

目 录

(上册)

1	机械设计制造及其自动化	1
2	材料成型及控制工程	24
3	智能制造工程	44
4	飞行技术	61
5	飞行器制造工程	76
6	飞行器制造工程(单招)	95
7	交通运输	114
8	航空服务艺术与管理	130
9	汽车服务工程(单招)	141
10	车辆工程	160
11	新能源汽车工程	180
12	电气工程及其自动化	200
13	电气工程及其自动化(单招)	224
14	电子信息工程	238
15	自动化	261
16	测控技术与仪器	284
17	光电信息科学与工程	304
18	新能源科学与工程	325
19	计算机科学与技术	343
20	软件工程	359
21	软件工程(中英合作)	379
22	通信工程	395
23	通信工程(单招)	414
24	物联网工程	433
25	人工智能	455

26	土木工程	476
27	建筑学	502
28	工程管理	519
29	城市地下空间工程	538
30	数学与应用数学	562
31	应用统计学	577
32	数据科学与大数据技术	592
33	化学工程与工艺	606
34	资源循环科学与工程	630
35	复合材料与工程	649

(下 册)

36	国际经济与贸易	669
37	国际经济与贸易(单招)	686
38	工商管理	702
39	财务管理	720
40	财务管理(“3+4”)	739
41	电子商务	758
42	电子商务(“3+4”)	777
43	物流管理	795
44	英语	812
45	商务英语	831
46	商务英语(中外学分互认项目)	851
47	日语	858
48	日语(“3+4”)	875
49	汉语言文学	892
50	秘书学	909
51	广播电视编导	927
52	小学教育(理)	945
53	小学教育(文)	966
54	学前教育	989
55	学前教育(“3+2”)	1011
56	学前教育(“5+2”)	1027
57	音乐学	1043
58	产品设计	1064
59	数字媒体艺术	1082
60	数字媒体艺术(中外学分互认项目)	1099
61	环境设计	1112
62	环境设计(单招)	1129

63	环境设计（“4+0”）	1146
64	视觉传达设计	1163
65	视觉传达设计（“4+0”）	1180
66	电气工程及其自动化 H	1197
67	自动化 H	1210
68	智能制造工程 H	1223

国际经济与贸易专业本科人才培养方案

(International Economics and Trade)

(2024 级)

一、培养目标

本专业贯彻落实党的教育方针，坚持立德树人，立足常州，面向长三角，培养适应国家制造强国战略及数字经济发展需求，系统掌握经济学原理及国际经济与贸易专业知识和理论，具备国际贸易等方面技能和能力，熟练使用英语和运用现代信息技术，具有一定的科学思维、人文素质、职业道德、团队精神、创新精神以及终身学习意识和国际视野，能够胜任政府经济管理部门、金融机构和涉外企事业单位国际经贸业务及相关管理等岗位和工作，德智体美劳全面发展的应用型本科人才。

本专业学生在毕业后五年左右预期能达到的目标如下：

目标 1-素养目标：具备良好的职业道德、人文素养、国际视野和跨文化交际能力，使其能够尊重多元文化，理解不同国家和地区的贸易习惯，具备高度的社会责任感和团队合作精神，以及创新思维和解决问题的能力。

目标 2-知识目标：全面掌握国际经济与贸易领域核心理论知识，深入理解全球经济格局、贸易政策、国际金融体系及跨国企业管理，并能紧密结合国际经贸领域的最新动态和发展趋势，形成系统且深入的专业知识体系。

目标 3-能力目标：具备扎实的国际贸易实务操作能力，包括市场分析、国际结算、贸易融资、风险管理等。同时，熟练掌握至少一门外语，能够进行高效的跨文化沟通与合作。此外，还将具备运用现代信息技术手段进行国际贸易业务处理的能力。

二、毕业要求

1.品德修养：具备良好的道德品质，诚实守信，尊重他人，具有高度的社会责任感和职业道德。同时，具备正确的世界观、人生观和价值观，以及良好的审美情趣和劳动习惯。

2.学科知识：系统掌握经济学基础理论、国际贸易规则与实务、国际金融等核心课程知识。同时，了解国际贸易政策、法律法规以及国际贸易惯例，具备扎实的专业知识和理论基础。

3.创新能力：具备创新思维和批判性思考能力，能够独立思考、发现问题并提出解决方案。能够在工作实践中勇于探索，不断挑战自我，培养创新意识和实践能力。

4.应用能力：能够将所学知识应用于实际问题的解决中，具备国际贸易实务操作能力，如市场分析、商务谈判、合同拟定与执行等。同时，应熟练掌握现代信息技术手段，提高工作效率。

5.信息素养：具备良好的信息素养，能够熟练运用现代信息技术手段进行信息收集、处理和分析。同时，具有网络安全意识，保护个人信息和数据安全，遵守信息伦理和法律法规。

6.沟通表达：具备良好的口头和书面表达能力，能够清晰、准确地传达思想和信息。同时，能够进行跨文化沟通，尊重多元文化，理解不同国家和地区的商业习惯和交流方式。

7.团队合作：具备团队合作精神和协作能力，能够与团队成员和谐相处，共同完成任务。在团队中，能够倾听他人意见，尊重他人观点，积极贡献自身力量。

8.国际视野：具备国际视野和跨文化交际能力，了解国际经贸领域的最新动态和发展趋势。同时，关注全球性问题，理解和尊重世界不同文化的差异性和多样性，为在国际经贸领域的发展奠定坚实基础。

9.持续发展：树立终身学习的理念，保持对新知识、新技能的学习和掌握。同时，注重身心健康和自我管理能力的培养，以适应快速变化的国际经贸环境，实现个人职业生涯的持续发展。

毕业要求对培养目标的支撑

毕业要求 \ 培养目标	目标 1	目标 2	目标 3
	素养	知识	能力
1.品德修养	√		√
2.学科知识		√	√
3.创新能力		√	√
4.应用能力		√	√
5.信息素养	√	√	√
6.沟通表达	√		√
7.团队合作	√		√
8.国际视野	√	√	√
9.持续发展			√

三、主干学科

应用经济学

四、核心课程

微观经济学、宏观经济学、金融学、财政学、计量经济学、国际贸易、国际贸易实务、国际金融。

五、主要实践性环节

国际商务实践模拟、外贸企业管理模拟、跨境电商数据分析实训、专业实习、计量经济分析软件应用、毕业论文。

六、学习年限

标准学制 4 年，学习年限为 3-8 年。

七、授予学位

经济学学士

八、课程设置

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	学时	讲授	实验	实践		开课学期	备注	
				中文	英文					课内	课外			
通 识 教 育 课 程	必 修	1	1001031	思想道德与法治	Ideological Morality and Rule of Law	3	48	42			6	1		
		2	1002031	中国近现代史纲要	Introduction to Chinese Modern and Contemporary History	3	48	42			6	2		
		3	1003031	马克思主义基本原理	Basic Principles of Marxism	3	48	42			6	3		
		4	1004031	△毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	Introduction to Mao Zedong Thought and Theoretical System of Socialism with Chinese Characteristics	3	48	42			6	4		
		5	1005031	△习近平新时代中国特色社会主义思想概论	Introduction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	3	48	48					4	
		6	1006031	形势与政策 I(上)	Situation and Policy I	0.25	8	8					1	
		7	1006032	形势与政策 I(下)	Situation and Policy I	0.25	8	8					2	
		8	1006033	形势与政策 II(上)	Situation and Policy II	0.25	8	8					3	
		9	1006034	形势与政策 II(下)	Situation and Policy II	0.25	8	8					4	
		10	1006035	形势与政策 III(上)	Situation and Policy III	0.25	8	8					5	
		11	1006036	形势与政策 III(下)	Situation and Policy III	0.25	8	8					6	
		12	1006037	形势与政策 IV(上)	Situation and Policy IV	0.25	8	8					7	
		13	1006038	形势与政策 IV(下)	Situation and Policy IV	0.25	8	8					8	
		14	1101010	△体育I	Physical Education I	0.75	30	30					1	
		15	1101020	△体育II	Physical Education II	0.75	30	30					2	
		16	1102010	△体育III	Physical Education III	0.75	30	30					3	
		17	1102020	△体育IV	Physical Education IV	0.75	30	30					4	
		18	1103010	体育V	Physical Education V	0.5	18					18	5	
		19	1103020	体育VI	Physical Education VI	0.5	18					18	6	
		20	0604001	△大学英语 A (I)	College English A (I)	4	64	64					1	
		21	0604002	△大学英语 A (II)	College English A (II)	4	64	64					2	
		22	0801001	△高等数学 A (上)	Advanced Mathematics A(I)	5	80	80					1	
		23	0801002	△高等数学 A (下)	Advanced Mathematics A(II)	5	80	80					2	
		24	0801007	概率论	Theory of Probability	2	32	32					3	
		25	0801008	线性代数	Linear Algebra	2	32	32					4	
		26	0301009	计算机语言 (Python)	Programming Languages (Python)	3	48	24		24			1	
		27	0701002	大学人文基础 B	Fundamentals of Humanities B	2	32	32					2	
		28	0501221	专业导学(国际经济与贸易专业)	An Introduction to Professions	0.5	8	8					1	
		29	0000006	大学生职业生涯规划	Career Planning for College Students	1	16	16					1	
		30	0000007	大学生就业指导	College Students Career Guidance	0.5	8	8					6	

	31	0500002	大学生劳动教育	Labor studies for College Students	2	32	16			16	1	
	32	0000008	大学生创新创业基础	Foundations of Innovation and Entrepreneurship for College Students	2	32	32				2	
	33	0000002	军事理论	Military Theory	2	32	32				1	
	34	0000012	大学生心理健康教育	Campus Mental Health	2	32	32				1	
	35	0000010	大学生安全教育	Campus Safety	0.5	8	8				2	
	36	0000011	实验室安全教育	laboratory Safety education	0.5	8	8				1	
	37	0500004	经典阅读与学术素养	Classic Reading and Academic Exchange	2	32	32				8	
	38	0000046	国家安全教育	National Security Education	1	16	16				2	
	必修小计				62	1116	1016			24	76	
选修	1		外语类	Foreign Languages	2	32	32				1-7	
	2		自然科学类	Natural Sciences	2	32	32				1-7	
	3		公共艺术类	Public Art	2	32	32				1-7	
	4		四史教育类	Education on the Four Histories	1	16	16				1-7	
	5		中华民族共同体概论	Introduction to the Chinese National Community	2	32	32				1-7	
	选修小计				9	144	144					
通识教育课程合计				71	1260	1160			24	76		

课程设置（续）

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	学时	讲授	实验	实践		开课学期
				中文	英文					课内	课外	
专业基础课程	必修	1	0501118	△微观经济学(H)	Microeconomics	3	48	48				2
		2	0501119	△宏观经济学(H)	Macroeconomics	3	48	48				3
		3	0500041	△会计学	Accounting	3	48	42		6		3
		4	0504003	△统计学	Statistics	3	48	48				4
		5	0501100	财政学	Public Finance	3	48	48				4
		6	0501003	△金融学	Finance	3	48	48				4
		7	0501005	△计量经济学	Econometrics	3	48	48				5
		8	0501200	△管理学	Management	3	48	48				1
		9	0501134	人工智能导论	Introduction to Artificial Intelligence	2	32	32				3
	必修小计				26	416	410		6			
	选修	1	0501079	政治经济学	Political Economics	3	48	48				3
		2	0501098	国际投资	International Investments	3	48	48				3
		3	0503030	市场营销学 B	Marketing	3	48	48				5
		4	0501135	国际商务管理	International Business Management	3	48	48				5
		5	0501110	产业经济学	Industrial Economics	3	48	48				6
6		0501124	国际商法	International Business Law	3	48	48				6	
选修小计				9	144	144						
专业基础课程合计				35	560	554		6				

专 业 课 程	必 修	1	0501002	△国际贸易	International trade	3	48	48				3	
		2	0501038	△国际贸易实务 (Q)(双语)	International Trade Affairs	3	48	48				5	
		3	0501103	世界经济概论	Introduction to World Economy	3	48	48				5	
		4	0501104	国际金融	International Finance	3	48	48				5	
		5	0501136	数字贸易前沿专题	Frontier of Digital Trade	1	16	16				6	
		6	0501137	数字贸易数据分析 专题	Digital Trade Data Analysis	1	16	16				6	
		7	0501109	跨国公司经营与管理	Operation and Management of Transnational Corporation	3	48	48				7	
	必修小计						17	272	272				
	国际贸易方向模块课程												
	选	1	0501129	国际服务贸易	International Trade in Service	2	32	32					4
		2	0501133	国际经贸地理	International Economic and Trade Geography	2	32	32					5
		3	0501018	国际结算	International Clearance	2	32	32					5
		4	0501132	世界贸易史	History of World Trade	2	32	32					6
		5	0501128	外贸英语函电(全 英文)	Business English Correspondence	2	32	32					6
	数字贸易方向模块课程												
	修	1	0501130	跨境电子商务	Cross Border E-commerce	2	32	32					4
		2	0501138	“一带一路”数字 贸易专题	Digital Trade under the Belt and Road Initiative	2	32	32					5
		3	0501126	常州新能源产品数 字贸易专题(Q)	Digital Trade of New Energy Products in Changzhou	2	32	32					5
		4	0501127	常州产业带数字贸 易专题(Q)	Digital Trade of Changzhou Industrial Zone	2	32	32					6
		5	0601307	商务英语阅读与翻 译	Business English reading and Translation	2	32	32					6
	选修小计						8	128	128				
	专业课程合计						25	400	400				

九、集中实践性环节

性质	类别	序号	课程 代码	课程名称		学 分	周 数	开 课 学 期
				中文	英文			
集 中 实 践 性 环 节	实 践 实 习	1	0000001	军训	Military Training	2	2	1
		2	0501141	专业认知实践	Professional Cognitive Practice	1	18	3
		3	1005032	思想政治理论课实践	Practice Teaching Political and Ideological Theory	2		4
		4	0000032	创新创业教育实践	Practice of Innovation and Entrepreneurship Education	2		8
		5	0000031	“第二课堂”实践	Practice of 'Second Classroom'	2		8
		6	0000033	劳动教育实践	Labor Education Practice	1		8
		7	0501122	专业实习(Q)	Professional Internship	8	1-8	8
		小计						18

课程 设计	1	0501721	外贸企业管理模拟	Management Simulation of Foreign Trade Enterprises	2	18-19	4
	2	0501026	计量经济分析软件应用	Application of Econometric Software	2	18-19	5
	3	0501112	跨境电商数据分析实训	Training on Cross border E-commerce Data Analysis	2	18-19	6
	4	0501321	国际贸易模拟	Simulation of International Trade	2	18-19	7
	小计				8		
其他	1	0501117	毕业论文	Graduation Thesis	8	9-16	8
	小计				8		
合计				34			

十、各模块学分、学时分配

表 1 课程体系结构、学分比例分布情况

课程性质及类别		学分数	占总学分百分比 (%)	理论教学总学时	实践教学总学时
通识教育课程模块	必修	62	37.58	1016	100
	选修	9	5.45	144	
专业基础课程模块	必修	26	15.76	410	6
	选修	9	5.45	144	
专业课程模块	必修	17	10.30	272	
	选修	8	4.85	128	
集中实践性环节模块	必修	34	20.61		1088
合计		165	100	2114	1194
实践教学总学时占总学时数的百分比=36.09%					

十一、有关说明

- 1.本专业的毕业要求总学分为 165。
- 2.经典书籍阅读每学期阅读不少于 10 本，且每学期参加不少于 5 次的学术讲座，建议第八学期录入成绩。经典书籍阅读与学术素养学分认定办法由学生所在学院自行制定。
- 3.《思想政治理论课实践》课程第 1-4 学期分散进行，第四学期排课并录入成绩。《劳动教育实践》《创新创业教育实践》《“第二课堂”实践》等课程第 1-8 学期分散进行，第八学期排课并录入成绩。
- 4.课程名称前有符号“Δ”的为考试课程。
- 5.课程名称前有符号“Q”的为产教融合型课程。
- 6.课程名称前有符号“H”的为数字化课程。
- 7.通识选修课第 1-7 学期选修完成，未在规定时间内完成按重修处理。

十二、附件

- 1.各学期教学安排

2.毕业要求实现矩阵

3.国际经济与贸易专业产教融合培养计划

专业系主任：张 虎

二级学院院长：李芸达

教务处审核：曹 国

学 校 审 批：苍玉权

2024年9月1日

附件 1: 各学期教学安排

国际经济与贸易专业各学期教学计划安排表

第一学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1001031	思想道德与法治	3	3	4-19
2	通识必修	1006031	形势与政策 I(上)	0.25		4-19
3	通识必修	1101010	△体育 I	0.75	2	4-19
4	通识必修	0604001	△大学英语 A (I)	4	4	4-19
5	通识必修	0801001	△高等数学 A (上)	5	5	4-19
6	通识必修	0301009	计算机语言 (Python)	3	3	4-19
7	通识必修	0501221	专业导学 (国际经济与贸易专业)	0.5	2	4-7
8	通识必修	0000006	大学生职业生涯规划	1	2	9-16
9	通识必修	0000002	军事理论	2	2	4-19
10	专业基础必修	0501200	△管理学	3	3	4-19
11	通识必修	0500002	大学生劳动教育	2	2	4-19
12	通识必修	0000012	大学生心理健康教育	2	2	4-19
13	通识必修	0000011	实验室安全教育	0.5		4-19
14	集中实践	0000001	军训	2		2-3
小计				29	29	

第二学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1002031	中国近现代史纲要	3	3	1-16
2	通识必修	1006032	形势与政策 I(下)	0.25		1-16
3	通识必修	1101020	△体育 II	0.75	2	1-15
4	通识必修	0604002	△大学英语 A (II)	4	4	1-16
5	通识必修	0801002	△高等数学 A (下)	5	5	1-16
6	通识必修	0701002	大学人文基础 B	2	2	1-16
7	通识必修	0000008	大学生创新创业基础	2	2	1-16

8	通识必修	0000010	大学生安全教育	0.5		1-16
9	通识必修	0000046	国家安全教育	1		1-16
10	专业基础必修	0501118	△微观经济学(H)	3	3	1-16
小计				21.5	21	
第三学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1003031	马克思主义基本原理	3	3	1-16
2	通识必修	1006033	形势与政策 II(上)	0.25		1-16
3	通识必修	1102010	△体育III	0.75	2	1-15
4	通识必修	0801007	概率论	2	2	1-16
5	专业基础必修	0500041	△会计学	3	3	1-16
6	专业基础必修	0501118	△宏观经济学(H)	3	3	1-16
7	专业基础选修	0501079	政治经济学	3	3	1-16
8	专业基础选修	0501098	国际投资	3	3	1-16
9	专业必修	0501002	△国际贸易	3	3	1-16
10	专业基础必修	0501134	人工智能导论	2	2	1-16
11	集中实践	0501141	专业认知实践	1	1周	18
小计				21	20	
第四学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1004031	△毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	3	3	1-16
2	通识必修	1005031	△习近平新时代中国特色社会主义思想概论	3	3	1-16
3	通识必修	1006034	形势与政策 II(下)	0.25		1-16
4	通识必修	1102020	△体育IV	0.75	2	1-15
5	专业基础必修	0801008	线性代数	2	2	1-16
6	专业基础必修	0504003	△统计学	3	3	1-16
7	专业基础必修	0501003	△金融学	3	3	1-16
8	专业基础必修	0501100	财政学	3	3	1-16

9	专业选修	0501129	国际服务贸易	2	2	1-16
10	专业选修	0501130	跨境电子商务	2	2	1-16
11	集中实践	0501721	外贸企业管理模拟	2	2周	18-19
12	集中实践	1005032	思想政治理论课实践	2		分散进行
小计				24	24	
第五学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1103010	体育V	0.5	1	1-16
2	通识必修	1006035	形势与政策 III(上)	0.25		1-16
3	专业基础必修	0501005	△计量经济学	3	3	1-16
4	专业必修	0501103	世界经济概论	3	3	1-16
5	专业必修	0501038	△国际贸易实务(Q)(双语)	3	3	1-16
6	专业必修	0501104	国际金融	3	3	1-16
7	专业选修	0501130	跨境电子商务	2	2	1-16
8	专业基础选修	0503030	市场营销学B	3	3	1-16
9	专业选修	0501133	国际经贸地理	2	2	1-16
10	专业选修	0501018	国际结算	2	2	1-16
11	专业选修	0501126	常州新能源产品数字贸易专题(Q)	2	2	1-16
12	专业选修	0501131	“一带一路”数字贸易专题	2	2	1-16
13	集中实践	0501026	计量经济分析软件应用	2	2周	18-19
14	专业基础选修	0501135	国际商务管理	3	3	1-16
小计				23.75	23	
第六学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1103020	体育VI	0.5	1	1-16
2	通识必修	1006036	形势与政策 III(下)	0.25		1-16
3	通识必修	0000007	大学生就业指导	0.5	2	1-8
4	专业基础选修	0501110	产业经济学	3	3	1-16

5	专业基础选修	0501124	国际商法	3	3	1-16
6	专业选修	0501128	外贸英语函电（全英文）	2	2	1-16
7	专业选修	0501132	世界贸易史	2	2	1-16
8	专业选修	0601307	商务英语阅读与翻译	2	2	1-16
9	专业选修	0501127	常州产业带数字贸易专题 (Q)	2	2	1-16
10	集中实践	0501112	跨境电商数据分析实训	2	2周	18-19
11	专业必修	0501137	数字贸易数据分析专题	1	1	9-16
12	专业必修	0501136	数字贸易前沿专题	1	1	1-8
小计				19.25	19	
第七学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1006037	形势与政策 IV(上)	0.25		1-16
2	专业必修	0501109	跨国公司经营与管理	3	3	1-16
3	集中实践	0501321	国际贸易模拟	2	2周	分散进行
小计				5.25	5	
第八学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1006038	形势与政策 IV(下)	0.25		1-16
2	通识必修	0500004	经典阅读与学术素养	2		分散进行
3	集中实践	0501122	专业实习（Q）	8	8周	1-8
4	集中实践	0501117	毕业论文	8	8周	9-16
5	集中实践	0000032	创新创业教育实践	2		分散进行
6	集中实践	0000031	“第二课堂”实践	2		分散进行
7	集中实践	0000033	劳动教育实践	1		分散进行
小计				23.25		

附件 2：毕业要求实现矩阵

国际经济与贸易专业毕业要求分解观测点

毕业要求	观测点
毕业要求 1-品德修养：具备良好的道德品质，诚实守信，尊重他人，具有高度的社会责任感和职业道德。同时，具备正确的世界观、人生观和价值观，以及良好的审美情趣和劳动习惯。	观测点 1-1.在日常生活中表现出良好的道德品质，如诚实守信、尊重他人，有具体事例证明其具备高度的社会责任感和职业道德。
	观测点 1-2.拥有正确的世界观、人生观和价值观，能够在复杂的社会环境中保持清醒的头脑和正确的判断。
	观测点 1-3.展现出良好的审美情趣和劳动习惯，积极参与校园文化活动和社会实践。
毕业要求 2-学科知识：系统掌握经济学基础理论、国际贸易规则与实务、国际金融等核心课程知识。同时，了解国际贸易政策、法律法规以及国际贸易惯例，具备扎实的专业知识和理论基础。	观测点 2-1.系统掌握了经济学基础理论，包括微观经济学、宏观经济学等核心课程知识，并能在实际问题分析中灵活运用。
	观测点 2-2.深入了解国际贸易规则与实务，包括国际贸易术语、贸易方式、贸易流程等，具备处理国际贸易实务的能力。
	观测点 2-3.熟悉国际金融知识，包括汇率、国际金融市场、国际资本流动等，能够分析国际金融形势对国际贸易的影响。
毕业要求 3-创新能力：具备创新思维和批判性思考能力，能够独立思考、发现问题并提出解决方案。能够在工作实践中勇于探索，不断挑战自我，培养创新意识和实践能力。	观测点 3-1.具备创新思维，能够在学习中提出新颖的观点和见解。
	观测点 3-2.具备批判性思考能力，能够独立思考问题，不盲目跟从他人意见，有自己的判断和见解。
	观测点 3-3.在实践中勇于探索，不断挑战自我，尝试新的方法和途径解决问题，展现出创新意识和实践能力。
毕业要求 4-应用能力：能够将所学知识应用于实际问题的解决中，具备国际贸易实务操作能力，如市场分析、商务谈判、合同拟定与执行等。同时，应熟练掌握现代信息技术手段，提高工作效率。	观测点 4-1.能够将所学知识应用于实际问题的解决中，如进行市场分析、制定贸易策略等。
	观测点 4-2.具备国际贸易实务操作能力，如商务谈判、合同拟定与执行等，能够独立完成国际贸易业务流程。
	观测点 4-3.熟练掌握现代信息技术手段，进行数字贸易，提高工作效率和准确性。
毕业要求 5-信息素养：具备良好的信息素养，能够熟练运用现代信息技术手段进行信息收集、处理和分析。同时，具有网络安全意识，保护个人信息和数据安全，遵守信息伦理和法律法规。	观测点 5-1.能够熟练运用现代信息技术手段进行信息收集、处理和分析，如使用数字贸易搜索引擎、数据库等。
	观测点 5-2.具有网络安全意识，能够保护个人信息和数据安全，不泄露机密信息。
	观测点 5-3.遵守信息伦理和法律法规，不传播虚假信息、不侵犯他人知识产权等。

毕业要求	观测点
<p>毕业要求 6-沟通表达: 具备良好的口头和书面表达能力, 能够清晰、准确地传达思想和信息。同时, 能够进行跨文化沟通, 尊重多元文化, 理解不同国家和地区的商业习惯和交流方式。</p>	<p>观测点 6-1.具备良好的口头表达能力, 能够清晰、准确地传达思想和信息。</p>
	<p>观测点 6-2.具备良好的书面表达能力, 能够撰写规范的国际商务信函、报告等文档。</p>
	<p>观测点 6-3.能够进行跨文化沟通, 尊重多元文化, 理解不同国家和地区的商业习惯和交流方式, 如适应不同的商务礼仪、文化差异等。</p>
<p>毕业要求 7-团队合作: 具备团队合作精神和协作能力, 能够与团队成员和谐相处, 共同完成任务。在团队中, 能够倾听他人意见, 尊重他人观点, 积极贡献自身力量。</p>	<p>观测点 7-1.具备团队合作精神和协作能力, 能够与团队成员和谐相处, 共同完成任务。</p>
	<p>观测点 7-2.在团队中能够倾听他人意见, 尊重他人观点。</p>
	<p>观测点 7-3.在团队中积极贡献自身力量, 发挥自己的专长和优势, 为团队目标的实现做出贡献。</p>
<p>毕业要求 8-国际视野: 具备国际视野和跨文化交际能力, 了解国际经贸领域的最新动态和发展趋势。同时, 关注全球性问题, 理解和尊重世界不同文化的差异性和多样性, 为在国际经贸领域的发展奠定坚实基础。</p>	<p>观测点 8-1.具备国际视野和跨文化交际能力, 了解国际经贸领域的最新动态和发展趋势。</p>
	<p>观测点 8-2.关注全球性问题, 如经济发展、环境保护等, 具有全球意识和责任感。</p>
	<p>观测点 8-3.理解和尊重世界不同文化的差异性和多样性, 能够适应不同文化背景下的商业环境和工作方式。</p>
<p>毕业要求 9-持续发展: 树立终身学习的理念, 保持对新知识、新技能的学习和掌握。同时, 注重身心健康和自我管理能力的培养, 以适应快速变化的国际经贸环境, 实现个人职业生涯的持续发展。</p>	<p>观测点 9-1.树立终身学习的理念, 保持对新知识、新技能的学习和掌握, 不断提高自己的专业素养和综合能力。</p>
	<p>观测点 9-2.注重身心健康和自我管理能力的培养, 保持积极向上的心态和良好的生活习惯。</p>
	<p>观测点 9-3.能够适应快速变化的国际经贸环境, 不断调整自己的职业规划和方向, 实现个人职业生涯的持续发展。</p>

对应要求	毕业要求 1			毕业要求 2			毕业要求 3			毕业要求 4			毕业要求 5			毕业要求 6			毕业要求 7			毕业要求 8			毕业要求 9		
	1-1	1-2	1-3	2-1	2-2	2-3	3-1	3-2	3-3	4-1	4-2	4-3	5-1	5-2	5-3	6-1	6-2	6-3	7-1	7-2	7-3	8-1	8-2	8-3	9-1	9-2	9-3
思想道德与法治	√	√	√																								
中国近现代史纲要		√					√	√	√																		
马克思主义基本原理		√					√	√	√																		
毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论		√					√	√	√																		
习近平新时代中国特色社会主义思想概论		√					√	√	√																		
体育 I -VI	√	√	√																√	√	√					√	
大学英语 A (I) (II)										√	√	√				√	√	√				√	√	√	√	√	√
高等数学 A (上) (下)				√	√	√																					
概率论				√	√	√																					
线性代数				√	√	√																					
计算机语言 (Python)													√	√	√												
大学人文基础 B																√	√	√									
专业导学 (国际经济与贸易专业)				√	√	√													√	√	√	√	√	√	√	√	√
大学生就业指导																			√	√	√	√	√	√	√	√	√
大学生劳动教育			√																√	√	√				√	√	√
大学生职业生涯规划																			√	√	√	√	√	√	√	√	√
大学生创新创业基础							√	√	√										√	√	√	√	√	√	√	√	√
经典阅读与学术素养							√	√	√										√	√	√	√	√	√	√	√	√
军事理论	√	√	√																√	√	√						
管理学				√	√	√	√	√	√	√	√	√							√	√	√						
微观经济学(H)				√	√	√	√	√	√	√	√	√															
宏观经济学(H)				√	√	√	√	√	√	√	√	√															
国际投资				√	√	√	√	√	√	√	√	√										√	√	√			
人工智能导论													√	√	√												

对应要求	毕业要求 1			毕业要求 2			毕业要求 3			毕业要求 4			毕业要求 5			毕业要求 6			毕业要求 7			毕业要求 8			毕业要求 9		
	1-1	1-2	1-3	2-1	2-2	2-3	3-1	3-2	3-3	4-1	4-2	4-3	5-1	5-2	5-3	6-1	6-2	6-3	7-1	7-2	7-3	8-1	8-2	8-3	9-1	9-2	9-3
会计学				√	√	√	√	√	√	√	√																
统计学				√	√	√	√	√	√	√	√																
国际贸易				√	√	√	√	√	√	√	√											√	√	√			
金融学				√	√	√	√	√	√	√	√																
计量经济学				√	√	√	√	√	√	√	√																
财政学				√	√	√	√	√	√	√	√																
国际贸易实务(Q)(双语)				√	√	√	√	√	√	√	√					√	√	√	√	√	√	√	√	√			
国际金融				√	√	√	√	√	√	√	√											√	√	√			
世界经济概论				√	√	√	√	√	√	√	√											√	√	√			
数字贸易前沿专题				√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√							√	√	√			
国际贸易模拟				√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√			
思想政治理论实践	√	√	√																								
计量经济分析软件应用				√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√												
外贸企业管理模拟				√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√			
毕业论文				√	√	√	√	√	√	√	√																
军训	√	√	√																√	√	√						
国家安全教育	√	√	√																			√	√	√			
大学生心理健康教育	√	√	√																						√	√	√
大学生安全教育	√	√	√																								
形势与政策	√	√	√																			√	√	√	√	√	√
创新创业教育实践				√	√	√	√	√	√	√	√											√	√	√	√	√	√
“第二课堂”实践				√	√	√	√	√	√	√	√								√	√	√	√	√	√	√	√	√
专业实习(Q)				√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√
实验室安全教育													√	√	√												
劳动教育实践	√	√	√																√	√	√	√	√	√	√	√	√
跨境电商数据分析实训				√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√				√	√	√			
数字贸易数据分析专题				√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√				√	√	√			

对应要求	毕业要求 1			毕业要求 2			毕业要求 3			毕业要求 4			毕业要求 5			毕业要求 6			毕业要求 7			毕业要求 8			毕业要求 9		
	1-1	1-2	1-3	2-1	2-2	2-3	3-1	3-2	3-3	4-1	4-2	4-3	5-1	5-2	5-3	6-1	6-2	6-3	7-1	7-2	7-3	8-1	8-2	8-3	9-1	9-2	9-3
市场营销学 B				√	√	√	√	√	√	√	√																
国际商法				√	√	√	√	√	√	√	√											√	√	√			
政治经济学				√	√	√	√	√	√	√	√																
国际服务贸易				√	√	√	√	√	√	√	√											√	√	√			
跨境电子商务				√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√							√	√	√			
国际结算				√	√	√	√	√	√	√	√					√	√	√									
商务英语阅读与翻译				√	√	√	√	√	√	√	√					√	√	√									
外贸英语函电				√	√	√	√	√	√	√	√					√	√	√									
跨国公司经营与管理				√	√	√	√	√	√	√	√											√	√	√			
产业经济学				√	√	√	√	√	√	√	√																
常州新能源产品数字贸易专题(Q)				√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√							√	√	√			
常州产业带数字贸易专题(Q)				√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√							√	√	√			
“一带一路”数字贸易专题				√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√							√	√	√			
国际商务管理				√	√	√	√	√	√	√	√											√	√	√			
世界贸易史				√	√	√	√	√	√	√	√											√	√	√			
国际经贸地理				√	√	√	√	√	√	√	√											√	√	√			
专业认知实践				√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√			

附件 3：国际经济与贸易专业产教融合培养计划

国际经济与贸易专业产教融合培养计划

一、产教融合课程实施计划

课程类型	课程代码	课程名称	学分	学时			学期安排	承担企事业单位名称	考核方式
				理论	实验	实践			
实践课程	0501122	专业实习（Q）	8			256	8	阿里巴巴海外数字商业有限公司	报告
小计			8			256			
总计			11	48		256			

二、产教融合课程实施周历

时间/周	实践内容	学习内容	考核形式	授课人员	实施地点
第八学期（共 8 周）—专业实习（Q）					
第 1-6 周	实习	学习和掌握业务基本流程等。各类常见单据的处理、客户关系维系、合同签订、打样等	报告	校内老师、校外老师	阿里巴巴海外数字商业有限公司
第 7-8 周	撰写报告	实习报告或者工作改进方案撰写，提升业务实战能力和岗位胜任能力等	报告	校内老师、校外老师	阿里巴巴海外数字商业有限公司

三、资源条件与保障

1.本计划合作企事业单位（基地）及合作内容

企业名称	地点	合作内容	每年接纳学生数
阿里巴巴海外数字商业有限公司	常州市	授课、讲座、实习、毕业论文	120

2.企事业单位（基地）专家（产业教授、兼职教师）队伍

专家姓名	职称/职务	主讲课程或拟参与教学环节	工作单位名称	校内配合教师姓名
张平	副总经理	专业实习（Q）	港中旅华贸物流股份有限公司	简方等
杨一帆	业务经理	专业实习（Q）	阿里巴巴海外数字商业有限公司	余敏丽等
巢巍杰	总经理	专业实习（Q）	常州信卓汽车部件有限公司	张虎等

国际经济与贸易专业本科人才培养方案（单招）

（International Economics and Trade）

（2024 级）

一、培养目标

本专业贯彻落实党的教育方针，坚持立德树人，立足常州，面向长三角，培养适应国家制造强国战略及数字经济发展需求，系统掌握经济学原理及国际经济与贸易专业知识和理论，具备国际贸易等方面技能和能力，熟练使用英语和运用现代信息技术，具有一定的科学思维、人文素质、职业道德、团队精神、创新精神以及终身学习意识和国际视野，能够胜任政府经济管理部门、金融机构和涉外企事业单位国际经贸业务及相关管理等岗位和工作，德智体美劳全面发展的应用型本科人才。

本专业学生在毕业后五年左右预期能达到的目标如下：

目标 1-素养目标：具备良好的职业道德、人文素养、国际视野和跨文化交际能力，使其能够尊重多元文化，理解不同国家和地区的贸易习惯，具备高度的社会责任感和团队合作精神，以及创新思维和解决问题的能力。

目标 2-知识目标：全面掌握国际经济与贸易领域核心理论知识，深入理解全球经济格局、贸易政策、国际金融体系及跨国企业管理，并能紧密结合国际经贸领域的最新动态和发展趋势，形成系统且深入的专业知识体系。

目标 3-能力目标：具备扎实的国际贸易实务操作能力，包括市场分析、国际结算、贸易融资、风险管理等。同时，熟练掌握至少一门外语，能够进行高效的跨文化沟通与合作。此外，还将具备运用现代信息技术手段进行国际贸易业务处理的能力。

二、毕业要求

1.品德修养：具备良好的道德品质，诚实守信，尊重他人，具有高度的社会责任感和职业道德。同时，具备正确的世界观、人生观和价值观，以及良好的审美情趣和劳动习惯。

2.学科知识：系统掌握经济学基础理论、国际贸易规则与实务、国际金融等核心课程知识。同时，了解国际贸易政策、法律法规以及国际贸易惯例，具备扎实的专业知识和理论基础。

3.创新能力：具备创新思维和批判性思考能力，能够独立思考、发现问题并提出解决方案。能够在工作实践中勇于探索，不断挑战自我，培养创新意识和实践能力。

4.应用能力：能够将所学知识应用于实际问题的解决中，具备国际贸易实务操作能力，如市场分析、商务谈判、合同拟定与执行等。同时，应熟练掌握现代信息技术手段，提高工作效率。

5.信息素养：具备良好的信息素养，能够熟练运用现代信息技术手段进行信息收集、处理和分析。同时，具有网络安全意识，保护个人信息和数据安全，遵守信息伦理和法律法规。

6.沟通表达：具备良好的口头和书面表达能力，能够清晰、准确地传达思想和信息。同时，能够进行跨文化沟通，尊重多元文化，理解不同国家和地区的商业习惯和交流方式。

7.团队合作：具备团队合作精神和协作能力，能够与团队成员和谐相处，共同完成任务。在团队中，能够倾听他人意见，尊重他人观点，积极贡献自身力量。

8.国际视野：具备国际视野和跨文化交际能力，了解国际经贸领域的最新动态和发展趋势。同时，关注全球性问题，理解和尊重世界不同文化的差异性和多样性，为在国际经贸领域的发展奠定坚实基础。

9.持续发展：树立终身学习的理念，保持对新知识、新技能的学习和掌握。同时，注重身心健康和自我管理能力的培养，以适应快速变化的国际经贸环境，实现个人职业生涯的持续发展。

毕业要求对培养目标的支撑

培养目标 毕业要求	目标 1	目标 2	目标 3
	素养	知识	能力
1.品德修养	√		√
2.学科知识		√	√
3.创新能力		√	√
4.应用能力		√	√
5.信息素养	√	√	√
6.沟通表达	√		√
7.团队合作	√		√
8.国际视野	√	√	√
9.持续发展			√

三、主干学科

应用经济学

四、核心课程

微观经济学、宏观经济学、金融学、财政学、计量经济学、国际贸易、国际贸易实务、国际金融。

五、主要实践性环节

国际商务实践模拟、外贸企业管理模拟、跨境电商数据分析实训、专业实习、计量经济分析软件应用、毕业论文。

六、学习年限

标准学制 4 年，学习年限为 3-8 年。

七、授予学位

经济学学士

八、课程设置

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	学时	讲授	实验	实践		开课学期	备注	
				中文	英文					课内	课外			
通 识 教 育 课 程	必	1	1001031	思想道德与法治	Ideological Morality and Rule of Law	3	48	42			6	1		
		2	1002031	中国近现代史纲要	Introduction to Chinese Modern and Contemporary History	3	48	42			6	2		
		3	1003031	马克思主义基本原理	Basic Principles of Marxism	3	48	42			6	3		
		4	1004031	△毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	Introduction to Mao Zedong Thought and Theoretical System of Socialism with Chinese Characteristics	3	48	42			6	4		
		5	1005031	△习近平新时代中国特色社会主义思想概论	Introduction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	3	48	48				4		
		6	1006031	形势与政策 I(上)	Situation and Policy I	0.25	8	8					1	
		7	1006032	形势与政策 I(下)	Situation and Policy I	0.25	8	8					2	
		8	1006033	形势与政策 II(上)	Situation and Policy II	0.25	8	8					3	
		9	1006034	形势与政策 II(下)	Situation and Policy II	0.25	8	8					4	
		10	1006035	形势与政策 III(上)	Situation and Policy III	0.25	8	8					5	
		11	1006036	形势与政策 III(下)	Situation and Policy III	0.25	8	8					6	
		12	1006037	形势与政策 IV(上)	Situation and Policy IV	0.25	8	8					7	
		13	1006038	形势与政策 IV(下)	Situation and Policy IV	0.25	8	8					8	
		14	1101010	△体育I	Physical Education I	0.75	30	30					1	
		15	1101020	△体育II	Physical Education II	0.75	30	30					2	
		16	1102010	△体育III	Physical Education III	0.75	30	30					3	
		17	1102020	△体育IV	Physical Education IV	0.75	30	30					4	
		18	1103010	体育V	Physical Education V	0.5	18					18	5	
		19	1103020	体育VI	Physical Education VI	0.5	18					18	6	
		20	0604001	△大学英语 A (I)	College English A (I)	4	64	64					1	
		21	0604002	△大学英语 A (II)	College English A (II)	4	64	64					2	
		22	0801003	△高等数学 B (上)	Advanced Mathematics B(I)	5	80	80					1	
		23	0801004	△高等数学 B (下)	Advanced Mathematics B(II)	4	64	64					2	
		24	0801007	概率论	Theory of Probability	2	32	32					3	
		25	0801008	线性代数	Linear Algebra	2	32	32					4	
		26	0301009	计算机语言 (Python)	Programming Languages (Python)	3	48	24		24			1	
		27	0701002	大学人文基础 B	Fundamentals of Humanities B	2	32	32					2	
		28	0501221	专业导学(国际经济与贸易专业)	An Introduction to Professions	0.5	8	8					1	
		29	0000006	大学生职业生涯规划	Career Planning for College Students	1	16	16					1	
		30	0000007	大学生就业指导	College Students Career Guidance	0.5	8	8					6	
		31	0500002	大学生劳动教育	Labor studies for College Students	2	32	16				16	1	
		32	0000008	大学生创新创业基础	Foundations of Innovation and Entrepreneurship for College Students	2	32	32					2	

	33	0000002	军事理论	Military Theory	2	32	32				1	
	34	0000012	大学生心理健康教育	Campus Mental Health	2	32	32				1	
	35	0000010	大学生安全教育	Campus Safety	0.5	8	8				2	
	36	0000011	实验室安全教育	laboratory Safety education	0.5	8	8				1	
	37	0500004	经典阅读与学术素养	Classic Reading and Academic Exchange	2	32	32				8	
	38	0000046	国家安全教育	National Security Education	1	16	16				2	
	必修小计				61	1100	1000		24	76		
选修	1		外语类	Foreign Languages	2	32	32				1-7	
	2		自然科学类	Natural Sciences	2	32	32				1-7	
	3		公共艺术类	Public Art	2	32	32				1-7	
	4		四史教育类	Education on the Four Histories	1	16	16				1-7	
	5		中华民族共同体概论	Introduction to the Chinese National Community	2	32	32				1-7	
	选修小计				9	144	144					
通识教育课程合计				70	1244	1144		24	76			

课程设置（续）

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	学时	讲授	实验	实践		开课学期
				中文	英文					课内	课外	
专业基础课程	必修	1	0501118	△微观经济学(H)	Microeconomics	3	48	48				2
		2	0501119	△宏观经济学(H)	Macroeconomics	3	48	48				3
		3	0500041	△会计学	Accounting	3	48	42		6		3
		4	0504003	△统计学	Statistics	3	48	48				4
		5	0501100	财政学	Public Finance	3	48	48				4
		6	0501003	△金融学	Finance	3	48	48				4
		7	0501005	△计量经济学	Econometrics	3	48	48				5
		8	0501200	△管理学	Management	3	48	48				1
		9	0501134	人工智能导论	Introduction to Artificial Intelligence	2	32	32				3
	必修小计				26	416	410		6			
	选修	1	0501079	政治经济学	Political Economics	3	48	48				3
		2	0501098	国际投资	International Investments	3	48	48				3
		3	0503030	市场营销学 B	Marketing	3	48	48				5
		4	0501135	国际商务管理	International Business Management	3	48	48				5
		5	0501110	产业经济学	Industrial Economics	3	48	48				6
		6	0501124	国际商法	International Business Law	3	48	48				6
	选修小计				9	144	144					
	专业基础课程合计				35	560	554		6			
专业课程	必修	1	0501002	△国际贸易	International trade	3	48	48				3
		2	0501038	△国际贸易实务(Q)(双语)	International Trade Affairs	3	48	48				5
		3	0501103	世界经济概论	Introduction to World Economy	3	48	48				5
	选修	4	0501104	国际金融	International Finance	3	48	48				5
		5	0501136	数字贸易前沿专题	Frontier of Digital Trade	1	16	16				6
		6	0501137	数字贸易数据分析专题	Digital Trade Data Analysis	1	16	16				6

	7	0501109	跨国公司经营与管理	Operation and Management of Transnational Corporation	3	48	48				7
	必修小计				17	272	272				
	国际贸易方向模块课程										
	1	0501129	国际服务贸易	International Trade in Service	2	32	32				4
	2	0501133	国际经贸地理	International Economic and Trade Geography	2	32	32				5
	3	0501018	国际结算	International Clearance	2	32	32				5
	4	0501132	世界贸易史	History of World Trade	2	32	32				6
	5	0501128	外贸英语函电（全英文）	Business English Correspondence	2	32	32				6
	数字贸易方向模块课程										
选修	1	0501130	跨境电子商务	Cross Border E-commerce	2	32	32				4
	2	0501138	“一带一路”数字贸易专题	Digital Trade under the Belt and Road Initiative	2	32	32				5
	3	0501126	常州新能源产品数字贸易专题（Q）	Digital Trade of New Energy Products in Changzhou	2	32	32				5
	4	0501127	常州产业带数字贸易专题（Q）	Digital Trade of Changzhou Industrial Zone	2	32	32				6
	5	0601307	商务英语阅读与翻译	Business English reading and Translation	2	32	32				6
	选修小计				8	128	128				
专业课程合计				25	400	400					

九、集中实践性环节

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	周数	开课学期	
				中文	英文				
集中实践性环节	实践实习	1	0000001	军训	Military Training	2	2	1	
		2	0501140	专业认知实践	Professional Cognitive Practice	2	18-19	3	
		3	1005032	思想政治理论课实践	Practice Teaching Political and Ideological Theory	2		4	
		4	0000032	创新创业教育实践	Practice of Innovation and Entrepreneurship Education	2		8	
		5	0000031	“第二课堂”实践	Practice of 'Second Classroom'	2		8	
		6	0000033	劳动教育实践	Labor Education Practice	1		8	
		7	0501122	专业实习（Q）	Professional Internship	8	1-8	8	
	小计						19		
	课程设计	1	0501721	外贸企业管理模拟	Management Simulation of Foreign Trade Enterprises	2	18-19	4	
		2	0501026	计量经济分析软件应用	Application of Econometric Software	2	18-19	5	
		3	0501112	跨境电商数据分析实训	Training on Cross border E-commerce Data Analysis	2	18-19	6	
		4	0501321	国际贸易模拟	Simulation of International Trade	2	18-19	7	
	小计						8		
	其他	1	0501117	毕业论文	Graduation Thesis	8	9-16	8	
		小计						8	
	合计						35		

十、各模块学分、学时分配

表 1 课程体系结构、学分比例分布情况

课程性质及类别		学分数	占总学分百分比 (%)	理论教学总学时	实践教学总学时
通识教育课程模块	必修	61	36.97	1000	100
	选修	9	5.45	144	
专业基础课程模块	必修	26	15.76	410	6
	选修	9	5.45	144	
专业课程模块	必修	17	10.30	272	
	选修	8	4.85	128	
集中实践性环节模块	必修	35	21.21		1120
合计		165	100	2098	1226
实践教学总学时占总学时数的百分比=36.88					

十一、有关说明

- 1.本专业的毕业要求总学分为 165。
- 2.经典书籍阅读每学期阅读不少于 10 本，且每学期参加不少于 5 次的学术讲座，建议第八学期录入成绩。经典书籍阅读与学术素养学分认定办法由学生所在学院自行制定。
- 3.《思想政治理论课实践》课程第 1-4 学期分散进行，第四学期排课并录入成绩。《劳动教育实践》《创新创业教育实践》《“第二课堂”实践》等课程第 1-8 学期分散进行，第八学期排课并录入成绩。
- 4.课程名称前有符号“Δ”的为考试课程。
- 5.课程名称前有符号“Q”的为产教融合型课程。
- 6.课程名称前有符号“H”的为数字化课程。
- 7.通识选修课第 1-7 学期选修完成，未在规定时间内完成按重修处理。

十二、附件

- 1.各学期教学安排
- 2.毕业要求实现矩阵
- 3.国际经济与贸易专业产教融合培养计划（单招）

专业系主任：张 虎
二级学院院长：李芸达
教务处审核：曹 国
学校审批：苍玉权

2024 年 9 月 1 日

附件 1: 各学期教学安排

国际经济与贸易专业各学期教学计划安排表 (单招)

第一学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1001031	思想道德与法治	3	3	4-19
2	通识必修	1006031	形势与政策 I(上)	0.25		4-19
3	通识必修	1101010	△体育I	0.75	2	4-19
4	通识必修	0604001	△大学英语 A (I)	4	4	4-19
5	通识必修	0801003	△高等数学 B (上)	5	5	4-19
6	通识必修	0301009	计算机语言 (Python)	3	3	4-19
7	通识必修	0501221	专业导学 (国际经济与贸易专业)	0.5	2	4-7
8	通识必修	0000006	大学生职业生涯规划	1	2	9-16
9	通识必修	0000002	军事理论	2	2	4-19
10	专业基础必修	0501200	△管理学	3	3	4-19
11	通识必修	0500002	大学生劳动教育	2	2	4-19
12	通识必修	0000012	大学生心理健康教育	2	2	4-19
13	通识必修	0000011	实验室安全教育	0.5		4-19
14	集中实践	0000001	军训	2		2-3
小计				29	29	

第二学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1002031	中国近现代史纲要	3	3	1-16
2	通识必修	1006032	形势与政策 I(下)	0.25		1-16
3	通识必修	1101020	△体育II	0.75	2	1-15
4	通识必修	0604002	△大学英语 A (II)	4	4	1-16
5	通识必修	0801004	△高等数学 B (下)	4	4	1-16
6	通识必修	0701002	大学人文基础 B	2	2	1-16
7	通识必修	0000008	大学生创新创业基础	2	2	1-16

8	通识必修	0000010	大学生安全教育	0.5		1-16
9	通识必修	0000046	国家安全教育	1		1-16
10	专业基础必修	0501118	△微观经济学(H)	3	3	1-16
小计				21.5	21	
第三学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1003031	马克思主义基本原理	3	3	1-16
2	通识必修	1006033	形势与政策 II(上)	0.25		1-16
3	通识必修	1102010	△体育III	0.75	2	1-15
4	通识必修	0801007	概率论	2	2	1-16
5	专业基础必修	0500041	△会计学	3	3	1-16
6	专业基础必修	0501118	△宏观经济学(H)	3	3	1-16
7	专业基础选修	0501079	政治经济学	3	3	1-16
8	专业基础选修	0501098	国际投资	3	3	1-16
9	专业必修	0501002	△国际贸易	3	3	1-16
10	专业基础必修	0501134	人工智能导论	2	2	1-16
11	集中实践	0501140	专业认知实践	2	2	18-19
小计				20	20	
第四学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1004031	△毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	3	3	1-16
2	通识必修	1005031	△习近平新时代中国特色社会主义思想概论	3	3	1-16
3	通识必修	1006034	形势与政策 II(下)	0.25		1-16
4	通识必修	1102020	△体育IV	0.75	2	1-15
5	专业基础必修	0801008	线性代数	2	2	1-16
6	专业基础必修	0504003	△统计学	3	3	1-16
7	专业基础必修	0501003	△金融学	3	3	1-16
8	专业基础必修	0501100	财政学	3	3	1-16

9	专业选修	0501129	国际服务贸易	2	2	1-16
10	专业选修	0501130	跨境电子商务	2	2	1-16
11	集中实践	0501721	外贸企业管理模拟	2	2周	18-19
12	集中实践	1005032	思想政治理论课实践	2		分散进行
小计				24	24	
第五学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1103010	体育V	0.5	1	1-16
2	通识必修	1006035	形势与政策 III(上)	0.25		1-16
3	专业基础必修	0501005	△计量经济学	3	3	1-16
4	专业必修	0501103	世界经济概论	3	3	1-16
5	专业必修	0501038	△国际贸易实务(Q)(双语)	3	3	1-16
6	专业必修	0501104	国际金融	3	3	1-16
7	专业选修	0501130	跨境电子商务	2	2	1-16
8	专业基础选修	0503030	市场营销学 B	3	3	1-16
9	专业选修	0501133	国际经贸地理	2	2	1-16
10	专业选修	0501018	国际结算	2	2	1-16
11	专业选修	0501126	常州新能源产品数字贸易专题 (Q)	2	2	1-16
12	专业选修	0501131	“一带一路”数字贸易专题	2	2	1-16
13	集中实践	0501026	计量经济分析软件应用	2	2周	18-19
14	专业基础选修	0501135	国际商务管理	3	3	1-16
小计				23.75	23	
第六学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1103020	体育VI	0.5	1	1-16
2	通识必修	1006036	形势与政策 III(下)	0.25		1-16
3	通识必修	0000007	大学生就业指导	0.5	2	1-8

4	专业基础选修	0501110	产业经济学	3	3	1-16
5	专业基础选修	0501124	国际商法	3	3	1-16
6	专业选修	0501128	外贸英语函电（全英文）	2	2	1-16
7	专业选修	0501132	世界贸易史	2	2	1-16
8	专业选修	0601307	商务英语阅读与翻译	2	2	1-16
9	专业选修	0501127	常州产业带数字贸易专题 (Q)	2	2	1-16
10	集中实践	0501112	跨境电商数据分析实训	2	2周	18-19
11	专业必修	0501137	数字贸易数据分析专题	1	1	9-16
12	专业必修	0501136	数字贸易前沿专题	1	1	1-8
小计				19.25	19	
第七学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1006037	形势与政策 IV(上)	0.25		1-16
2	专业必修	0501109	跨国公司经营与管理	3	3	1-16
3	集中实践	0501321	国际贸易模拟	2	2周	分散进行
小计				5.25	5	
第八学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1006038	形势与政策 IV(下)	0.25		1-16
2	通识必修	0500004	经典阅读与学术素养	2		分散进行
3	集中实践	0501122	专业实习 (Q)	8	8周	1-8
4	集中实践	0501117	毕业论文	8	8周	9-16
5	集中实践	0000032	创新创业教育实践	2		分散进行
6	集中实践	0000031	“第二课堂”实践	2		分散进行
7	集中实践	0000033	劳动教育实践	1		分散进行
小计				23.25		

附件 2：毕业要求实现矩阵

国际经济与贸易专业毕业要求分解观测点（单招）

毕业要求	观测点
毕业要求 1-品德修养：具备良好的道德品质，诚实守信，尊重他人，具有高度的社会责任感和职业道德。同时，具备正确的世界观、人生观和价值观，以及良好的审美情趣和劳动习惯。	观测点 1-1.在日常生活中表现出良好的道德品质，如诚实守信、尊重他人，有具体事例证明其具备高度的社会责任感和职业道德。
	观测点 1-2.拥有正确的世界观、人生观和价值观，能够在复杂的社会环境中保持清醒的头脑和正确的判断。
	观测点 1-3.展现出良好的审美情趣和劳动习惯，积极参与校园文化活动和社会实践。
毕业要求 2-学科知识：系统掌握经济学基础理论、国际贸易规则与实务、国际金融等核心课程知识。同时，了解国际贸易政策、法律法规以及国际贸易惯例，具备扎实的专业知识和理论基础。	观测点 2-1.系统掌握了经济学基础理论，包括微观经济学、宏观经济学等核心课程知识，并能在实际问题分析中灵活运用。
	观测点 2-2.深入了解国际贸易规则与实务，包括国际贸易术语、贸易方式、贸易流程等，具备处理国际贸易实务的能力。
	观测点 2-3.熟悉国际金融知识，包括汇率、国际金融市场、国际资本流动等，能够分析国际金融形势对国际贸易的影响。
毕业要求 3-创新能力：具备创新思维和批判性思考能力，能够独立思考、发现问题并提出解决方案。能够在工作实践中勇于探索，不断挑战自我，培养创新意识和实践能力。	观测点 3-1.具备创新思维，能够在学习中提出新颖的观点和见解。
	观测点 3-2.具备批判性思考能力，能够独立思考问题，不盲目跟从他人意见，有自己的判断和见解。
	观测点 3-3.在实践中勇于探索，不断挑战自我，尝试新的方法和途径解决问题，展现出创新意识和实践能力。
毕业要求 4-应用能力：能够将所学知识应用于实际问题的解决中，具备国际贸易实务操作能力，如市场分析、商务谈判、合同拟定与执行等。同时，应熟练掌握现代信息技术手段，提高工作效率。	观测点 4-1.能够将所学知识应用于实际问题的解决中，如进行市场分析、制定贸易策略等。
	观测点 4-2.具备国际贸易实务操作能力，如商务谈判、合同拟定与执行等，能够独立完成国际贸易业务流程。
	观测点 4-3.熟练掌握现代信息技术手段，进行数字贸易，提高工作效率和准确性。
毕业要求 5-信息素养：具备良好的信息素养，能够熟练运用现代信息技术手段进行信息收集、处理和分析。同时，具有网络安全意识，保护个人信息和数据安全，遵守信息伦理和法律法规。	观测点 5-1.能够熟练运用现代信息技术手段进行信息收集、处理和分析，如使用数字贸易搜索引擎、数据库等。
	观测点 5-2.具有网络安全意识，能够保护个人信息和数据安全，不泄露机密信息。
	观测点 5-3.遵守信息伦理和法律法规，不传播虚假信息、不侵犯他人知识产权等。

毕业要求	观测点
<p>毕业要求 6-沟通表达: 具备良好的口头和书面表达能力, 能够清晰、准确地传达思想和信息。同时, 能够进行跨文化沟通, 尊重多元文化, 理解不同国家和地区的商业习惯和交流方式。</p>	<p>观测点 6-1.具备良好的口头表达能力, 能够清晰、准确地传达思想和信息。</p>
	<p>观测点 6-2.具备良好的书面表达能力, 能够撰写规范的国际商务信函、报告等文档。</p>
	<p>观测点 6-3.能够进行跨文化沟通, 尊重多元文化, 理解不同国家和地区的商业习惯和交流方式, 如适应不同的商务礼仪、文化差异等。</p>
<p>毕业要求 7-团队合作: 具备团队合作精神和协作能力, 能够与团队成员和谐相处, 共同完成任务。在团队中, 能够倾听他人意见, 尊重他人观点, 积极贡献自身力量。</p>	<p>观测点 7-1.具备团队合作精神和协作能力, 能够与团队成员和谐相处, 共同完成任务。</p>
	<p>观测点 7-2.在团队中能够倾听他人意见, 尊重他人观点。</p>
	<p>观测点 7-3.在团队中积极贡献自身力量, 发挥自己的专长和优势, 为团队目标的实现做出贡献。</p>
<p>毕业要求 8-国际视野: 具备国际视野和跨文化交际能力, 了解国际经贸领域的最新动态和发展趋势。同时, 关注全球性问题, 理解和尊重世界不同文化的差异性和多样性, 为在国际经贸领域的发展奠定坚实基础。</p>	<p>观测点 8-1.具备国际视野和跨文化交际能力, 了解国际经贸领域的最新动态和发展趋势。</p>
	<p>观测点 8-2.关注全球性问题, 如经济发展、环境保护等, 具有全球意识和责任感。</p>
	<p>观测点 8-3.理解和尊重世界不同文化的差异性和多样性, 能够适应不同文化背景下的商业环境和工作方式。</p>
<p>毕业要求 9-持续发展: 树立终身学习的理念, 保持对新知识、新技能的学习和掌握。同时, 注重身心健康和自我管理能力的培养, 以适应快速变化的国际经贸环境, 实现个人职业生涯的持续发展。</p>	<p>观测点 9-1.树立终身学习的理念, 保持对新知识、新技能的学习和掌握, 不断提高自己的专业素养和综合能力。</p>
	<p>观测点 9-2.注重身心健康和自我管理能力的培养, 保持积极向上的心态和良好的生活习惯。</p>
	<p>观测点 9-3.能够适应快速变化的国际经贸环境, 不断调整自己的职业规划和方向, 实现个人职业生涯的持续发展。</p>

对应要求	毕业要求 1			毕业要求 2			毕业要求 3			毕业要求 4			毕业要求 5			毕业要求 6			毕业要求 7			毕业要求 8			毕业要求 9		
	1-1	1-2	1-3	2-1	2-2	2-3	3-1	3-2	3-3	4-1	4-2	4-3	5-1	5-2	5-3	6-1	6-2	6-3	7-1	7-2	7-3	8-1	8-2	8-3	9-1	9-2	9-3
思想道德与法治	√	√	√																								
中国近现代史纲要		√					√	√	√																		
马克思主义基本原理		√					√	√	√																		
毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论		√					√	√	√																		
习近平新时代中国特色社会主义思想概论		√					√	√	√																		
体育I-VI	√	√	√																√	√	√					√	
大学英语 A (I) (II)										√	√	√				√	√	√				√	√	√	√	√	√
高等数学 A (上) (下)				√	√	√																					
概率论				√	√	√																					
线性代数				√	√	√																					
计算机语言 (Python)													√	√	√												
大学人文基础 B																√	√	√									
专业导学 (国际经济与贸易专业)				√	√	√													√	√	√	√	√	√	√	√	√
大学生就业指导																			√	√	√	√	√	√	√	√	√
大学生劳动教育			√																√	√	√				√	√	√
大学生职业生涯规划																			√	√	√	√	√	√	√	√	√
大学生创新创业基础							√	√	√										√	√	√	√	√	√	√	√	√
经典阅读与学术素养							√	√	√										√	√	√	√	√	√	√	√	√
军事理论	√	√	√																√	√	√						
管理学				√	√	√	√	√	√	√	√	√							√	√	√						
微观经济学(H)				√	√	√	√	√	√	√	√	√															
宏观经济学(H)				√	√	√	√	√	√	√	√	√															
国际投资				√	√	√	√	√	√	√	√	√										√	√	√			
人工智能导论													√	√	√												

对应要求	毕业要求 1			毕业要求 2			毕业要求 3			毕业要求 4			毕业要求 5			毕业要求 6			毕业要求 7			毕业要求 8			毕业要求 9		
	1-1	1-2	1-3	2-1	2-2	2-3	3-1	3-2	3-3	4-1	4-2	4-3	5-1	5-2	5-3	6-1	6-2	6-3	7-1	7-2	7-3	8-1	8-2	8-3	9-1	9-2	9-3
会计学				√	√	√	√	√	√	√	√																
统计学				√	√	√	√	√	√	√	√																
国际贸易				√	√	√	√	√	√	√	√											√	√	√			
金融学				√	√	√	√	√	√	√	√																
计量经济学				√	√	√	√	√	√	√	√																
财政学				√	√	√	√	√	√	√	√																
国际贸易实务(Q)(双语)				√	√	√	√	√	√	√	√					√	√	√	√	√	√	√	√	√			
国际金融				√	√	√	√	√	√	√	√											√	√	√			
世界经济概论				√	√	√	√	√	√	√	√											√	√	√			
数字贸易前沿专题				√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√							√	√	√			
国际贸易模拟				√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√			
思想政治课理论实践	√	√	√																								
计量经济分析软件应用				√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√												
外贸企业管理模拟				√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√			
毕业论文				√	√	√	√	√	√	√	√																
军训	√	√	√																√	√	√						
国家安全教育	√	√	√																			√	√	√			
大学生心理健康教育	√	√	√																						√	√	√
大学生安全教育	√	√	√																								
形势与政策	√	√	√																			√	√	√	√	√	√
创新创业教育实践				√	√	√	√	√	√	√	√											√	√	√	√	√	√
“第二课堂”实践				√	√	√	√	√	√	√	√								√	√	√	√	√	√	√	√	√
专业实习(Q)				√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√
实验室安全教育													√	√	√												
劳动教育实践	√	√	√																√	√	√	√	√	√	√	√	√
跨境电商数据分析实训				√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√				√	√	√			
数字贸易数据分析专题				√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√				√	√	√			

对应要求	毕业要求 1			毕业要求 2			毕业要求 3			毕业要求 4			毕业要求 5			毕业要求 6			毕业要求 7			毕业要求 8			毕业要求 9		
	1-1	1-2	1-3	2-1	2-2	2-3	3-1	3-2	3-3	4-1	4-2	4-3	5-1	5-2	5-3	6-1	6-2	6-3	7-1	7-2	7-3	8-1	8-2	8-3	9-1	9-2	9-3
市场营销学 B				√	√	√	√	√	√	√	√	√															
国际商法				√	√	√	√	√	√	√	√	√										√	√	√			
政治经济学				√	√	√	√	√	√	√	√	√															
国际服务贸易				√	√	√	√	√	√	√	√	√										√	√	√			
跨境电子商务				√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√							√	√	√			
国际结算				√	√	√	√	√	√	√	√	√				√	√	√									
商务英语阅读与翻译				√	√	√	√	√	√	√	√	√				√	√	√									
外贸英语函电				√	√	√	√	√	√	√	√	√				√	√	√									
跨国公司经营与管理				√	√	√	√	√	√	√	√	√										√	√	√			
产业经济学				√	√	√	√	√	√	√	√	√															
常州新能源产品数字贸易专题(Q)				√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√							√	√	√			
常州产业带数字贸易专题(Q)				√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√							√	√	√			
“一带一路”数字贸易专题				√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√							√	√	√			
国际商务管理				√	√	√	√	√	√	√	√	√										√	√	√			
世界贸易史				√	√	√	√	√	√	√	√	√										√	√	√			
国际经贸地理				√	√	√	√	√	√	√	√	√										√	√	√			
专业认知实践				√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√			

附件3：国际经济与贸易专业产教融合培养计划（单招）

国际经济与贸易专业产教融合培养计划（单招）

一、产教融合课程实施计划

课程类型	课程代码	课程名称	学分	学时			学期安排	承担企事业单位名称	考核方式
				理论	实验	实践			
实践课程	0501122	专业实习（Q）	8			256	8	阿里巴巴海外数字商业有限公司	报告
小计			8			256			
总计			11	48		256			

二、产教融合课程实施周历

时间/周	实践内容	学习内容	考核形式	授课人员	实施地点
第八学期（共8周）—专业实习（Q）					
第1-6周	实习	学习和掌握业务基本流程等。各类常见单据的处理、客户关系维系、合同签订、打样等	报告	校内老师、校外老师	阿里巴巴海外数字商业有限公司
第7-8周	撰写报告	实习报告或者工作改进方案撰写，提升业务实战能力和岗位胜任能力等	报告	校内老师、校外老师	阿里巴巴海外数字商业有限公司

三、资源条件与保障

1.本计划合作企事业单位（基地）及合作内容

企业名称	地点	合作内容	每年接纳学生数
阿里巴巴海外数字商业有限公司	常州市	授课、讲座、实习、毕业论文	120

2.企事业单位（基地）专家（产业教授、兼职教师）队伍

专家姓名	职称/职务	主讲课程或拟参与教学环节	工作单位名称	校内配合教师姓名
张平	副总经理	专业实习（Q）	港中旅华贸物流股份有限公司	简方等
杨一帆	业务经理	专业实习（Q）	阿里巴巴海外数字商业有限公司	余敏丽等
巢巍杰	总经理	专业实习（Q）	常州信卓汽车部件有限公司	张虎等

工商管理专业本科人才培养方案

(BUSINESS ADMINISTRATION)

(2024 级)

一、培养目标

本专业贯彻落实党的教育方针，坚持立德树人，立足常州、面向长三角，培养适应智能制造业、服务业休闲业等工业、服务业领域管理发展需求，系统掌握人力资源管理和企业运营管理的知识和理论，能够胜任企事业单位和政府部门人力资源管理、企业运营管理等工作，具备人文精神、科学素养、社会责任感、公共意识和职业道德的德智体美劳全面发展的高素质应用型本科人才。

本专业学生在毕业后五年左右预期达到的目标如下：

目标1-素养目标：政治方向坚定，政治理论扎实。具备科学世界观、人生观、价值观。具有良好思想品德、道德修养、健康体魄、心理素质。具备勇于担当、敬业爱岗、艰苦奋斗、积极进取、团结协作精神。

目标2-知识目标：能够掌握并运用经济学、管理学、人力资源管理、企业运营管理等方面的专业理论和知识，对企业人力资源管理及运营管理中出现的问题系统分析并提出相应的解决方案。

目标3-能力目标：具备工商管理领域工作岗位相关的独立决策能力和执行力，具备良好的团队合作能力，具有跨文化背景的沟通交流能力。

二、毕业要求

1.品德修养：拥护党的领导和社会主义制度，遵循国家法律法规；具有良好的道德修养和社会责任感、积极向上的人生理想、符合社会进步要求的价值观念和爱国主义的崇高情感；具有科学精神、人文修养、职业素养、文化品位和积极的审美情趣，崇尚劳动；关心社会问题，了解国情民情社情，主动参与社会实践。

2.学科知识：掌握自然科学、人文科学、经济学和管理学方面的基本理论和知识，了解本学科的理论前沿及发展动态，对经济管理系统运行与一般管理过程具有基本认知。

3.创新能力：具有创新意识和逻辑思维，能够发现工商管理领域的现象和问题；能够运用工商管理专业的研究思路和研究方法对工商管理领域的现象问题进行辨析和评价，形成个人判断、见解。

4.应用能力：系统掌握工商管理类专业基础知识，掌握人力资源管理、市场运营管理等岗位技能知识，具备发现组织管理问题的敏锐性和判断力，具有潜在职业经理人的职业行为能力和素质；能够针对复杂情境下的组织管理问题，设计满足特定需求的人力资源管理、市场运营管理等解决方案。

5.信息素养。能够熟练使用各类常用办公软件，掌握管理决策分析数据的获取、整理、分析、决策的技能；了解云计算、大数据、人工智能等新技术，能够应用现代信息技术手段和工具解决人力资源及企业运营管理专业领域的实际问题；具有较强的信息安全意识，能够应用现代信息技术工具实现企业数据安全。

6.沟通表达。熟悉组织行为与管理沟通的策略及职业行为规范，具有时代精神和较强人际交往能力；具有较好的沟通表达能力，能够通过口头和书面表达方式与同行及社会公众进行有效沟通。

7.团队合作。具有良好的团队合作意识和合作能力，能够与团队成员和谐相处，协作共事，并作为成员或领导者在团队活动中发挥积极作用。

8.国际视野。具备一定的国际视野，了解国际动态，关注全球性问题；理解和尊重世界不同文化的差异

性和多样性；能够在跨文化背景下进行沟通和交流。

9.持续发展。具有自我管理、自我规划和自主学习能力，在人力资源管理及企业运营管理领域有不断学习和适应发展的能力；具有终身学习意识，能够通过不断学习，适应社会和个人可持续发展。

毕业要求对培养目标的支撑

培养目标 毕业要求	目标 1	目标 2	目标 3
	素养目标	知识目标	能力目标
1.道德规范	√	√	√
2.学科知识	√	√	√
3.创新能力		√	√
4.应用能力		√	√
5.信息素养		√	√
6.沟通表达			√
7.团队合作	√		√
8.国际视野	√		√
9.持续发展	√	√	√

三、主干学科

工商管理

四、核心课程

管理学、组织行为学、人力资源管理、薪酬与绩效管理、员工关系管理、运营管理、战略管理、市场营销学、会计学、财务管理、管理信息系统、管理运筹学等。

五、主要实践性环节

认识实习、专业实习、运营管理课设、毕业论文等。

六、主要专业实验

工商管理综合模拟实验、人力资源管理虚拟仿真实验、创业管理虚拟仿真实验。

七、学习年限

标准学制 4 年，学习年限为 3~8 年。

八、授予学位

管理学学士。

九、课程设置

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	学时	讲授	实验	实践		开课学期	备注	
				中文	英文					课内	课外			
通 识 教 育 课 程	必 修	1	1001031	思想道德与法治	Ideological Morality and Rule of Law	3	48	42			6	1		
		2	1002031	中国近现代史纲要	Introduction to Chinese Modern and Contemporary History	3	48	42			6	2		
		3	1003031	马克思主义基本原理	Basic Principles of Marxism	3	48	42			6	3		
		4	1004031	△毛泽东思想和中国 特色社会主义理论体 系概论	Introduction to Mao Zedong Thought and Theoretical System of Socialism with Chinese Characteristics	3	48	42			6	4		
		5	1005031	△习近平新时代中国 特色社会主义思想概 论	Introduction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	3	48	48				4		
		6	1006031	形势与政策 I(上)	Situation and Policy I	0.25	8	8					1	
		7	1006032	形势与政策 I(下)	Situation and Policy I	0.25	8	8					2	
		8	1006033	形势与政策 II(上)	Situation and Policy II	0.25	8	8					3	
		9	1006034	形势与政策 II(下)	Situation and Policy II	0.25	8	8					4	
		10	1006035	形势与政策 III(上)	Situation and Policy III	0.25	8	8					5	
		11	1006036	形势与政策 III(下)	Situation and Policy III	0.25	8	8					6	
		12	1006037	形势与政策 IV(上)	Situation and Policy IV	0.25	8	8					7	
		13	1006038	形势与政策 IV(下)	Situation and Policy IV	0.25	8	8					8	
		14	1101010	△体育I	Physical Education I	0.75	30	30					1	
		15	1101020	△体育II	Physical Education II	0.75	30	30					2	
		16	1102010	△体育III	Physical Education III	0.75	30	30					3	
		17	1102020	△体育IV	Physical Education IV	0.75	30	30					4	
		18	1103010	体育V	Physical Education V	0.5	18					18	5	
		19	1103020	体育VI	Physical Education VI	0.5	18					18	6	
		20	0604001	△大学英语 A (I)	College English A (I)	4	64	64					1	
		21	0604002	△大学英语 A (II)	College English A (II)	4	64	64					2	
		22	0801001	△高等数学 A (上)	Advanced Mathematics A(I)	5	80	80					1	
		23	0801002	△高等数学 A (下)	Advanced Mathematics A(II)	5	80	80					2	
		24	0801007	△概率论	Theory of Probability	2	32	32					3	
		25	0801008	△线性代数	Linear Algebra	2	32	32					2	
		26	0301009	计算机语言 (Python)	Programming Languages (Python)	3	48	24		24			1	
		27	0502401	专业导学	An Introduction to Professions	0.5	8	8					1	
		28	0000006	大学生职业生涯规划	Career Planning for College Students	1	16	16					1	
		29	0000007	大学生就业指导	College Students Career Guidance	0.5	8	8					6	
		30	0500002	大学生劳动教育	Labor studies for College Students	2	32	16				16	1	

	31	0000008	大学生创新创业基础	Foundations of Innovation and Entrepreneurship for College Students	2	32	32					2	
	32	0000002	军事理论		2	32	32					1	
	33	0000012	大学生心理健康教育	Campus Mental Health	2	32	32						
	34	0000010	大学生安全教育	Campus Safety	0.5	8	8						
	35	0000011	实验室安全教育	laboratory Safety education	0.5	8	8						
	36	0500004	经典阅读与学术素养	Classic Reading and Academic Exchange	2	32	32					1-7	
	37	0000046	国家安全教育	National Security Education	1	16	16					2	
	必修小计				60	1084	984			24	76		
选修	1		外语类	Foreign Languages	2	32	32					1-7	
	2		自然科学类	Natural Sciences	2	32	32					1-7	
	3		公共艺术类	Public Art	2	32	32					1-7	
	4		四史教育类	Education on the Four Histories	1	16	16					1-7	
	5		中华民族共同体概论	Introduction to the Chinese National Community	2	32	32					1-7	
	选修小计				9	144	144						
通识教育课程合计				69	1228	1128			24	76			

课程设置（续）

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	学时	讲授	实验	实践		开课学期
				中文	英文					课内	课外	
专业基础课程	必修	1	0500020	△管理学	Management	3	48	48				1
		2	0502113	△微观经济学 A	Microeconomics A	3	48	48				2
		3	0502114	△宏观经济学	Macroeconomics A	3	48	48				3
		4	0502241	△会计学	Accounting	3	48	42		6		2
		5	0502130	△市场营销学	Marketing	3	48	48				2
		6	0502123	△统计学	Statistics	3	48	48				4
		7	0502131	△财务管理	Financial Management	3	48	48				3
		8	0502403	组织行为学	Organizational Behavior	2	32	32				2
		9	0500070	管理信息系统	Management Information System	3	48	36		12		3
		10	0502070	管理专业英语（全英文）	Management Professional English	3	48	48				5
必修小计				29	464	446		18				
选修	1	0502064	智能制造导论 Q	Intelligent Manufacturing	3	48	48				6	
	2	0502065	人工智能导论	Introduction to Artificial Intelligence	3	48	48				5	
	3	0502066	经济法	Economic Law	3	48	48				5	
	4	0502067	互联网与商业模式创新	Internet and Business Model Innovation	3	48	48				5	
	5	0502068	劳动经济学	Labor Economics	3	48	48				3	
	6	0502069	管理心理学	Management Psychology	3	48	48				3	
选修小计				9	144	144		18				
专业基础课程合计				38	608	590		18				

专 业 课 程	必	1	0502301	△人力资源管理 QH	Human Resource Management Q	3	48	48				3	
		2	0502046	△绩效与薪酬管理	Performance and Compensation Management	3	48	48				4	
		3	0502039	△员工关系管理	Employee Relations Management	3	48	48				5	
		4	0502304	△运营管理 Q	Operation Management Q	3	48	42		6		4	
		5	0502072	△管理运筹学	Management Operational Research	3	48	48				3	
		6	0502009	△战略管理 H	Strategic Management	3	48	48				6	
		7	0502020	管理研究方法	Management Research Methods	2	32	32				6	
	必修小计						20	320	314		6		
	人力资源数智化管理方向												
	1	0502079	数智化人员素质测评与招聘	Personnel Quality Intelligence Assessment and Recruitment	2	32	32						4
	2	0502078	人力资源数智化开发与培训	Human Resources Digital Intelligence Development and Training	2	32	32						5
	3	0502005	管理沟通	Management Communication	2	32	32						7
	4	0502032	企业文化	Corporate Culture	2	32	32						5
	5	0502076	产业工人队伍建设改革专题	Reform of the Industrial Workers' Team	1	16	16						6
	6	0502080	人力资源管理学科前沿专题	Human Resource Management Discipline Frontier Topic	1	16	16						7
	方向选修小计						6	96	96				
	企业数智化运营方向												
	1	0502077	创业管理 QH	Entrepreneurship Management Q	2	32	32						4
	2	0502073	质量管理	Quality Management	2	32	32						5
	3	0502074	数据分析与管理决策	Data analysis and management decisions	2	32	32						7
	4	0502081	企业品牌数智化运营	Intelligent Branding Construction and Management	2	32	32						5
	5	0502075	智能制造与数字化管理专题	Intelligent Manufacturing and Digital Management	1	16	16						6
	6	0502048	常州（苏南）中小企业发展专题	Development of Small and Medium Sized Enterprises in Changzhou (Southern Jiangsu)	1	16	16						7
	方向选修小计						6	96	96				
	选修小计						6	96	96				
	专业课程合计						26	416	410		6		

十、集中实践性环节

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	周数	开课学期	
				中文	英文				
集中实践性环节	实践实习	1	0000001	军训	Military Training	2	2	1	
		2	1005032	思想政治理论课实践	Practice Teaching Political and Ideological Theory	2	2	4	
		3	0000044	创新创业教育实践	Practice of Innovation and Entrepreneurship Education	2	2	8	
		4	0000031	“第二课堂”实践	Practice of 'Second Classroom'	2	2	8	
		5	0000045	劳动教育实践	Labor Education Practice	1	1	8	
		6	0502111	认识实习 Q	Production Practice Q	1	1	暑假	
		7	0502112	专业实习 Q	Professional Practice Q	8	8	8	
	小计						18	18	
	课程设计	1	0502103	运营管理课设 Q	Operation Management Solutions	2	2	4	
		小计						2	2
	专业实验	1	0502104	工商管理综合模拟实验	Business Administration Integrated Simulation Experiment	2	2	2	
		2	0502057	人力资源管理虚拟仿真实验	Human resource management virtual simulation experiment	1	1	3	
		3	0502058	创业管理虚拟仿真实验	Entrepreneurial management virtual simulation experiment	1	1	4	
		小计						4	4
	其他	1	0502200	毕业设计（论文）	Graduation Thesis	8	8	8	
		小计						8	8
	合计						32		

十一、各模块学分、学时分配

表 1 课程体系结构、学分比例分布情况

课程性质及类别		学分数	占总学分百分比 (%)	理论教学总学时	实践教学总学时
通识教育课程模块	必修	60	36.36	984	100
	选修	9	5.45	144	0
专业基础课程模块	必修	29	17.58	446	18
	选修	9	5.45	144	0
专业课程模块	必修	20	12.12	314	6
	选修	6	3.64	96	0
集中实践性环节模块	必修	32	19.39	0	1024
合计		165	100	2128	1142
实践教学总学时占总学时数的百分比=34.92%					

十二、有关说明

1.本专业的毕业要求总学分为 165。

2.经典书籍阅读每学期阅读不少于 10 本，且每学期参加不少于 5 次的学术讲座，建议第八学期录入成绩。经典书籍阅读与学术素养学分认定办法由学生所在学院自行制定。

3.《思想政治理论课实践》课程第 1-4 学期分散进行，第四学期排课并录入成绩。《劳动教育实践》《创新创业教育实践》《“第二课堂”实践》等课程第 1-8 学期分散进行，第八学期排课并录入成绩。

4.课程名称前有符号“Δ”的为考试课程。

5.课程名称前有符号“Q”的为产教融合型课程。

6.课程名称前有符号“H”的为数字化课程。

7.通识选修课第 1-7 学期选修完成，未在规定时间内完成按重修处理。

十三、附件

1.各学期教学安排

2.毕业要求实现矩阵

3.工商管理专业产教融合培养计划

专业系主任：任明丽

二级学院院长：李芸达

教务处审核：曹 国

学校审批：苍玉权

2024 年 9 月 1 日

附件 1: 各学期教学安排

工商管理专业各学期教学计划安排表

第一学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1001031	思想道德与法治	3	3	4-18
2	通识必修	1006031	形势与政策 I(上)	0.25		
3	通识必修	1101010	△体育I	0.75	2	4-18
4	通识必修	0604001	△大学英语 A (I)	4	4	4-16
5	通识必修	0801001	△高等数学 A (上)	5	6	4-16
6	通识必修	0502401	专业导学	0.5	2	4-7
7	通识必修	0000002	军事理论	2	2	4-18
8	通识必修	0301009	计算机语言 (Python)	3	3	4-19
9	通识必修	0000006	大学生职业生涯规划	1	2	4-11
10	通识必修	0500002	大学生劳动教育	2	2	4-19
11	专业基础必修	0500020	△管理学	3	3	4-19
12	集中实践性环节	0000001	军训	2	2 周	2-3
小计				26.5		
第二学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1002031	中国近现代史纲要	3	3	1-16
2	通识必修	1006032	形势与政策 I(下)	0.25		
3	通识必修	1101020	△体育II	0.75	2	1-15
4	通识必修	0604002	△大学英语 A (II)	4	4	1-16
5	通识必修	0801002	△高等数学 A (下)	5	6	1-13
6	通识必修	0801008	△线性代数	2	2	1-16
7	通识必修	0000008	大学生创新创业基础	2	2	1-16
8	通识必修	0000043	国家安全教育	1	2	1-8
9	专业基础必修	0502403	组织行为学	2	2	1-16
10	专业基础必修	0502113	△微观经济学 A	3	3	1-16
11	专业基础必修	0502130	△市场营销学	3	3	1-16
12	专业基础必修	0502241	△会计学	3	3	1-16

13	集中实践性环节	0502104	工商管理综合模拟实验	2		18-19
小计				31		
第三学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1003031	马克思主义基本原理	3	3	1-16
2	通识必修	1006033	形势与政策 II(上)	0.25		
3	通识必修	1102010	△体育III	0.75	2	1-15
4	通识必修	0801007	△概率论	2	2	1-16
5	专业基础必修	0502114	△宏观经济学	3	3	1-16
6	专业基础必修	0504031	△财务管理	3	3	1-16
7	专业必修	0502301	△人力资源管理 QH	3	3	1-16
8	专业必修	0502072	△管理运筹学	3	3	1-16
9	专业基础选修	0502068	劳动经济学	3	3	1-16
10	专业基础选修	0502069	管理心理学	3	3	1-16
11	专业基础必修	0500070	△管理信息系统	3	3	1-16
12	集中实践性环节	0502057	人力资源管理虚拟仿真实验	1	1	8-12
小计				28		
第四学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1004031	△毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	3	3	1-16
2	通识必修	1005031	△习近平新时代中国特色社会主义思想概论	3	3	1-16
3	通识必修	1006034	形势与政策 II(下)	0.25		
4	通识必修	1102020	△体育IV	0.75	2	1-15
5	专业必修	0502304	△Q 运营管理	3	3	1-16
6	专业基础必修	0502123	△统计学	3	3	1-16
7	专业必修	0502046	△绩效与薪酬管理	3	3	1-16
8	专业选修	0502077	创业管理 QH	2	2	1-16
9	专业选修	0502079	数智化人员素质测评与招聘	2	2	1-16
10	集中实践性环节	0502058	创业管理虚拟仿真实验	1	1	3-7
11	集中实践性环节	0502103	运营管理课设 Q	2		18-19
12	集中实践性环节	0502111	认识实习 Q	1		19 周

小计				24		
第五学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1103010	体育 V	0.5	2	1-9
2	通识必修	1006035	形势与政策 III(上)	0.25		
3	专业必修	0502039	员工关系管理	3	3	1-16
4	专业选修	0502081	企业品牌数智化运营	2	2	1-16
5	专业选修	0502078	人力资源数智化开发与培训	2	2	1-16
6	专业基础选修	0502066	经济法	3	3	1-16
7	专业选修	0502032	企业文化	2	2	1-16
8	专业选修	0502073	质量管理	2	2	1-16
9	专业基础选修	0502070	管理专业英语（全英文）	3	3	1-16
10	专业基础选修	0502065	人工智能导论	3	3	1-16
11	专业基础选修	0502067	互联网与商业模式创新	3	3	1-16
12	专业选修	0502076	产业工人队伍建设改革 专题	1	2	8-16
小计				24.75		
第六学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1103020	体育 VI	0.5	2	1-9
2	通识必修	1006036	形势与政策 III(下)	0.25		
3	通识必修	0000007	大学生就业指导	0.5	2	1-4
4	专业必修	0502020	管理研究方法	2	2	1-16
5	专业必修	0502009	△战略管理 H	3	3	1-16
6	专业基础选修	0502064	智能制造导论 Q	3	3	1-16
7	专业选修	0502075	智能制造与数字化管理 专题	1	2	8-16
小计				10.25		
第七学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1006037	形势与政策 IV(上)	0.25		
2	专业选修	0502005	管理沟通	2	2	1-16
3	专业选修	0502074	数据分析与管理决策	2	2	1-16

4	专业选修	0502049	人力资源管理学科前沿专题	1	2	1-8
5	专业选修	0502048	常州（苏南）中小企业发展专题	1	2	8-16
小计				6.25		
第八学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1006038	形势与政策 IV(下)	0.25		
2	集中实践性环节	0502112	专业实习 Q	8		1-8
3	集中实践性环节	0502200	毕业论文	8		9-16
小计				16.25		

附件 2：毕业要求实现矩阵

工商管理专业毕业要求分解指标点

毕业要求	指标点
毕业要求 1-品德修养： 拥护党的领导和社会主义制度，遵循国家法律法规；具有良好的道德修养和社会责任感、积极向上的人生理想、符合社会进步要求的价值观念和爱国主义的崇高情感；具有科学精神、人文修养、职业素养、文化品位和积极的审美情趣，崇尚劳动；关心社会问题，了解国情民情社情，主动参与社会实践。	指标点 1.1：拥护党的领导和社会主义制度，遵循国家法律法规；具有良好的道德修养和社会责任感、积极向上的人生理想、符合社会进步要求的价值观念和爱国主义的崇高情感。
	指标点 1.2：具有科学精神、人文修养、职业素养、文化品位和积极的审美情趣，崇尚劳动；关心社会问题，了解国情民情社情，主动参与社会实践。
毕业要求 2-学科知识： 掌握自然科学、人文科学、经济学和管理学方面的基本理论和知识，掌握本学科的理论前沿及发展动态，对经济管理系统运行与一般管理过程具有基本认知。	指标点 2.1：具备扎实的经济学和管理学的基础知识，扎实的工商管理专业知识和专业技能。
	指标点 2.2：掌握工商管理专业基本的研究思路和研究方法。
	指标点 2.3：熟悉工商管理领域相关政策法规；了解工商管理及相关领域最新动态和发展趋势。
毕业要求 3-创新能力： 具有创新意识和逻辑思维，能够发现工商管理领域的现象和问题；能够运用工商管理专业的研究思路和研究方法对工商管理领域的现象问题进行辨析和评价，形成个人判断、见解。	指标点 3.1：具有创新意识和逻辑思维，能够发现工商管理领域的现象和问题。
	指标点 3.2：能够运用工商管理专业的研究思路和研究方法对工商管理领域的现象问题进行辨析和评价，形成个人判断、见解。
毕业要求4-应用能力： 系统掌握工商管理类专业基础知识，掌握人力资源管理、市场运营管理等岗位技能知识；具备发现组织管理问题的敏锐性和判断力，具有潜在职业经理人的职业行为能力和素质；能够针对复杂情境下的组织管理问题，设计满足特定需求的人力资源管理、市场运营管理、战略管理等解决方案。	指标点 4.1：系统掌握工商管理类专业基础知识，掌握人力资源管理、市场运营管理等岗位技能知识。
	指标点 4.2：具备发现组织管理问题的敏锐性和判断力，具有潜在职业经理人的职业行为能力和素质。
	指标点 4.3：能够针对复杂情境下的组织管理问题，设计满足特定需求的人力资源管理、市场运营管理、战略管理等解决方案。
毕业要求 5-信息素养： 能够熟练使用各类常用办公软件，掌握主要管理决策与分析的数据的获取、整理、分析、决策的技能；了解云计算、大数据和人工智能等新技术，能够应用现代信息技术手段和工具解决人力资源及企业运营管理专业领域实际问题；具有较强的信息安全意识，能够应用现代信息技术工具实现企业的数据安全。	指标点 5.1：能够熟练使用各类常用办公软件，掌握主要管理决策与分析的数据的获取、整理、分析、决策的技能。
	指标点 5.2：了解云计算、大数据和人工智能等新技术，能够应用现代信息技术手段和工具解决人力资源及企业运营管理专业领域实际问题
	指标点 5.3：具有较强的信息安全意识，能够应用现代信息技术工具实现企业的数据安全。

毕业要求6-沟通表达: 熟悉组织行为与管理沟通策略、职业行为规范, 具有时代精神和较强人际交往能力; 具有较好的沟通表达能力, 能够通过口头和书面表达方式与同行、社会公众进行有效沟通。	指标点 6.1: 熟悉组织行为与管理沟通策略、职业行为规范, 具有时代精神和较强人际交往能力。
	指标点 6.2: 具有较好的沟通表达能力, 能够通过口头和书面表达方式与同行、社会公众进行有效沟通。
毕业要求 7-团队合作: 具有良好的团队合作意识和合作能力, 能够与团队成员和谐相处, 协作共事, 并作为成员或领导者在团队活动中发挥积极作用。	指标点 7.1: 具有良好的团队合作意识和合作能力, 能够与团队成员和谐相处, 协作共事。
	指标点 7.2: 能够作为成员或领导者在团队活动中发挥积极作用。
毕业要求 8-国际视野: 具备一定的国际视野, 了解国际动态, 关注全球性问题; 理解和尊重世界不同文化的差异性和多样性; 能够在跨文化背景下进行沟通和交流。	指标点 8.1: 能够了解国际动态, 关注本专业领域全球性问题。
	指标点 8.2: 理解和尊重世界不同文化的差异性和多样性
	指标点 8.3: 能够在本专业领域跨文化背景下进行沟通和交流。
毕业要求 9 持续发展: 具有自我管理、自我规划和自主学习能力, 在人力资源管理及企业管理领域有不断学习和适应发展的能力; 具有终身学习意识, 能够通过不断学习, 适应社会和个人可持续发展。	指标点 9.1: 有自我管理、自我规划和自主学习能力, 在人力资源及企业管理中有不断学习和适应发展的能力。
	指标点 9.2: 具有终身学习意识, 掌握良好的学习方法, 具有不断学习和适应社会经济与科技发展的能力。

工商管理专业毕业要求实现矩阵

对应关系	毕业要求 1		毕业要求 2			毕业要求 3		毕业要求 4			毕业要求 5			毕业要求 6		毕业要求 7		毕业要求 8			毕业要求 9		
	1	2	1	2	3	1	2	1	2	3	1	2	3	1	2	1	2	1	2	3	1	2	
思想道德与法治	√	√																					
中国近现代史纲要	√	√																					
马克思主义基本原理	√	√																					
毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	√	√																					
习近平新时代中国特色社会主义思想概论	√	√																					
形势与政策	√	√																					
体育	√	√																					
大学英语 A	√	√																					
高等数学 A	√	√																					
线性代数	√	√																					
概率论	√	√																					
计算机语言 (python)	√	√									√												
专业导学	√	√																					
大学生职业生涯规划	√	√																					
大学生就业指导	√	√																					
大学生劳动教育	√	√																					
大学生创新创业基础	√	√				√																	
军事理论	√	√																					
大学生心理健康教育	√	√																					
大学生安全教育	√	√											√										
国家安全教育	√	√											√										
实验室安全教育	√	√											√										
经典阅读与学术素养	√	√																					
管理学	√	√	√																			√	√
管理心理学	√	√	√						√														
微观经济学 A	√	√	√			√																√	√
宏观经济学	√	√	√			√																√	√
会计学	√	√	√																				
市场营销学	√	√	√																				
管理信息系统	√	√	√			√	√	√	√	√													
统计学	√	√	√							√													
财务管理	√	√	√																				
组织行为学	√	√	√												√	√							
智能制造导论 Q	√	√									√	√											
质量管理	√	√	√				√	√	√														
运营管理 Q	√	√	√				√	√	√														
人力资源管理 QH	√	√	√					√	√						√	√						√	√
战略管理 H	√	√	√				√	√	√						√	√							
绩效与薪酬管理	√	√	√				√	√	√														
管理研究方法	√	√	√	√			√	√														√	√
管理沟通	√	√	√					√	√					√	√								
劳动经济学	√	√	√																				

对应关系	毕业要求 1		毕业要求 2			毕业要求 3		毕业要求 4			毕业要求 5			毕业要求 6		毕业要求 7		毕业要求 8			毕业要求 9		
	1	2	1	2	3	1	2	1	2	3	1	2	3	1	2	1	2	1	2	3	1	2	
	数智化人员素质测评与招聘	√	√	√					√		√				√	√							
人力资源数智化开发与培训	√	√	√					√		√				√	√								
员工关系管理	√	√	√					√		√				√	√								
管理运筹学	√	√	√					√		√													
经济法	√	√	√		√									√									
管理专业英语（全英文）	√	√	√											√	√			√	√	√			
企业文化	√	√	√											√	√			√	√	√			
企业品牌数智化运营	√	√	√				√			√													
数据分析与管理决策	√	√	√	√		√	√	√		√	√	√	√			√	√						
创业管理 QH	√	√	√			√	√			√						√	√						
人工智能导论	√	√	√								√	√	√										
互联网与商业模式创新	√	√	√			√	√	√		√	√	√	√					√	√	√			
认识实习 Q	√	√	√											√	√	√	√						
专业实习 Q	√	√	√											√	√	√	√				√	√	
工商管理综合模拟实验	√	√	√				√		√	√													
人力资源管理虚拟仿真实验	√	√	√			√			√	√													
创业管理虚拟仿真实验	√	√	√			√				√													
智能制造与数字化管理专题	√	√	√		√	√				√	√	√	√					√	√	√			
常州（苏南）中小企业发展专题	√	√	√		√	√	√			√													
产业工人队伍建设改革专题	√	√	√		√	√				√						√	√	√	√	√			
人力资源管理学科前沿专题	√	√	√		√	√												√	√	√			
毕业论文	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√

附件 3：工商管理专业产教融合培养计划

工商管理专业产教融合培养计划

一、产教融合课程实施计划

课程类型	课程代码	课程名称	学分	学时			学期安排	承担企业名称	考核方式
				理论	实验	实践			
理论课程	0502301	△人力资源管理 QH	3	48			三	中天钢铁集团有限公司、天目湖南山竹海有限公司	报告+答辩
	0502077	创业管理 QH	2	32			四	天目湖南山竹海有限公司、常州昌瑞汽车部品制造有限公司	报告+日志
	0502304	△运营管理 Q	3	48			六	江苏龙城精锻有限公司、天马集团有限公司	笔试+报告
	0502064	智能制造导论 Q	3	48			四	江苏龙城精锻有限公司	日志
小计			12	176					
实践课程	0502111	认知实习 Q	1			8 (1周)	四	江苏龙城精锻有限公司、常州市新潮流汽车维修有限公司	日志+报告
	0502112	专业实习 Q	8			64 (8周)	八	江苏龙城精锻有限公司、常州昌瑞汽车部品制造有限公司	日志+报告
小计			12			72			
总计			33	176		72			

二、产教融合课程实施周历

时间/周	实践内容	学习内容	考核形式	授课人员	实施地点
第 3 学期 (共 4 周) -人力资源管理 QH					
第 7-8 周	员工招聘	人力资源需求与规划, 岗位胜任力模型, 招聘渠道和流程	报告+答辩	企业导师	中天钢铁集团有限公司、天目湖南山竹海有限公司
第 10-11 周	培训与开发	员工培训管理, 绩效考评指标体系, 员工激励			
第 4 学期 (共 4 周) -创业管理 QH					
第 3-4 周	创业管理典型案例实践	通过与实践单位的合作教学, 学习具体创业项目的流程及实操过程	报告+日志	企业导师	天目湖南山竹海有限公司
第 9-10 周	创业管理战略分析	了解并深度分析创业不同环节的具体战略制定策略	报告+日志	企业导师	常州昌瑞汽车部品制造有限公司
第 4 学期 (共 2 周) -智能制造导论 Q					
第 11-12 周	智能制造企业运营基本流程	了解智能制造企业运营的基本流程, 并对此类企业的经营管理形成初步认知	报告+日志	企业导师	
第 6 学期 (共 4 周) -运营管理 Q					

第 5-6 周	设施布局/工作系统设计/与流程能力评估	工位工序作业测定, 工时工效分析; 根据生产特点进行生产流程分析与生产布局并评估系统产出能力	笔试+报告	企业导师	江苏龙城精锻有限公司、江苏天马集团、常州昌瑞汽车部品制造有限公司
第 10 周	物料需求计划制定	物料清单建立, 物料需求处理逻辑与计算过程, 计划输出			
第 14 周	作业计划制定	生产模式选择, 约束与条件的确定, 作业计划排程与实施			
第 4 学期 (共 4 周) -认识实习 Q					
暑期	企业类型与组织机构	识别不同类型的公司及其对应的组织机构、经营范围认识比较	日志+报告	企业导师	江苏龙城精锻有限公司、常州昌瑞汽车部品制造有限公司
暑期	战略管理与企业文化	企业发展战略及其实施、企业文化建设的过程与未来实践			
第 8 学期 (共 8 周) -专业实习 Q					
第 1-6 周	顶岗实习	根据选择的公司工作岗位, 进行专业顶岗实习, 全面熟悉工作岗位内容、组织结构、企业文化、岗位绩效, 提升管理决策与执行能力	日志+报告	企业导师、校内老师	江苏龙城精锻有限公司、江苏天马集团
第 7 周	撰写实习报告	实习报告或者工作改进方案撰写, 提升企业管理实战能力和岗位胜任能力、组织协调和管理沟通、系统思考和管理创新能力	报告		

三、资源条件与保障

1.本计划合作企业（基地）及合作内容

企业名称	地点	合作内容	每年接纳学生数
江苏龙城精锻有限公司	江苏常州	授课、讲座、实习、毕业论文	40
天目湖南山竹海有限公司	江苏常州	授课、讲座、实习、毕业论文	60
江苏天马集团	江苏常州	授课、讲座、实习	20
常州昌瑞汽车部品制造有限公司	江苏常州	授课、讲座、毕业论文	20
中天钢铁集团有限公司	江苏常州	授课、讲座、毕业论文	20

2.企业专家（产业教授、兼职教师）队伍

企业专家姓名	职称/职务	主讲课程或拟参与教学环节	工作企业名称	校内配合教师姓名
王 玲	产业教授/副总经理	创业管理 QH、智能制造 Q、认识实习 Q、专业实习 Q、毕业论文	江苏龙城精锻有限公司	元 麟、张少兵、吉宇琴

邵俊	产业教授/副总裁	人力资源管理 QH、智能制造管理 Q，认识实习 Q、毕业论文	江苏天马集团	任明丽、谢学军、李晶
许俊杰	兼职教师/董事长、总经理	创业管理 QH、认识实习 Q、毕业论文	常州昌瑞汽车部品制造有限公司	蒋峰、祝伟
易超	兼职教师/总经理	人力资源管理 QH、运营管理 Q、认识实习 Q、专业实习 Q	天目湖南山竹海有限公司	陆敏、尤瑞玲、徐德力
沙卫东	兼职教师/人力资源部副部长	人力资源管理 QH、认识实习 Q、专业实习 Q、毕业论文	中天钢铁集团	方文辉、薛佳、陆敏

财务管理专业本科人才培养方案

(Financial Management)

(2024 级)

一、培养目标

本专业贯彻落实党的教育方针，坚持立德树人，立足常州，面向长三角，培养适应数字化时代经济发展需求，系统掌握现代财务管理理论和方法，具备财务管理专业技能和能力，熟悉财经法规和数智化技术，能够胜任中小企业、政府部门及事业单位的财务管理相关工作，具有科学精神、人文修养、社会责任感、公共意识和职业道德的德智体美劳全面发展的应用型本科人才。

本专业学生在毕业后五年左右预期能达到的目标如下：

目标 1-素养目标：有坚定的政治方向、热爱祖国，拥护中国共产党的领导，认真学习并掌握马克思列宁主义、毛泽东思想、邓小平理论、“三个代表”重要思想、科学发展观及习近平新时代中国特色社会主义思想。树立科学的世界观、人生观，具有良好的思想品德、道德修养和勇于担当、敬业爱岗、艰苦奋斗、积极进取、团结协作的精神；具有科学精神和人文修养；具有健康的体魄和良好的心理素质。

目标 2-知识目标：能够熟悉经济、管理和计算机应用的知识；能够系统掌握并综合运用财务管理专业理论知识、方法和技能；能够熟悉财务管理有关的法规与政策；能够具备相关的云计算、大数据和人工智能等新技术知识。

目标 3-能力目标：能够独立从事财务管理相关工作，具有财务分析与决策能力，具有一定的创新能力；具备较强的语言与文字表达、人际沟通、信息获取能力和团队合作能力；能够深入了解国内外财务管理的发展前沿，具备终身学习意识。

二、毕业要求

1.品德修养：拥护党的领导和社会主义制度，遵循国家法律法规；具有良好的道德修养和社会责任感、积极向上的人生理想、符合社会进步要求的价值观念和爱国主义的崇高情感；具有科学精神、人文修养、职业素养、文化品位和积极的审美情趣，崇尚劳动；关心社会问题，了解国情民情社情，主动参与社会实践。

2.学科知识：具备扎实的经济学和管理学的基础知识，扎实的财务管理专业理论知识、方法和技能；掌握财务管理专业基本的研究思路和研究方法；熟悉财务管理领域相关政策法规；了解财务管理及相关领域最新动态和发展趋势。

3.创新能力：具有创新意识和逻辑思维，能够发现财务管理领域的现象和问题；能够运用财务管理专业的研究思路和研究方法对财务管理领域的现象问题进行辨析和评价，形成个人判断、见解。

4.应用能力。能够综合运用财务管理相关的知识，对财务管理领域复杂问题进行综合分析和研究，并提出相应对策或解决方案；评价对策或解决方案对社会、法律、文化以及商业伦理的影响，并理解应承担的责任。

5.信息素养。能够熟练使用各类常用办公软件，掌握主要财务软件的操作与应用技能；了解云计算、大数据和人工智能等新技术，能够应用现代信息技术手段和工具解决财务管理专业领域实际问题；具有较强的信息安全意识，能够应用现代信息技术工具保护财务数据安全。

6.沟通表达。具有较好的沟通表达能力，能够通过口头和书面表达方式与同行、社会公众进行有效沟通。

7.团队合作。具有良好的团队合作意识和合作能力，能够与团队成员和谐相处，协作共事，并作为成员或领导者在团队活动中发挥积极作用。

8.国际视野。具备一定的国际视野，了解国际动态，关注全球性问题；理解和尊重世界不同文化的差异性和多样性；能够在跨文化背景下进行沟通和交流。

9.持续发展。具有自我管理、自我规划和自主学习能力，在财务管理领域有不断学习和适应发展的能力；具有终身学习意识，能够通过不断学习，适应社会和个人可持续发展。

毕业要求对培养目标的支撑

培养目标 毕业要求	目标 1	目标 2	目标 3
	素养目标	知识目标	能力目标
1.道德规范	√	√	√
2.学科知识	√	√	√
3.创新能力		√	√
4.应用能力		√	√
5.信息素养		√	√
6.沟通表达			√
7.团队合作	√		√
8.国际视野	√		√
9.持续发展	√	√	√

三、主干学科

工商管理

四、核心课程

财务管理、高级财务管理、财务报表分析、基础会计、中级财务会计、国际财务管理、财务大数据分析
与决策等。

五、主要实践性环节

1. 实践实习

- (1) 军训。
- (2) 认知实习。
- (3) 毕业实习。

2. 专业实践

- (1) 课内实践（实验）。

(2) 独立开设的实验。

(3) 毕业论文。

六、主要专业实验

会计综合实验、财务管理综合实验、大数据财务分析实验。

七、学习年限

标准学制 4 年，学习年限 3-8 年。

八、授予学位

管理学学士。

九、课程设置

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	学时	讲授	实验	实践		开课学期	备注	
				中文	英文					课内	课外			
通 识 教 育 课 程	必 修	1	1001031	思想道德与法治	Ideological Morality and Rule of Law	3.0	48	42			6	1		
		2	1002031	中国近现代史纲要	Introduction to Chinese Modern and Contemporary History	3.0	48	42			6	2		
		3	1003031	马克思主义基本原理	Basic Principles of Marxism	3.0	48	42			6	3		
		4	1004031	△毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	Introduction to Mao Zedong Thought and Theoretical System of Socialism with Chinese Characteristics	3.0	48	42			6	4		
		5	1005031	△习近平新时代中国特色社会主义思想概论	Introduction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	3.0	48	48				4		
		6	1006031	形势与政策 I(上)	Situation and Policy I	0.25	8						1	
		7	1006032	形势与政策 I(下)	Situation and Policy I	0.25	8						2	
		8	1006033	形势与政策 II(上)	Situation and Policy II	0.25	8						3	
		9	1006034	形势与政策 II(下)	Situation and Policy II	0.25	8						4	
		10	1006035	形势与政策 III(上)	Situation and Policy III	0.25	8						5	
		11	1006036	形势与政策 III(下)	Situation and Policy III	0.25	8						6	
		12	1006037	形势与政策 IV(上)	Situation and Policy IV	0.25	8						7	
		13	1006038	形势与政策 IV(下)	Situation and Policy IV	0.25	8						8	
		14	1101010	△体育I	Physical Education I	0.75	30	30					1	
		15	1101020	△体育II	Physical Education II	0.75	30	30					2	
		16	1102010	△体育III	Physical Education III	0.75	30	30					3	
		17	1102020	△体育IV	Physical Education IV	0.75	30	30					4	
		18	1103010	体育V	Physical Education V	0.5	18					18	5	
		19	1103020	体育VI	Physical Education VI	0.5	18					18	6	
		20	0604001	△大学英语 A (I)	College English A (I)	4	64	64					1	
		21	0604002	△大学英语 A (II)	College English A (II)	4	64	64					2	
		22	0801001	△高等数学 A (上)	Advanced Mathematics A(I)	5	80	80					1	
		23	0801002	△高等数学 A (下)	Advanced Mathematics A(II)	5	80	80					2	
		24	0801006	概率论与数理统计	Probability and Mathematical Statistics	3	48	48					3	
		25	0801008	线性代数	Linear Algebra	2	32	32					4	
		26	0301009	计算机语言 (Python)	Programming Languages(Python)	3	48	24		24			1	
		27	0504055	专业导学	An Introduction to Professions	0.5	8	8					1	
		28	0000006	大学生职业生涯规划	Career Planning for College Students	1.0	16	16					1	
		29	0000007	大学生就业指导	College Students Career Guidance	0.5	8	8					6	
		30	0500002	大学生劳动教育	Labor studies for College Students	2.0	32	16				16	1	

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	学时	讲授	实验	实践		开课学期	备注
				中文	英文					课内	课外		
		31	0000008	大学生创新创业基础	Foundations of Innovation and Entrepreneurship for College Students	2.0	32	32				2	
		32	0000002	军事理论	Military Theory	2.0	32	32				1	
		33	0000012	大学生心理健康教育	Campus Mental Health	2.0	32						
		34	0000010	大学生安全教育	Campus Safety	0.5	8						
		35	0000011	实验室安全教育	laboratory Safety education	0.5	8						
		36	0500004	经典阅读与学术素养	Classic Reading and Academic Exchange	2.0	32					1-7	
		37	0000046	国家安全教育	National Security Education	1.0	16					2	
		必修小计				56	988	840		24	76		
	选修	1		外语类	Foreign Languages	2.0						1-7	
		2		自然科学类	Natural Sciences	2.0						1-7	
		3		公共艺术类	Public Art	2.0						1-7	
		4		四史教育类	Education on the Four Histories	1.0						1-7	
		5		中华民族共同体概论	Introduction to the Chinese National Community	2.0						1	
		选修小计				9	144						
	通识教育课程合计					65	1132	840		24	76		
专业基础课程	必修	1	0504062	△管理学	Management	3	48	48				1	
		2	0504063	△微观经济学	Micro-economics	3	48	48				2	
		3	0500040	△基础会计	Fundamental Accounting	3	48	36		12		2	
		4	0504065	△市场营销学	Marketing	2	32	32				2	
		5	0504003	△统计学	Statistics	3	48	48				2	
		6	0504097	智能制造	Intelligent Manufacturing	2	32	32				2	
		7	0504064	△宏观经济学	Macro-economics	3	48	48				3	
		8	0504098	财经法规 B	Finance and Economics Laws	2	32	32				3	
		9	0504091	△财务管理	Financial Management	3	48	48				4	
		10	0504004	△税法	Taxation Law	3	48	48				4	
		11	0504066	△管理运筹学	Operation Research	3	48	48				5	
	必修小计				30	480	468		12				
	选修	1	0504127	人工智能导论	Introduction to AI	2	32	32				3	
		2	0504078	运营管理	Operation Management	3	48	48				3	
		3	0504040	常用统计软件 B	Common Statistical Software	2	32	16		16		3	
		4	0504120	大数据概论 A	Introduction to Big Data	2	32	32				3	
		5	0504092	投资学 A	Investment	2	32	32				4	
		6	0504093	资产评估 A	Asset Evaluation	2	32	32				4	
		7	0504119	会计智能化基础	Fundamental of Accounting Intelligenzation	2	32	32				4	
		8	0504122	Python 在财务管理中的应用	Financial Management with Python	2	32	16		16		4	
		9	0504121	ERP 财务系统	ERP Financial System	3	48	48				5	
	选修小计				8	128	112		16				
	专业基础课程合计					38	608	580		28			

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	学时	讲授	实验	实践		开课学期	备注
				中文	英文					课内	课外		
专	必修	1	0504089	△中级财务会计(Q)	Intermediate Financial Accounting	4	64	64				3	
		2	0504014	公司战略与风险管理	Corporate Strategy and Risk Management	2	32	32				4	
		3	0504095	△审计理论与实务	Theory and Practice of Auditing	3	48	36		12		4	
		4	0504090	△高级财务管理(H)	Advanced Financial Management	3	48	48				5	
		5	0504094	△财务报表分析(Q)	Financial Analysis	3	48	48				5	
		6	0504096	成本核算与管理	Cost Accounting and Management	2	32	28		4		5	
		7	0504118	财务大数据分析与管理决策(Q)(H)	Financial big data analysis and decision-making	2	32	20		12		5	
		8	0504039	△管理会计	Management Accounting	3	48	36		12		6	
		9	0504013	△国际财务管理(双语)	International Financial Management	2	32	32				7	
		必修小计						22	352	312		40	
业	选修	现代中小企业财务管理模块课程											
		1	0504082	中小企业财务战略与控制	Financial Strategy and Control of small and medium-sized enterprises	2	32	26		6		5	
		2	0504083	产业变革与企业财务思维	Industrial Transformation and Corporate Financial Thinking	2	32	26		6		5	
		3	0504084	代理记账实务与操作	Practical and Operational Aspects of Agency Accounting	2	32	26		6		6	
		4	0504085	中小企业税收筹划(Q)	Tax Planning of small and medium-sized enterprises	2	32	26		6		6	
		5	0504086	资本市场与企业上市	Capital Market and IPO	1	16	16				7	
		智能财务管理模块课程											
		6	0504117	RPA 财务机器人开发与应用	Development and Application of RPA Financial Robots	2	32	26		6		5	
		7	0504128	数据挖掘与机器学习	Digital Mining and Machine learning	2	32	26		6		5	
		8	0504123	财务共享服务	Financial Shared Services	2	32	26		6		6	
9	0504129	商业智能分析	Business Intelligence	2	32	26		6		6			
10	0504124	人工智能与企业财务管理前沿专题(双语)	Frontier Topics of AI and Corporate Financial Management	1	16	16				7			
选修小计						7	112	94		18		至少选7个学分	
专业课程合计						29	464	406		58			

十、集中实践性环节

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	周数	开课学期
				中文	英文			
集中实践性环节	实践实习	1	0000001	军训	Military Training	2.0	2	1
		2	1005032	思想政治理论课实践	Practice Teaching Political and Ideological Theory	2.0	2	4
		3	0000032	创新创业教育	Innovation and Entrepreneurship Education	2.0	2	8
		4	0000031	“第二课堂”实践	Practice of the Second Classroom	2.0	2	8
		5	0000033	劳动教育专题实践	Special Practice on Labor Education	1.0	1	8
		6	0504023	毕业实习 A	Graduation Field Work	8.0	8	8
		7	0504043	认知实习	Cognitive Practice	1.0	1	2
				小计		18	18	
	专业实验	1	0504026	会计综合实验	Comprehensive Experiment of Accounting	2.0	2	3
		2	0504027	财务管理综合实验	Comprehensive Experiment of Financial Management	2.0	2	4
		3	0504125	大数据财务分析实验	Comprehensive Experiment of Big Data Financial Analysis	2.0	2	5
		4	0504126	财务决策模拟实验	Simulation Experiment of Financial Decision	1.0	1	6
					小计		7.0	7
	其他	1	0504037	毕业论文 A	Graduation Thesis	8.0	8	8
		2						
				小计		8.0	8	
				合计		33	33	

十一、各模块学分、学时分配

表 1 课程体系结构、学分比例分布情况

课程性质及类别		学分数	占总学分百分比 (%)	理论教学总学时	实践教学总学时
通识教育课程模块	必修	56	33.94%	840	100
	选修	9	5.45%	144	0
专业基础课程模块	必修	30	18.18%	468	12
	选修	8	4.85%	112	16
专业课程模块	必修	22	13.33%	312	40
	选修	7	4.24%	94	18
集中实践性环节模块	必修	33	20.00%	0	1056
合计		165	100%	1970	1242
实践教学总学时占总学时数的百分比=1242/3212=38.66%					

十二、有关说明

1.本专业的毕业要求总学分为 165。

2.经典书籍阅读每学期阅读不少于 10 本，且每学期参加不少于 5 次的学术讲座，建议第八学期录入成绩。经典书籍阅读与学术素养学分认定办法由学生所在学院自行制定。

3.《思想政治理论课实践》课程第 1-4 学期分散进行，第四学期排课并录入成绩。《劳动教育实践》《创新创业教育实践》《“第二课堂”实践》等课程第 1-8 学期分散进行，第八学期排课并录入成绩。

4.课程名称前有符号“Δ”的为考试课程。

5.课程名称前有符号“Q”的为产教融合型课程。

6.课程名称前有符号“H”的为数字化课程。

7.通识选修课第 1-7 学期选修完成，未在规定时间内完成按重修处理。

十三、附件

1.各学期教学安排

2.毕业要求实现矩阵

3.财务管理专业产教融合培养计划

专业系主任：沈 毅

二级学院院长：李芸达

教务处审核：曹 国

学校审批：苍玉权

2024 年 9 月 1 日

附件 1: 各学期教学安排

财务管理专业各学期教学计划安排表

第一学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1001031	思想道德与法治	3	3	4-18
2	通识必修	1006031	形势与政策 I(上)	0.25	2	
3	通识必修	1101010	△体育I	0.75	2	4-18
4	通识必修	0604001	△大学英语 A (I)	4	4	4-19
5	通识必修	0801001	△高等数学 A (上)	5	5	4-19
6	通识必修	0504055	专业导学	0.5	2	4-7
7	通识必修	0000006	大学生职业生涯规划	1	2	4-11
8	通识必修	0000002	军事理论	2	2	4-19
9	专业基础必修	0504062	△管理学	3	3	4-19
10	集中实践	0000001	军训	2	(2 周)	2-3
11	通识必修	0301009	计算机语言 (Python)	3	3	4-19
12	通识必修	0500002	大学生劳动教育	2	2	4-19
小计				26.5	26	
第二学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1002031	中国近现代史纲要	3	3	1-16
2	通识必修	1006032	形势与政策 I(下)	0.25	2	
3	通识必修	1101020	△体育II	0.75	2	1-15
4	通识必修	0604002	△大学英语 A (II)	4	4	1-16
5	通识必修	0801002	△高等数学 A (下)	5	5	1-16
6	通识必修	0000008	大学生创新创业基础	2	2	1-16
7	通识必修	0000046	国家安全教育	1	1 周	1-1
8	专业基础必修	0500040	△基础会计	3	3	2-17
9	专业基础必修	0504063	△微观经济学	3	3	2-17
10	专业基础必修	0504003	△统计学	3	3	1-16
11	专业基础必修	0504065	△市场营销学	2	2	1-16

12	专业基础必修	0504097	智能制造	2	2	1-16
13	集中实践	0504043	认知实习	1	1 周	19
小计				30	30	
第三学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1003031	马克思主义基本原理	3	3	1-16
2	通识必修	1006033	形势与政策 II(上)	0.25	2	
3	通识必修	1102010	△体育III	0.75	2	1-15
4	通识必修	0801006	概率论与数理统计	3	3	1-16
5	专业基础必修	0504064	△宏观经济学	3	3	1-16
6	专业基础必修	0504098	财经法规 B	2	2	1-16
7	专业基础选修	0504120	大数据概论 A	2	2	1-13
8	专业基础选修	0504078	运营管理	3	3	1-16
9	专业基础选修	0504127	人工智能导论	2	2	1-16
10	专业基础选修	0504040	常用统计软件 B	2	2	1-16
11	专业必修	0504089	△中级财务会计 (Q)	4	4	1-16
12	集中实践	0504026	会计综合实验	2	2 周	18-19
小计				25	25	
第四学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1004031	△毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	3	3	1-16
2	通识必修	1005031	△习近平新时代中国特色社会主义思想概论	3	3	1-16
3	通识必修	1006034	形势与政策 II(下)	0.25	2	
4	通识必修	1102020	△体育IV	0.75	2	1-15
5	通识必修	0801008	线性代数	2	2	1-16
6	专业基础必修	0504091	△财务管理	3	3	1-16
7	专业基础必修	0504004	△税法	3	3	1-16
8	专业基础选修	0504092	投资学 A	2	2	1-16
9	专业基础选修	0504093	资产评估 A	2	2	1-16

10	专业基础选修	0504119	会计智能化基础	2	2	1-16
11	专业基础选修	0504122	Python 在财务管理中的应用	2	2	1-16
12	专业必修	0504095	△审计理论与实务	3	3	1-16
13	专业必修	0504014	公司战略与风险管理	2	2	1-16
14	集中实践	0504027	财务管理综合实验	2	2 周	18-19
小计				26	26	
第五学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1103010	体育V	0.5	2	1-9
2	通识必修	1006035	形势与政策 III(上)	0.25	2	
3	专业基础必修	0504066	△管理运筹学	3	3	1-16
4	专业基础选修	0504121	ERP 财务系统	3	3	1-16
5	专业课必修	0504090	△高级财务管理 (H)	3	3	1-16
6	专业课必修	0504094	△财务报表分析(Q)	3	3	1-16
7	专业必修	0504096	成本核算与管理	2	2	1-16
8	专业必修	0504118	财务大数据分析 & 决策(Q) (H)	2	2	1-16
9	专业选修	0504083	产业变革与企业财务思维	2	2	1-16
10	专业选修	0504082	中小企业财务战略与控制	2	2	1-16
11	专业选修	0504128	数据挖掘与机器学习	2	2	1-16
12	专业选修	0504117	RPA 财务机器人开发与应用	2	2	1-16
13	集中实践	0504125	大数据财务分析实验	2	2 周	18-19
小计				23.75	23	
第六学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1103020	体育VI	0.5	2	1-9
2	通识必修	1006036	形势与政策 III(下)	0.25	2	
3	通识必修	0000007	大学生就业指导	0.5	2	1-8
4	专业课必修	0504039	△管理会计	3	3	2-17
5	专业选修	0504084	代理记账实务与操作	2	2	1-16
6	专业选修	0504085	中小企业税收筹划 (Q)	2	2	1-16

7	专业选修	0504123	财务共享服务	2	2	1-16
8	专业选修	0504129	商业智能分析	2	2	1-16
9	集中实践	0504126	财务决策模拟实验	1	1周	19
小计				11.25	11	
第七学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1006037	形势与政策 IV(上)	0.25	2	
2	专业课必修	0504013	△国际财务管理(双语)	2	2	2-17
3	专业课选修	0504086	资本市场与企业上市	1	2	1-8
4	专业课选修	0504124	人工智能与企业财务管理前沿专题(双语)	1	2	1-8
小计				4.25	4	
第八学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1006038	形势与政策 IV(下)	0.25	2	
2	集中实践	0504023	毕业实习 A	8	8周	1-8
3	集中实践	0504037	毕业论文 A	8	8周	9-16
小计				16.25	8	

附件 2：毕业要求实现矩阵

财务管理专业毕业要求分解指标点

毕业要求	指标点
毕业要求 1. 品德修养：拥护党的领导和社会主义制度，遵循国家法律法规；具有良好的道德修养和社会责任感、积极向上的人生理想、符合社会进步要求的价值观念和爱国主义的崇高情感；具有科学精神、人文修养、职业素养、文化品位和积极的审美情趣，崇尚劳动；关心社会问题，了解国情民情社情，主动参与社会实践。	指标点 1.1：拥护党的领导和社会主义制度，遵循国家法律法规；具有良好的道德修养和社会责任感、积极向上的人生理想、符合社会进步要求的价值观念和爱国主义的崇高情感。
	指标点 1.2：具有科学精神、人文修养、职业素养、文化品位和积极的审美情趣，崇尚劳动；关心社会问题，了解国情民情社情，主动参与社会实践。
毕业要求 2. 学科知识：具备扎实的经济和管理学的基础知识，扎实的财务管理专业理论知识、方法和技能；掌握财务管理专业基本的研究思路和研究方法；熟悉财务管理领域相关政策法规；了解财务管理及相关领域最新动态和发展趋势。	指标点 2.1：具备扎实的经济和管理学的基础知识，扎实的财务管理专业理论知识、方法和技能。
	指标点 2.2：掌握财务管理专业基本的研究思路和研究方法。
	指标点 2.3：熟悉财务管理领域相关政策法规；了解财务管理及相关领域最新动态和发展趋势。
毕业要求 3. 创新能力：具有创新意识和逻辑思维，能够发现财务管理领域的现象和问题；能够运用财务管理专业的研究思路和研究方法对财务管理领域的现象问题进行辨析和评价，形成个人判断、见解。	指标点 3.1：具有创新意识和逻辑思维，能够发现财务管理领域的现象和问题。
	指标点 3.2：能够运用财务管理专业的研究思路和研究方法对财务管理领域的现象问题进行辨析和评价，形成个人判断、见解。
毕业要求 4. 应用能力：能够综合运用财务管理相关的知识，对财务管理领域复杂问题进行综合分析和研究，并提出相应对策或解决方案；评价对策或解决方案对社会、法律、文化以及商业伦理的影响，并理解应承担的责任。	指标点 4.1：能够综合运用财务管理相关的知识，对财务管理领域复杂问题进行综合分析和研究，并提出相应对策或解决方案。
	指标点 4.2：能够评价对策或解决方案对社会、法律、文化以及商业伦理的影响，并理解应承担的责任。
毕业要求 5. 信息素养：能够熟练使用各类常用办公软件，掌握主要财务软件的操作与应用技能；了解云计算、大数据和人工智能等新技术，能够应用现代信息技术手段和工具解决财务管理专业领域实际问题；具有较强的信息安全意识，能够应用现代信息技术工具保护财务数据安全。	指标点 5.1：能够熟练使用各类常用办公软件，掌握主要财务软件的操作与应用技能。
	指标点 5.2：能够应用现代信息技术手段和工具解决财务管理专业领域实际问题；能够应用现代信息技术工具保护财务数据安全。

毕业要求 6. 沟通表达：具有较好的沟通表达能力，能够通过口头和书面表达方式与同行、社会公众进行有效沟通。	指标点 6.1：能够撰写报告和设计文稿、陈述发言、清晰表达或回应指令。
	指标点 6.2：能够与同行、社会公众进行有效沟通。
毕业要求 7. 团队合作：具有良好的团队合作意识和合作能力，能够与团队成员和谐相处，协作共事，并作为成员或领导者在团队活动中发挥积极作用。	指标点 7.1：具有良好的团队合作意识和合作能力，能够与团队成员和谐相处，协作共事
	指标点 7.2：能够作为成员或领导者在团队活动中发挥积极作用。
毕业要求 8. 国际视野：具备一定的国际视野，了解国际动态，关注全球性问题；理解和尊重世界不同文化的差异性和多样性；能够在跨文化背景下进行沟通和交流。	指标点 8.1：能够了解国际动态，关注本专业领域全球性问题。
	指标点 8.2：能够在本专业领域跨文化背景下进行沟通和交流。
毕业要求 9. 持续发展：具有自我管理、自我规划和自主学习能力，在财务管理领域有不断学习和适应发展的能力；具有终身学习意识，能够通过不断学习，适应社会和个人可持续发展	指标点 9.1：有自我管理、自我规划和自主学习能力，在财务管理领域有不断学习和适应发展的能力。
	指标点 9.2：具有终身学习意识，掌握良好的学习方法，具有不断学习和适应社会经济与科技发展的能力。

财务管理专业毕业要求实现矩阵

课程	毕业要求 1		毕业要求 2			毕业要求 3		毕业要求 4		毕业要求 5		毕业要求 6		毕业要求 7		毕业要求 8		毕业要求 9	
	1	2	1	2	3	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2
	思想道德与法治	√	√																
中国近现代史纲要	√	√												√		√			√
马克思主义基本原理	√	√												√					√
毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	√	√												√					√
习近平新时代中国特色社会主义思想概论	√	√												√		√			√
形势与政策 (I-IV)	√	√												√		√			√
体育	√	√																	
大学英语 A (I)	√	√														√			
大学英语 A (II)	√	√														√			
高等数学 A (上)	√	√																	
高等数学 A (下)	√	√																	
概率论与数理统计	√	√																	
线性代数	√	√																	
计算机语言 (Python)	√	√									√								
专业导学	√	√																√	√
大学生职业生涯规划	√	√											√	√	√	√		√	√
大学生劳动教育	√	√											√	√	√	√		√	√
大学生就业指导	√	√											√	√	√	√			
军事理论	√	√																	
大学生创新创业基础	√	√											√	√	√	√		√	√
管理学	√	√	√											√	√				
微观经济学	√	√	√																
基础会计	√	√	√	√		√		√	√	√			√						

课程	毕业要求		毕业要求			毕业要求		毕业要求		毕业要求		毕业要求		毕业要求		毕业要求		毕业要求	
	1		2			3		4		5		6		7		8		9	
	1	2	1	2	3	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2
市场营销学	√	√	√											√	√				
统计学	√	√																	
宏观经济学	√	√																	
财务管理	√	√	√	√	√		√	√	√	√								√	√
税法	√	√	√					√	√							√		√	√
管理运筹学	√	√	√																
智能制造	√	√																	
财经法规 B	√	√	√		√	√		√	√							√		√	√
会计智能化基础	√	√	√		√			√	√									√	√
人工智能导论	√	√									√								√
运营管理	√	√																	
常用统计软件 B	√	√								√									
大数据概论 A	√	√									√								
投资学 A	√	√	√	√	√			√	√	√									
资产评估	√	√	√		√			√	√			√	√						
Python 在财务管理中的应用	√	√	√	√	√			√	√		√							√	√
ERP 财务系统	√	√	√		√			√	√		√							√	√
中级财务会计(Q)	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√		√	√					√	√
高级财务管理 (H)	√	√	√	√	√		√	√	√									√	√
财务报表分析(Q)	√	√	√	√	√			√	√	√		√	√			√		√	√
审计理论与实务	√	√	√		√		√	√	√			√	√	√				√	√
管理会计	√	√	√	√	√		√	√	√			√	√					√	√
公司战略与风险管理	√	√	√	√	√			√	√			√	√					√	√
国际财务管理 (双语)	√	√	√		√	√		√	√							√	√	√	√
成本核算与管理	√	√	√					√	√	√								√	√
财务大数据分析 with 决策(Q)(H)	√	√	√	√	√			√	√		√							√	√

课程	毕业要求		毕业要求			毕业要求		毕业要求		毕业要求		毕业要求		毕业要求		毕业要求		毕业要求	
	1		2			3		4		5		6		7		8		9	
	1	2	1	2	3	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2
中小企业税收筹划（Q）	√	√	√	√	√	√	√	√	√									√	√
产业变革与企业财务思维	√	√	√		√	√	√	√	√									√	√
中小企业财务战略与控制	√	√	√		√	√	√	√	√									√	√
代理记账实务与操作	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√				√					
资本市场与企业上市	√	√	√		√	√		√	√				√	√	√			√	√
数据挖掘与机器学习	√	√									√								√
商业智能分析	√	√	√		√			√	√									√	√
RPA 财务机器人开发与应用	√	√	√		√	√		√	√		√							√	√
财务共享服务	√	√	√		√	√		√	√		√			√	√			√	√
人工智能与企业财务管理前沿专题（双语）	√	√	√		√	√	√									√	√	√	√
会计综合实验	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√				√					
财务管理综合实验	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√				√					
大数据财务分析实验	√	√	√		√		√	√	√		√							√	√
财务决策模拟实验	√	√	√	√	√	√	√	√	√		√			√				√	√
军训	√	√												√				√	√
认知实习	√	√	√					√	√					√				√	√
毕业实习 A	√	√	√		√			√	√					√				√	√
毕业论文 A	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√								√	√

附件 3：财务管理专业企业培养计划

财务管理专业企业培养计划

一、企业课程实施计划

课程类型	课程代码	课程名称	学分	学时			学期安排	承担企业名称	考核方式
				理论	实验	实践			
理论课程	0504089	△中级财务会计(Q)	4	64			三	常州雷利电机股份有限公司	报告
	0504094	△财务报表分析(Q)	3	48			五	中汇江苏税务师事务所有限公司常州分公司	报告
	0504118	财务大数据分析与决策(Q)(H)	2	24		12	五	金蝶精一信息科技服务有限公司	报告与实务操作
	0504085	中小企业税收筹划(Q)	1	16			六	中汇江苏税务师事务所有限公司常州分公司	报告
小计			10	152		12			
实践课程									
小计			0						
总计			10	152		12			

二、企业课程实施周历

时间/周	实践内容	学习内容	考核形式	授课人员	实施地点
第 3 学期（共 3 周） -中级财务会计(Q)					
第 6 周	增值税会计处理	了解增值税的概念、特点、纳税人种类及税率，正确计算应交增值税，会正确进行账务处理	案例分析	企业导师(殷成龙)	教室
第 8 周	所得税会计处理	了解企业所得税的纳税人、征税对象和税率，掌握企业所得税应纳税所得的计算和应纳税额的计算和税额的扣除，了解税收优惠	案例分析	企业导师(殷成龙)	教室
第 16 周	财务报表重要项目的会计处理	了解财务报表重要项目的会计处理，了解企业对一些项目灵活处理的具体操作手段	案例分析	企业导师(殷成龙)	教室
第 5 学期（共 4 周） -财务报表分析(Q)					
第 3 周	财务报表编制过程关键点研究	了解企业在财务报表编制过程中的关键点，加深对财务报表的理解	撰写财务分析报告	企业导师(郭欣)	教室或机房
第 4 周	财务分析重点信息识别	了解财务分析中需要关注的重点信息，能对重点信息进行分析	撰写财务分析报告	企业导师(郭欣)	教室或机房
第 12 周	财务造假识别方法案例分析	了解财务造假的常用手段，能对财务造假进行识别	撰写财务分析报告	企业导师(郭欣)	教室或机房
第 13 周	财务分析报告写作重点和难点	了解财务分析报告写作重点和难点，能够针对具体案例撰写财务分析报告	撰写财务分析报告	企业导师(郭欣)	教室或机房
第 5 学期（共 4 周） -财务大数据分析与决策(Q)(H)					
第 1 周	认识大数据与 SQL	了解大数据基础知识；大数据分析决策的方法；SQL 入门及应用	撰写财务分析报告	企业导师(胡玉娇)	机房或远程教学

第 2 周	Python 入门及应用	Python 入门; Python 数据采集、处理与可视化	撰写财务分析报告	企业导师 (胡玉娇)	机房或远程教学
第 12 周	财务主题分析	偿债能力、盈利能力、营运能力、发展能力及财务分析	撰写财务分析报告	企业导师 (胡玉娇)	机房或远程教学
第 13 周	经营预警分析	业务环节经营预警; 财务环节经营预警	撰写财务分析报告	企业导师 (胡玉娇)	机房或远程教学
第 6 学期 (共 4 周) -中小企业税收筹划 (Q)					
第 3 周	增值税	熟悉填写纳税申报表; 了解编制应交税金明细表	撰写财务分析报告	企业导师 (黄媛)	教室或机房
第 4 周	消费税	掌握填写纳税申报表	撰写财务分析报告	企业导师 (黄媛)	教室或机房
第 12 周	所得税	掌握编制企业所得税调整计算表; 掌握编制利润表, 纳税申报表; 掌握编制个人所得税纳税申报表	撰写财务分析报告	企业导师 (黄媛)	教室或机房
第 13 周	多税种综合处理	掌握制造业企业增值税、消费税、企业所得税的应纳税额的综合计算及纳税申报的处理。	撰写财务分析报告	企业导师 (黄媛)	教室或机房

三、资源条件与保障

1. 本计划合作企业 (基地) 及合作内容

企业名称	地点	合作内容	每年接纳学生数
中汇江苏税务师事务所有限公司常州分公司	关河东路 66 号九洲环宇大厦 B 座 11 层	授课、毕业设计、实习、讲座、建设产教融合课程、编写产教融合教材	10-15
江苏雷利电机股份有限公司	常州市武进区遥观镇钱家塘路 19	授课、实习、讲座、建设产教融合课程、编写产教融合实训教材	10-15
金蝶精一信息科技服务有限公司	深圳市南山区粤海街道高新区社区科技南十二路 2 号金蝶研发中心 B704/机房远程授课	授课、实习 建设产教融合课程、编写产教融合资料	5-10

2. 企业专家 (产业教授、兼职教师) 队伍

企业专家姓名	职称/职务	主讲课程或拟参与教学环节	工作企业名称	校内配合教师姓名
郭欣	硕士/所长、执行合伙人	财务报表分析	中汇江苏税务师事务所有限公司常州分公司	梁俊平
黄媛	本科/合伙人	中小企业税收筹划	中汇江苏税务师事务所有限公司常州分公司	李莉
殷成龙	董事、财务总监	中级财务会计	江苏雷利电机股份有限公司	方静
胡玉娇	本科/高级财务顾问	财务大数据分析与决策	金蝶精一信息科技服务有限公司	许珂、沈毅

财务管理专业本科人才培养方案（“3+4”）

（Financial Management）（“3+4”）

（2024 级）

一、培养目标

本专业贯彻落实党的教育方针，坚持立德树人，立足常州，面向长三角，培养适应数字化时代经济发展需求，系统掌握现代财务管理理论和方法，具备财务管理专业技能和能力，熟悉财经法规和数智化技术，能够胜任中小企业、政府部门及事业单位的财务管理相关工作，具有科学精神、人文修养、社会责任感、公共意识和职业道德的德智体美劳全面发展的应用型本科人才。

本专业学生在毕业后五年左右预期能达到的目标如下：

目标 1-素养目标：有坚定的政治方向、热爱祖国，拥护中国共产党的领导，认真学习并掌握马克思列宁主义、毛泽东思想、邓小平理论、“三个代表”重要思想、科学发展观及习近平新时代中国特色社会主义思想。树立科学的世界观、人生观，具有良好的思想品德、道德修养和勇于担当、敬业爱岗、艰苦奋斗、积极进取、团结协作的精神；具有科学精神和人文修养；具有健康的体魄和良好的心理素质。

目标 2-知识目标：能够熟悉经济、管理和计算机应用的知识；能够系统掌握并综合运用财务管理专业理论知识、方法和技能；能够熟悉财务管理有关的法规与政策；能够具备相关的云计算、大数据和人工智能等新技术知识。

目标 3-能力目标：能够独立从事财务管理相关工作，具有财务分析与决策能力，具有一定的创新能力；具备较强的语言与文字表达、人际沟通、信息获取能力和团队合作能力；能够深入了解国内外财务管理的发展前沿，具备终身学习意识。

二、毕业要求

1.品德修养：拥护党的领导和社会主义制度，遵循国家法律法规；具有良好的道德修养和社会责任感、积极向上的人生理想、符合社会进步要求的价值观念和爱国主义的崇高情感；具有科学精神、人文修养、职业素养、文化品位和积极的审美情趣，崇尚劳动；关心社会问题，了解国情民情社情，主动参与社会实践。

2.学科知识：具备扎实的经济学和管理学的基础知识，扎实的财务管理专业理论知识、方法和技能；掌握财务管理专业基本的研究思路和研究方法；熟悉财务管理领域相关政策法规；了解财务管理及相关领域最新动态和发展趋势。

3.创新能力：具有创新意识和逻辑思维，能够发现财务管理领域的现象和问题；能够运用财务管理专业的研究思路和研究方法对财务管理领域的现象问题进行辨析和评价，形成个人判断、见解。

4.应用能力。能够综合运用财务管理相关的知识，对财务管理领域复杂问题进行综合分析和研究，并提出相应对策或解决方案；评价对策或解决方案对社会、法律、文化以及商业伦理的影响，并理解应承担的责任。

5.信息素养。能够熟练使用各类常用办公软件，掌握主要财务软件的操作与应用技能；了解云计算、大数据和人工智能等新技术，能够应用现代信息技术手段和工具解决财务管理专业领域实际问题；具有较强的信息安全意识，能够应用现代信息技术工具保护财务数据安全。

6.沟通表达。具有较好的沟通表达能力，能够通过口头和书面表达方式与同行、社会公众进行有效沟通。

7.团队合作。具有良好的团队合作意识和合作能力，能够与团队成员和谐相处，协作共事，并作为成员或领导者在团队活动中发挥积极作用。

8.国际视野。具备一定的国际视野，了解国际动态，关注全球性问题；理解和尊重世界不同文化的差异性和多样性；能够在跨文化背景下进行沟通和交流。

9.持续发展。具有自我管理、自我规划和自主学习能力，在财务管理领域有不断学习和适应发展的能力；具有终身学习意识，能够通过不断学习，适应社会和个人可持续发展。

毕业要求对培养目标的支撑

毕业要求 \ 培养目标	目标 1	目标 2	目标 3
	素养目标	知识目标	能力目标
1.道德规范	√	√	√
2.学科知识	√	√	√
3.创新能力		√	√
4.应用能力		√	√
5.信息素养		√	√
6.沟通表达			√
7.团队合作	√		√
8.国际视野	√		√
9.持续发展	√	√	√

三、主干学科

工商管理

四、核心课程

财务管理、高级财务管理、财务报表分析、中级财务会计、国际财务管理、财务大数据分析决策等。

五、主要实践性环节

1.实践实习

- (1) 军训。
- (2) 认知实习。
- (3) 毕业实习。

2.专业实践

- (1) 课内实践（实验）。
- (2) 独立开设的实验。

(3) 毕业论文。

六、主要专业实验

会计综合实验、财务管理综合实验、大数据财务分析实验。

七、学习年限

标准学制 4 年，学习年限 3-8 年。

八、授予学位

管理学学士。

九、课程设置

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	学时	讲授	实验	实践		开课学期	备注	
				中文	英文					课内	课外			
通 识 教 育 课 程	必 修	1	1001031	思想道德与法治	Ideological Morality and Rule of Law	3.0	48	42			6	1		
		2	1002031	中国近现代史纲要	Introduction to Chinese Modern and Contemporary History	3.0	48	42			6	2		
		3	1003031	马克思主义基本原理	Basic Principles of Marxism	3.0	48	42			6	3		
		4	1004031	△毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	Introduction to Mao Zedong Thought and Theoretical System of Socialism with Chinese Characteristics	3.0	48	42			6	4		
		5	1005031	△习近平新时代中国特色社会主义思想概论	Introduction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	3.0	48	48				4		
		6	1006031	形势与政策 I(上)	Situation and Policy I	0.25	8						1	
		7	1006032	形势与政策 I(下)	Situation and Policy I	0.25	8						2	
		8	1006033	形势与政策 II(上)	Situation and Policy II	0.25	8						3	
		9	1006034	形势与政策 II(下)	Situation and Policy II	0.25	8						4	
		10	1006035	形势与政策 III(上)	Situation and Policy III	0.25	8						5	
		11	1006036	形势与政策 III(下)	Situation and Policy III	0.25	8						6	
		12	1006037	形势与政策 IV(上)	Situation and Policy IV	0.25	8						7	
		13	1006038	形势与政策 IV(下)	Situation and Policy IV	0.25	8						8	
		14	1101010	△体育I	Physical Education I	0.75	30	30					1	
		15	1101020	△体育II	Physical Education II	0.75	30	30					2	
		16	1102010	△体育III	Physical Education III	0.75	30	30					3	
		17	1102020	△体育IV	Physical Education IV	0.75	30	30					4	
		18	1103010	体育V	Physical Education V	0.5	18					18	5	
		19	1103020	体育VI	Physical Education VI	0.5	18					18	6	
		20	0604001	△大学英语 A (I)	College English A (I)	4	64	64					1	
		21	0604002	△大学英语 A (II)	College English A (II)	4	64	64					2	
		22	0801003	△高等数学 B (上)	Advanced Mathematics B(I)	5	80	80					1	
		23	0801004	△高等数学 B (下)	Advanced Mathematics B(II)	4	64	64					2	
		24	0801006	概率论与数理统计	Probability and Mathematical Statistics	3	48	48					3	
		25	0801008	线性代数	Linear Algebra	2	32	32					4	
		26	0301009	计算机语言 (Python)	Programming Languages(Python)	3	48	24		24			1	
		27	0504055	专业导学	An Introduction to Professions	0.5	8	8					1	
		28	0000006	大学生职业生涯规划	Career Planning for College Students	1.0	16	16					1	
		29	0000007	大学生就业指导	College Students Career Guidance	0.5	8	8					6	
		30	0500002	大学生劳动教育	Labor studies for College Students	2.0	32	16				16	1	

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	学时	讲授	实验	实践		开课学期	备注
				中文	英文					课内	课外		
		31	0000008	大学生创新创业基础	Foundations of Innovation and Entrepreneurship for College Students	2.0	32	32				2	
		32	0000002	军事理论	Military Theory	2.0	32	32				1	
		33	0000012	大学生心理健康教育	Campus Mental Health	2.0	32						
		34	0000010	大学生安全教育	Campus Safety	0.5	8						
		35	0000011	实验室安全教育	laboratory Safety education	0.5	8						
		36	0500004	经典阅读与学术素养	Classic Reading and Academic Exchange	2.0	32					1-7	
		37	0000046	国家安全教育	National Security Education	1.0	16					2	
		必修小计				55	972	824		24	76		
	选修	1		外语类	Foreign Languages	2.0						1-7	
		2		自然科学类	Natural Sciences	2.0						1-7	
		3		公共艺术类	Public Art	2.0						1-7	
		4		四史教育类	Education on the Four Histories	1.0						1-7	
		5		中华民族共同体概论	Introduction to the Chinese National Community	2.0						1	
		选修小计				9	144						
	通识教育课程合计					64	1116	968	0	24	76		
专业基础课程	必修	1	0504062	△管理学	Management	3	48	48				1	
		2	0504063	△微观经济学	Micro-economics	3	48	48				2	
		3	0504065	△市场营销学	Marketing	2	32	32				2	
		4	0504003	△统计学	Statistics	3	48	48				2	
		5	0504097	智能制造	Intelligent Manufacturing	2	32	32				2	
		6	0504064	△宏观经济学	Macro-economics	3	48	48				3	
		7	0504098	财经法规 B	Finance and Economics Laws	2	32	32				3	
		8	0504091	△财务管理	Financial Management	3	48	48				4	
		9	0504004	△税法	Taxation Law	3	48	48				4	
	必修小计					24	384	384					
	选修	1	0504127	人工智能导论	Introduction to AI	2	32	32				3	
		2	0504078	运营管理	Operation Management	3	48	48				3	
		3	0504040	常用统计软件 B	Common Statistical Software	2	32	16		16		3	
		4	0504120	大数据概论 A	Introduction to Big Data	2	32	32				3	
		5	0504092	投资学 A	Investment	2	32	32				4	
		6	0504093	资产评估 A	Asset Evaluation	2	32	32				4	
		7	0504119	会计智能化基础	Fundamental of Accounting Intelligenzation	2	32	32				4	
		8	0504122	Python 在财务管理中的应用	Financial Management with Python	2	32	16		16		4	
		9	0504121	ERP 财务系统	ERP Financial System	3	48	48				5	
选修小计					15	240	224		16				
专业基础课程合计					39	624	608		16				

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	学时	讲授	实验	实践		开课学期	备注	
				中文	英文					课内	课外			
专 业 课 程	必修	1	0504089	△中级财务会计(Q)	Intermediate Financial Accounting	4	64	64				3		
		2	0504014	公司战略与风险管理	Corporate Strategy and Risk Management	2	32	32				4		
		3	0504095	△审计理论与实务	Theory and Practice of Auditing	3	48	36		12		4		
		4	0504090	△高级财务管理(H)	Advanced Financial Management	3	48	48				5		
		5	0504094	△财务报表分析(Q)	Financial Analysis	3	48	48				5		
		6	0504096	成本核算与管理	Cost Accounting and Management	2	32	28		4		5		
		7	0504118	财务大数据分析与管理决策(Q)(H)	Financial big data analysis and decision-making	2	32	20		12		5		
		8	0504039	△管理会计	Management Accounting	3	48	36		12		6		
		9	0504013	△国际财务管理(双语)	International Financial Management	2	32	32				7		
	必修小计						22	352	312		40			
	现代中小企业财务管理模块课程													
	1	0504082	中小企业财务战略与控制	Financial Strategy and Control of small and medium-sized enterprises	2	32	26		6		5			
	2	0504083	产业变革与企业财务思维	Industrial Transformation and Corporate Financial Thinking	2	32	26		6		5			
	3	0504084	代理记账实务与操作	Practical and Operational Aspects of Agency Accounting	2	32	26		6		6			
	4	0504085	中小企业税收筹划(Q)	Tax Planning of small and medium-sized enterprises	2	32	26		6		6			
	5	0504086	资本市场与企业上市	Capital Market and IPO	1	16	16				7			
	智能财务管理模块课程													
	6	0504117	RPA 财务机器人开发与应用	Development and Application of RPA Financial Robots	2	32	26		6		5			
	7	0504128	数据挖掘与机器学习	Digital Mining and Machine learning	2	32	26		6		5			
8	0504123	财务共享服务	Financial Shared Services	2	32	26		6		6				
9	0504129	商业智能分析	Business Intelligence	2	32	26		6		6				
10	0504124	人工智能与企业财务管理前沿专题(双语)	Frontier Topics of AI and Corporate Financial Management	1	16	16				7				
选修小计						7	112	94		18			至少选7个学分	
专业课程合计						29	464	406		58				

十、集中实践性环节

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	周数	开课学期
				中文	英文			
集中实践性环节	实践实习	1	0000001	军训	Military Training	2.0	2	1
		2	1005032	思想政治理论课实践	Practice Teaching Political and Ideological Theory	2.0	2	4
		3	0000032	创新创业教育	Innovation and Entrepreneurship Education	2.0	2	8
		4	0000031	“第二课堂”实践	Practice of the Second Classroom	2.0	2	8
		5	0000033	劳动教育专题实践	Special Practice on Labor Education	1.0	1	8
		6	0504023	毕业实习 A	Graduation Field Work	8.0	8	8
		7	0504043	认知实习	Cognitive Practice	1.0	1	2
				小计		18	18	
	专业实验	1	0504026	会计综合实验	Comprehensive Experiment of Accounting	2.0	2	3
		2	0504027	财务管理综合实验	Comprehensive Experiment of Financial Management	2.0	2	4
		3	0504125	大数据财务分析实验	Comprehensive Experiment of Big Data Financial Analysis	2.0	2	5
		4	0504126	财务决策模拟实验	Simulation Experiment of Financial Decision	1.0	1	6
					小计		7.0	7
	其他	1	0504037	毕业论文 A	Graduation Thesis	8.0	8	8
		2						
				小计		8.0	8	
				合计		33	33	

十一、各模块学分、学时分配

表 1 课程体系结构、学分比例分布情况

课程性质及类别		学分数	占总学分百分比 (%)	理论教学总学时	实践教学总学时
通识教育课程模块	必修	55	33.33%	824	100
	选修	9	5.45%	144	0
专业基础课程模块	必修	24	14.55%	384	0
	选修	15	9.09%	240	16
专业课程模块	必修	22	13.33%	312	40
	选修	7	4.24%	94	18
集中实践性环节模块	必修	33	20.00%	0	1056
合计		165	100%	1982	1230
实践教学总学时占总学时数的百分比=1230/3212=38.29%					

十二、有关说明

1.本专业的毕业要求总学分为 165。

2.经典书籍阅读每学期阅读不少于 10 本，且每学期参加不少于 5 次的学术讲座，建议第八学期录入成绩。经典书籍阅读与学术素养学分认定办法由学生所在学院自行制定。

3.《思想政治理论课实践》课程第 1-4 学期分散进行，第四学期排课并录入成绩。《劳动教育实践》《创新创业教育实践》《“第二课堂”实践》等课程第 1-8 学期分散进行，第八学期排课并录入成绩。

4.课程名称前有符号“Δ”的为考试课程。

5.课程名称前有符号“Q”的为产教融合型课程。

6.课程名称前有符号“H”的为数字化课程。

7.通识选修课第 1-7 学期选修完成，未在规定时间内完成按重修处理。

十三、附件

1.各学期教学安排

2.毕业要求实现矩阵

3.财务管理专业产教融合培养计划（“3+4”）

专业系主任：沈 毅

二级学院院长：李芸达

教务处审核：曹 国

学校审批：苍玉权

2024 年 9 月 1 日

附件 1: 各学期教学安排

财务管理专业各学期教学计划安排表 (“3+4”)

第一学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1001031	思想道德与法治	3	3	4-18
2	通识必修	1006031	形势与政策 I(上)	0.25	2	
3	通识必修	1101010	△体育I	0.75	2	4-18
4	通识必修	0604001	△大学英语 A (I)	4	4	4-19
5	通识必修	0801001	△高等数学 B (上)	5	5	4-19
6	通识必修	0504055	专业导学	0.5	2	4-7
7	通识必修	0000006	大学生职业生涯规划	1	2	4-11
8	通识必修	0000002	军事理论	2	2	4-19
9	专业基础必修	0504062	△管理学	3	3	4-19
10	集中实践	0000001	军训	2	(2 周)	2-3
11	通识必修	0301009	计算机语言 (Python)	3	3	4-19
12	通识必修	0500002	大学生劳动教育	2	2	4-19
小计				26.5	26	
第二学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1002031	中国近现代史纲要	3	3	1-16
2	通识必修	1006032	形势与政策 I(下)	0.25	2	
3	通识必修	1101020	△体育II	0.75	2	1-15
4	通识必修	0604002	△大学英语 A (II)	4	4	1-16
5	通识必修	0801004	△高等数学 B (下)	4	4	1-16
6	通识必修	0000008	大学生创新创业基础	2	2	1-16
7	通识必修	0000046	国家安全教育	1	1 周	1-1
8	专业基础必修	0504063	△微观经济学	3	3	2-17
9	专业基础必修	0504003	△统计学	3	3	1-16
10	专业基础必修	0504065	△市场营销学	2	2	1-16
11	专业基础必修	0504097	智能制造	2	2	1-16

12	集中实践	0504043	认知实习	1	1周	19
小计				26	26	
第三学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1003031	马克思主义基本原理	3	3	1-16
2	通识必修	1006033	形势与政策 II(上)	0.25	2	
3	通识必修	1102010	△体育III	0.75	2	1-15
4	通识必修	0801006	概率论与数理统计	3	3	1-16
5	专业基础必修	0504064	△宏观经济学	3	3	1-16
6	专业基础必修	0504098	财经法规 B	2	2	1-16
7	专业基础选修	0504120	大数据概论 A	2	2	1-13
8	专业基础选修	0504078	运营管理	3	3	1-16
9	专业基础选修	0504127	人工智能导论	2	2	1-16
10	专业基础选修	0504040	常用统计软件 B	2	2	1-16
11	专业课必修	0504089	△中级财务会计 (Q)	4	4	1-16
12	集中实践	0504026	会计综合实验	2	2周	18-19
小计				27	27	
第四学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1004031	△毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	3	3	1-16
2	通识必修	1005031	△习近平新时代中国特色社会主义思想概论	3	3	1-16
3	通识必修	1006034	形势与政策 II(下)	0.25	2	
4	通识必修	1102020	△体育IV	0.75	2	1-15
5	通识必修	0801008	线性代数	2	2	1-16
6	专业基础必修	0504091	△财务管理	3	3	1-16
7	专业基础必修	0504004	△税法	3	3	1-16
8	专业基础选修	0504092	投资学 A	2	2	1-16
9	专业基础选修	0504093	资产评估 A	2	2	1-16
10	专业基础选修	0504119	会计智能化基础	2	2	1-16

11	专业基础选修	0504122	Python 在财务管理中的应用	2	2	1-16
12	专业必修	0504095	△审计理论与实务	3	3	1-16
13	专业必修	0504014	公司战略与风险管理	2	2	1-16
14	集中实践	0504027	财务管理综合实验	2	2 周	18-19
小计				26	26	
第五学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1103010	体育V	0.5	2	1-9
2	通识必修	1006035	形势与政策 III(上)	0.25	2	
3	专业基础选修	0504121	ERP 财务系统	3	3	1-16
4	专业课必修	0504090	△高级财务管理 (H)	3	3	1-16
5	专业课必修	0504094	△财务报表分析(Q)	3	3	1-16
6	专业必修	0504096	成本核算与管理	2	2	1-16
7	专业必修	0504118	财务大数据分析 & 决策(Q) (H)	2	2	1-16
8	专业选修	0504083	产业变革与企业财务思维	2	2	1-16
9	专业选修	0504082	中小企业财务战略与控制	2	2	1-16
10	专业选修	0504128	数据挖掘与机器学习	2	2	1-16
11	专业选修	0504117	RPA 财务机器人开发与应用	2	2	1-16
12	集中实践	0504125	大数据财务分析实验	2	2 周	18-19
小计				23.75	23	
第六学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1103020	体育VI	0.5	2	1-9
2	通识必修	1006036	形势与政策 III(下)	0.25	2	
3	通识必修	0000007	大学生就业指导	0.5	2	1-8
4	专业课必修	0504039	△管理会计	3	3	2-17
5	专业选修	0504084	代理记账实务与操作	2	2	1-16
6	专业选修	0504085	中小企业税收筹划 (Q)	2	2	1-16
7	专业选修	0504123	财务共享服务	2	2	1-16
8	专业选修	0504129	商业智能分析	2	2	1-16

9	集中实践	0504126	财务决策模拟实验	1	1周	19
小计				11.25	11	
第七学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1006037	形势与政策 IV(上)	0.25	2	
2	专业课必修	0504013	△国际财务管理(双语)	2	2	2-17
3	专业课选修	0504086	资本市场与企业上市	1	2	1-8
4	专业课选修	0504124	人工智能与企业财务管理前沿专题(双语)	1	2	1-8
小计				4.25	4	
第八学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1006038	形势与政策 IV(下)	0.25	2	
2	集中实践	0504023	毕业实习 A	8	8周	1-8
3	集中实践	0504037	毕业论文 A	8	8周	9-16
小计				16.25	8	

附件 2：毕业要求实现矩阵

财务管理专业毕业要求分解指标点（“3+4”）

毕业要求	指标点
毕业要求 1. 品德修养：拥护党的领导和社会主义制度，遵循国家法律法规；具有良好的道德修养和社会责任感、积极向上的人生理想、符合社会进步要求的价值观念和爱国主义的崇高情感；具有科学精神、人文修养、职业素养、文化品位和积极的审美情趣，崇尚劳动；关心社会问题，了解国情民情社情，主动参与社会实践。	指标点 1.1：拥护党的领导和社会主义制度，遵循国家法律法规；具有良好的道德修养和社会责任感、积极向上的人生理想、符合社会进步要求的价值观念和爱国主义的崇高情感。
	指标点 1.2：具有科学精神、人文修养、职业素养、文化品位和积极的审美情趣，崇尚劳动；关心社会问题，了解国情民情社情，主动参与社会实践。
毕业要求 2. 学科知识：具备扎实的经济学和管理学的基础知识，扎实的财务管理专业理论知识、方法和技能；掌握财务管理专业基本的研究思路和研究方法；熟悉财务管理领域相关政策法规；了解财务管理及相关领域最新动态和发展趋势。	指标点 2.1：具备扎实的经济学和管理学的基础知识，扎实的财务管理专业知识和专业技能。
	指标点 2.2：掌握财务管理专业基本的研究思路和研究方法。
	指标点 2.3：熟悉财务管理领域相关政策法规；了解财务管理及相关领域最新动态和发展趋势。
毕业要求 3. 创新能力：具有创新意识和逻辑思维，能够发现财务管理领域的现象和问题；能够运用财务管理专业的研究思路和研究方法对财务管理领域的现象问题进行辨析和评价，形成个人判断、见解。	指标点 3.1：具有创新意识和逻辑思维，能够发现财务管理领域的现象和问题。
	指标点 3.2：能够运用财务管理专业的研究思路和研究方法对财务管理领域的现象问题进行辨析和评价，形成个人判断、见解。
毕业要求 4. 应用能力：能够综合运用财务管理相关的知识，对财务管理领域复杂问题进行综合分析和研究，并提出相应对策或解决方案；评价对策或解决方案对社会、法律、文化以及商业伦理的影响，并理解应承担的责任。	指标点 4.1：能够综合运用财务管理相关的知识，对财务管理领域复杂问题进行综合分析和研究，并提出相应对策或解决方案。
	指标点 4.2：能够评价对策或解决方案对社会、法律、文化以及商业伦理的影响，并理解应承担的责任。
毕业要求 5. 信息素养：能够熟练使用各类常用办公软件，掌握主要财务软件的操作与应用技能；了解云计算、大数据和人工智能等新技术，能够应用现代信息技术手段和工具解决财务管理专业领域实际问题；具有较强的信息安全意识，能够应用现代信息技术工具保护财务数据安全。	指标点 5.1：能够熟练使用各类常用办公软件，掌握主要财务软件的操作与应用技能。
	指标点 5.2：能够应用现代信息技术手段和工具解决财务管理专业领域实际问题；能够应用现代信息技术工具保护财务数据安全。

<p>毕业要求 6. 沟通表达：具有较好的沟通表达能力，能够通过口头和书面表达方式与同行、社会公众进行有效沟通。</p>	<p>指标点 6.1：能够撰写报告和设计文稿、陈述发言、清晰表达或回应指令。</p>
	<p>指标点 6.2：能够与同行、社会公众进行有效沟通。</p>
<p>毕业要求 7. 团队合作：具有良好的团队合作意识和合作能力，能够与团队成员和谐相处，协作共事，并作为成员或领导者在团队活动中发挥积极作用。</p>	<p>指标点 7.1：具有良好的团队合作意识和合作能力，能够与团队成员和谐相处，协作共事</p>
	<p>指标点 7.2：能够作为成员或领导者在团队活动中发挥积极作用。</p>
<p>毕业要求 8. 国际视野：具备一定的国际视野，了解国际动态，关注全球性问题；理解和尊重世界不同文化的差异性和多样性；能够在跨文化背景下进行沟通和交流。</p>	<p>指标点 8.1：能够了解国际动态，关注本专业领域全球性问题。</p>
	<p>指标点 8.2：能够在本专业领域跨文化背景下进行沟通和交流。</p>
<p>毕业要求 9. 持续发展：具有自我管理、自我规划和自主学习能力，在财务管理领域有不断学习和适应发展的能力；具有终身学习意识，能够通过不断学习，适应社会和个人可持续发展</p>	<p>指标点 9.1：有自我管理、自我规划和自主学习能力，在财务管理领域有不断学习和适应发展的能力。</p>
	<p>指标点 9.2：具有终身学习意识，掌握良好的学习方法，具有不断学习和适应社会经济与科技发展的能力。</p>

财务管理专业毕业要求实现矩阵（“3+4”）

课程	毕业要求 1		毕业要求 2			毕业要求 3		毕业要求 4		毕业要求 5		毕业要求 6		毕业要求 7		毕业要求 8		毕业要求 9		
	1	2	1	2	3	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	
	思想道德与法治	√	√																	√
中国近现代史纲要	√	√												√		√			√	
马克思主义基本原理	√	√												√					√	
毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	√	√												√					√	
习近平新时代中国特色社会主义思想概论	√	√												√		√			√	
形势与政策（I-IV）	√	√												√		√			√	
体育	√	√																		
大学英语 A（I）	√	√														√				
大学英语 A（II）	√	√														√				
高等数学 B（上）	√	√																		
高等数学 B（下）	√	√																		
概率论与数理统计	√	√																		
线性代数	√	√																		
计算机语言（Python）	√	√									√									
专业导学	√	√																	√	√
大学生职业生涯规划	√	√											√	√	√	√			√	√
大学生劳动教育	√	√											√	√	√	√			√	√
大学生就业指导	√	√											√	√	√	√				
军事理论	√	√																		
大学生创新创业基础	√	√											√	√	√	√			√	√
管理学	√	√	√											√	√					
微观经济学	√	√	√																	
市场营销学	√	√	√											√	√					
统计学	√	√																		

课程	毕业要求		毕业要求			毕业要求		毕业要求		毕业要求		毕业要求		毕业要求		毕业要求		毕业要求	
	1		2			3		4		5		6		7		8		9	
	1	2	1	2	3	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2
宏观经济学	√	√																	
财务管理	√	√	√	√	√		√	√	√	√								√	√
税法	√	√	√					√	√							√		√	√
智能制造	√	√																	
财经法规 B	√	√	√		√	√		√	√							√		√	√
会计智能化基础	√	√	√		√			√	√									√	√
人工智能导论	√	√									√								√
运营管理	√	√																	
常用统计软件 B	√	√								√									
大数据概论 A	√	√									√								
投资学 A	√	√	√	√	√			√	√	√									
资产评估	√	√	√		√			√	√			√	√						
Python 在财务管理中的应用	√	√	√	√	√			√	√		√							√	√
ERP 财务系统	√	√	√		√			√	√		√							√	√
中级财务会计(Q)	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√		√	√					√	√
高级财务管理 (H)	√	√	√	√	√		√	√	√									√	√
财务报表分析(Q)	√	√	√	√	√			√	√	√		√	√			√		√	√
审计理论与实务	√	√	√		√		√	√	√			√	√	√				√	√
管理会计	√	√	√	√	√		√	√	√			√	√					√	√
公司战略与风险管理	√	√	√	√	√			√	√			√	√					√	√
国际财务管理 (双语)	√	√	√		√	√		√	√							√	√	√	√
成本核算与管理	√	√	√					√	√	√								√	√
财务大数据分析 with 决策(Q)(H)	√	√	√	√	√			√	√		√							√	√
中小企业税收筹划 (Q)	√	√	√	√	√	√	√	√	√									√	√
产业变革与企业财务思维	√	√	√		√	√	√	√	√									√	√
中小企业财务战略与控制	√	√	√		√	√	√	√	√									√	√

课程	毕业要求		毕业要求			毕业要求		毕业要求		毕业要求		毕业要求		毕业要求		毕业要求		毕业要求	
	1		2			3		4		5		6		7		8		9	
	1	2	1	2	3	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2
代理记账实务与操作	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√				√					
资本市场与企业上市	√	√	√		√	√		√	√				√	√	√			√	√
数据挖掘与机器学习	√	√									√								√
商业智能分析	√	√	√		√			√	√									√	√
RPA 财务机器人开发与应用	√	√	√		√	√		√	√		√							√	√
财务共享服务	√	√	√		√	√		√	√		√			√	√			√	√
人工智能与企业财务管理前沿专题（双语）	√	√	√		√	√	√									√	√	√	√
会计综合实验	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√				√					
财务管理综合实验	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√				√					
大数据财务分析实验	√	√	√		√		√	√	√		√							√	√
财务决策模拟实验	√	√	√	√	√	√	√	√	√		√			√				√	√
军训	√	√												√				√	√
认知实习	√	√	√					√	√					√				√	√
毕业实习 A	√	√	√		√			√	√					√				√	√
毕业论文 A	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√								√	√

附件3：财务管理专业企业培养计划（“3+4”）

财务管理专业企业培养计划（“3+4”）

一、企业课程实施计划

课程类型	课程代码	课程名称	学分	学时			学期安排	承担企业名称	考核方式
				理论	实验	实践			
理论课程	0504089	△中级财务会计(Q)	4	64			三	常州雷利电机股份有限公司	报告
	0504094	△财务报表分析(Q)	3	48			五	中汇江苏税务师事务所有限公司常州分公司	报告
	0504118	财务大数据分析 与决策(Q)(H)	2	24		12	五	金蝶精一信息科技服务有限公司	报告与实务操作
	0504085	中小企业税收筹划(Q)	1	16			六	中汇江苏税务师事务所有限公司常州分公司	报告
小计			10	152		12			
实践课程									
小计			0						
总计			10	152		12			

二、企业课程实施周历

时间/周	实践内容	学习内容	考核形式	授课人员	实施地点
第3学期（共3周）-中级财务会计(Q)					
第6周	增值税会计处理	了解增值税的概念、特点、纳税人种类及税率，正确计算应交增值税，会正确进行账务处理	案例分析	企业导师 (殷成龙)	教室
第8周	所得税会计处理	了解企业所得税的纳税人、征税对象和税率，掌握企业所得税应税所得的计算和应纳税额的计算和税额的扣除，了解税收优惠	案例分析	企业导师 (殷成龙)	教室
第16周	财务报表重要项目的会计处理	了解财务报表重要项目的会计处理，了解企业对一些项目灵活处理的具体操作手段	案例分析	企业导师 (殷成龙)	教室
第5学期（共4周）-财务报表分析(Q)					
第3周	财务报表编制过程关键点研究	了解企业在财务报表编制过程中的关键点，加深对财务报表的理解	撰写财务分析报告	企业导师 (郭欣)	教室或机房
第4周	财务分析重点信息识别	了解财务分析中需要关注的重点信息，能对重点信息进行分析	撰写财务分析报告	企业导师 (郭欣)	教室或机房
第12周	财务造假识别方法案例分析	了解财务造假的常用手段，能对财务造假进行识别	撰写财务分析报告	企业导师 (郭欣)	教室或机房
第13周	财务分析报告写作重点和难点	了解财务分析报告写作重点和难点，能够针对具体案例撰写财务分析报告	撰写财务分析报告	企业导师 (郭欣)	教室或机房
第5学期（共4周）-财务大数据分析与决策(Q)(H)					
第1周	认识大数据与SQL	了解大数据基础知识；大数据分析决策的方法；SQL入门及应用	撰写财务分析报告	企业导师 (胡玉娇)	机房或远程教学
第2周	Python入门及应用	Python入门；Python数据采集、处理与可视化	撰写财务分析报告	企业导师 (胡玉娇)	机房或远程教学

第 12 周	财务主题分析	偿债能力、盈利能力、营运能力、发展能力及财务分析	撰写财务分析报告	企业导师 (胡玉娇)	机房或远程教学
第 13 周	经营预警分析	业务环节经营预警；财务环节经营预警	撰写财务分析报告	企业导师 (胡玉娇)	机房或远程教学
第 6 学期（共 4 周）-中小企业税收筹划（Q）					
第 3 周	增值税	熟悉填写纳税申报表；了解编制应交税金明细表	撰写财务分析报告	企业导师 (黄媛)	教室或机房
第 4 周	消费税	掌握填写纳税申报表	撰写财务分析报告	企业导师 (黄媛)	教室或机房
第 12 周	所得税	掌握编制企业所得税调整计算表；掌握编制利润表，纳税申报表；掌握编制个人所得税纳税申报表	撰写财务分析报告	企业导师 (黄媛)	教室或机房
第 13 周	多税种综合处理	掌握制造业企业增值税、消费税、企业所得税的应纳税额的综合计算及纳税申报的处理。	撰写财务分析报告	企业导师 (黄媛)	教室或机房

三、资源条件与保障

1. 本计划合作企业（基地）及合作内容

企业名称	地点	合作内容	每年接纳学生数
中汇江苏税务师事务所有限公司常州分公司	关河东路 66 号九洲环宇大厦 B 座 11 层	授课、毕业设计、实习、讲座、建设产教融合课程、编写产教融合教材	10-15
江苏雷利电机股份有限公司	常州市武进区遥观镇钱家塘路 19	授课、实习、讲座、建设产教融合课程、编写产教融合实训教材	10-15
金蝶精一信息科技服务有限公司	深圳市南山区粤海街道高新区社区科技南十二路 2 号金蝶研发中心 B704/机房远程授课	授课、实习 建设产教融合课程、编写产教融合资料	5-10

2. 企业专家（产业教授、兼职教师）队伍

企业专家姓名	职称/职务	主讲课程或拟参与教学环节	工作企业名称	校内配合教师姓名
郭欣	硕士/所长、执行合伙人	财务报表分析	中汇江苏税务师事务所有限公司常州分公司	梁俊平
黄媛	本科/合伙人	中小企业税收筹划	中汇江苏税务师事务所有限公司常州分公司	张晓亮
殷成龙	董事、财务总监	中级财务会计	江苏雷利电机股份有限公司	方静
胡玉娇	本科/高级财务顾问	财务大数据分析 with 决策	金蝶精一信息科技服务有限公司	许珂、沈毅

电子商务专业本科人才培养方案

(Electronic Commerce)

(2024 级)

一、培养目标

本专业贯彻落实党的教育方针，坚持立德树人，立足常州，面向长三角，培养适应地方数字经济发展需求，具备电子商务服务综合技能，系统掌握电子商务知识与理论，具有扎实的专业基础和良好的知识结构、创新创业素质、国际化视野、实践能力和终身学习能力，能够胜任各类企事业单位及政府部门的电子商务相关岗位和工作，德智体美劳全面发展的复合型、应用型本科人才。

本专业学生在毕业后五年左右预期能达到的目标如下：

目标 1—素养目标：具有良好的道德品质、强烈的社会责任感和正确的管理伦理观，保持对社会发展趋势的敏锐性和洞察力、昂扬的斗志和坚韧不拔的作风。具备积极向上的人生理想，符合社会进步要求的价值观念和爱国主义的崇高情怀、良好的人文与科学素养、健康的身心素质。

目标 2—知识目标：基础知识更加宽厚扎实，熟悉国内外有关电子商务政策与法规、国际惯例和规则，了解电子商务新兴产业动态、产业技术创新和商业模式创新。具有电子商务领域的终身学习意识，能够不断更新自己的知识体系，以适应电子商务领域的持续变化和新挑战。

目标 3—能力目标：具有较强的专业发展意识与明晰的专业发展规划，掌握在数字经济环境下将所获取的知识与实践融会贯通并灵活应用于电子商务实务的技能，具备多学科知识融合的创意、创新和创业能力。

二、毕业要求

1.品德修养：具有人文底蕴、科学精神、职业素养、社会责任感和积极的审美情趣，崇尚劳动，了解国情社情民情，践行社会主义核心价值观。

2.学科知识：具有扎实的基础知识、专业知识和专业技能，掌握本专业基本的研究方法，了解本专业及相关领域最新动态和发展趋势。

3.创新能力：具有一定的逻辑思辨和创新能力。能够发现、辨析、评价本专业及相关领域现象和问题，形成个人判断、见解。

4.应用能力：初步具有解决复杂问题的能力。能够对本专业领域复杂问题进行思考、分析和研究，并提出相应对策或解决方案。

5.信息素养：具有信息技术应用能力。能够恰当应用现代信息技术手段和工具解决实际问题，信息安全意识强。

6.沟通表达：具有良好的沟通表达能力。能够通过口头和书面表达方式与同行、社会公众进行有效沟通。

7.团队合作：具有良好的团队合作能力。能够与团队成员和谐相处，协作共事，并作为成员或领导者在团队活动中发挥积极作用。

8.国际视野：了解国际惯例，了解电子商务领域国际发展现状及趋势，理解和尊重世界不同文化的差异性和多样性。

9.持续发展：身体健康、心理健全，具有终身学习意识和自我管理、自主学习能力，通过不断学习，适应

社会和个人可持续发展。

毕业要求对培养目标的支撑

毕业要求 \ 培养目标	目标 1	目标 2	目标 3
	素养目标	知识目标	能力目标
1.品德修养	√		
2.学科知识		√	
3.创新能力			√
4.应用能力			√
5.信息素养		√	√
6.沟通表达			√
7.团队合作			√
8.国际视野	√	√	
9.持续发展	√		√

三、主干学科

电子商务、工商管理

四、核心课程

管理学、电子商务概论、网络营销（Q）、跨境电商、电子商务运营实务（Q）、客户关系管理、电子商务系统分析与设计

五、主要实践性环节

- (1) 军训；
- (2) 电子商务专业见习（Q）；
- (3) 电子商务创新创业竞赛训练营；
- (4) 电商数据化运营综合实训（Q）；
- (5) 新媒体平台运营实训（Q）；
- (6) 跨境电商综合实践（Q）；
- (7) 电子商务专业实习。

六、主要专业实验

电子商务模拟实验

七、学习年限

标准学制四年；学习年限 3-8 年。

八、授予学位

管理学学士

九、课程设置

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	学时	讲授	实验	实践		开课学期	备注	
				中文	英文					课内	课外			
通识教育课程	必修	1	1001031	思想道德与法治	Ideological Morality and Rule of Law	3.0	48	42			6	1		
		2	1002031	中国近现代史纲要	Introduction to Chinese Modern and Contemporary History	3.0	48	42			6	2		
		3	1003031	马克思主义基本原理	Basic Principles of Marxism	3.0	48	42			6	3		
		4	1004031	△毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	Introduction to Mao Zedong Thought and Theoretical System of Socialism with Chinese Characteristics	3.0	48	42			6	4		
		5	1005031	△习近平新时代中国特色社会主义思想概论	Introduction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	3.0	48	48				4		
		6	1006031	形势与政策 I(上)	Situation and Policy I	0.25	8						1	
		7	1006032	形势与政策 I(下)	Situation and Policy I	0.25	8						2	
		8	1006033	形势与政策 II(上)	Situation and Policy II	0.25	8						3	
		9	1006034	形势与政策 II(下)	Situation and Policy II	0.25	8						4	
		10	1006035	形势与政策 III(上)	Situation and Policy III	0.25	8						5	
		11	1006036	形势与政策 III(下)	Situation and Policy III	0.25	8						6	
		12	1006037	形势与政策 IV(上)	Situation and Policy IV	0.25	8						7	
		13	1006038	形势与政策 IV(下)	Situation and Policy IV	0.25	8						8	
		14	1101010	△体育I	Physical Education I	0.75	30	30					1	
		15	1101020	△体育II	Physical Education II	0.75	30	30					2	
		16	1102010	△体育III	Physical Education III	0.75	30	30					4	
		17	1102020	△体育IV	Physical Education IV	0.75	30	30					4	
		18	1103010	体育V	Physical EducationV	0.5	18					18	5	
		19	1103020	体育VI	Physical EducationVI	0.5	18					18	6	
		20	0604001	△大学英语 A (I)	College English A (I)	4.0	64	64					1	
		21	0604002	△大学英语 A (II)	College English A (II)	4.0	64	64					2	
		22	0801001	△高等数学 A (上)	Advanced Mathematics A(I)	5.0	80	80					1	
		23	0801002	△高等数学 A (下)	Advanced Mathematics A(II)	5.0	80	80					2	
		24	0301009	计算机语言 (Python)	Programming Languages (Python)	3.0	48	24			24		1	
		25	0505051	专业导学	An Introduction to Professions	0.5	8	8					1	
		26	0000006	大学生职业生涯规划	Career Planning for College Students	1.0	16	16					1	
		27	0000007	大学生就业指导	College Students Career Guidance	0.5	8	8					6	
		28	0500002	大学生劳动教育	Labor Studies for College Students	2.0	32	16			16		1	
		29	0000008	大学生创新创业基础	Foundations of Innovation and Entrepreneurship for College Students	2.0	32	32					2	
		30	0000002	军事理论	Military Theory	2.0	32	32					1	
		31	0000012	大学生心理健康教育	Campus Mental Health	2.0	32						1	
		32	0000010	大学生安全教育	Campus Safety Education	0.5	8						1	

必修	33	0000011	实验室安全教育	laboratory Safety education	0.5	8						1	
	34	0000046	国家安全教育	National Security Education	1.0	16						2	
	35	0500004	经典阅读与学术素养	Classic Reading and Academic Exchange	2.0	32						1~7	
	必修小计				56	1020	760		40	60			
	选修	1		外语类	Foreign Languages	2.0							
		2		自然科学类	Natural Sciences	2.0							
		3		公共艺术类	Public Art	2.0							
		4		四史教育类	Education on the Four Histories	2.0							
		5		中华民族共同体概论	Introduction to the Chinese National Community	2.0							
		选修小计				10	160	160					
	通识教育课程合计				66	1180	920		40	60			

课程设置（续）

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	学时	讲授	实验	实践		开课学期
				中文	英文					课内	课外	
专业基础课	必修	1	0500020	△管理学	Management	3.0	48	48				1
		2	0500011	△微观经济学	Microeconomics	3.0	48	48				2
		3	0505041	△会计学（电子商务）	Accounting（EC）	3.0	48	42		6		2
		4	0505101	△电子商务概论(H)	Fundamentals of E-commerce(H)	3.0	48	48				2
		5	0505030	△市场营销学（电子商务）	Marketing（EC）	3.0	48	48				3
		6	0500014	△宏观经济学 A	Macroeconomics A	3.0	48	48				3
		7	0801007	概率论	Theory of Probability	2.0	32	32				3
		8	0801008	线性代数	Linear Algebra	2.0	32	32				4
		9	0505017	数据库管理与应用	Database Management and Application	3.0	48	24		24		4
		10	0504003	△统计学	Statistics	3.0	48	48				5
必修小计				28	448	418		30				
专业课程	选修	1	0505205	大数据概论	Introduction to Big Data	2.0	32	32				3
		2	0505315	电子商务专业英语 B(全英文)	E-commerce Professional English B	2.0	32	32				3
		3	0505401	专业文献阅读与写作	Professional Literature Reading and Writing	2.0	32	32				3
		4	0501102	国际贸易理论与实务	International Trade Affairs	3.0	48	48				3
		5	0505206	人工智能导论	Introduction to Artificial Intelligence	2.0	32	32				4
		选修小计				4	64	64				
专业基础课程合计				32	512	482		30				

必 修	1	0505404	电子商务创新思维与创业实战	E-commerce Innovative Thinking and Entrepreneurial Practice	2.0	32	20		12		3
	2	0505102	△网络营销(Q) (H)	Internet Marketing (Q) (H)	3.0	48	33		15		4
	3	0505312	图形图像与视频制作(H)	Graphics and Video Production (H)	2.0	32	16		16		4
	4	0505110	△电子商务系统分析与设计	E-commerce System Analysis and Design	3.0	48	30		18		5
	5	0505204	电子商务数据分析(Q)	E-commerce Data Analysis (Q)	2.0	32	16		16		5
	6	0505012	跨境电商(双语)(H)	Cross-border E-commerce (H)	3.0	48	48				6
	7	0505006	△客户关系管理	Customer Relationship Management	3.0	48	36		12		6
	8	0505103	△电子商务运营实务(Q)(H)	E-commerce Operation Practices (Q) (H)	3.0	48	33		15		7
	9	0505320	电子商务产业人工智能交互应用专题	Special Topic on Artificial Intelligence Interactive Application in E-commerce Industry	1.0	16	16				6
	10	0505202	电子商务发展前沿系列专题	Series of Topics on E-commerce Frontier	1.0	16	16				7
必修小计					23	368	264		104		
选 修	数字化营销课程模块										
	1	0505308	网络消费者行为学	Internet consumer behavior	2.0	32	32				4
	2	0503005	市场调查与预测	Marketing Research and Forecast	2.0	32	26		6		4
	3	0505402	新媒体运营(Q)	New Media Operations (Q)	2.0	32	16		16		5
	4	0505203	电子商务内容策划写作	E-commerce Content Planning Writing Practice	2.0	32	20		12		5
	5	0505403	大数据营销	Big Data Marketing	2.0	32	26		6		6
	数据化运营课程模块										
	6	0505117	电子商务法律与法规	E-commerce Laws and Regulations	2.0	32	32				4
	7	0505322	常州智能制造与电子商务融合应用专题	Special Topic on Integration of Intelligent Manufacturing and E-commerce in Changzhou	2.0	32	32				5
	8	0505405	物流与供应链管理(电子商务)	Logistics and Supply Chain Management (EC)	2.0	32	32				5
9	0505406	AIGC 基础与电商运营	AIGC Foundation and E-commerce Application Practice	2.0	32	16		16		6	
10	0505321	Python 商务智能数据分析与实战(H)	Python Business Intelligence Data Analysis and Practical Application (H)	2.0	32	16		16		6	
选修小计					8	128	96		32		
专业课程合计					31	496	360		136		

十、集中实践性环节

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	周数	开课学期	起讫周次	
				中文	英文					
集中实践性环节	实践	1	0000001	军训	Military Training	2.0	2	1	2-3	
		2	1005032	思想政治理论课实践	Practice Teaching Political and Ideological Theory	2.0		1~4	分散进行	
		3	0000032	创新创业教育实践	Practice of Innovation and Entrepreneurship Education	2.0		1~8	分散进行	
		4	0000031	“第二课堂”实践	Practice of 'Second Classroom'	2.0		1~8	分散进行	
		5	0000033	劳动教育实践	Labor Education Practice	1.0		1~8	分散进行	
		6	0505302	电子商务专业见习 (Q)	E-commerce Cognition Practice (Q)	1.0	1	2	19	
		7	0505301	电子商务创新创业竞赛训练营	E-commerce Innovation and Entrepreneurship Competition Training Camp	2.0	2	3	18-19	
		8	0505303	新媒体平台运营实训 (Q)	Internet Marketing Course Design (Q)	2.0	2	5	18-19	
		9	0505013	跨境电商综合实践 (Q)	Cross-border E-commerce Integrated Practice (Q)	2.0	2	6	18-19	
		10	0505304	电商数据化运营综合实训 (Q)	Commercial Data Analysis Integrated Practice(Q)	3.0	3	7	17-19	
		11	0505121	电子商务专业实习 A	E-commerce Professional Practice	8.0	8	8	1-8	
	小计						27	20		
	专业实验	1	0505311	电子商务综合模拟实验	E-commerce Simulation Experiment	1.0	1	2	18	
		小计						1	1	
	其他	1	0505100	毕业论文	Graduation Thesis	8.0	8			
小计						8	8			
合计						36	29			

十一、各模块学分、学时分配

表 1 课程体系结构、学分比例分布情况

课程性质及类别		学分数	占总学分百分比 (%)	理论教学总学时	实践教学总学时
通识教育课程模块	必修	56	33.94%	1020	100
	选修	10	6.06%	160	0
专业基础课程模块	必修	28	16.97%	418	30
	选修	4	2.42%	64	0
专业课程模块	必修	23	13.94%	264	104
	选修	8	4.85%	96	32
集中实践性环节模块	必修	36	21.82%	0	1152
合 计		165	100.00%	2022	1418
实践教学总学时占总学时数的百分比=41.22%					

十二、有关说明

- 1.本专业的毕业要求总学分为 165。
- 2.经典书籍阅读每学期阅读不少于 10 本，且每学期参加不少于 5 次的学术讲座，建议第八学期录入成绩。经典书籍阅读与学术素养学分认定办法由学生所在学院自行制定。
- 3.《思想政治理论课实践》课程第 1-4 学期分散进行，第四学期排课并录入成绩。《劳动教育实践》《创新创业教育实践》《“第二课堂”实践》等课程第 1-8 学期分散进行，第八学期排课并录入成绩。
- 4.课程名称前有符号“Δ”的为考试课程。
- 5.课程名称前有符号“Q”的为产教融合型课程。
- 6.课程名称前有符号“H”的为数字化课程。
- 7.通识选修课第 1-7 学期选修完成，未在规定时间内完成按重修处理。

十三、附件

- 1.各学期教学安排
- 2.毕业要求实现矩阵
- 3.电子商务专业企业培养计划

专业系主任：方 丹
二级学院院长：李芸达
教务处审核：曹 国
学校审批：苍玉权
2024 年 9 月 1 日

附件 1: 各学期教学安排

电子商务专业各学期教学计划安排表

第一学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1001031	思想道德与法治	3	3	4-18
2	通识必修	1101010	△体育I	0.75	2	4-18
3	通识必修	0604001	△大学英语 A (I)	4	4	4-18
4	通识必修	0801001	△高等数学 A (上)	5	5	4-18
5	通识必修	0301009	计算机语言 (Python)	3	3	4-18
6	通识必修	0505051	专业导学(电子商务)	0.5	3	5-7
7	通识必修	0000006	大学生职业生涯规划	1	1	4-18
8	通识必修	0500002	大学生劳动教育	2	2	4-18
9	通识必修	0000002	军事理论	2	2	4-18
10	通识必修	0000012	大学生心理健康教育	2	-	专题
11	通识必修	0000011	实验室安全教育	0.5	-	专题
12	通识必修	0000005	大学生安全教育	0.5	-	5-8
13	通识必修	1006031	形势与政策 I(上)	0.25	-	专题
14	专业基础必修	0500020	△管理学	3	3	4-18
15	集中实践环节	0000001	军训	2	(2周)	2-3
小计				29.5	28	
第二学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1002031	中国近现代史纲要	3	3	4-18
2	通识必修	1101020	△体育II	0.75	2	1-16
3	通识必修	0604002	△大学英语 A (II)	4	4	1-16
4	通识必修	0801002	△高等数学 A (下)	5	5	1-16
5	通识必修	0000008	大学生创新创业基础	2	2	1-16
6	通识必修	1006032	形势与政策 I(下)	0.25	-	专题
7	通识必修	0000046	国家安全教育	1	1	1-8
8	专业基础必修	0500011	△微观经济学	3	3	1-16
9	专业基础必修	0505041	△会计学 (电子商务)	3	3	1-16
10	专业基础必修	0505101	△电子商务概论	3	3	1-16
11	集中实践环节	0505302	电子商务专业见习 (Q)	1	1周	19
12	集中实践环节	0505311	电子商务综合模拟实验	1	1周	18
小计				27	26	

第三学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1003031	马克思主义基本原理	3	3	1-16
2	通识必修	1102010	△体育III	0.75	2	1-16
3	通识必修	1006033	形势与政策 II(上)	0.25	-	专题
4	专业基础必修	0505030	△市场营销学	3	3	1-16
5	专业基础必修	0500014	△宏观经济学 A	3	3	1-16
6	专业基础必修	0801007	概率论	2	2	1-16
7	专业基础选修	0505205	大数据概论	2	3	1-12
8	专业基础选修	0505315	电子商务专业英语 B	2	2	1-16
9	专业基础选修	0505401	专业文献阅读与写作	2	3	2-12
10	专业基础选修	0501102	国际贸易理论与实务	3	3	1-16
11	专业必修	0505404	电子商务创新思维与创业实战	2	3	2-12
12	集中实践环节	0505301	电子商务创新创业竞赛训练营	2	2周	18-19
小计				23	21	
第四学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1004031	△毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	3	6	1-8
2	通识必修	1005031	△习近平新时代中国特色社会主义思想概论	3	6	9-16
3	通识必修	1006034	形势与政策 II(下)	0.25	-	专题
4	通识必修	1102020	△体育IV	0.75	2	1-16
5	专业基础必修	0801008	线性代数	2	2	1-16
6	专业基础必修	0505017	数据库管理与应用	3	3	1-16
7	专业基础选修	0505206	人工智能导论	2	3	1-12
8	专业必修	0505102	△网络营销 (Q)	3	3	1-16
9	专业必修	0505312	图形图像与视频制作	2	2	1-16
10	专业选修	0505308	网络消费者行为学	2	2	1-16
11	专业选修	0503005	市场调查与预测	2	2	1-16
12	专业选修	0505117	电子商务法律与法规	2	2	1-16
小计				21	23	
第五学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1006035	形势与政策 III(上)	0.25	-	专题
2	通识必修	1103010	体育V	0.5	2	1-16
3	专业基础必修	0504003	统计学	3	3	1-16
4	专业必修	0505110	△电子商务系统分析与设计	3	3	1-16
5	专业必修	0505204	电子商务数据分析	2	3	2-12

6	专业选修	0505322	常州智能制造与电子商务深度融合应用专题	2	3	3-13
7	专业选修	0505402	新媒体运营 (Q)	2	3	2-12
8	专业选修	0505403	电子商务内容策划	2	3	2-12
9	专业选修	0505405	物流与供应链管理 (电子商务)	2	3	2-12
10	集中实践环节	0505303	新媒体平台运营实训 (Q)	2	2周	18-19
小计				13.75	18	
第六学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1006036	形势与政策 III(下)	0.25	-	专题
2	通识必修	1103020	体育VI	0.5	2	1-16
3	通识必修	0000007	大学生就业指导	0.5	2	4-7
4	专业必修	0505012	跨境电商 (双语)	3	3	1-16
5	专业必修	0505006	△客户关系管理	3	3	1-16
6	专业必修	0505320	电子商务产业人工智能交互应用专题	1	3	3-7
7	专业选修	0505321	Python 商务智能数据分析与实战	2	3	2-12
8	专业选修	0505403	大数据营销	2	3	2-12
9	专业选修	0505406	AIGC 基础与电商运营	2	3	3-13
10	集中实践环节	0505013	跨境电商综合实践 (Q)	2	2周	18-19
小计				14.25	19	
第七学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1006037	形势与政策 IV(上)	0.25	-	专题
2	专业必修	0505103	△电子商务运营实务 (Q)	3	3	1-16
3	专业选修	0505202	电子商务发展前沿系列专题	1	3	3-7
4	集中实践环节	0505304	电商数据化运营综合实训 (Q)	3	3周	17-19
小计				7.25	6	
第八学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1006038	形势与政策 IV(下)	0.25	-	专题
2	集中实践环节	0505021	电子商务专业实习 A	8	8周	1-8
3	集中实践环节	0505000	毕业论文	8	8周	9-16
小计				16.25	-	

附件 2：毕业要求实现矩阵

电子商务专业毕业要求分解指标点

毕业要求	指标点
1.品德修养： 具有人文底蕴、科学精神、职业素养、社会责任感和积极的审美情趣，崇尚劳动，了解国情社情民情，践行社会主义核心价值观。	指标点 1.1：树立科学的世界观和方法论，有正确的人生观和价值观；具有高尚的人格品德，遵纪守法；具有良好的道德修养和社会责任感，自觉践行社会主义核心价值观。
	指标点 1.2：具备良好的人文与科学素养、健康的身心素质和积极的审美情趣。
	指标点 1.3：对于电子商务工作具有浓厚兴趣，具备职业素养，能在工作中理解并遵守职业道德和规范，爱岗敬业。
2.学科知识： 具有扎实的基础知识、专业知识和专业技能，掌握本专业基本的研究方法，了解本专业及相关领域最新动态和发展趋势。	指标点 2.1：掌握数学、自然科学、社会科学和人文学科等通识类相关知识，能将其运用到电子商务专业的学习与实践中。
	指标点 2.2：掌握现代管理、数字经济和现代信息技术的基础理论和专业知识。
	指标点 2.3：掌握电子商务类专业理论知识与岗位技能；了解电子商务新兴产业动态和发展趋势，掌握相应的理论与技术知识；熟悉国内外有关电子商务的方针、政策与法规，了解国际惯例和规则；掌握电子商务规划、设计与管理运营相关技能。
3.创新能力： 具有一定的逻辑思辨和创新能力。能够发现、辨析、评价本专业及相关领域现象和问题，形成个人判断、见解。	指标点 3.1：具有创新思维、创业精神和敏锐的商业模式洞察力，能够敏锐发现电子商务专业领域的新现象、新问题。
	指标点 3.2：善于识别与把握创新与创业机会，并能够深入辨析问题本质，结合逻辑思辨提出独到见解。
	指标点 3.3：熟悉商业模式创新、产品创新、制度创新、流程创新、市场创新的原理、方法与技巧。能够将创新见解转化为实际行动，推动问题解决或创造新价值。
4.应用能力： 初步具有解决复杂问题的能力。能够对本专业领域复杂问题进行思考、分析和研究，并提出相应对策或解决方案。	指标点 4.1：能够采用电子商务专业基本理论和方法，对复杂电子商务问题进行分析并设计研究方案。
	指标点 4.2：能够针对特定电子商务问题，分析其关键节点，设计出有效的解决方案并能够在实施环节中得以实现。
	指标点 4.3：能够撰写专业领域的各种系统性解决方案的方案。

毕业要求	指标点
<p>5.信息素养: 具有信息技术应用能力。能够恰当应用现代信息技术手段和工具解决实际问题, 信息安全意识强。</p>	<p>指标点 5.1: 掌握计算机理论知识, 具有一定的计算机网络知识与数据库管理与应用能力, 具备文献资料与信息检索能力。</p>
	<p>指标点 5.2: 掌握各类现代信息工具和软件的应用, 如办公软件、美工软件、视频剪辑、网页设计软件、统计软件、企业管理仿真软件、商业智能数据分析软件等。</p>
	<p>指标点 5.3: 了解云计算、大数据、人工智能等新技术, 能够针对复杂电子商务业务开发、选择或灵活使用恰当的平台、设备、软件和技术, 并能够具备信息安全意识。</p>
<p>6.沟通表达: 具有良好的沟通表达能力。能够通过口头和书面表达方式与同行、社会公众进行有效沟通。</p>	<p>指标点 6.1: 具有较强的口头与书面语言表达能力, 能够利用多种表达方式清楚地阐述专业观点, 就复杂电子商务问题与业界同行及社会公众进行有效沟通与交流, 清晰表达或回应指令; 能够撰写较高水准的专业论文、专业报告等。</p>
	<p>指标点 6.2: 充分理解工作中与客户和领导沟通的重要性, 熟悉沟通与协调的原理、方法与技巧, 善于倾听客户产品开发需求和团队高效沟通, 具备一定的沟通协调能力。</p>
<p>7.团队合作: 具有良好的团队合作能力。能够与团队成员和谐相处, 协作共事, 并作为成员或领导者在团队活动中发挥积极作用。</p>	<p>指标点 7.1: 具有合作精神, 熟悉团队协作的原理、方法与技巧。</p>
	<p>指标点 7.2: 具有团队构建、运行、协调和负责的能力。</p>
<p>8.国际视野: 了解国际惯例, 了解电子商务领域国际发展现状及趋势, 理解和尊重世界不同文化的差异性和多样性。</p>	<p>指标点 8.1: 具备良好的外语听、说、读、写能力。</p>
	<p>指标点 8.2: 了解电子商务领域国际发展现状及趋势; 关注全球性问题, 理解和尊重世界不同文化的差异性和多样性。</p>
<p>9.持续发展: 身体健康、心理健全, 具有终身学习意识和自我管理、自主学习能力, 通过不断学习, 适应社会和个人可持续发展。</p>	<p>指标点 9.1: 保持身体健康与心理健全, 具备有效的自我管理技巧, 确保个人状态的持续稳定与提升。</p>
	<p>指标点 9.2: 具有明晰的专业发展规划, 有意愿终身学习。能够自主规划学习路径, 不断更新丰富自己的专业知识结构, 以适应社会和个人可持续发展的需求。</p>

电子商务专业毕业要求实现矩阵

课程名称	毕业要求			毕业要求			毕业要求			毕业要求			毕业要求			毕业要求		毕业要求		毕业要求		毕业要求	
	1			2			3			4			5			6		7		8		9	
	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	1	2	1	2	1	2
思想道德与法治	√			√																			
中国近现代史纲要	√			√																			
马克思主义基本原理	√			√																			
△毛泽东思想和中国特色社会主义理论	√			√																			
△习近平新时代中国特色社会主义思想	√			√																			
形势与政策 (I-IV)	√			√																	√		
体育 (I-VI)		√		√																		√	
△大学英语 A (I-II)				√																	√		
△高等数学 A (上-下)				√																			
计算机语言 (Python)					√								√										
专业导学			√			√																	√
大学生职业生涯规划		√		√																			√
大学生就业指导		√	√	√																			√
大学生劳动教育	√		√	√																			√
大学生创新创业基础		√		√			√	√	√														
军事理论	√			√																			
大学生心理健康教育		√		√																			√
大学生安全教育		√		√																			√
实验室安全教育		√		√																			
国家安全教育	√			√																			
经典阅读与学术素养		√		√									√										
△管理学	√			√					√														
△微观经济学	√			√																			
△会计学 (电子商务)	√			√									√										
△电子商务概论	√		√			√				√						√							
△市场营销学 (电子商务)	√		√			√				√						√							

附件 3：电子商务专业企业培养计划

电子商务专业企业培养计划

一、企业课程实施计划

课程类型	课程代码	课程名称	学分	学时			学期安排	承担企业名称	考核方式
				理论	实验	实践			
理论课程	0505102	△网络营销 (Q)	3	33		15	四	校企合作“五合一”基地企业 常州直播电商协会企业	笔试+报告
	0505401	新媒体运营 (Q)	2	16		16	五	校企合作“五合一”基地企业 常州直播电商协会企业	笔试+报告
	0505103	△电子商务运营实务 (Q)	3	33		15	七	校企合作“五合一”基地企业	笔试+报告
	0505204	电子商务数据分析 (Q)	2	16		16	六	校企合作“五合一”基地企业	笔试+实训
小计			10	98		62			
实践课程	0505302	电子商务专业见习 (Q)	1	-		32	二	校企合作“五合一”基地企业	报告
	0505303	新媒体平台运营实训 (Q)	2	-		64	五	校企合作“五合一”基地企业 常州直播电商协会企业	报告
	0505013	跨境电商综合实践 (Q)	2	-		64	六	校企合作“五合一”基地企业	报告+日志
	0505304	电子商务数据化运营实训 (Q)	3	-		96	七	校企合作“五合一”基地企业	报告
小计			8			256			
总计			18	98		318			

二、企业课程实施周历

时间/周	实践内容	学习内容	考核形式	授课人员	实施地点
第二学期 (共 1 周) — 电子商务专业见习 (Q)					
第 19 周	电商企业见习	了解合作企业电子商务的运营模式、销售渠道、用户行为等方面的知识；了解企业电子商务岗位需求情况与技能要求；了解电子商务企业新技术的应用、市场变化等。	实践报告	企业导师、校内导师	校企合作“五合一”基地企业
第四学期 (共 4 周) — 网络营销 (Q)					
第 5-6 周	营销型网络平台及搜索引擎营销认知	了解企业网络营销平台搭建、熟悉 SEO 诊断及搜索引擎推广计划的实际操作流程	实践报告	企业导师、校内导师	电子商务新媒体应用实训室
第 13-14 周	新媒体环境下企业网络营销渠道选择与营销策略分析	了解新媒体环境下品牌如何布局新媒体营销矩阵及进行网络营销效果评价，熟悉新媒体营销的基本工具与方法	实践报告	企业导师、校内导师	电子商务新媒体应用实训室
第五学期 (共 4 周) — 新媒体运营 (Q)					

第 5-7 周	新媒体运营认知	了解电子商务企业新媒体运营的工作岗位、模式、技能要求和工作流程,形成对新媒体运营的基本认知	实践报告	企业导师、校内导师	电子商务新媒体应用实训室
第 8-9 周	社交媒体运营综合实训	调研合作企业社交媒体账号(如微博、微信公众号、小红书号、抖音账号)的运行情况,根据社交媒体账号的粉丝增长、用户互动率和活动参与度进行分析。 策划并执行一次企业发布的社交媒体营销活动,提交一份详细的活动报告,包括策略、执行过程和效果分析。	实践报告	企业导师、校内导师	电子商务新媒体应用实训室
第五学期(共 4 周) — 新媒体平台运营实训(Q)					
第 18 周	品牌新媒体运营诊断与综合评估	针对品牌新媒体平台的运营模式、用户运营、内容运营(包括内容生产、内容传播、内容互动)进行诊断和综合评估	实践报告	企业导师、校内导师	电子商务新媒体应用实训室
第 19 周	品牌新媒体内容创作与设计及直播运营	利用秀米等图文、视频编辑工具为品牌/产品推广或营销活动完成新媒体软文的撰写、发布及原创短视频创意策划、拍摄、剪辑及分发;组成直播团队,进行直播实训,包括起号、直播选品、直播话术撰写、直播间场景搭建和直播模拟实训。	内容创作与设计作品	企业导师、校内导师	电视直播实训室
第六学期(共 3 周) — 电子商务数据分析(Q)					
第 5-7 周	店铺数据运营综合分析实训	校企合作企业店铺运营数据综合分析实训。包含数据采集、整理与分析,店铺运营整体数据分析、订单数据分析、客户数据分析、商品数据分析、流量数据分析等。	实践报告	企业导师、校内导师	电子商务数据化运营综合实践基地
第六学期(共 2 周) — 跨境电商综合实践(Q)					
第 18 周	跨境电商出口零售市场分析 with 主流平台实践	跨境电商零售出口国内主流平台和独立站企业认知,国外各地区跨境电商主流平台实践,熟悉跨境平台规则、跨境市场选品、线上运营、站内站外数据分析	实践报告	企业导师、校内导师	电子商务数据化运营综合实践基地
第 19 周	跨境电商出口 B2B 市场分析 with 主流平台实践	跨境电商 B2B 出口国内外主流平台认知及实践,熟悉跨境平台规则、跨境市场选品、线上运营、跨境物流与供应链	实践报告	企业导师、校内导师	电子商务数据化运营综合实践基地
第七学期(共 3 周) — 电子商务运营实务(Q)					
第 3 周	电商数据化运营方法实践	电商数据化运营全流程逻辑与方法,结合特定运营决策目标选择合适的数据化分析方法并决策	课内实践作业	校内老师	电子商务数据化运营综合实践基地

第 5 周	电商销售渠道与流量分析	电商常规运营规律, 各类运营指标和方法, 进行销售预测、销售目标制定、促销管理、渠道与会员管理等。	课内实践作业	企业导师、校内导师	电子商务数据化运营综合实践基地
第 8 周	电商产品运营分析与决策	电商平台细分品类的市场分析, 商品管理、商品分类与竞品对比、库存管理分析。	课内实践作业	企业导师、校内导师	电子商务数据化运营综合实践基地
第七学期(共 3 周) — 电子商务数据化运营实训(Q)					
第 17-19 周	电子商务数据化运营实训	分析企业电子商务在所在同类行业或品类的宏观市场状况; 掌握企业电子商务数据运营的技能; 针对企业数据化运营需求完成综合分析	实践报告	企业导师、校内导师	电子商务数据化运营综合实践基地

三、资源条件与保障

1. 本计划合作企业(基地)及合作内容

企业名称	地点	合作内容	每年接纳学生数
常州安科电子商务有限公司	江苏常州	授课、毕业设计、实习	40 人左右
江苏立卓信息技术有限公司	江苏常州	授课、讲座、实习	20 人左右
江苏新橙家企业管理有限公司	江苏常州	授课、讲座、实习实训	40 人左右
江苏嗨购网络科技有限公司	江苏常州	授课、讲座、实习实训	20 人左右
常州酷太厨房用品有限公司	江苏常州	授课、讲座、实习实训	10 人左右
常州诗唯雅电子商务有限公司	江苏常州	授课、讲座、实习实训	20 人左右
杭州慕研数据分析事务所	浙江杭州	授课、讲座、实习实训	20 人左右
江苏龙道数据集团有限公司	江苏常州	授课、讲座、实习实训	10 人左右
阿里内容中心(常州基地)	江苏常州	授课、讲座、实习实训	40 人左右

2.企业专家（产业教授、兼职教师）队伍

企业专家姓名	职称/职务	主讲课程或拟参与教学环节	工作企业名称	校内配合教师姓名
朱寅	产业教授/总经理	网络营销(Q)、新媒体运营(Q)	常州安科电子商务有限公司	唐纯、肖韵
林哲建	产业教授	电子商务运营实务(Q)、跨境电商综合实践(Q)	常州虫洞电子商务科技有限公司	解惠
杨勇	兼职教授/董事长	学科竞赛、毕业论文	苏州飞智信息科技有限公司	方丹
徐卓立	产业教授/董事长	电子商务专业见习(Q)、毕业论文	江苏酷太厨房用品有限公司	方丹
芮江峰	董事长	电子商务数据化运营实训(Q)、毕业论文	江苏立卓信息技术有限公司	方丹、解惠
姜海	战略发展总监	电子商务专业见习(Q)	江苏立卓信息技术有限公司	方丹、解惠
朱美丽	运营总监	新媒体运营(Q)、新媒体平台运营实训(Q)	江苏龙道数据集团有限公司	唐纯、肖韵
万露	新媒体事业部	跨境电商综合实践(Q)	江苏嗨购网络科技有限公司	解惠
一叶	人力资源经理	电子商务数据化运营实训(Q)	阿里内容中心（常州基地）	肖韵
范欢欢	人事总监	电子商务专业见习(Q)	江苏酷太厨房用品有限公司	曾新勇

电子商务专业本科人才培养方案（“3+4”）

（Electronic Commerce）

（2024 级）

一、培养目标

本专业贯彻落实党的教育方针，坚持立德树人，立足常州，面向长三角，培养适应地方数字经济发展需求，具备电子商务服务综合技能，系统掌握电子商务知识与理论，具有扎实的专业基础和良好的知识结构、创新创业素质、国际化视野、实践能力和终身学习能力，能够胜任各类企事业单位及政府部门的电子商务相关岗位和工作，德智体美劳全面发展的复合型、应用型本科人才。

本专业学生在毕业后五年左右预期能达到的目标如下：

目标 1—素养目标：具有良好的道德品质、强烈的社会责任感和正确的管理伦理观，保持对社会发展趋势的敏锐性和洞察力、昂扬的斗志和坚韧不拔的作风。具备积极向上的人生理想，符合社会进步要求的价值观念和爱国主义的崇高情怀、良好的人文与科学素养、健康的身心素质。

目标 2—知识目标：基础知识更加宽厚扎实，熟悉国内外有关电子商务政策与法规、国际惯例和规则，了解电子商务新兴产业动态、产业技术创新和商业模式创新。具有电子商务领域的终身学习意识，能够不断更新自己的知识体系，以适应电子商务领域的持续变化和新挑战。

目标 3—能力目标：具有较强的专业发展意识与明晰的专业发展规划，掌握在数字经济环境下将所获取的知识与实践融会贯通并灵活应用于电子商务实务的技能，具备多学科知识融合的创意、创新和创业能力。

二、毕业要求

1.品德修养：具有人文底蕴、科学精神、职业素养、社会责任感和积极的审美情趣，崇尚劳动，了解国情社情民情，践行社会主义核心价值观。

2.学科知识：具有扎实的基础知识、专业知识和专业技能，掌握本专业基本的研究方法，了解本专业及相关领域最新动态和发展趋势。

3.创新能力：具有一定的逻辑思辨和创新能力。能够发现、辨析、评价本专业及相关领域现象和问题，形成个人判断、见解。

4.应用能力：初步具有解决复杂问题的能力。能够对本专业领域复杂问题进行思考、分析和研究，并提出相应对策或解决方案。

5.信息素养：具有信息技术应用能力。能够恰当应用现代信息技术手段和工具解决实际问题，信息安全意识强。

6.沟通表达：具有良好的沟通表达能力。能够通过口头和书面表达方式与同行、社会公众进行有效沟通。

7.团队合作：具有良好的团队合作能力。能够与团队成员和谐相处，协作共事，并作为成员或领导者在团队活动中发挥积极作用。

8.国际视野：了解国际惯例，了解电子商务领域国际发展现状及趋势，理解和尊重世界不同文化的差异性和多样性。

9.持续发展：身体健康、心理健全，具有终身学习意识和自我管理、自主学习能力，通过不断学习，适应

社会和个人可持续发展。

毕业要求对培养目标的支撑

毕业要求 \ 培养目标	目标 1	目标 2	目标 3
	素养目标	知识目标	能力目标
1.品德修养	√		
2.学科知识		√	
3.创新能力			√
4.应用能力			√
5.信息素养		√	√
6.沟通表达			√
7.团队合作			√
8.国际视野	√	√	
9.持续发展	√		√

三、主干学科

电子商务、工商管理

四、核心课程

管理学、电子商务概论、网络营销（Q）、跨境电商、电子商务运营实务（Q）、客户关系管理、电子商务系统分析与设计

五、主要实践性环节

- (1) 军训；
- (2) 电子商务专业见习（Q）；
- (3) 电子商务创新创业竞赛训练营；
- (4) 电商数据化运营综合实训（Q）；
- (5) 新媒体平台运营实训（Q）；
- (6) 跨境电商综合实践（Q）；
- (7) 电子商务专业实习。

六、主要专业实验

电子商务模拟实验

七、学习年限

标准学制四年；学习年限 3-8 年。

八、授予学位

管理学学士

十、课程设置

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	学时	讲授	实验	实践		开课学期	备注	
				中文	英文					课内	课外			
通 必 知 识 教 育 课 程		1	1001031	思想道德与法治	Ideological Morality and Rule of Law	3.0	48	42			6	1		
		2	1002031	中国近现代史纲要	Introduction to Chinese Modern and Contemporary History	3.0	48	42			6	2		
		3	1003031	马克思主义基本原理	Basic Principles of Marxism	3.0	48	42			6	3		
		4	1004031	△毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	Introduction to Mao Zedong Thought and Theoretical System of Socialism with Chinese Characteristics	3.0	48	42			6	4		
		5	1005031	△习近平新时代中国特色社会主义思想概论	Introduction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	3.0	48	48				4		
		6	1006031	形势与政策 I(上)	Situation and Policy I	0.25	8						1	
		7	1006032	形势与政策 I(下)	Situation and Policy I	0.25	8						2	
		8	1006033	形势与政策 II(上)	Situation and Policy II	0.25	8						3	
		9	1006034	形势与政策 II(下)	Situation and Policy II	0.25	8						4	
		10	1006035	形势与政策 III(上)	Situation and Policy III	0.25	8						5	
		11	1006036	形势与政策 III(下)	Situation and Policy III	0.25	8						6	
		12	1006037	形势与政策 IV(上)	Situation and Policy IV	0.25	8						7	
		13	1006038	形势与政策 IV(下)	Situation and Policy IV	0.25	8						8	
		14	1101010	△体育I	Physical Education I	0.75	30	30					1	
		15	1101020	△体育II	Physical Education II	0.75	30	30					2	
		16	1102010	△体育III	Physical Education III	0.75	30	30					4	
		17	1102020	△体育IV	Physical Education IV	0.75	30	30					4	
		18	1103010	体育V	Physical EducationV	0.5	18					18	5	
		19	1103020	体育VI	Physical EducationVI	0.5	18					18	6	
		20	0604001	△大学英语 A (I)	College English A (I)	4.0	64	64					1	
		21	0604002	△大学英语 A (II)	College English A (II)	4.0	64	64					2	
		22	0801001	△高等数学 A (上)	Advanced Mathematics A(I)	5.0	80	80					1	
		23	0801002	△高等数学 A (下)	Advanced Mathematics A(II)	5.0	80	80					2	
		24	0301009	计算机语言 (Python)	Programming Languages (Python)	3.0	48	24		24			1	
		25	0505051	专业导学	An Introduction to Professions	0.5	8	8					1	
		26	0000006	大学生职业生涯规划	Career Planning for College Students	1.0	16	16					1	
		27	0000007	大学生就业指导	College Students Career Guidance	0.5	8	8					6	
		28	0500002	大学生劳动教育	Labor Studies for College Students	2.0	32	16		16			1	
		29	0000008	大学生创新创业基础	Foundations of Innovation and Entrepreneurship for College Students	2.0	32	32					2	
		30	0000002	军事理论	Military Theory	2.0	32	32					1	
		31	0000012	大学生心理健康教育	Campus Mental Health	2.0	32						1	

	32	0000010	大学生安全教育	Campus Safety Education	0.5	8					1	
	33	0000011	实验室安全教育	laboratory Safety education	0.5	8					1	
	34	0000046	国家安全教育	National Security Education	1.0	16					2	
	35	0500004	经典阅读与学术素养	Classic Reading and Academic Exchange	2.0	32					1~7	
	必修小计				56	1020	760		40	60		
选修	1		外语类	Foreign Languages	2.0							
	2		自然科学类	Natural Sciences	2.0							
	3		公共艺术类	Public Art	2.0							
	4		四史教育类	Education on the Four Histories	2.0							
	5		中华民族共同体概论	Introduction to the Chinese National Community	2.0							
	选修小计				10	160	160					
通识教育课程合计				66	1180	920		40	60			

课程设置（续）

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	学时	讲授	实验	实践		开课学期
				中文	英文					课内	课外	
专业基础	必修	1	0500020	△管理学	Management	3.0	48	48				1
		2	0500011	△微观经济学	Microeconomics	3.0	48	48				2
		3	0505041	△会计学（电子商务）	Accounting（EC）	3.0	48	42		6		2
		4	0505101	△电子商务概论(H)	Fundamentals of E-commerce(H)	3.0	48	48				2
		5	0505030	△市场营销学（电子商务）	Marketing（EC）	3.0	48	48				3
		6	0500014	△宏观经济学 A	Macroeconomics A	3.0	48	48				3
		7	0801007	概率论	Theory of Probability	2.0	32	32				3
		8	0801008	线性代数	Linear Algebra	2.0	32	32				4
		9	0505017	数据库管理与应用	Database Management and Application	3.0	48	24		24		4
		10	0504003	△统计学	Statistics	3.0	48	48				5
必修小计				28	448	418		30				
课程	选修	1	0505205	大数据概论	Introduction to Big Data	2.0	32	32				3
		2	0505315	电子商务专业英语 B(全英文)	E-commerce Professional English B	2.0	32	32				3
		3	0505401	专业文献阅读与写作	Professional Literature Reading and Writing	2.0	32	32				3
		4	0501102	国际贸易理论与实务	International Trade Affairs	3.0	48	48				3
		5	0505206	人工智能导论	Introduction to Artificial Intelligence	2.0	32	32				4
		选修小计				4	64	64				
专业基础课程合计				32	512	482		30				
必修	选修	1	0505404	电子商务创新思维与创业实战	E-commerce Innovative Thinking and Entrepreneurial Practice	2.0	32	20		12		3
		2	0505102	△网络营销(Q)(H)	Internet Marketing(Q)(H)	3.0	48	33		15		4
		3	0505312	图形图像与视频制作(H)	Graphics and Video Production(H)	2.0	32	16		16		4
		4	0505110	△电子商务系统分析与设计	E-commerce System Analysis and Design	3.0	48	30		18		5
		5	0505204	电子商务数据分析(Q)	E-commerce Data Analysis(Q)	2.0	32	16		16		5

专	6	0505012	跨境电商（双语） （H）	Cross-border E-commerce（H）	3.0	48	48				6	
	7	0505006	△客户关系管理	Customer Relationship Management	3.0	48	36		12		6	
	8	0505103	△电子商务运营实务(Q) （H）	E-commerce Operation Practices (Q)（H）	3.0	48	33		15		7	
	9	0505320	电子商务产业人工智能交互应用专题	Special Topic on Artificial Intelligence Interactive Application in E-commerce Industry	1.0	16	16				6	
	10	0505202	电子商务发展前沿系列专题	Series of Topics on E-commerce Frontier	1.0	16	16				7	
	必修小计					23	368	264		104		
	数字化营销课程模块											
	业 选 修 课 程	1	0505308	网络消费者行为学	Internet consumer behavior	2.0	32	32				4
		2	0503005	市场调查与预测	Marketing Research and Forecast	2.0	32	26		6		4
		3	0505402	新媒体运营（Q）	New Media Operations (Q)	2.0	32	16		16		5
4		0505203	电子商务内容策划写作	E-commerce Content Planning Writing Practice	2.0	32	20		12		5	
5		0505403	大数据营销	Big Data Marketing	2.0	32	26		6		6	
数据化运营课程模块												
6		0505117	电子商务法律与法规	E-commerce Laws and Regulations	2.0	32	32					4
7		0505322	常州智能制造与电子商务融合应用专题	Special Topic on Integration of Intelligent Manufacturing and E-commerce in Changzhou	2.0	32	32					5
8		0505405	物流与供应链管理（电子商务）	Logistics and Supply Chain Management（EC）	2.0	32	32					5
9		0505406	AIGC 基础与电商运营	AIGC Foundation and E-commerce Application Practice	2.0	32	16		16		6	
10	0505321	Python 商务智能数据分析与实战（H）	Python Business Intelligence Data Analysis and Practical Application (H)	2.0	32	16		16		6		
选修小计					8	128	96		32			
专业课程合计					31	496	360		136			

十、集中实践性环节

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	周数	开课学期	起讫周次
				中文	英文				
集中实践性环节	实 践	1	0000001	军训	Military Training	2.0	2	1	2-3
		2	1005032	思想政治理论课实践	Practice Teaching Political and Ideological Theory	2.0		1~4	分散进行
		3	0000032	创新创业教育实践	Practice of Innovation and Entrepreneurship Education	2.0		1~8	分散进行
		4	0000031	“第二课堂”实践	Practice of 'Second Classroom'	2.0		1~8	分散进行
	实 习	5	0000033	劳动教育实践	Labor Education Practice	1.0		1~8	分散进行
		6	0505302	电子商务专业见习（Q）	E-commerce Cognition Practice (Q)	1.0	1	2	19
		7	0505301	电子商务创新创业竞赛训练营	E-commerce Innovation and Entrepreneurship Competition Training Camp	2.0	2	3	18-19
		8	0505303	新媒体平台运营实训（Q）	Internet Marketing Course Design (Q)	2.0	2	5	18-19

	9	0505013	跨境电商综合实践 (Q)	Cross-border E-commerce Integrated Practice (Q)	2.0	2	6	18-19
	10	0505304	电商数据化运营综合实训 (Q)	Commercial Data Analysis Integrated Practice(Q)	3.0	3	7	17-19
	11	0505121	电子商务专业实习 A	E-commerce Professional Practice	8.0	8	8	1-8
	小计				27	20		
专业实验	1	0505311	电子商务综合模拟实验	E-commerce Simulation Experiment	1.0	1	2	18
	小计				1	1		
其他	1	0505100	毕业论文	Graduation Thesis	8.0	8		
	小计				8	8		
合计					36	29		

十二、各模块学分、学时分配

表 1 课程体系结构、学分比例分布情况

课程性质及类别		学分数	占总学分百分比 (%)	理论教学总学时	实践教学总学时
通识教育课程模块	必修	56	33.94%	1020	100
	选修	10	6.06%	160	0
专业基础课程模块	必修	28	16.97%	418	30
	选修	4	2.42%	64	0
专业课程模块	必修	23	13.94%	264	104
	选修	8	4.85%	96	32
集中实践性环节模块	必修	36	21.82%	0	1152
合计		165	100.00%	2022	1418
实践教学总学时占总学时数的百分比=41.22%					

十二、有关说明

- 1.本专业的毕业要求总学分为 165。
- 2.经典书籍阅读每学期阅读不少于 10 本，且每学期参加不少于 5 次的学术讲座，建议第八学期录入成绩。经典书籍阅读与学术素养学分认定办法由学生所在学院自行制定。
- 3.《思想政治理论课实践》课程第 1-4 学期分散进行，第四学期排课并录入成绩。《劳动教育实践》《创新创业教育实践》《“第二课堂”实践》等课程第 1-8 学期分散进行，第八学期排课并录入成绩。
- 4.课程名称前有符号“Δ”的为考试课程。
- 5.课程名称前有符号“Q”的为产教融合型课程。
- 6.课程名称前有符号“H”的为数字化课程。
- 7.通识选修课第 1-7 学期选修完成，未在规定时间内完成按重修处理。

十三、附件

- 1.各学期教学安排
- 2.毕业要求实现矩阵
- 3.电子商务专业企业培养计划（“3+4”）

专业系主任：方 丹

二级学院院长：李芸达

教务处审核：曹 国

学 校 审 批：苍玉权

2024年9月1日

附件 1: 各学期教学安排

电子商务专业各学期教学计划安排表 (“3+4”)

第一学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1001031	思想道德与法治	3	3	4-18
2	通识必修	1101010	△体育I	0.75	2	4-18
3	通识必修	0604001	△大学英语 A (I)	4	4	4-18
4	通识必修	0801001	△高等数学 A (上)	5	5	4-18
5	通识必修	0301009	计算机语言 (Python)	3	3	4-18
6	通识必修	0505051	专业导学(电子商务)	0.5	3	5-7
7	通识必修	0000006	大学生职业生涯规划	1	1	4-18
8	通识必修	0500002	大学生劳动教育	2	2	4-18
9	通识必修	0000002	军事理论	2	2	4-18
10	通识必修	0000012	大学生心理健康教育	2	-	专题
11	通识必修	0000011	实验室安全教育	0.5	-	专题
12	通识必修	0000005	大学生安全教育	0.5	-	5-8
13	通识必修	1006031	形势与政策 I(上)	0.25	-	专题
14	专业基础必修	0500020	△管理学	3	3	4-18
15	集中实践环节	0000001	军训	2	(2周)	2-3
小计				29.5	28	
第二学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1002031	中国近现代史纲要	3	3	4-18
2	通识必修	1101020	△体育II	0.75	2	1-16
3	通识必修	0604002	△大学英语 A (II)	4	4	1-16
4	通识必修	0801002	△高等数学 A (下)	5	5	1-16
5	通识必修	0000008	大学生创新创业基础	2	2	1-16
6	通识必修	1006032	形势与政策 I(下)	0.25	-	专题
7	通识必修	0000046	国家安全教育	1	1	1-8
8	专业基础必修	0500011	△微观经济学	3	3	1-16
9	专业基础必修	0505041	△会计学 (电子商务)	3	3	1-16
10	专业基础必修	0505101	△电子商务概论	3	3	1-16
11	集中实践环节	0505302	电子商务专业见习 (Q)	1	1周	19
12	集中实践环节	0505311	电子商务综合模拟实验	1	1周	18
小计				27	26	

第三学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1003031	马克思主义基本原理	3	3	1-16
2	通识必修	1102010	△体育III	0.75	2	1-16
3	通识必修	1006033	形势与政策 II(上)	0.25	-	专题
4	专业基础必修	0505030	△市场营销学	3	3	1-16
5	专业基础必修	0500014	△宏观经济学 A	3	3	1-16
6	专业基础必修	0801007	概率论	2	2	1-16
7	专业基础选修	0505205	大数据概论	2	3	1-12
8	专业基础选修	0505315	电子商务专业英语 B	2	2	1-16
9	专业基础选修	0505401	专业文献阅读与写作	2	3	2-12
10	专业基础选修	0501102	国际贸易理论与实务	3	3	1-16
11	专业必修	0505404	电子商务创新思维与创业实战	2	3	2-12
12	集中实践环节	0505301	电子商务创新创业竞赛训练营	2	2周	18-19
小计				23	21	
第四学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1004031	△毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	3	6	1-8
2	通识必修	1005031	△习近平新时代中国特色社会主义思想概论	3	6	9-16
3	通识必修	1006034	形势与政策 II(下)	0.25	-	专题
4	通识必修	1102020	△体育IV	0.75	2	1-16
5	专业基础必修	0801008	线性代数	2	2	1-16
6	专业基础必修	0505017	数据库管理与应用	3	3	1-16
7	专业基础选修	0505206	人工智能导论	2	3	1-12
8	专业必修	0505102	△网络营销 (Q)	3	3	1-16
9	专业必修	0505312	图形图像与视频制作	2	2	1-16
10	专业选修	0505308	网络消费者行为学	2	2	1-16
11	专业选修	0503005	市场调查与预测	2	2	1-16
12	专业选修	0505117	电子商务法律与法规	2	2	1-16
小计				21	23	
第五学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1006035	形势与政策 III(上)	0.25	-	专题
2	通识必修	1103010	体育V	0.5	2	1-16

3	专业基础必修	0504003	统计学	3	3	1-16
4	专业必修	0505110	△电子商务系统分析与设计	3	3	1-16
5	专业必修	0505204	电子商务数据分析	2	3	2-12
6	专业选修	0505322	常州智能制造与电子商务深度融合应用专题	2	3	3-13
7	专业选修	0505402	新媒体运营 (Q)	2	3	2-12
8	专业选修	0505403	电子商务内容策划	2	3	2-12
9	专业选修	0505405	物流与供应链管理 (电子商务)	2	3	2-12
10	集中实践环节	0505303	新媒体平台运营实训 (Q)	2	2周	18-19
小计				13.75	18	
第六学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1006036	形势与政策 III(下)	0.25	-	专题
2	通识必修	1103020	体育VI	0.5	2	1-16
3	通识必修	0000007	大学生就业指导	0.5	2	4-7
4	专业必修	0505012	跨境电商 (双语)	3	3	1-16
5	专业必修	0505006	△客户关系管理	3	3	1-16
6	专业必修	0505320	电子商务产业人工智能交互应用专题	1	3	3-7
7	专业选修	0505321	Python 商务智能数据分析与实战	2	3	2-12
8	专业选修	0505403	大数据营销	2	3	2-12
9	专业选修	0505406	AIGC 基础与电商运营	2	3	3-13
10	集中实践环节	0505013	跨境电商综合实践 (Q)	2	2周	18-19
小计				14.25	19	
第七学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1006037	形势与政策 IV(上)	0.25	-	专题
2	专业必修	0505103	△电子商务运营实务 (Q)	3	3	1-16
3	专业选修	0505202	电子商务发展前沿系列专题	1	3	3-7
4	集中实践环节	0505304	电商数据化运营综合实训 (Q)	3	3周	17-19
小计				7.25	6	
第八学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1006038	形势与政策 IV(下)	0.25	-	专题
2	集中实践环节	0505021	电子商务专业实习 A	8	8周	1-8
3	集中实践环节	0505000	毕业论文	8	8周	9-16
小计				16.25	-	

附件 2：毕业要求实现矩阵

电子商务专业毕业要求分解指标点（“3+4”）

毕业要求	指标点
<p>1.品德修养：具有人文底蕴、科学精神、职业素养、社会责任感和积极的审美情趣，崇尚劳动，了解国情社情民情，践行社会主义核心价值观。</p>	<p>指标点 1.1：树立科学的世界观和方法论，有正确的人生观和价值观；具有高尚的人格品德，遵纪守法；具有良好的道德修养和社会责任感，自觉践行社会主义核心价值观。</p>
	<p>指标点 1.2：具备良好的人文与科学素养、健康的身心素质和积极的审美情趣。</p>
	<p>指标点 1.3：对于电子商务工作具有浓厚兴趣，具备职业素养，能在工作中理解并遵守职业道德和规范，爱岗敬业。</p>
<p>2.学科知识：具有扎实的基础知识、专业知识和专业技能，掌握本专业基本的研究方法，了解本专业及相关领域最新动态和发展趋势。</p>	<p>指标点 2.1：掌握数学、自然科学、社会科学和人文学科等通识类相关知识，能将其运用到电子商务专业的学习与实践中。</p>
	<p>指标点 2.2：掌握现代管理、数字经济和现代信息技术的基础理论和专业知识。</p>
	<p>指标点 2.3：掌握电子商务类专业理论知识与岗位技能；了解电子商务新兴产业动态和发展趋势，掌握相应的理论与技术知识；熟悉国内外有关电子商务的方针、政策与法规，了解国际惯例和规则；掌握电子商务规划、设计与管理运营相关技能。</p>
<p>3.创新能力：具有一定的逻辑思辨和创新能力。能够发现、辨析、评价本专业及相关领域现象和问题，形成个人判断、见解。</p>	<p>指标点 3.1：具有创新思维、创业精神和敏锐的商业模式洞察力，能够敏锐发现电子商务专业领域的新现象、新问题。</p>
	<p>指标点 3.2：善于识别与把握创新与创业机会，并能够深入辨析问题本质，结合逻辑思辨提出独到见解。</p>
	<p>指标点 3.3：熟悉商业模式创新、产品创新、制度创新、流程创新、市场创新的原理、方法与技巧。能够将创新见解转化为实际行动，推动问题解决或创造新价值。</p>
<p>4.应用能力：初步具有解决复杂问题的能力。能够对本专业领域复杂问题进行思考、分析和研究，并提出相应对策或解决方案。</p>	<p>指标点 4.1：能够采用电子商务专业基本理论和方法，对复杂电子商务问题进行分析并设计研究方案。</p>
	<p>指标点 4.2：能够针对特定电子商务问题，分析其关键节点，设计出有效的解决方案并能够在实施环节中得以实现。</p>
	<p>指标点 4.3：能够撰写专业领域的各种系统性解决方案的文案。</p>

毕业要求	指标点
<p>5.信息素养: 具有信息技术应用能力。能够恰当应用现代信息技术手段和工具解决实际问题, 信息安全意识强。</p>	<p>指标点 5.1: 掌握计算机理论知识, 具有一定的计算机网络知识与数据库管理与应用能力, 具备文献资料与信息检索能力。</p>
	<p>指标点 5.2: 掌握各类现代信息工具和软件的应用, 如办公软件、美工软件、视频剪辑、网页设计软件、统计软件、企业管理仿真软件、商业智能数据分析软件等。</p>
	<p>指标点 5.3: 了解云计算、大数据、人工智能等新技术, 能够针对复杂电子商务业务开发、选择或灵活使用恰当的平台、设备、软件和技术, 并能够具备信息安全意识。</p>
<p>6.沟通表达: 具有良好的沟通表达能力。能够通过口头和书面表达方式与同行、社会公众进行有效沟通。</p>	<p>指标点 6.1: 具有较强的口头与书面语言表达能力, 能够利用多种表达方式清楚地阐述专业观点, 就复杂电子商务问题与业界同行及社会公众进行有效沟通与交流, 清晰表达或回应指令; 能够撰写较高水准的专业论文、专业报告等。</p>
	<p>指标点 6.2: 充分理解工作中与客户和领导沟通的重要性, 熟悉沟通与协调的原理、方法与技巧, 善于倾听客户产品开发需求和团队高效沟通, 具备一定的沟通协调能力。</p>
<p>7.团队合作: 具有良好的团队合作能力。能够与团队成员和谐相处, 协作共事, 并作为成员或领导者在团队活动中发挥积极作用。</p>	<p>指标点 7.1: 具有合作精神, 熟悉团队协作的原理、方法与技巧。</p>
	<p>指标点 7.2: 具有团队构建、运行、协调和负责的能力。</p>
<p>8.国际视野: 了解国际惯例, 了解电子商务领域国际发展现状及趋势, 理解和尊重世界不同文化的差异性和多样性。</p>	<p>指标点 8.1: 具备良好的外语听、说、读、写能力。</p>
	<p>指标点 8.2: 了解电子商务领域国际发展现状及趋势; 关注全球性问题, 理解和尊重世界不同文化的差异性和多样性。</p>
<p>9.持续发展: 身体健康、心理健全, 具有终身学习意识和自我管理、自主学习能力, 通过不断学习, 适应社会和个人可持续发展。</p>	<p>指标点 9.1: 保持身体健康与心理健全, 具备有效的自我管理技巧, 确保个人状态的持续稳定与提升。</p>
	<p>指标点 9.2: 具有明晰的专业发展规划, 有意愿终身学习。能够自主规划学习路径, 不断更新丰富自己的专业知识结构, 以适应社会和个人可持续发展的需求。</p>

电子商务专业毕业要求实现矩阵 (“3+4”)

课程名称	毕业要求			毕业要求			毕业要求			毕业要求			毕业要求			毕业要求		毕业要求		毕业要求		毕业要求	
	1			2			3			4			5			6		7		8		9	
	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	1	2	1	2	1	2
思想道德与法治	√			√																			
中国近现代史纲要	√			√																			
马克思主义基本原理	√			√																			
△毛泽东思想和中国特色社会主义理论体	√			√																			
△习近平新时代中国特色社会主义思想概	√			√																			
形势与政策 (I-IV)	√			√																	√		
体育 (I-VI)		√		√																		√	
△大学英语 A (I-II)				√																	√		
△高等数学 A (上-下)				√																			
计算机语言 (Python)					√								√										
专业导学			√			√																	√
大学生职业生涯规划		√		√																			√
大学生就业指导		√	√	√																			√
大学生劳动教育	√		√	√																		√	
大学生创新创业基础		√		√			√	√	√														
军事理论	√			√																			
大学生心理健康教育		√		√																			√
大学生安全教育		√		√																			√
实验室安全教育		√		√																			
国家安全教育	√			√																			
经典阅读与学术素养		√			√								√										
△管理学	√				√						√												
△微观经济学	√				√																		
△会计学 (电子商务)	√				√									√									
△电子商务概论	√		√			√				√						√							

△市场营销学（电子商务）	√		√		√				√					√							
△宏观经济学 A	√			√																	
概率论	√		√																		
线性代数	√		√																		
△统计学	√		√									√									
大数据概论	√			√									√								
电子商务专业英语 B	√		√		√									√					√		
专业文献阅读与写作	√		√													√					
国际贸易理论与实务	√			√																√	
人工智能导论	√			√										√							
△网络营销(Q)	√		√		√	√		√	√	√	√			√		√					
数据库管理与应用	√			√								√	√	√							
图形图像与视频制作	√		√		√								√								
跨境电商（双语）	√		√		√	√		√	√	√	√		√	√	√		√	√		√	√
电子商务数据分析	√		√		√				√	√	√		√	√	√						
△电子商务系统分析与设计	√		√		√				√	√	√	√	√	√							
△客户关系管理	√		√		√				√	√	√		√	√		√	√	√			
△电子商务运营实务(Q)	√		√		√				√	√	√		√	√	√		√	√			√
电子商务产业人工智能交互应用专题	√		√		√	√								√						√	√
电子商务发展前沿系列专题	√		√		√	√			√	√	√	√		√							√
电子商务专业见习 (Q)	√		√		√									√							
电子商务创新创业竞赛训练营	√		√		√	√	√	√	√	√	√			√	√	√	√				√
新媒体平台运营实训 (Q)	√		√		√	√		√	√	√	√		√		√						√
跨境电商综合实践 (Q)	√		√		√				√	√	√		√	√			√	√		√	
电商数据化运营综合实训 (Q)	√		√		√				√	√	√		√	√	√		√	√			
电子商务专业实习 A	√		√		√				√	√	√	√	√	√	√	√	√	√		√	√
电子商务综合模拟实验	√		√		√				√	√			√								
毕业论文	√		√		√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√			√	√	√

附件 3：电子商务专业企业培养计划（“3+4”）

电子商务专业企业培养计划（“3+4”）

一、企业课程实施计划

课程类型	课程代码	课程名称	学分	学时			学期安排	承担企业名称	考核方式
				理论	实验	实践			
理论课程	0505102	△网络营销（Q）	3	33		15	四	校企合作“五合一”基地企业 常州直播电商协会企业	笔试+报告
	0505401	新媒体运营（Q）	2	16		16	五	校企合作“五合一”基地企业 常州直播电商协会企业	笔试+报告
	0505103	△电子商务运营实务（Q）	3	33		15	七	校企合作“五合一”基地企业	笔试+报告
	0505204	电子商务数据分析（Q）	2	16		16	六	校企合作“五合一”基地企业	笔试+实训
小计			10	98		62			
实践课程	0505302	电子商务专业见习（Q）	1	-		32	二	校企合作“五合一”基地企业	报告
	0505303	新媒体平台运营实训（Q）	2	-		64	五	校企合作“五合一”基地企业 常州直播电商协会企业	报告
	0505013	跨境电商综合实践（Q）	2	-		64	六	校企合作“五合一”基地企业	报告+日志
	0505304	电子商务数据化运营实训（Q）	3	-		96	七	校企合作“五合一”基地企业	报告
小计			8			256			
总计			18	98		318			

二、企业课程实施周历

时间/周	实践内容	学习内容	考核形式	授课人员	实施地点
第二学期（共1周）—电子商务专业见习（Q）					
第19周	电商企业见习	了解合作企业电子商务的运营模式、销售渠道、用户行为等方面的知识；了解企业电子商务岗位需求情况与技能要求；了解电子商务企业新技术的应用、市场变化等。	实践报告	企业导师、校内导师	校企合作“五合一”基地企业
第四学期（共4周）—网络营销（Q）					
第5-6周	营销型网络平台及搜索引擎营销认知	了解企业网络营销平台搭建、熟悉SEO诊断及搜索引擎推广计划的实际操作流程	实践报告	企业导师、校内导师	电子商务新媒体应用实训室
第13-14周	新媒体环境下企业网络营销渠道选择与营销策略分析	了解新媒体环境下品牌如何布局新媒体营销矩阵及进行网络营销效果评价，熟悉新媒体营销的基本工具与方法	实践报告	企业导师、校内导师	电子商务新媒体应用实训室
第五学期（共4周）—新媒体运营（Q）					
第5-7周	新媒体运营认知	了解电子商务企业新媒体运营的工作岗位、模式、技能要求和工作流程，形成对新媒体运营的基本认知	实践报告	企业导师、校内导师	电子商务新媒体应用实训室

第 8-9 周	社交媒体运营综合实训	调研合作企业社交媒体账号（如微博、微信公众号、小红书号、抖音账号）的运行情况，根据社交媒体账号的粉丝增长、用户互动率和活动参与度进行分析。 策划并执行一次企业发布的社交媒体营销活动，提交一份详细的活动报告，包括策略、执行过程和效果分析。	实践报告	企业导师、校内导师	电子商务新媒体应用实训室
第五学期（共 4 周）—新媒体平台运营实训（Q）					
第 18 周	品牌新媒体运营诊断与综合评估	针对品牌新媒体平台的运营模式、用户运营、内容运营（包括内容生产、内容传播、内容互动）进行诊断和综合评估	实践报告	企业导师、校内导师	电子商务新媒体应用实训室
第 19 周	品牌新媒体内容创作与设计及直播运营	利用秀米等图文、视频编辑工具为品牌/产品推广或营销活动完成新媒体软文的撰写、发布及原创短视频创意策划、拍摄、剪辑及分发；组成直播团队，进行直播实训，包括起号、直播选品、直播话术撰写、直播间场景搭建和直播模拟实训。	内容创作与设计作品	企业导师、校内导师	电视直播实训室
第六学期（共 3 周）—电子商务数据分析（Q）					
第 5-7 周	店铺数据运营综合分析实训	校企合作企业店铺运营数据综合分析实训。包含数据采集、整理与分析，店铺运营整体数据分析、订单数据分析、客户数据分析、商品数据分析、流量数据分析等。	实践报告	企业导师、校内导师	电子商务数据化运营综合实践基地
第六学期（共 2 周）—跨境电商综合实践（Q）					
第 18 周	跨境电商出口零售市场分析与实践	跨境电商零售出口国内主流平台和独立站企业认知，国外各地区跨境电商主流平台实践，熟悉跨境平台规则、跨境市场选品、线上运营、站内站外数据分析	实践报告	企业导师、校内导师	电子商务数据化运营综合实践基地
第 19 周	跨境电商出口 B2B 市场分析与实践	跨境电商 B2B 出口国内外主流平台认知及实践，熟悉跨境平台规则、跨境市场选品、线上运营、跨境物流与供应链	实践报告	企业导师、校内导师	电子商务数据化运营综合实践基地
第七学期（共 3 周）—电子商务运营实务（Q）					
第 3 周	电商数据化运营方法实践	电商数据化运营全流程逻辑与方法，结合特定运营决策目标选择合适的数据化分析方法并决策	课内实践作业	校内老师	电子商务数据化运营综合实践基地
第 5 周	电商销售渠道与流量分析	电商常规运营规律，各类运营指标和方法，进行销售预测、销售目标制定、促销管理、渠道与会员管理等。	课内实践作业	企业导师、校内导师	电子商务数据化运营综合实践基地

第 8 周	电商产品运营分析与决策	电商平台细分品类的市场分析，商品管理、商品分类与竞品对比、库存管理分析。	课内实践作业	企业导师、校内导师	电子商务数据化运营综合实践基地
第七学期（共 3 周）—电子商务数据化运营实训（Q）					
第 17-19 周	电子商务数据化运营实训	分析企业电子商务在所在同类行业或品类的宏观市场状况；掌握企业电子商务数据运营的技能；针对企业数据化运营需求完成综合分析	实践报告	企业导师、校内导师	电子商务数据化运营综合实践基地

三、资源条件与保障

1. 本计划合作企业（基地）及合作内容

企业名称	地点	合作内容	每年接纳学生数
常州安科电子商务有限公司	江苏常州	授课、毕业设计、实习	40 人左右
江苏立卓信息技术有限公司	江苏常州	授课、讲座、实习	20 人左右
江苏新橙家企业管理有限公司	江苏常州	授课、讲座、实习实训	40 人左右
江苏嗨购网络科技有限公司	江苏常州	授课、讲座、实习实训	20 人左右
常州酷太厨房用品有限公司	江苏常州	授课、讲座、实习实训	10 人左右
常州诗唯雅电子商务有限公司	江苏常州	授课、讲座、实习实训	20 人左右
杭州慕研数据分析事务所	浙江杭州	授课、讲座、实习实训	20 人左右
江苏龙道数据集团有限公司	江苏常州	授课、讲座、实习实训	10 人左右
阿里内容中心（常州基地）	江苏常州	授课、讲座、实习实训	40 人左右

2. 企业专家（产业教授、兼职教师）队伍

企业专家姓名	职称/职务	主讲课程或拟参与教学环节	工作企业名称	校内配合教师姓名
朱寅	产业教授/总经理	网络营销(Q)、新媒体运营(Q)	常州安科电子商务有限公司	唐纯、肖韵
林哲建	产业教授	电子商务运营实务(Q)、跨境电商综合实践(Q)	常州虫洞电子商务科技有限公司	解惠
杨勇	兼职教授/董事长	学科竞赛、毕业论文	苏州飞智信息科技有限公司	方丹
徐卓立	产业教授/董事长	电子商务专业见习(Q)、毕业论文	江苏酷太厨房用品有限公司	方丹
芮江峰	董事长	电子商务数据化运营实训(Q)、毕业论文	江苏立卓信息技术有限公司	方丹、解惠
姜海	战略发展总监	电子商务专业见习(Q)	江苏立卓信息技术有限公司	方丹、解惠
朱美丽	运营总监	新媒体运营(Q)、新媒体平台运营实训(Q)	江苏龙道数据集团有限公司	唐纯、肖韵
万露	新媒体事业部	跨境电商综合实践(Q)	江苏嗨购网络科技有限公司	解惠
一叶	人力资源经理	电子商务数据化运营实训(Q)	阿里内容中心（常州基地）	肖韵
范欢欢	人事总监	电子商务专业见习(Q)	江苏酷太厨房用品有限公司	曾新勇

物流管理专业本科人才培养方案

(Logistics Management)

(2024 级)

一、培养目标

本专业贯彻落实党的教育方针，坚持立德树人，立足常州，面向长三角，培养适应物流与供应链全球化、数字化和智能化发展要求，系统掌握现代管理学、经济学、工程学及相关学科的基础知识和理论，具备开展供应链管理、物流系统仿真、物流运作优化的技能和能力，能够胜任在智能制造企业、第三方物流企业、科研院所及政府部门从事物流与供应链系统设计与管理、生产运营管理及项目管理等岗位工作，具有全球视野、团队意识、社会责任、创新精神和创业潜质的德智体美劳全面发展的应用型本科人才。

本专业学生在毕业后五年左右预期能达到的目标：

目标 1-素养目标：坚持坚定的政治方向、热爱祖国，拥护中国共产党的领导；掌握马克思列宁主义、毛泽东思想、邓小平理论、“三个代表”重要思想、科学发展观及习近平新时代中国特色社会主义思想；了解党的历史、新中国史、改革开放史、社会主义发展史；树立科学的世界观、人生观，具有良好的思想品德、道德修养和勇于担当、敬业爱岗、艰苦奋斗、积极进取、团结协作的精神；具有健康的体魄和良好的心理素质。

目标 2-知识目标：掌握现代物流系统规划、设计、实施和控制的理论方法，掌握数智供应链管理的基本理念和方法，掌握各种物流设施设备和物流信息系统的工作原理和应用场景，了解国际物流的基本规则和操作流程。

目标 3-能力目标：具备良好的人际沟通技能和团队合作精神，具有一定的跨文化交流合作能力；能够有效组织管理物流活动，合理选择运用物流技术装备，优化供应链可靠性及灵活性，运用数据分析工具进行物流决策的能力。

二、毕业要求

1. 品德修养：能够拥护党的领导和社会主义制度，遵循国家法律法规，掌握党的历史、新中国史、改革开放史、社会主义发展史，具备良好的人文底蕴、自强不息的科学精神、精益求精的职业素养、爱岗敬业的社会责任感和积极向上的审美情趣，崇尚知行合一的劳动习惯，能够积极践行社会主义核心价值观。

2. 学科知识：能够掌握管理学、经济学、工程学和计算机科学等学科的基础理论，基本掌握数智供应链管理、现代物流系统运营及优化、物流工程与装备、物流数据分析与挖掘等方面的专业知识和专业技能，熟悉统计、运筹、博弈、决策等专业研究方法，了解物流和供应链专业领域的最新动态及绿色化、数字化发展趋势。

3. 创新能力：能够综合运用多学科知识进行逻辑思辨和自主创新，能够发现、辨析、评价智能制造领域复杂物流与供应链管理领域的现象和问题，通过文献研究分析问题，获得有效结论，形成个人判断、见解。

4. 应用能力。能够设计智能制造领域内物流与供应链管理问题的解决方案，能够体现创新意识，同时考虑社会、健康、安全、法律、文化以及环境等因素。

5. 信息素养。能够开发、选择或灵活使用恰当的信息技术对复杂物流与供应链管理问题进行模拟和预测，设计实验、分析与解释数据，并通过信息综合得到合理有效的结论，信息安全意识强。

6. 沟通表达。具有良好的沟通表达能力，能够就智能制造领域内物流与供应链管理问题与业界同行及社会公众进行有效沟通和交流，包括撰写报告和设计方案、陈述发言、清晰表达或回应指令，并具备一定的国

际视野，能够在跨文化背景下进行沟通和交流。

7. 团队合作。具有良好的团队合作能力，能够在多学科背景下的团队中承担个体、团队成员以及负责人的角色，能够与团队成员和谐相处，协作共事，并作为成员或领导者在团队活动中发挥积极作用。

8. 国际视野。具有供应链网络的国际视野，了解国际物流发展的前沿动态，关注全球经济背景下的国际物流与供应链壁垒问题，理解并尊重世界不同文化环境下物流与供应链管理的差异性和多样性。

9. 持续发展。身体健康、心理健全，具有终身学习意识和自我管理、自主学习能力，具备人文精神、科学素养及社会责任感，能够通过不断学习，在工作中遵守职业道德和规范，适应社会和个人持续发展。

毕业要求对培养目标的支撑

毕业要求 \ 培养目标	目标 1	目标 2	目标 3
	素养目标	知识目标	能力目标
1. 品德修养	√		
2. 学科知识		√	
3. 创新能力		√	√
4. 应用能力		√	√
5. 信息素养	√	√	√
6. 沟通表达	√	√	√
7. 团队合作	√		√
8. 国际视野	√		
9. 持续发展	√		√

三、主干学科

管理科学与工程。

四、核心课程

物流学概论、供应链管理、物流系统仿真、物流运作优化、运输管理、仓储管理、管理信息系统、物流系统工程等。

五、主要实践性环节

认识实习（Q）、专业实习、课程设计、课内实验实践、毕业论文等。

六、主要专业实验

物流管理综合模拟实验、科学能力综合实验实训、供应链管理实训。

七、学习年限

标准学制 4 年，修业年限为 3-8 年。

八、授予学位

管理学学士学位。

九、课程设置

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	学时	讲授	实验	实践		开课学期	备注		
				中文	英文					课内	课外				
通 识 教 育 课 程	必修	1	1001031	思想道德与法治	Ideological Morality and Rule of Law	3.0	48	42			6	一			
		2	1002031	中国近现代史纲要	Introduction to Chinese Modern and Contemporary History	3.0	48	42			6	二			
		3	1003031	马克思主义基本原理	Basic Principles of Marxism	3.0	48	42			6	三			
		4	1004031	△毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	Introduction to Mao Zedong Thought and Theoretical System of Socialism with Chinese Characteristics	3.0	48	42			6	四			
		5	1005031	△习近平新时代中国特色社会主义思想概论	Introduction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	3.0	48	48					四		
		6	1006031	形势与政策 I(上)	Situation and Policy I	0.25	8	8						一	
		7	1006032	形势与政策 I(下)	Situation and Policy I	0.25	8	8						二	
		8	1006033	形势与政策 II(上)	Situation and Policy II	0.25	8	8						三	
		9	1006034	形势与政策 II(下)	Situation and Policy II	0.25	8	8						四	
		10	1006035	形势与政策 III(上)	Situation and Policy III	0.25	8	8						五	
		11	1006036	形势与政策 III(下)	Situation and Policy III	0.25	8	8						六	
		12	1006037	形势与政策 IV(上)	Situation and Policy IV	0.25	8	8						七	
		13	1006038	形势与政策 IV(下)	Situation and Policy IV	0.25	8	8						八	
		14	1101010	△体育I	Physical Education I	0.75	30	30						一	
		15	1101020	△体育II	Physical Education II	0.75	30	30						二	
		16	1102010	△体育III	Physical Education III	0.75	30	30						三	
		17	1102020	△体育IV	Physical Education IV	0.75	30	30						四	
		18	1103010	体育V	Physical Education V	0.5	18					18		五	
		19	1103020	体育VI	Physical Education VI	0.5	18					18		六	
		20	0604001	大学英语 A (I)	College English A (I)	4	64	64						一	
		21	0604002	大学英语 A (II)	College English A (II)	4	64	64						二	
		22	0801001	高等数学 A (上)	Advanced Mathematics A(I)	5	80	80						一	
		23	0801002	高等数学 A (下)	Advanced Mathematics A(II)	5	80	80						二	
		24	0801008	线性代数	Linear Algebra	2	32	32						三	
		25	0801007	概率论	Theory of Probability	2	32	32						四	
		26	0301009	计算机语言 (Python)	Programming Languages (Python)	3	48	48						二	
		27	0701002	大学人文基础 B	Fundamentals of Humanities B	2	32	32						二	
		28	0506017	专业导学 (物流管理)	An Introduction to Professions	0.5	8	8						一	
		29	0000006	大学生职业生涯规划	Career Planning for College Students	1.0	16	16						一	
		30	0000007	大学生就业指导	College Students Career Guidance	0.5	8	8						六	

	31	0500002	大学生劳动教育	Labor studies for College Students	2.0	32	16			16	一	
	32	0000008	大学生创新创业基础	Foundations of Innovation and Entrepreneurship for College Students	2.0	32	32				二	
	33	0000002	军事理论		2.0	32	32				一	
	34	0000012	大学生心理健康教育	Campus Mental Health	2.0	32	32					
	35	0000010	大学生安全教育	Campus Safety	0.5	8	8					
	36	0000011	实验室安全教育	laboratory Safety education	0.5	8	8					
	37	0500004	经典阅读与学术素养	Classic Reading and Academic Exchange	2.0	32	32				1-7	
	38	0000046	国家安全教育	National Security Education	1.0	16	16				2	
	必修小计				62	1116	1040			76		
选修	1		外语类	Foreign Languages	2.0	32	32				1-7	
	2		自然科学类	Natural Sciences	2.0	32	32				1-7	
	3		公共艺术类	Public Art	2.0	32	32				1-7	
	4		四史教育类	Education on the Four Histories	1.0	16	16				1-7	
	5		中华民族共同体概论	Introduction to the Chinese National Community	2.0	32	32				1-7	
	选修小计				7	112	112					
通识教育课程合计				69	1228	1152			76			

课程设置（续）

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	学时	讲授	实验	实践		开课学期	
				中文	英文					课内	课外		
专业基础课程	必修	1	0506083	△管理学原理	Management Principles	3	48	48				一	
		2	0506701	物流学概论	Introduction to Logistics	3	48	48				二	
		3	0506091	△经济学原理	Principles of Economics	3	48	48				三	
		4	0506060	△管理运筹学 A	Operation Research A	3	48	48				四	
		5	0506016	△供应链管理	Supply Chain Management	3	48	42		6		五	
		6	0506702	统计学	Statistics	3	48	48				五	
		7	0506113	物流系统工程	Logistic System Engineering	3	48	48				五	
	必修小计						21	336	330		6		
	选修	1	0506041	管理信息系统	Management Information System	3	48	36		12		三	
		2	0506992	数据科学理论与实践	Data Science and Practice	3	48	48				四	
		3	0506998	城市物流学	Urban Logistics	2	32	32				四	
		4	0506023	人力资源管理（全英文）	Human Resource Management (English)	3	48	48				四	
		5	0506022	先进制造系统	Advanced Manufacturing System	3	48	48				五	
	选修小计						6	96	84		12		
	专业基础课程合计						27	432	414		18		

专	必修	1	0506109	△集装箱与多式联运(Q)	Container Multimodal Transport (Q)	3	48	48				三
		2	0506211	△运输管理	Transportation Management	3	48	42		6		三
		3	0506210	国际物流(双语)(H)	International Logistics (Bilingual) (H)	2	32	32				四
		4	0506015	△采购管理	Procurement Management	3	48	48				四
		5	0506705	△仓储管理(Q)	Storage Management (Q)	3	48	42		6		四
		6	0506218	博弈论方法前沿	Frontiers of Game Theory Methods	3	48	48				五
		7	0506078	物流系统仿真	Simulation of Logistics System	3	48	42		6		六
		8	0506088	决策理论和方法	Decision Theory and Technology	3	48	48				六
		9	0506010	物流运作优化	Logistics operation optimization	3	48	48				七
		必修小计						26	416	398		18
业	选修	智慧物流工程方向										
		1	0506212	智慧物流概论(H)	Introduction of Smart Logistics (H)	2	32	32				五
		2	0506213	智慧物流装备及应用	Smart Logistics Equipment and Applications	2	32	32				五
		3	0506193	物流中心规划与设计	Planning and Design of Logistics Center	2	32	32				六
		4	0506214	智慧物流成本控制	Cost Control of Smart Logistics	2	32	32				六
		5	0506215	智慧物流战略管理	Smart Logistics Strategic Management	2	32	32				七
		数字供应链管理方向										
		6	0506216	数字化供应链理论与实践	Theory and Practice of Digital Supply Chain	2	32	32				五
		7	0506115	供应链资金管理	Supply Chain Fund Management	2	32	32				五
		8	0506217	数字化运营管理	Digital Operations Management	2	32	32				六
程	必修	9	0506219	供应链数据分析与挖掘	Supply Chain Data Analysis and Mining	2	32	32				六
		10	0506052	智能生产计划管理	Intelligent Production Planning Management	2	32	32				七
		选修小计						8	128	128		
专业课程合计						34	544	526		18		

十、集中实践性环节

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	周数	开课学期
				中文	英文			
集中实践性环节	实践实习	1	0000001	军训	Military Training	2	2	一
		2	1005032	思想政治理论课实践	Practice Teaching Political and Ideological Theory	2		四
		3	0000044	创新创业教育实践	Innovation and Entrepreneurship Education Practice	2		八
		4	0000031	“第二课堂”实践	Practice of "Second Classroom"	2		八
		5	0000045	劳动教育实践	Labor Education Practice	1		八
		6	0506103	认识实习(Q)	Understanding practice (Q)	1	1	二
		7	0506129	专业实习	Professional Practice	6	6	八
		小计						16

课程设计	1	0506030	物流市场调研与案例研究	Logistics Marketing Research and Cases Study	2	2	三
	2	0506110	集装箱与多式联运课程设计	Container Multimodal Transport Course Design	1	1	三
	3	0506220	运筹优化实践应用课程设计	Operational Research Optimization Practice Application	1	1	四
	小计				4		
专业实验	1	0506221	供应链管理实训	Supply Chain Management Practical Training	2	2	五
	2	0500001	科学能力综合实验实训	Comprehensive Training of Scientific Ability	1	1	五
	3	0506111	物流管理综合实验	Integrated Logistics Management Experiment	2	2	六
	小计				5		
其他	1	0506901	毕业设计(论文)	Graduation Dissertation	10	10	
	2						
	小计				10		
合计					35		

十一、各模块学分、学时分配

表1 课程体系结构、学分比例分布情况

课程性质及类别		学分数	占总学分百分比 (%)	理论教学总学时	实践教学总学时
通识教育课程模块	必修	62	37.6	1040	76
	选修	7	4.2	112	0
专业基础课程模块	必修	21	12.7	330	6
	选修	6	3.6	78	18
专业课程模块	必修	26	15.9	398	18
	选修	8	4.8	128	0
集中实践性环节模块	必修	35	21.2	0	1120
合计		165	100	2086	1238
实践教学总学时占总学时数的百分比=37.2%					

十二、有关说明

- 1.本专业的毕业要求总学分为165。
- 2.经典书籍阅读每学期阅读不少于10本，且每学期参加不少于5次的学术讲座，建议第八学期录入成绩。经典书籍阅读与学术素养学分认定办法由学生所在学院自行制定。
- 3.《思想政治理论课实践》课程第1-4学期分散进行，第四学期排课并录入成绩。《劳动教育实践》《创新创业教育实践》《“第二课堂”实践》等课程第1-8学期分散进行，第八学期排课并录入成绩。
- 4.课程名称前有符号“Δ”的为考试课程。
- 5.课程名称前有符号“Q”的为产教融合型课程。
- 6.课程名称前有符号“H”的为数字化课程。
- 7.通识选修课第1-7学期选修完成，未在规定时间内完成按重修处理。

十三、附件

- 1.各学期教学安排
- 2.毕业要求实现矩阵
- 3.物流管理专业产教融合培养计划

专业系主任：吴 晟

二级学院院长：李芸达

教务处审核：曹 国

学校审批：苍玉权

2024年9月1日

附件 1: 各学期教学安排

物流管理专业各学期教学计划安排表

第一学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1001031	思想道德与法治	3	3	1-16
2	通识必修	1006031	形势与政策I(上)	0.25		专题
3	通识必修	1101010	△体育I	0.75		4-18
4	通识必修	0604001	大学英语 A (I)	4	4	4-18
5	通识必修	0801001	高等数学 A (上)	5	5	4-18
6	通识必修	0506007	专业导学(物流管理)	0.5	2	4-7
7	通识必修	0000006	大学生职业生涯规划	1	4	4-7
8	通识必修	0500002	大学生劳动教育	2	2	4-18
9	通识必修	0000002	军事理论	2	2	4-18
10	通识必修	0000012	大学生心理健康教育	2		专题
11	通识必修	0000010	大学生安全教育	0.5		专题
12	通识必修	0000011	实验室安全教育	0.5		专题
13	专业基础必修	0506083	△管理学原理	3	3	4-18
14	集中实践环节	0000001	军训	2	2周	2-3
小计				26.5	25	
第二学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1002031	中国近现代史纲要	3	3	
2	通识必修	1006032	形势与政策 I(下)	0.25		专题
3	通识必修	1101020	△体育II	0.75	2	1-15
4	通识必修	0604002	大学英语 A (II)	4	4	1-16
5	通识必修	0801002	高等数学 A (下)	5	5	1-16
6	通识必修	0301009	计算机语言 (Python)	3	3	1-16
7	通识必修	0701002	大学人文基础 B	2	2	1-16
8	通识必修	0000008	大学生创新创业基础	2	2	1-16
9	通识必修	0000043	国家安全教育	1	1	1-16

10	专业基础必修	0506701	物流学概论	3	3	1-16
11	集中实践环节	0506103	认识实习(Q)	1	1周	19-19
小计				25	25	
第三学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1003031	马克思主义基本原理	3	3	1-16
2	通识必修	1006033	形势与政策 II(上)	0.25		专题
3	通识必修	1102010	△体育III	0.75	2	1-15
4	通识必修	0801008	线性代数	2	2	1-16
5	通识必修	0500004	经典阅读与学术素养	2	2	1-16
6	专业基础必修	0506091	△经济学原理	3	3	1-16
7	专业基础选修	0506041	管理信息系统	3	3	1-16
8	专业必修	0506109	△集装箱与多式联运(Q)	3	3	1-16
9	专业必修	0506112	运输管理	3	3	1-16
10	集中实践环节	0506110	集装箱与多式联运课程设计	1	1周	17
11	集中实践环节	0506030	物流市场调研与案例研究	2	2周	18-19
小计				23	21	
第四学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1004031	△毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	3	3	1-16
2	通识必修	1005031	△习近平新时代中国特色社会主义思想概论	3	3	1-16
3	通识必修	1006034	形势与政策 II(下)	0.25		专题
4	通识必修	1102020	△体育IV	0.75	2	1-15
5	通识必修	0801007	概率论	2	2	1-16
6	专业基础必修	0506060	△管理运筹学 A	3	3	1-16
7	专业基础选修	0506992	数据科学理论与实践	3	3	1-16
8	专业基础选修	0506998	城市物流学	2	3	1-11
9	专业基础选修	0506023	人力资源管理(全英文)	3	3	1-16

10	专业必修	0506705	△仓储管理 (Q)	3	3	1-16
11	专业必修	0506015	△采购管理	3	3	1-16
12	专业必修	0506105	国际物流 (双语) (H)	2	2	1-16
13	集中实践环节	0506116	运筹优化实践应用课程设计	1	1周	19
14	集中实践环节	1005032	思想政治理论课实践	2		分散进行
小计				26	20	
第五学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1006035	形势与政策 III(上)	0.25		专题
2	通识必修	1103010	体育V	0.5	2	1-15
3	专业基础必修	0506113	物流系统工程	3	3	1-16
4	专业基础必修	0506702	统计学	3	3	1-16
5	专业基础必修	0506016	△供应链管理	3	3	1-16
6	专业基础选修	0506022	先进制造系统	3	3	1-16
7	专业必修	0506114	博弈论方法前沿	3	3	1-16
8	专业选修	0506011	智慧物流概论 (H)	2	3	1-11
9	专业选修	0506213	智慧物流装备及应用	2	3	1-11
10	专业选修	0506216	数字化供应链理论与实践	2	3	1-11
11	专业选修	0506115	供应链资金管理	2	3	1-11
12	集中实践环节	0500001	科学能力综合实验实训	1	1周	17
13	集中实践环节	0506117	供应链管理实训	2	2周	18-19
小计				19.75	17	
第六学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1006036	形势与政策 III(下)	0.25		专题
2	通识必修	1103020	体育VI	0.5	2	1-15
3	通识必修	0000007	大学生就业指导	0.5	2	1-8
4	专业必修	0506078	物流系统仿真	3	3	1-16
5	专业必修	0506088	决策理论和方法	3	3	1-16
6	专业选修	0506193	物流中心规划与设计	2	3	1-11
7	专业选修	0506214	智慧物流成本控制	2	3	1-11

8	专业选修	0506217	数字化运营管理	2	3	1-11
9	专业选修	0506219	供应链数据分析与挖掘	2	3	1-11
10	集中实践环节	0506111	物流管理综合实验	2	2周	18-19
小计				13.25	18	
第七学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1006037	形势与政策 IV(上)	0.25		专题
2	专业必修	0506010	物流运作优化	3	3	1-16
3	专业选修	0506215	智慧物流战略管理	2	3	1-11
4	专业选修	0506052	智能生产计划管理	2	3	1-11
小计				3.25	6	
第八学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
2	通识必修	1006038	形势与政策 IV(下)	0.25		专题
3	集中实践环节	0000044	创新创业教育实践	2		
4	集中实践环节	0000031	“第二课堂”实践	2		
5	集中实践环节	0000045	劳动教育实践	1		
6	集中实践环节	0506129	专业实习	6	6周	1-6
7	集中实践环节	0506901	毕业设计（论文）	10	10周	7-16
小计				21.25		

附件 2：毕业要求实现矩阵

物理管理专业毕业要求分解观测点

毕业要求	观测点
毕业要求 1：品德修养： 能够拥护党的领导和社会主义制度，遵循国家法律法规，掌握党的历史、新中国史、改革开放史、社会主义发展史，具备良好的人文底蕴、自强不息的科学精神、精益求精的职业素养、爱岗敬业的社会责任感和积极向上的审美情趣，崇尚知行合一的劳动习惯，能够积极践行社会主义核心价值观。	观测点 1-1. 坚持坚定正确的政治方向，拥护党的领导和社会主义制度，遵循国家法律法规。
	观测点 1-2. 掌握党的历史、新中国史、改革开放史、社会主义发展史，具有良好的道德修养和社会责任感、积极向上的人生理想、符合社会进步要求的价值观念和爱国主义的崇高情感。
毕业要求 2：学科知识： 能够掌握管理学、经济学、工程学和计算机科学等学科的基础理论，精通数智供应链管理、现代物流系统运营及优化、物流工程与装备、物流数据分析与挖掘等方面的专业知识和专业技能，掌握统计、运筹、博弈、决策等专业研究方法，了解物流和供应链专业领域的最新动态及绿色化、数字化发展趋势。	观测点 2-1. 掌握管理学、经济学、工程学和计算机科学等学科的基础理论，具备解决智能制造领域内复杂物流与供应链管理问题的能力。
	观测点 2-2. 精通数智供应链管理、现代物流系统运营及优化、物流工程与装备、物流数据分析与挖掘等方面的开发应用技术，掌握从事物流与供应链管理相关工作所需要的专业理论知识。
毕业要求 3：创新能力： 能够综合运用多学科知识进行逻辑思辨和自主创新，能够发现、辨析、评价智能制造领域复杂物流与供应链管理领域的现象和问题，通过文献研究分析问题，获得有效结论，形成个人判断、见解。	观测点 3-1. 能够运用理学、管理学、经济学和工程学的相关科学原理，对复杂物流与供应链管理相关问题的关键环节进行识别和判断。
	观测点 3-2. 能够基于物流与供应链管理基本原理和数学模型方法正确表达物流与供应链管理领域的科学问题。
	观测点 3-3. 能够通过文献研究分析智能制造领域的复杂物流与供应链管理问题。
	观测点 3-4. 能够对复杂物流与供应链管理问题进行科学分析、总结，并获得有效结论。
毕业要求 4：应用能力。 能够设计智能制造领域内物流与供应链管理问题的解决方案，如满足特定需求的物流信息技术开发、市场调研方案、物流配送方案或物流设施规划，并能够在设计环节中体现创新意识，同时考虑社会、健康、安全、法律、文化以及环境等因素。	观测点 4-1. 能够针对具备不同行业特点的物流与供应链管理问题进行分析，设计解决方案，分析不同方案的约束条件。
	观测点 4-2. 能够在智能制造企业或专业物流企业物流设施设计、物流信息技术开发、市场调研方案、物流方案规划等设计环节中考虑社会、健康、安全、法律、文化以及环境等因素，并通过技术经济评价对设计方案的可行性进行研究。
	观测点 4-3. 能够针对在智能制造企业或专业物流企业设计开发实现特定功能的物流信息系统，掌握复杂物流信息系统开发过程，并能够体现创新意识。

毕业要求	观测点
<p>毕业要求 5: 信息素养。能够开发、选择或灵活使用恰当的信息技术对复杂物流与供应链管理问题进行模拟和预测,设计实验、分析与解释数据,并通过信息综合得到合理有效的结论,信息安全意识强。</p>	<p>观测点 5-1. 能够针对复杂物流与供应链管理问题,开发、选择或灵活使用恰当的平台、设备、软件和技术。</p>
	<p>观测点 5-2. 能够运用现代工具,对复杂物流与供应链管理问题进行预测和模拟,并能够理解其局限性。</p>
<p>毕业要求 6: 沟通表达。具有良好的沟通表达能力,能够就智能制造领域内物流与供应链管理问题与业界同行及社会公众进行有效沟通和交流,包括撰写报告和设计方、陈述发言、清晰表达或回应指令,并具备一定的国际视野,能够在跨文化背景下进行沟通和交流。</p>	<p>观测点 6-1. 能够利用多种表达方式清楚地阐述专业观点,能够撰写专业技术报告和设计文件,就复杂物流与供应链管理问题与业界同行及社会公众进行有效沟通与交流,清晰表达或回应指令。</p>
	<p>观测点 6-2. 能够在跨文化背景下运用英语进行听、说、读、写等方面的沟通交流,能够检索、阅读和理解外科技文献,具有一定的外语沟通和交流能力和写作能力。</p>
<p>毕业要求 7: 团队合作。具有良好的团队合作能力,能够在多学科背景下的团队中承担个体、团队成员以及负责人的角色,能够与团队成员和谐相处,协作共事,并作为成员或领导者在团队活动中发挥积极作用。</p>	<p>观测点 7-1. 具备物流管理专业交叉学科的基础知识,理解团队合作的重要性,具有与团队成员或负责人协调合作的团队精神和能力,能够在多学科背景下的团队中独立或合作开展工作并发挥作用。</p>
	<p>观测点 7-2. 能够在团队中担任负责人,具有组织、协调团队开展工作并有效实现目标的能力。</p>
<p>毕业要求 8: 国际视野。具有供应链网络的国际视野,了解国际物流发展的前沿动态,关注全球经济背景下的国际物流与供应链壁垒问题,理解并尊重世界不同文化环境下物流与供应链管理的差异性和多样性。</p>	<p>观测点 8-1. 了解不同国家产业政策、法律法规和现代企业管理体系,熟悉与物流与供应链管理相关的社会规范、物流技术标准、商业伦理等内容和要求。</p>
	<p>观测点 8-2. 能够基于国际环境分析,理解国际物流与供应链的壁垒形成原因,并根据相关背景知识进行合理性分析。</p>
<p>毕业要求 9: 持续发展。身体健康、心理健全,具有终身学习意识和自我管理、自主学习能力,具备人文精神、科学素养及社会责任感,能够通过不断学习,在工作中遵守职业道德和规范,适应社会和个人可持续发展。</p>	<p>观测点 9-1.理解环境和社会可持续发展的理念和内涵,理解国家环境、社会可持续发展战略及相关的政策、法律和法规。</p>
	<p>观测点 9-2. 能够分析和评价物流行业发展或特定物流与供应链管理解决方案对环境、社会可持续发展造成的影响。</p>
	<p>观测点 9-3. 掌握良好的学习方法,具备自主学习的能力,能够对新知识进行独立获取、消化及应用,具有不断学习和适应社会经济与科技发展的能力。</p>

物理管理专业毕业要求实现矩阵

课程名称	毕业要求 1		毕业要求 2		毕业要求 3				毕业要求 4			毕业要求 5		毕业要求 6		毕业要求 7		毕业要求 8		毕业要求 9		
	1	2	1	2	1	2	3	4	1	2	3	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	3
思想道德与法治	√										√					√		√			√	
中国近现代史纲要		√																				
马克思主义基本原理	√	√																				
△毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	√	√																√			√	
△习近平新时代中国特色社会主义思想概论	√	√																√			√	
形势与政策 (I-IV)	√	√																√				
△体育 (I-VI)																					√	
大学英语 A (I-II)							√															
高等数学 A (上-下)			√		√	√																
计算机语言 (Python)			√		√									√	√							
大学生创新创业基础																						√
大学人文基础 B																					√	
大学生就业指导																	√					√
大学生劳动教育																						√
大学生职业生涯规划																	√				√	√
大学生心理健康教育											√											
经典阅读与学术素养	√	√																				
大学生安全教育										√								√				
△经济学原理			√		√		√															
△管理学原理			√		√												√					
物流系统工程				√						√							√					

课程名称	毕业要求 1		毕业要求 2		毕业要求 3				毕业要求 4			毕业要求 5		毕业要求 6		毕业要求 7		毕业要求 8		毕业要求 9		
	1	2	1	2	1	2	3	4	1	2	3	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	3
△物流学概论			√			√												√				
管理信息系统						√			√		√		√		√							
概率论			√		√										√							
线性代数			√		√									√								
△管理运筹学 A						√				√		√										
物流中心规划与设计				√			√		√			√										
数字化运营管理					√		√							√		√		√				
智慧物流概论 (H)				√									√		√							
物流运作优化				√		√													√			
△供应链管理							√			√								√				
△仓储管理 (Q)					√				√													
△集装箱与多式联运 (Q)						√	√													√		
国际物流 (双语) (H)						√						√							√	√		
物流系统仿真						√									√							
集装箱与多式联运课程设计							√											√				√
科学能力综合实验实训							√					√										
认识实习 (Q)	√	√				√										√		√			√	
运筹优化实践应用课设		√				√					√					√						
物流市场调研与案例研究	√						√				√										√	
物流管理综合实验		√				√					√			√						√		
毕业论文							√				√				√					√	√	√

附件 3：物流管理专业产教融合培养计划

物流管理专业产教融合培养计划

一、产教融合课程实施计划

课程类型	课程代码	课程名称	学分	学时			学期安排	承担企事业单位名称	考核方式
				理论	实验	实践			
理论课程	0506109	△集装箱运输与多式联运(Q)	3	48	0	0	三	博世汽车部件(苏州)有限公司	笔试+报告
	0506101	△仓储管理(Q)	3	48	0	0	六	上汽通用汽车有限公司	笔试+报告
小计			6	96	0	0			
实践课程	0506103	认识实习(Q)	1	0		32	二	顺丰运输(常州)有限公司	报告
小计			1	0		32			
总计			7	96		32			

二、产教融合课程实施周历

间/周	实践内容	学习内容	考核形式	授课人员	实施地点
第二学期(共1周)-认识实习					
第19周	物流企业调研	了解物流行业发展基本状况和被调研物流企业类型及其运营模式。	实践报告	企业导师	顺丰运输(常州)有限公司
第三学期(共2周)-集装箱运输与多式联运					
第8-9周	国际贸易合同的签订以及支付方式、流程	了解国际贸易合同签订的流程及其与国际多式联运的关系;学会运用各种支付方式,知道不同支付方式的适用情境。	实践作业	企业导师	常工院教学楼
第六学期(共4周)-仓储管理					
第7-8周	仓储搬运决策	掌握仓储规划参数的确定方法、仓库布置设计方法以及产品存储布局设计的基本方法,能够进行初步的仓储设计。同时要求学生了解物料搬运系统设计的基本原则与方法。	实践作业	企业导师	常工院教学楼
第9-10周	仓储费用和库存控制	掌握需求不确定情况下的拉动式库存管理方法、库存总量控制、物料需求计划、在制品库存控制、产品分销计划。	实践作业	企业导师	常工院教学楼

三、资源条件与保障

1. 本计划合作企事业单位（基地）及合作内容

单位名称	地点	合作内容	每年接纳学生数
常州买东西网络科技有限公司	江苏常州	授课、毕业设计、实习、讲座	10-15
博世汽车部件（苏州）有限公司	江苏苏州	授课、参观、毕业设计、实习、讲座、建设产教融合课程	20 人左右
顺丰运输（常州）有限公司	江苏常州	授课、参观、毕业设计、实习、讲座、建设产教融合课程、编写产教融合教材	40 人左右
上汽通用汽车有限公司	上海	授课、参观、毕业设计、实习、讲座、建设产教融合课程	20 人左右
常州欣盛半导体技术股份有限公司	江苏常州	授课、参观、毕业设计、实习、讲座	20 人左右
常州工学院大学生众创空间（省级）	江苏常州	授课、讲座、实习	40 人左右

2. 企事业单位（基地）专家（产业教授、兼职教师）队伍

专家姓名	职称/职务	主讲课程或拟参与教学环节	工作单位名称	校内配合教师姓名
郭冬梅	人事总监	认识实习	顺丰运输（常州）有限公司	杨 岩
宋世亮	采购经理	集装箱运输与多式联运	博世汽车部件（苏州）有限公司	仲晶晶
陆 邈	项目采购工程师	仓储管理	博世汽车部件（苏州）有限公司	仲晶晶
沈 静	人事经理	认识实习	博世汽车部件（苏州）有限公司	仲晶晶
熊伟涛	采购经理	智能生产计划管理	常州欣盛半导体技术股份有限公司	李 伟
张瑞妍	采购经理	集装箱运输与多式联运	上汽通用汽车有限公司	李 伟
张 利	营销项目经理	认识实习	东风汽车集团股份有限公司	仲晶晶
戴秀梅	项目运营经理	供应链一体化设计	发网供应链管理有限公司	杨 岩
魏志宏	大数据事业部总经理	物流大数据分析	北京络捷斯特科技发展股份有限公司	李 伟
马 冀	供应链事业部总经理	供应链网络设计与优化	北京络捷斯特科技发展股份有限公司	李 伟
郭 婷	研究员	大学生职业生涯规划	新加坡南洋理工大学	仲晶晶

英语专业本科人才培养方案

(English)

(2024 级)

一、培养目标

本专业坚持立德树人根本任务，旨在培养德智体美劳全面发展，具有良好的思想道德修养和人文素养、中国情怀及全球视野、扎实的英语语言基本功、较强的跨文化交际能力、厚实的英语专业知识和必要的相关专业知识，能适应国家与地方经济建设和社会发展需要，熟练使用英语从事翻译、外经、外贸、教育等相关工作的应用型、复合型英语人才。

本专业学生在毕业后五年左右预期能达到的素质、知识和能力目标如下：

目标 1-道德修养：坚定理想信念、坚守社会主义核心价值观、热爱中华优秀传统文化、具有高度的人文社会科学素养、社会责任感和职业道德，成为合格的社会主义建设者和接班人。

目标 2-英语知识与应用能力：具有扎实的英语基本功，能够适应世界科技和经济的发展变化，能够熟练运用英语基础理论和专业知识，对遇到的问题提出合理的解决方案。

目标 3-翻译实践能力：具备厚实的翻译专业知识，较熟练地掌握翻译方法和技巧，能胜任各行业口笔译和国际交流等实践操作。

目标 4-交流合作能力：具备跨文化交际能力与团队合作能力，做到具有中国情怀、会讲中国故事、能与世界沟通。

目标 5-学习创新能力：具有创新精神、自主学习和终身学习意识，能够把握社会经济发展趋势，创造性地解决实际问题。

二、毕业要求

1. 思想道德素养：具有正确的世界观、人生观和价值观，良好的思想政治素质、道德品质及法律意识。
2. 人文素养和敬业精神：具有社会责任感，具有较深厚的人文素养和较强的语言文字表达能力，遵守职业道德和规范，在日常工作中能认真贯彻执行党和国家的各项方针政策。
3. 沟通合作能力：身心健康，具有团队意识与协作精神，能够在具有多学科背景的团队中发挥组织协调作用。
4. 学科知识：掌握英语语言文化知识，熟悉中国语言文化知识，了解相关专业知识，形成跨学科知识结构。
5. 英语语言能力：掌握熟练的英语听、说、读、写、译技能，具备语言综合运用能力和文学鉴赏能力。
6. 跨文化交际能力：掌握英语基础理论知识，熟悉地方经济社会发展现状，具备跨文化交际能力，能够从事国际交流活动，进行有效沟通与交流。
7. 二外语言能力：掌握一门第二外语，了解第二外语国家的社会现状及其文化特点。
8. 思辨学习能力：具备思辨能力、自主学习和终身学习能力。
9. 信息技术能力：具有现代化信息技术应用能力，能借助现代化信息技术手段和翻译工具，进行课程学习、文献检索和资料查询。

10. 创新实践能力：具有创新意识和实践应用能力。

毕业要求对培养目标的支撑

培养目标 毕业要求	目标 1	目标 2	目标 3	目标 4	目标 5
	道德修养	英语知识 与应用能力	翻译实践能力	交流合作能力	学习创新能力
毕业要求 1	√				
毕业要求 2	√			√	
毕业要求 3	√		√	√	
毕业要求 4		√	√	√	
毕业要求 5		√	√	√	
毕业要求 6			√	√	√
毕业要求 7			√	√	
毕业要求 8					√
毕业要求 9		√	√		√
毕业要求 10					√

三、 主干学科

外国语言文学

四、 核心课程

综合英语、英语写作、英语听力、英语语法、研究方法与学术写作、英语文学导论、翻译理论与实践、英语口语译、计算机辅助翻译、语言学概论、中外翻译简史、跨文化交际、英语国家社会与文化。

五、 主要实践性环节

专业实习 I、专业实习 II、翻译实践、毕业实习、毕业论文。

六、 主要专业实验

无

七、 学习年限

标准学制 4 年，学习年限 3-8 年。

八、 授予学位

文学学士

九、课程设置

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	学时	讲授	实验	实践		开课学期	备注	
				中文	英文					课内	课外			
通 识 教 育 课 程	必 修	1	1001031	思想道德与法治	Ideological Morality and Rule of Law	3.0	48	42			6	1		
		2	1002031	中国近现代史纲要	Introduction to Chinese Modern and Contemporary History	3.0	48	42			6	2		
		3	1003031	马克思主义基本原理	Basic Principles of Marxism	3.0	48	42			6	3		
		4	1004031	△毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	Introduction to Mao Zedong Thought and Theoretical System of Socialism with Chinese Characteristics	3.0	48	42			6	4		
		5	1005031	△习近平新时代中国特色社会主义思想概论	Introduction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	3.0	48	48				4		
		6	1006031	形势与政策 I(上)	Situation and Policy I	0.25	8						1	
		7	1006032	形势与政策 I(下)	Situation and Policy I	0.25	8						2	
		8	1006033	形势与政策 II(上)	Situation and Policy II	0.25	8						3	
		9	1006034	形势与政策 II(下)	Situation and Policy II	0.25	8						4	
		10	1006035	形势与政策 III(上)	Situation and Policy III	0.25	8						5	
		11	1006036	形势与政策 III(下)	Situation and Policy III	0.25	8						6	
		12	1006037	形势与政策 IV(上)	Situation and Policy IV	0.25	8						7	
		13	1006038	形势与政策 IV(下)	Situation and Policy IV	0.25	8						8	
		14	1101010	△体育I	Physical Education I	0.75	30	30					1	
		15	1101020	△体育II	Physical Education II	0.75	30	30					2	
		16	1102010	△体育III	Physical Education III	0.75	30	30					3	
		17	1102020	△体育IV	Physical Education IV	0.75	30	30					4	
		18	1103010	体育V	Physical Education V	0.5	18					18	5	
		19	1103020	体育VI	Physical Education VI	0.5	18					18	6	
		20	0602301	第二外语 I	The Second Foreign Language I	2.0	32	32					4	
		21	0602302	第二外语 II	The Second Foreign Language II	2.0	32	32					5	
		22	0701002	大学人文基础 B	Fundamentals of Humanities B	2.0	32	32					2	
		23	0602306	专业导学	An Introduction to Professions	0.5	8	8					1	
		24	0000006	大学生职业生涯规划	Career Planning for College Students	1.0	16	16					1	
		25	0000007	大学生就业指导	College Students Career Guidance	0.5	8	8					6	
		26	0602307	大学生劳动教育	Labor Studies to College Students	2.0	32	16				16	3	
		27	0000008	大学生创新创业基础	Foundations of Innovation and Entrepreneurship for College Students	2.0	32	32					2	
		28	0000002	军事理论	Military Theory	2.0	32	32					1	

	29	0000012	大学生心理健康教育	Campus Mental Health	2.0	32					2	
	30	0000010	大学生安全教育	Campus Safety	0.5	8					8	
	31	0000011	实验室安全教育	Laboratory Safety Education	0.5	8					1	
	32	0602309	经典阅读与学术素养	Classic Reading and Academic Literacy	2.0	32					8	
	33	0000046	国家安全教育	National Security Education	1.0	16					2	
	必修小计				41	780	544			76		
选修	1		自然科学类	Natural Sciences	2.0						1-7	
	2		公共艺术类	Public Art	2.0						1-7	
	3		四史教育类	Education on the Four Histories	1.0						1-7	
	4		中华民族共同体概论	Introduction to the Chinese National Community	2.0						1-7	
	选修小计				7	112	112					
通识教育课程合计				48	892	656			76			

课程设置（续）：

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	学时	讲授	实验	实践		开课学期
				中文	英文					课内	课外	
专业基础课程	必修	1	0602001	△综合英语 I	Comprehensive English I	6.0	98	98				1
		2	0602002	△综合英语 II	Comprehensive English II	6.0	96	96				2
		3	0602003	△综合英语 III	Comprehensive English III	4.0	64	64				3
		4	0602004	△综合英语 IV	Comprehensive English IV	4.0	64	64				4
		5	0602280	△高级英语 I	Advanced English I	4.0	64	64				5
		6	0602281	△高级英语 II	Advanced English II	4.0	64	64				6
		7	0602007	△英语阅读 I	English Reading I	2.0	30	20		10		1
		8	0602008	△英语阅读 II	English Reading II	2.0	32	20		12		2
		9	0602009	△英语听力 I	English Listening I	2.0	30	20		10		1
		10	0602010	△英语听力 II	English Listening II	2.0	30	20		10		2
		11	0602011	△英语听力 III	English Listening III	2.0	32	20		12		3
		12	0602025	英语语音	English Phonetics	2.0	30	20		10		1
		13	0602027	△英语写作	English Writing	2.0	30	20		10		3
		14	0602028	△英语应用文写作	English Practical Writing	2.0	32	20		12		4
		15	0602203	△英语语法	English Grammar	2.0	30	20		10		1
		16	0602016	△英语会话	Oral English	2.0	30	10		20		3
必修小计					48	756	640		116			
选修	1	0602054	中国文化概论	Introduction to Chinese Culture	2.0	30	10		20		3	
	2	0602069	△英语综合能力测试	English Comprehensive Proficiency Test	2.0	30	20		10		7	
	3	0602061	中国现当代文学作品英译	Translation of Modern and Contemporary Chinese Literature	2.0	30	15		15		6	
	4	0602021	△高级英语听力	Advanced English Listening	2.0	30	20		10		4	
	选修小计					4	60	30		30		
专业基础课程合计					52	816	670		146			

必修	1	0602220	跨文化交际	Intercultural Communication	2.0	30	10		20		2
	2	0602207	英语演讲与辩论	English Speech and Debate	2.0	30	10		20		4
	3	0602205	英语国家社会与文化	The Society and Culture of Major English-speaking Countries	2.0	30	30				3
	4	0602080	△翻译理论与实践	Translation Theory and Practice	2.0	32	16		16		4
	5	0602030	△英语口语译(Q)	English Interpretation	3.0	48	24		24		5
	6	0602112	△中外翻译简史	A Brief Translation History of China and Other Countries	2.0	30	30				5
	7	0602109	△计算机辅助翻译(Q)	Computer Assisted Translation	2.0	32	12		20		6
	8	0602105	△语言学概论	Introduction to Linguistics	3.0	48	48				5
	9	0602127	△英语文学导论	Introduction to English Literature	3.0	48	48				6
	10	0602017	△研究方法 with 学术写作	Research Methods and Academic Writing	2.0	32	20		12		6
必修小计					23	360	248		112		
选修	1	0602210	商务英语阅读与翻译(Q)	Business English Reading and Translation	2.0	30	20		10		4
	2	0602212	科技英语阅读与翻译(Q)	Scientific and Technological English Reading and Translation	2.0	30	20		10		5
	3	0602190	江南文化翻译(Q)	Jiangnan Culture Translation	2.0	30	30				5
	4	0602108	英语词汇学	English Lexicology	2.0	30	30				2
	5	0602209	英语报刊选读	Selected Readings of English Newspapers and Magazines	2.0	30	30				3
	6	0602216	比较文学导论	Introduction to Comparative Literature	2.0	30	30				4
	7	0602228	西方文明史	History of Western Culture	2.0	30	30				4
	8	0602224	英语戏剧改编与表演	Revision and Acting of English Plays	2.0	30	10		20		5
	9	0602218	外语教学理论与实践	Foreign Language Teaching: Theory and Practice	2.0	30	15		15		5
	10	0602226	小学英语测试与评价	Tests and Evaluation of Primary School English	2.0	30	30				6
	11	0602214	BEC 高级	BEC Higher	2.0	30	20		10		6
	12	0602227	跨境电子商务	Cross Border E-Commerce	2.0	30	30				7
	13	0602129	信息素养与实践	Information Literacy and Practice	2.0	30	20		10		2
	14	0602180	语言智能导论(H)	Introduction to Linguistic Intelligence	2.0	30	20		10		6
	15	0602380	商业大数据分析(H)	Business Big Data Analysis	2.0	30	20		10		6
选修小计					8	120	80		40		
专业课程合计					31	480	328		152		

十、集中实践性环节：

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	周数	开课学期		
				中文	英文					
集中实践性环节	实践实习	1	0000001	军训	Military Training	2.0	2	1		
		2	1005032	思想政治理论课实践	Practice Teaching Political and Ideological Theory	2.0		1-4		
		3	0000044	创新创业教育实践	Innovation and Entrepreneurship Education Practice	2.0		1-8		
		4	0000031	“第二课堂”实践	Extracurricular Practice	2.0		1-8		
		5	0000045	劳动教育实践	Labor Education Practice	1.0		1-8		
		6	0602401	专业实习 I (Q)	Professional Practice I	3.0	3	5		
		7	0602402	专业实习 II (Q)	Professional Practice II	3.0	3	6		
		8	0602403	翻译实践 (Q)	Translation Practice	3.0	3	7		
		9	0602404	毕业实习 (Q)	Graduation Practice	8.0	8	8		
	小计						26	19		
	其他	1	060205	毕业论文	Graduation Thesis	8	8	8		
		小计						8.0	8	9
		合计						34	27	

十一、各模块学分、学时分配：

课程体系结构、学分比例分布情况

课程性质及类别		学分数	占总学分百分比 (%)	理论教学总学时	实践教学总学时
通识教育课程模块	必修	41	24.8	544	76
	选修	7	4.2	112	0
专业基础课程模块	必修	48	29.2	640	116
	选修	4	2.4	30	30
专业课程模块	必修	23	13.9	248	112
	选修	8	4.8	80	40
集中实践性环节模块	必修	34	20.7	0	800
合计		165	100	1654	1174
实践教学总学时占总学时数的百分比=41.5%					

十二、有关说明

- 1.本专业的毕业要求总学分为 165。
- 2.经典书籍阅读每学期阅读不少于 10 本，且每学期参加不少于 5 次的学术讲座，建议第八学期录入成绩。经典书籍阅读与学术素养学分认定办法由学生所在学院自行制定。
- 3.《思想政治理论课实践》课程第 1-4 学期分散进行，第四学期排课并录入成绩。《劳动教育实践》《创新

创业教育实践》《“第二课堂”实践》等课程第 1-8 学期分散进行，第八学期排课并录入成绩。

- 4.课程名称前有符号“Δ”的为考试课程。
- 5.课程名称前有符号“Q”的为产教融合型课程。
- 6.课程名称前有符号“H”的为数字化课程。
- 7.通识选修课第 1-7 学期选修完成，未在规定时间内完成按重修处理。

十三、附件

1. 各学期教学安排
2. 毕业要求实现矩阵
3. 英语专业产教融合培养计划

专业系主任：杨 柳
二级学院院长：李 静
教务处审核：曹 国
学校审批：苍玉权
2024 年 9 月 1 日

附件 1: 各学期教学安排

英语专业各学期教学计划安排表

第一学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	集中实践	0000001	军训	2.0	2	2-3
2	通识必修	0000002	军事理论	2.0	2	4-18
3	通识必修	1001031	思想道德与法治	3.0	3	4-18
4	通识必修	1006031	形势与政策 I (上)	0.25	4	7-8
5	通识必修	1101010	△体育I	0.75	2	4-18
6	通识必修	0602306	专业导学	0.5	2	9-12
7	通识必修	0000006	大学生职业生涯规划	1.0	2	4-11
8	通识必修	0000011	实验室安全教育	0.5	2	4-7
9	专业基础必修	0602001	△综合英语 I	6.0	7	5-18
10	专业基础必修	0602007	△英语阅读 I	2.0	2	4-18
11	专业基础必修	0602009	△英语听力 I	2.0	2	4-18
12	专业基础必修	0602025	英语语音	2.0	2	4-18
13	专业基础必修	0602203	△英语语法	2.0	2	4-18
小计				24	34	
第二学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1002031	中国近现代史纲要	3.0	3	1-16
2	通识必修	1006032	形势与政策 I (下)	0.25	4	7-8
3	通识必修	1101020	△体育II	0.75	2	1-15
4	通识必修	0701002	△大学人文基础 B	2.0	2	1-16
5	通识必修	0000008	大学生创新创业基础	2.0	2	1-16
6	通识必修	0000043	国家安全教育	1.0	2	1-16
7	通识必修	0000012	大学生心理健康教育	2.0	2	4-19
8	专业基础必修	0602002	△综合英语 II	6.0	6	1-16
9	专业基础必修	0602008	△英语阅读 II	2.0	2	1-16
10	专业基础必修	0602010	△英语听力 II	2.0	2	1-15

11	专业必修	0602220	跨文化交际	2.0	2	1-15
12	专业选修	0602108	英语词汇学	2.0	2	1-16
13	专业选修	0602129	信息素养与实践	2.0	2	1-15
小计				23	29	
第三学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1003031	马克思主义基本原理	3.0	3	1-16
2	通识必修	1006033	形势与政 II (上)	0.25	4	7-8
3	通识必修	1102010	△体育III	0.75	2	1-15
4	通识必修	0602307	大学生劳动教育	2.0	2	4-19
5	专业基础必修	0602003	△综合英语 III	4.0	4	1-16
6	专业基础必修	0602011	△英语听力 III	2.0	2	1-16
7	专业基础必修	0602016	△英语会话	2.0	2	1-15
8	专业基础必修	0602027	△英语写作	2.0	2	1-15
9	专业基础选修	0602054	中国文化概论	2.0	2	1-15
10	专业必修	0602205	英语国家社会与文化	2.0	2	1-15
11	专业选修	0602209	英语报刊选读	2.0	2	1-15
小计				22	27	
第四学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1004031	△毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	3.0	3	1-16
2	通识必修	1005031	△习近平新时代中国特色社会主义思想概论	3.0	3	1-16
3	通识必修	1006034	形势与政策 II (下)	0.25	4	7-8
4	通识必修	1102020	△体育IV	0.75	2	1-15
5	通识必修	0602301	第二外语 I	2.0	2	1-16
6	专业基础必修	0602004	△综合英语 IV	4.0	4	1-16
7	专业基础必修	0602028	△英语应用文写作	2.0	2	1-16
8	专业基础选修	0602021	△高级英语听力	2.0	2	1-15
9	专业必修	0602080	△翻译理论与实践	2.0	2	1-16
10	专业必修	0602207	英语演讲与辩论	2.0	2	1-16

11	专业选修	0602210	商务英语阅读与翻译	2.0	2	1-15
12	专业选修	0602228	西方文明史	2.0	2	1-15
13	专业选修	0602216	比较文学导论	2.0	2	1-15
14	集中实践	1005032	思想政治理论课实践	2.0		分散进行
小计				23	26	
第五学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1006035	形势与政策 III (上)	0.25	4	7-8
2	通识必修	1103010	体育V	0.5	2	1-9
3	通识必修	0602302	第二外语 II	2.0	2	1-16
4	专业基础必修	0602280	△高级英语 I	4.0	4	1-16
5	专业必修	0602030	△英语口语译 (Q)	3.0	3	1-16
6	专业必修	0602112	△中外翻译简史	2.0	2	1-15
7	专业必修	0602105	△语言学概论	3.0	3	1-16
8	专业选修	0602212	科技英语阅读与翻译 (Q)	2.0	2	1-15
9	专业选修	0602190	江南文化翻译 (Q)	2.0	2	1-15
10	专业选修	0602218	外语教学理论与实践	2.0	2	1-15
11	专业选修	0602224	英语戏剧改编与表演	2.0	2	1-15
12	集中实践	0602401	专业实习 I (Q)	3.0	3 周	17-19
小计				19.75	22	
第六学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1006036	形势与政策 III (下)	0.25	4	7-8
2	通识必修	0000007	大学生就业指导	0.5	2	7-10
3	通识必修	1103020	体育VI	0.5	2	1-9
4	专业基础选修	0602061	中国现当代文学作品英译	2.0	2	1-15
5	专业基础必修	0602281	△高级英语 II	4.0	4	1-16
6	专业必修	0602109	△计算机辅助翻译 (Q)	2.0	2	1-16
7	专业必修	0602127	△英语文学导论	3.0	3	1-16
8	专业必修	0602017	△研究方法与学术写作	2.0	2	1-16
9	专业选修	0602214	BEC 高级	2.0	2	1-15

10	专业选修	0602226	小学英语测试与评价	2.0	2	1-15
11	专业选修	0602380	商业大数据分析 (H)	2.0	2	1-15
12	专业选修	0602180	语言智能导论 (H)	2.0	2	1-15
13	集中实践	0602402	专业实习II (Q)	3.0	3	17-19
小计				17.25	24	
第七学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1006037	形势与政策 IV (上)	0.25	4	7-8
2	专业基础选修	0602069	△英语综合能力测试	2.0	3	1-10
3	专业基础选修	0602227	跨境电子商务	2.0	3	1-10
4	集中实践	0602403	翻译实践 (Q)	3.0	3 周	17-19
小计				5.25	7	
第八学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1006038	形势与政策 IV (下)	0.25	4	7-8
2	通识必修	0000010	大学生安全教育	0.5	2	4-7
3	通识必修	0602309	经典阅读与学术素养	2.0		
4	集中实践	0602404	毕业实习 (Q)	8.0	8 周	1-8
5	集中实践	0602500	毕业论文	8.0	10 周	9-16
6	集中实践	0000044	创新创业教育实践	2.0		分散进行
7	集中实践	0000031	“第二课堂”实践	2.0		分散进行
8	集中实践	0000045	劳动教育实践	1.0		分散进行
小计				23.75		

附件 2：毕业要求实现矩阵

英语专业毕业要求分解指标点

毕业要求	指标点
毕业要求 1：具有正确的世界观、人生观和价值观，良好的思想政治素质、道德品质及法律意识。	指标点 1-1. 具备健康的体质，身心和谐发展；
	指标点 1-2. 具备正确的世界观、人生观和价值观；
	指标点 1-3. 具有良好的政治素质、思想素质和道德品质。
毕业要求 2：具有社会责任感，具有较深厚的人文素养和较强的语言文字表达能力，遵守职业道德和规范，在日常工作中能认真贯彻执行党和国家的各项方针政策。	指标点 2-1. 具备人文、科学素养；
	指标点 2-2. 具备跨学科知识素养；
	指标点 2-3. 遵守职业道德和规范；
	指标点 2-4. 具有社会责任感。
毕业要求 3：身心健康，具有团队意识与协作精神，能够在具有多学科背景的团队中发挥应有的作用。	指标点 3-1. 具备良好的团队意识和合作精神；
	指标点 3-2. 能够在多学科背景下的团队中发挥应有的作用。
毕业要求 4：掌握英语语言文化知识，熟悉中国语言文化知识，了解相关专业知识，形成跨学科知识结构。	指标点 4-1. 掌握英语语言文学知识；
	指标点 4-2. 熟悉中国语言文化知识；
	指标点 4-3. 形成跨学科知识结构。
毕业要求 5：掌握熟练的英语听、说、读、写、译技能，具备语言综合运用能力和文学鉴赏能力。	指标点 5-1. 掌握英语专业所必备的听、说、读、写、译等基本技能；
	指标点 5-2. 具备语言综合运用能力；
	指标点 5-3. 具备文学鉴赏能力。
毕业要求 6：掌握英语基础理论知识，熟悉地方经济社会发展现状，具备跨文化交际能力，能够从事国际交流活动，进行有效沟通与交流。	指标点 6-1. 掌握英语基础理论知识，熟悉地方经济社会发展现状；
	指标点 6-2. 具备跨文化交际能力，能够从事国际交流活动，进行有效沟通与交流。
毕业要求 7：掌握一门第二外语，了解第二外语国家的社会现状及其文化特点。	指标点 7-1. 掌握一门第二外语；
	指标点 7-2. 了解第二外语国家的社会现状及其文化特点。
毕业要求 8：具备思辨能力、自主学习和终身学习能力。	指标点 8-1. 具备思辨能力、自主学习和终身学习能力；
	指标点 8-2. 具有不断学习和适应发展的能力。
毕业要求 9：具有现代化信息技术应用能力，能借助现代化信息技术手段和翻译工具，进行课程学习、文献检索和资料查询。	指标点 9-1. 具备现代化信息技术应用能力；
	指标点 9-2. 借助其方法与手段进行课程学习、文献检索和资料查询。
毕业要求 10：具有创新意识和实践应用能力。	指标点 10-1. 具有创新意识；
	指标点 10-2. 具有实践应用能力。

英语专业毕业要求实现矩阵

课程名称 \ 毕业要求	毕业要求 1			毕业要求 2				毕业要求 3		毕业要求 4			毕业要求 5			毕业要求 6		毕业要求 7		毕业要求 8		毕业要求 9		毕业要求 10		
	1	2	3	1	2	3	4	1	2	1	2	3	1	2	3	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	
思想道德与法治	√	√	√																							
中国近现代史纲要	√	√	√																							
马克思主义基本原理	√	√	√																							
△毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	√	√	√																							
△习近平新时代中国特色社会主义思想概论	√	√	√																							
形势与政策 I-IV		√	√																							
△体育I	√																									
△体育II	√																									
△体育III	√																									
△体育IV	√																									
体育 V	√																									
体育 VI	√																									
第二外语 I-II					√	√										√	√									
大学人文基础 B				√	√					√																
专业导学					√			√																		
大学生职业生涯规划		√				√																				

英语专业毕业要求实现矩阵

<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="flex: 1; border-bottom: 1px solid black; border-right: 1px solid black; border-left: 1px solid black; border-top: 1px solid black; margin-right: 5px;"></div> <div style="flex: 1; border-bottom: 1px solid black; border-right: 1px solid black; border-left: 1px solid black; border-top: 1px solid black; margin-right: 5px; text-align: center;">毕业要求</div> </div>	毕业要求 1			毕业要求 2				毕业要求 3		毕业要求 4			毕业要求 5			毕业要求 6		毕业要求 7		毕业要求 8		毕业要求 9		毕业要求 10	
	课程名称	1	2	3	1	2	3	4	1	2	1	2	3	1	2	3	1	2	1	2	1	2	1	2	1
大学生就业指导						√	√	√	√									√							
大学生劳动教育			√	√	√	√																			
大学生创新创业基础								√	√															√	√
军事理论		√	√																						
大学生心理健康教育	√	√	√					√	√																
大学生安全教育	√	√	√					√	√																
实验室安全教育		√				√																			
经典阅读与学术素养				√						√	√				√										
自然科学类		√		√	√																				
公共艺术类		√	√																						
四史教育类		√		√	√																				
中华民族共同体概论	√	√	√																						
△综合英语 I													√	√											
△综合英语 II													√	√											
△综合英语 III													√	√											
△综合英语 IV													√	√											
△高级英语 I													√	√											

英语专业毕业要求实现矩阵

课程名称	毕业要求 1			毕业要求 2				毕业要求 3		毕业要求 4			毕业要求 5			毕业要求 6		毕业要求 7		毕业要求 8		毕业要求 9		毕业要求 10			
	1	2	3	1	2	3	4	1	2	1	2	3	1	2	3	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2		
△高级英语 II													√	√													
△英语阅读 I					√								√	√													
△英语阅读 II					√								√	√													
△英语听力 I-III																√	√										
英语语音													√	√													
△英语写作					√											√	√				√	√					
△英语应用文写作					√											√	√				√	√					
△英语语法													√	√													
△英语会话											√		√	√								√					
中国文化概论									√		√																
△英语综合能力测试														√								√					
中国现当代文学作品英译											√	√															
△高级英语听力																√	√										
跨文化交际													√	√			√										
英语演讲与辩论														√								√	√				
英语国家社会与文化													√	√								√					
△翻译理论与实践					√					√	√			√						√	√	√	√	√	√	√	
△英语口语译 (Q)					√					√	√			√						√	√	√			√	√	

英语专业毕业要求实现矩阵

课程名称 毕业要求	毕业要求 1			毕业要求 2				毕业要求 3		毕业要求 4			毕业要求 5			毕业要求 6		毕业要求 7		毕业要求 8		毕业要求 9		毕业要求 10	
	1	2	3	1	2	3	4	1	2	1	2	3	1	2	3	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2
△中外翻译简史											√	√	√												
△计算机辅助翻译 (Q)													√					√					√	√	
△语言学概论						√					√									√					
△英语文学导论											√	√			√			√							
△研究方法与学术写作											√			√	√					√				√	√
商务英语阅读与翻译 (Q)											√	√		√	√					√					
科技英语阅读与翻译 (Q)											√	√		√	√					√					
江南文化翻译 (Q)										√	√				√	√	√	√				√			
英语词汇学											√		√	√											
英语报刊选读											√	√		√											
比较文学导论											√	√													
西方文明史				√	√					√	√	√		√				√	√						
英语戏剧改编与表演				√									√		√										
外语教学理论与实践																	√	√							
小学英语测试与评价																	√	√							
BEC 高级																	√	√							
跨境电子商务												√						√							
信息素养与实践																				√	√				
语言智能导论 (H)					√				√	√		√										√			

英语专业毕业要求实现矩阵

课程名称 \ 毕业要求	毕业要求 1			毕业要求 2				毕业要求 3		毕业要求 4			毕业要求 5			毕业要求 6		毕业要求 7		毕业要求 8		毕业要求 9		毕业要求 10		
	1	2	3	1	2	3	4	1	2	1	2	3	1	2	3	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	
商业大数据分析 (H)					√				√														√			
专业实习 I																					√	√	√	√	√	√
专业实习 II																					√	√	√	√	√	√
翻译实践																					√	√	√	√	√	√
毕业实习																					√	√	√	√	√	√
毕业论文								√	√	√	√	√	√								√	√	√	√	√	√

附件 3: 英语专业企业培养计划

英语专业企业培养计划

一、企业课程实施计划

课程类型	课程代码	课程名称	学分	学时			学期安排	承担企业名称	考核方式
				理论	实验	实践			
理论课程	0602080	△翻译理论与实践	2	16		16	四	常州市国际翻译广告有限公司等	笔试+报告
	0602210	商务英语阅读与翻译 (Q)	2	20		10	四	南京领域翻译公司等	笔试+报告
	0602030	△英语口语译 (Q)	3	24		24	五	策马翻译公司等	口译报告
	0602212	科技英语阅读与翻译 (Q)	2	20		10	五	武汉精武翻译公司、甲骨易 (北京) 翻译公司	翻译报告
	0602109	△计算机辅助翻译 (Q)	2	12		20	六	瑞科翻译公司等	笔试+报告
小计			11	92		80			
实践课程	0602401	专业实习 I (Q)	3			3 周	五	各实践基地	日志+报告
	0602402	专业实习 II (Q)	3			3 周	六	各实践基地	日志+报告
	0602403	翻译实践 (Q)	3			3 周	七	各实践基地	日志+报告
	0602404	毕业实习 (Q)	8			8 周	八	各实践基地	日志+报告
小计			17			17 周			
总计			28						

二、企业课程实施周历

时间/周	实践内容	学习内容	考核形式	授课人员	实施地点
第 4 学期 (共 1 周) -商务英语阅读与翻译 (Q)					
第 8 周	商务英语阅读与翻译 (Q)	进行商务英文资料阅读和翻译实践, 包括信函、广告、旅游文本、政府文件、合同、企业介绍与产品宣传类文本等	翻译报告	企业导师、校内老师	南京领域翻译公司等
第 5 学期 (共 6 周) -△英语口语译 (Q)、科技英语阅读与翻译 (Q)、江南文化翻译 (Q)、专业实习 I (Q)					
第 8 周	△英语口语译 (Q)	听辨、记忆、速记、转述等常用口译策略, 主旨口译、数字口译等专题口译技巧	口译报告	企业导师、校内老师	策马翻译公司等
第 10 周	科技英语阅读与翻译 (Q)	操练相关机械、纺织等行业双语交际翻译实际案例	翻译报告	企业导师、校内老师	武汉精武翻译公司、甲骨易 (北京) 翻译公司
第 12 周	江南文化翻译 (Q)	外宣及翻译实践	研究报告	企业导师、校内老师	常州市国际翻译广告有限公司等
第 17-19 周	专业实习 I (Q)	适当开展翻译行业调查, 了解翻译公司的需求, 协助译员工作	日志+报告	企业导师	各实践基地
第 6 学期 (共 4 周) -△计算机辅助翻译 (Q)、专业实习 II (Q)					
第 8 周	△计算机辅助翻译 (Q)	掌握多种国内外主流计算机辅助翻译软件和工具的基本操作; 并对本地化翻译等相关知识形成初步的认知, 以适应相关行业和领域的工作需求	翻译报告	企业导师、校内老师	瑞科翻译公司等

第 17-19 周	专业实习 II (Q)	深入开展翻译行业调查, 全面观察译员工作, 再导师的指导下, 完成某个主题的翻译工作	日志+报告	企业导师	各实践基地
第 7 学期 (共 3 周) -商务英语阅读与翻译 (Q)、翻译实践 (Q)					
第 17-19 周	翻译实践 (Q)	提供各行业口笔译语言服务, 能够进行翻译项目管理	日志+报告	企业导师	各实践基地
第 8 学期 (共 8 周) -毕业实习 (Q)					
第 1-8 周	顶岗实习	在相关企事业单位从事外事、外经、外贸、翻译、教育、管理等工作	日志+报告	校内老师、校外老师	各实践基地

三、资源条件与保障

1. 本计划合作企业 (基地) 及合作内容

企业名称	地点	合作内容	每年接纳学生数
策马翻译公司	江苏常州	实习、授课、讲座、毕业论文	20
瑞科翻译公司	江苏南京	实习、授课、讲座、毕业论文	20
常州市国际翻译广告有限公司	江苏常州	实习、授课、讲座、毕业论文	30
南京领域翻译公司等	江苏南京	实习、授课、讲座、毕业论文	30
武汉精武翻译公司	湖北武汉	实习、授课、讲座、毕业论文	25
甲骨易 (北京) 翻译公司	北京	实习、授课、讲座、毕业论文	25

2. 企业专家 (产业教授、兼职教师) 队伍

企业专家姓名	职称/职务	主讲课程或拟参与教学环节	工作企业名称	校内配合教师姓名
唐 兴	经理	△科技英语阅读与翻译 (Q)	策马翻译公司	张清、季传峰等
刘克超	经理	毕业实习、江南文化翻译 (Q)	瑞科翻译公司	汪顺来、王琰等
邱建国	经理	毕业实习、商务英语阅读与翻译 (Q)	常州市国际翻译广告有限公司	朱月兰、徐春叶等
庄怡武	经理	翻译实践 (Q)、△计算机辅助翻译 (Q)	南京领域翻译公司	杨柳、魏际兰等
余建强	经理	△英语口语译 (Q)	武汉精武翻译公司	殷建东、时常珺等
蒋剑娇	经理	专业实习 I、II (Q)	甲骨易 (北京) 翻译公司	龙跃、熊亚芳等

商务英语专业本科人才培养方案

(Business English)

(2024 级)

一、培养目标

本专业坚持立德树人根本任务，旨在培养德智体美劳全面发展，具有良好的思想道德修养和人文素养、中国情怀及国际视野、扎实的英语语言基本功和相关商务专业知识，熟悉语言学、经济学、管理学和法学等相关理论知识，掌握国际商务基础理论与实务，具备较强的跨文化沟通能力、商务实践能力和创新创业能力，能够适应国家与长三角区域经济社会发展、对外交流与合作需要，能够熟练使用英语从事国际商务、国际贸易、跨境电子商务等涉外商务相关工作的应用型、复合型商务英语专业人才。

本专业学生在毕业后五年左右预期能达到的素质、知识和能力目标如下：

目标 1-道德修养：坚定理想信念、坚守社会主义核心价值观、热爱中华优秀传统文化、具有高度的人文社会科学素养、社会责任感和职业道德，成为合格的社会主义建设者和接班人。

目标 2-商务英语知识与应用能力：具有扎实的英语基本功，能够适应世界经济和我国对外贸易的发展变化，能够运用商务英语的基础理论、专业知识和技能，对复杂的国际商务问题提出系统的解决方案。

目标 3-商务实践能力：具有独立从事国际贸易的实践操作能力，能够在涉外经济贸易部门、企事业单位从事商务活动、外贸业务、管理、调研、策划工作。

目标 4-交流合作能力：具有跨文化沟通能力与团队合作能力，做到具有中国情怀、会讲中国故事、能与世界沟通，促进国际合作与交流。

目标 5-学习创新能力：具有创新精神、自主学习和终身学习意识，能够把握社会经济发展趋势，创造性地解决实际问题。

二、毕业要求

1. 思想道德素养：具有正确的世界观、人生观和价值观、良好的思想政治素质、道德品质及法律意识。
2. 人文素养和敬业精神：具有社会责任感，具有较深厚的人文素养和较强的语言文字表达能力，遵守职业道德和规范，在日常工作中能认真贯彻执行党和国家的各项方针政策。
3. 沟通合作能力：身心健康，具有团队意识与协作精神，能够在具有多学科背景的团队中发挥组织协调作用，分析并解决国际商务中复杂问题的能力。
4. 学科知识：掌握英语语言文化知识，熟悉中国语言文化知识，掌握商务相关专业知识和技能，形成跨学科知识结构。
5. 英语语言能力：掌握熟练的英语听、说、读、写、译技能，具备语言综合运用能力和文学鉴赏能力。
6. 跨文化商务交际能力：掌握国际商务基础理论知识，熟悉地方经济社会发展形势，具备跨文化交际能力，能够从事国际商务活动，进行有效的沟通与交流。
7. 二外语言能力：掌握一门第二外语，了解第二外语国家的社会现状及其文化特点。
8. 思辨学习能力：具备思辨能力、自主学习和终身学习能力，在商务英语领域不断学习和发展的能力。
9. 信息技术能力：具备现代信息技术应用能力，能够利用大数据、人工智能等工具进行学习、文献检索

和数据分析，提升商务洞察力，优化商务决策，提升商务沟通与管理的效率。

10. 创新实践能力：具有创新意识和实践应用能力。

毕业要求对培养目标的支撑

培养目标 毕业要求	目标 1	目标 2	目标 3	目标 4	目标 5
	道德修养	商务英语知识 与应用能力	商务实践能力	交流合作能力	学习创新能力
毕业要求 1	√				
毕业要求 2	√			√	
毕业要求 3	√		√	√	
毕业要求 4		√	√	√	
毕业要求 5		√	√	√	
毕业要求 6			√	√	√
毕业要求 7			√	√	
毕业要求 8		√			√
毕业要求 9		√	√		√
毕业要求 10		√			√

三、主干学科

外国语言文学、经济学、管理学

四、核心课程

综合英语、语言学概论、英语文学导论、综合商务英语（H）、商务英语视听说、商务英语阅读、商务英语笔译(Q)、商务英语口译(Q)、跨文化商务交际(Q)、经济学导论、管理学导论、国际贸易实务(Q)、国际商务谈判(Q)、△国际市场营销(Q)、跨境电子商务概论(Q)、跨境电商实训(Q)。

五、主要实践性环节

商务英语技能实训(Q)、跨境电商实训(Q)、专业实习（Q）、毕业实习（Q）、毕业论文。

六、主要专业实验

无。

七、学习年限

标准学制四年，学习年限为 3-8 年。

八、授予学位

文学学士

九、课程设置

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	学时	讲授	实验	实践		开课学期	备注	
				中文	英文					课内	课外			
通 识 教 育 课 程	必 修	1	1001031	思想道德与法治	Ideological Morality and Rule of Law	3.0	48	42			6	1		
		2	1002031	中国近现代史纲要	Introduction to Chinese Modern and Contemporary History	3.0	48	42			6	2		
		3	1003031	马克思主义基本原理	Basic Principles of Marxism	3.0	48	42			6	3		
		4	1004031	△毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	Introduction to Mao Zedong Thought and Theoretical System of Socialism with Chinese Characteristics	3.0	48	42			6	4		
		5	1005031	△习近平新时代中国特色社会主义思想概论	Introduction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	3.0	48	48				4		
		6	1006031	形势与政策 I(上)	Situation and Policy I	0.25	8						1	
		7	1006032	形势与政策 I(下)	Situation and Policy I	0.25	8						2	
		8	1006033	形势与政策 II(上)	Situation and Policy II	0.25	8						3	
		9	1006034	形势与政策 II(下)	Situation and Policy II	0.25	8						4	
		10	1006035	形势与政策 III(上)	Situation and Policy III	0.25	8						5	
		11	1006036	形势与政策 III(下)	Situation and Policy III	0.25	8						6	
		12	1006037	形势与政策 IV(上)	Situation and Policy IV	0.25	8						7	
		13	1006038	形势与政策 IV(下)	Situation and Policy IV	0.25	8						8	
		14	1101010	△体育I	Physical Education I	0.75	30	30					1	
		15	1101020	△体育II	Physical Education II	0.75	30	30					2	
		16	1102010	△体育III	Physical Education III	0.75	30	30					3	
		17	1102020	△体育IV	Physical Education IV	0.75	30	30					4	
		18	1103010	体育V	Physical Education V	0.5	18					18	5	
		19	1103020	体育VI	Physical Education VI	0.5	18					18	6	
		20	0601301	第二外语 I	The Second Foreign Language I	2.0	32	32					4	
		21	0601302	第二外语 II	The Second Foreign Language II	2.0	32	32					5	
		22	0701002	大学人文基础 B	Fundamentals of Humanities B	2.0	32	32					2	
		23	0601305	专业导学(Q)	An Introduction to Professions	0.5	8	8					1	
		24	0000006	大学生职业生涯规划	Career Planning for College Students	1.0	16	16					1	
		25	0000007	大学生就业指导(Q)	College Students Career Guidance	0.5	8	8					6	
		26	0601218	大学生劳动教育	Labor Studies for College Students	2.0	32	16				16	1	
		27	0000008	大学生创新创业基础	Foundations of Innovation and Entrepreneurship for College Students	2.0	32	32					2	
		28	0000002	军事理论	Military Theory	2.0	32	32					1	
		29	0000012	大学生心理健康教育	Campus Mental Health	2.0	32	2					1	
		30	0000010	大学生安全教育	Campus Safety	0.5	8	8					8	
		31	0000011	实验室安全教育	Laboratory Safety Education	0.5	8	8					1	
		32	0000046	国家安全教育	National Security Education	1.0	16	16					2	
		33	0601034	经典阅读与学术素养	Classic Reading and Academic Literacy	2.0	32	32					8	
必修课程小计						41	778	610			76			

选修	1	四史教育类	Education on the Four Histories	1.0						1-7	
	2	自然科学类	Natural Sciences	2.0						1-7	
	3	公共艺术类	Public Art	2.0						1-7	
	4	中华民族共同体概论	Introduction to Chinese National Community	2.0						1-7	
	选修课程小计			7.0	112	112					
通识教育课程合计				48	890	722			76		

课程设置(续)

	序号	课程代码	课程名称		学分	学时	讲授	实验	实践		开课学期	备注
			中文	英文					课内	课外		
专业基础课	1	0601001	△综合英语 I	Comprehensive English I	5.0	80	80				1	
	2	0601016	△综合英语 II	Comprehensive English II	4.0	64	64				2	
	3	0601019	△综合英语 III	Comprehensive English III	4.0	64	64				3	
	4	0601028	△综合英语 IV	Comprehensive English IV	4.0	64	64				4	
	5	0601033	英语会话	English Conversation	2.0	32	16		16		1	
	6	0601012	国际商务导论	Introduction to International Business (Q)	1.0	16	16				1	
	7	0601128	△跨文化商务交际(Q)	Introduction to Cross-Cultural Business Communication (Q)	2.0	32	32				1	
	8	0601007	基础英语写作	Basic English Writing	2.0	32	21		11		2	
	9	0601114	△商务英语写作	Business English Writing	2.0	32	16		16		3	
	10	0601031	△英语听力 I	English Listening I	2.0	32	16		16		2	
	11	0601032	△英语听力 II	English Listening II	2.0	32	16		16		3	
	12	0601009	翻译理论与实践	Translation Theory and Practice	2.0	32	16		16		3	
	13	0601011	语言学概论	Introduction to Linguistics	2.0	32	32				4	
	14	0601235	英语文学导论	Introduction to English Literature	2.0	32	32				5	
	15	0601233	研究方法学术写作	Research Methods and Academic Writing	2.0	32	20		12		6	
必修小计					38	608	505		103			
专业选修课	1	0601237	英语学习策略	English Learning Strategies	1.0	16	10		6		3	
	2	0601238	英语演讲与辩论	English Public Speaking and Debating	2.0	32	20		12		3	
	3	0601239	高级英语听力	Advanced English Listening	2.0	32	20		12		4	
	4	0601240	商务英语视听说	Audio-Visual-Oral Business English	2.0	32	16		16		4	
	5	0601241	商业伦理	Business Ethics	2.0	32	32				7	
选修小计					3	48	30		18			
专业基础课程合计					41	656	534		149			
专业必修课	1	0601129	△商务英语阅读	Business English Reading	2.0	32	20		12		2	
	2	0601105	△综合商务英语 I(H)	Comprehensive Business English I (H)	4.0	64	48		16		5	
	3	0601106	△综合商务英语 II(H)	Comprehensive Business English II (H)	4.0	64	48		16		6	
	4	0601125	△高级商务英语	Advanced Business English	4.0	64	48		16		7	
	5	0601130	△商务英语笔译	Business English Translation	2.0	32	20		12		4	
	6	0601109	商务英语口译(Q)	Business English Interpretation(Q)	2.0	32	16		16		5	
	7	0601030	经济学导论	Introduction to Economics	2.0	32	32				4	
	8	0601029	管理学导论	Introduction to Management	2.0	32	32				5	

选	9	0601110	△国际贸易实务(Q)	International Trade Practice(Q)	3.0	48	28		20		5		
	10	0601131	△国际市场营销(Q)	International Marketing (Q)	3.0	48	30		18		5		
	11	0601115	△国际商务谈判(Q)	International Business Negotiation (Q)	2.0	32	20		12		6		
	12	0601021	△跨境电子商务概论(Q)	Introduction to Cross-Border E-Commerce (Q)	3.0	48	24		24		6		
	必修小计					33	528	366		162			
	修	1	0601027	英语语法	English Grammar	2.0	32	20		12		1	
		2	0601248	中国文化概论	Introduction to Chinese Culture	2.0	32	22		10		2	
		3	0601222	西方文化概论	Introduction to Western Culture	2.0	32	16		16		3	
		4	0601227	商务英语口语	Business English Speaking	2.0	32	20		12		5	
		5	0601249	英语综合能力测试	English Comprehensive Proficiency Test	1.0	16	10		6		7	
		6	0601250	新媒体营销	New Media Marketing	2.0	32	20		12		3	
		7	0601251	跨境电商平台运营与管理	Cross-border E-commerce Platform Operations and Management	2.0	32	20		12		5	
		8	0601209	国际结算	International Settlement	2.0	32	22		10		6	
9		0601202	国际商法导论	Introduction to International Business Law	2.0	32	32				3		
10		0601252	人工智能导论(H)	Introduction to Artificial Intelligence (H)	1.0	16	10		6		5		
11		0601232	语料库语言学入门(H)	Introduction to Corpus Linguistics (H)	2.0	32	22		10		6		
12		0601253	应用统计学(H)	Applied Statistics	2.0	32	22		10		6		
13		0601223	商业大数据分析(H)	Business Big Data Analysis (H)	2.0	30	20		10		6		
选修小计					9	144	92		52				
专业课程合计					42	688	468		220				

十、集中实践性环节

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	周数	开课学期	
				中文	英文				
集中实践性环节	实践实习	1	0000001	军训	Military Training	2.0	2	1	
		2	1005032	思想政治理论课实践	Practice Teaching Political and Ideological Theory	2.0		1~4	
		3	0000044	创新创业教育实践	Innovation and Entrepreneurship Education Practice	2.0		8	
		4	0000031	“第二课堂”实践	Extracurricular Practice	2.0		8	
		5	0000045	劳动教育实践	Labor Education Practice	1.0		8	
		6	0601410	商务英语技能实训(Q)	Business Skills Training (Q)	3.0	3	5	
		7	0601412	跨境电商实训(Q)	Cross-Border E-Commerce Training (Q)	3.0	3	6	
		8	0601403	专业实习(Q)	Professional Practice (Q)	3.0	3	7	
		9	0601404	毕业实习(Q)	Graduation Practice (Q)	8.0	8	8	
	小计						26	17	
	其他	1	0601405	毕业论文	Graduation Thesis	8	8	8	
		小计						8	8
	合计						34	25	

十一、各模块学分、学时分配

课程体系结构、学分比例分布情况

课程性质及类别		学分数	占总学分百分比(%)	理论教学总学时	实践教学总学时
通识课程模块	必修	41	24.9	702	76
	选修	7	4.2	112	0
专业基础课程模块	必修	38	23.0	504	104
	选修	3	1.8	30	18
专业课程模块	必修	33	20.0	366	162
	选修	9	5.5	108	52
集中实践性环节模块	必修	34	20.6	0	1088
合计		165	100	1822	1500
实践教学总学时占总学时数的百分比=45.1%					

十二、有关说明

1.本专业的毕业要求总学分为 165 分。

2.经典书籍阅读每学期阅读不少于 10 本，且每学期参加不少于 5 次的学术讲座，第八学期录入成绩。经典书籍阅读与学术素养学分认定办法由学生所在学院自行制定。

3.《思想政治理论课实践》课程第 1-4 学期分散进行，第四学期排课并录入成绩。《劳动教育实践》《创新创业教育实践》《“第二课堂”实践》等课程第 1-8 学期分散进行，第八学期排课并录入成绩。

4.课程名称前有符号“Δ”的为考试课程。

5.课程名称后有符号“Q”的为产教融合型课程。

6.课程名称后有符号“H”的为数字化课程。

7.通识选修课第 1-7 学期选修完成，未在规定时间内完成按重修处理。

十三、附件

1. 各学期教学安排
2. 毕业要求实现矩阵
3. 商务英语专业产教融合培养计划

专业系主任：毛艳文

二级学院院长：李 静

教务处审核：曹 国

学校审批：苍玉权

2024 年 9 月 1 日

附件 1: 各学期教学安排

商务英语专业各学期教学计划安排表

第一学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1001031	思想道德与法治	3.0	3	4-18
2	通识必修	1006031	形势与政策 I (上)	0.25	4	7-8
3	通识必修	1101010	△体育 I	0.75	2	4-18
4	通识必修	0000002	军事理论	2.0	2	4-18
5	通识必修	0601305	专业导学 (Q)	0.5	2	9-12
6	通识必修	0000006	大学生职业生涯规划	1.0	2	4-11
7	通识必修	0601218	大学生劳动教育	2.0	2	4-19
8	通识必修	0000012	大学生心理健康教育	2.0	2	4-19
9	通识必修	0000011	实验室安全教育	0.5	2	4-7
10	专业基础必修	0601001	△综合英语 I	5.0	5	4-17
11	专业基础必修	0601033	英语会话	2.0	2	4-19
12	专业基础必修	0601012	国际商务导论 (Q)	1.0	2	6-14
13	专业选修	0601027	英语语法	2.0	2	4-18
14	专业基础必修	0601128	△跨文化商务交际 (Q)	2.0	2	4-18
15	集中实践	0000001	军训	2.0	2 (周)	2-3
小计				26	25	
第二学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1002012	中国近现代史纲要	3.0	3	1-16
2	通识必修	1006032	形势与政策 I (下)	0.25	4	7-8
3	通识必修	1101020	△体育 II	0.75	2	1-15
4	通识必修	0701002	△大学人文基础 B	2.0	2	1-16
5	通识必修	0000008	大学生创新创业基础	2.0	2	1-16
6	通识必修	0000043	国家安全教育	1.0	2	1-8
7	专业基础必修	0601016	△综合英语 II	4.0	4	1-16
8	专业基础必修	0601007	基础英语写作	2.0	2	1-16
9	专业基础必修	0601031	英语听力 I	2.0	2	1-16
10	专业必修	0601129	商务英语阅读	2.0	2	1-16
11	专业选修	0601248	中国文化概论	2.0	2	1-16

小计				21	21	
第三学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1002023	马克思主义基本原理	3.0	3	1-16
2	通识必修	1006033	形势与政Ⅱ(上)	0.25	4	7-8
3	通识必修	1102010	△体育Ⅲ	0.75	2	1-15
4	专业基础必修	0601017	△综合英语Ⅲ	4.0	4	1-16
5	专业基础必修	0601114	△商务英语写作	2.0	2	1-16
6	专业基础必修	0601032	英语听力Ⅱ	2.0	2	1-16
7	专业基础必修	0601009	翻译理论与实践	2.0	2	1-16
8	专业基础选修	0601237	英语学习策略	1.0	2	8-15
9	专业基础选修	0601017	英语演讲与辩论	2.0	2	1-16
10	专业选修	0601222	西方文化概论	2.0	2	1-16
11	专业选修	0601250	新媒体营销	2.0	2	1-16
12	专业选修	0601202	国际商法导论	2.0	2	1-16
小计				21	21	
第四学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1001024	△毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	3.0	3	1-16
2	通识必修	1001016	△习近平新时代中国特色社会主义思想概论	3.0	3	1-16
3	通识必修	1006034	形势与政策Ⅱ(下)	0.25	4	7-8
4	通识必修	1102002	△体育Ⅳ	0.75	2	1-15
5	通识必修	0601301	第二外语Ⅰ	2.0	2	1-16
6	专业基础必修	0601028	△综合英语Ⅳ	4.0	4	1-16
7	专业基础必修	0601231	语言学概论	2.0	2	1-16
8	专业基础选修	0601022	商务英语视听说	2.0	2	1-16
9	专业基础选修	0601022	高级英语听力	2.0	2	1-16
10	专业必修	0601108	△商务英语笔译	2.0	2	1-16
11	专业必修	0601030	经济学导论	2.0	2	1-16
12	集中实践	1005032	思想政治理论课实践	2.0		
小计				23	21	

第五学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1006035	形势与政策 III（上）	0.25	4	1-2
2	通识必修	1103010	体育 V	0.5	2	1-9
3	通识必修	0601302	第二外语 II	2.0	2	1-16
4	专业基础必修	0601235	英语文学导论	2.0	2	1-16
5	专业必修	0601117	△综合商务英语 I（H）	4.0	5	1-16
6	专业必修	0601109	商务英语口译	2.0	2	1-16
7	专业选修	0500021	管理学导论	2.0	2	1-15
8	专业必修	0601110	△国际贸易实务(Q)	3.0	3	1-16
9	专业必修	0601112	△国际市场营销（Q）	2.0	2	1-16
10	专业选修	0601227	商务英语口语	2.0	2	1-16
11	专业选修	0601252	人工智能导论(H)	1.0	2	1-8
12	专业选修	0601251	跨境电商平台运营与管理	2.0	2	1-16
13	集中实践	0601410	商务英语技能实训（Q）	3.0	3周	17-19
小计				20.75	21	
第六学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1006036	形势与政策 III（下）	0.25	4	7-8
2	通识必修	1103020	体育 VI	0.5	2	1-9
3	通识必修	0000007	大学生就业指导	0.5	2	5-8
4	专业基础必修	0601315	研究方法与学术写作	2.0	2	1-16
5	专业必修	0601118	△综合商务英语 II（H）	4.0	5	1-16
6	专业必修	0601112	△国际商务谈判（Q）	2.0	2	1-16
7	专业必修	0601021	△跨境电子商务概论（Q）	3.0	3	1-16
8	专业选修	0601209	国际结算	2.0	2	1-16
9	专业选修	0601247	语料库语言学入门（H）	2.0	2	1-16
10	专业选修	0601253	应用统计学（H）	2.0	2	1-16
11	专业选修	0601223	商业大数据分析	2.0	2	1-16
12	集中实践	0601412	跨境电商实训（Q）	3.0	3周	17-19
小计				20.25	20	
第七学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1006037	形势与政策 IV（上）	0.25	4	1-2

2	专业基础选修	0601208	商业伦理	2.0	2	1-15
3	专业必修	0601125	△高级商务英语	4.0	6	1-13
4	专业选修	0601249	英语综合能力测试	1.0	2	1-8
5	集中实践	0601403	专业实习(Q)	3.0	3周	14-16
小计				8.25	8	
第八学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1006038	形势与政策 IV (下)	0.25	8	1-2
2	通识必修	0000010	大学生安全教育	0.5	2	4-7
3	通识必修	0601034	经典阅读与学术素养	2.0		1-16
6	集中实践	0000044	创新创业教育实践	2.0		6
7	集中实践	0000031	“第二课堂”实践	2.0		7
8	集中实践	0000045	劳动教育实践	1.0		8
3	集中实践	0601404	毕业实习(Q)	8.0	8周	1-8
4	集中实践	0601405	毕业论文	8.0	8周	9-16
小计				23.75	16周	

附件 2：毕业要求实现矩阵

商务英语专业毕业要求分解指标点

毕业要求	指标点
毕业要求 1：具有正确的世界观、人生观和价值观、良好的思想政治素质、道德品质及法律意识。	指标点 1-1：具备思想政治素养与法律意识、高尚的道德水准、健全的人格品质。
	指标点 1-2：熟悉中国历史、文化，具有爱国主义、集体主义、社会主义思想和良好的道德品质。
	指标点 1-3：热爱社会主义祖国，拥护中国共产党领导，全面贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想等重要理论。
毕业要求 2：具有社会责任感，具有较深厚的人文素养和较强的语言文字表达能力，遵守职业道德和规范，在日常工作中能认真贯彻执行党和国家的各项方针政策。	指标点 2-1：理解中国人文社会发展的理论体系及形势政策。
	指标点 2-2：理解基本职业道德的含义及相关法律法规，并能够在工作中实践中认真履行。
	指标点 2-3：具有社会责任感，具有较为厚实的人文社会科学知识。
毕业要求 3：身心健康，具有团队意识与协作精神，能够在具有多学科背景的团队中发挥组织协调作用，分析并解决国际商务中复杂问题的能力。	指标点 3-1：身心健康，能通过实践活动学会与他人沟通合作。
	指标点 3-2：能承受压力，适应新环境，具有团队构建、协调、运行和负责的能力。
	指标点 3-3：能够在商务团队内进行有效的沟通和交流，包括撰写商业报告和文稿、陈述发言、清晰表达或回应指令。
毕业要求 4：掌握英语语言文化知识，熟悉中国语言文化知识，掌握商务相关专业知识和技能，形成跨学科知识结构。	指标点 4-1：具备良好的汉语语言文字表达与交流能力，熟悉中国传统文化，对人文艺术领域广泛涉猎，能够继承、弘扬并在一定程度上对外传播中华民族优秀传统文化。
	指标点 4-2：理解英语的语言特性，了解英语词汇、发音、语法、文体等方面的知识；了解英语文学知识，熟悉其主要流派、作家及作品；了解语言学知识。
	指标点 4-3：熟悉中国和英语国家社会、历史、文化知识，具备一定的跨文化比较和分析能力；能够将语言、文化与商务专业知识相结合，形成跨学科的综合知识结构；能够在中英文化背景下进行商务活动，并具备基本的跨学科应用能力。
毕业要求 5：掌握熟练的英语听、说、读、写、译技能，具备语言综合运用能力和文学鉴赏能力。	指标点 5-1：能够听懂和理解英语新闻、广播、影视等大众传媒信息；能够较为流畅地使用英语与英语母语使用者进行口头交流；能阅读中等难度的英语文献资料。
	指标点 5-2：掌握英语写作技能，能就某一主题撰写出结构合理、观点明确、行文流畅的英语文章，并具备基础的学术性写作与演示汇报能力。
	指标点 5-3：掌握笔译及口译的基础理论与技能，能够从事一般性的口译与外事接待工作，做到忠实原意、语言流畅、反应迅速（口译）；能进行商业报刊、杂志上的文章和一般文学作品的汉英互译，做到忠实原意、文字流畅、贴近原文风格（笔译）。

毕业要求	指标点
毕业要求 6: 掌握国际商务基础理论知识, 熟悉地方经济社会发展形势, 具备跨文化交际能力, 能够从事国际商务活动, 进行有效的沟通与交流。	指标点 6-1: 掌握基本的跨文化研究理论知识和分析方法, 能敏锐觉察、合理阐释商务交际中的文化差异, 能运用适当的策略完成跨文化交际任务。
	指标点 6-2: 熟练掌握商务英语的基本知识, 熟悉地方经济社会发展形势, 具备使用英语进行商务谈判的技能。
	指标点 6-3: 具备商务英语应用文写作能力, 能用流畅的英语撰写简要的商务调查报告和商务文书, 能够在跨文化背景下, 结合地方经济社会发展的实际情况, 进行有效沟通与交流。
毕业要求 7: 掌握一门第二外语, 了解第二外语国家的社会现状及其文化特点。	指标点 7-1: 具有第二外语基本的听、说等口头交流能力。
	指标点 7-2: 具有第二外语基本的读、写、译等笔头交流能力。
	指标点 7-3: 了解第二外语国家的社会现状及其文化特点。
毕业要求 8: 具备思辨能力、自主学习和终身学习能力, 具有在商务英语领域不断学习和发展的能力。	指标点 8-1: 具备较强的思辨能力, 能够正确和清楚地表达自己的观点。
	指标点 8-2: 了解自我探索和学习的必要性, 能够有效管理时间, 改进学习策略。
	指标点 8-3: 了解商务英语领域的最新趋势, 具有继续学习的知识储备, 采用合适的学习方法不断提升自我, 以适应未来的发展。
毕业要求 9: 具备现代信息技术应用能力, 能够利用大数据、人工智能等工具进行学习、文献检索和数据分析, 提升商务洞察力, 优化商务决策, 提升商务沟通与管理的效率。	指标点 9-1: 能够利用大数据分析工具和人工智能技术, 进行数据处理和分析, 提升课程学习和研究中的数据理解能力, 解决商务环境中的实际问题, 并通过智能算法优化商务决策。
	指标点 9-2: 能够运用智能化办公软件及大数据分析工具, 提高商务沟通与管理的效率, 提升团队沟通与项目管理的有效性。
	指标点 9-3: 能够利用信息技术平台, 如中国知网、学术数据库等进行文献检索和资料查询从而进行学术研究, 并运用数据分析技术支持研究与商务决策的制定。
毕业要求 10: 具有创新意识和实践应用能力。	指标点 10-1: 能顺利开展认知实习、专业实习、大学生创新创业等各类实践活动。
	指标点 10-2: 理解并掌握商务英语实践活动中涉及的商务知识, 解决实际问题。
	指标点 10-3: 能组织、配合他人开展学习活动, 通过实践活动学会与他人沟通合作, 具有团队精神。

商务英语专业毕业要求实现矩阵

课程名称	毕业要求 1			毕业要求 2			毕业要求 3			毕业要求 4			毕业要求 5			毕业要求 6			毕业要求 7			毕业要求 8			毕业要求 9			毕业要求 10		
	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3
	思想道德与法治	√	√	√	√						√	√	√																	
中国近现代史纲要	√		√					√	√	√		√																		
马克思主义基本原理	√		√							√		√																		
毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	√		√							√		√																		
△习近平新时代中国特色社会主义思想概论	√		√							√		√																		
形势与政策I-IV	√		√						√	√		√																		
体育 I-VI	√	√					√	√																						
第二外语 I、II															√				√	√	√									
大学人文基础 B	√	√	√				√	√		√		√																		
专业导学 (Q)	√	√	√		√																		√	√						
大学生职业生涯规划	√				√	√	√	√	√														√	√						
大学生就业指导 (Q)	√				√		√	√	√									√						√		√				
大学生劳动教育								√							√												√			
大学生创新创业基础	√		√		√		√	√	√						√															√
军事理论	√		√			√																								
大学生心理健康教育	√	√	√				√	√																						
大学生安全教育	√	√	√		√	√																					√			
实验室安全教育					√	√	√		√																		√			

商务英语专业毕业要求实现矩阵

课程名称	毕业要求 1			毕业要求 2			毕业要求 3			毕业要求 4			毕业要求 5			毕业要求 6			毕业要求 7			毕业要求 8			毕业要求 9			毕业要求 10					
	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3
国家安全教育			√	√		√																											
经典阅读与学术素养		√	√	√		√				√		√																					
四史教育类	√	√	√	√	√	√				√		√																					
自然科学类									√													√				√	√	√					
公共艺术类										√		√																					
中华民族共同体概论	√	√	√	√	√	√						√																		√			
综合英语 I-IV													√	√																			
英语会话											√		√	√								√											
国际商务导论									√												√			√						√			
跨文化商务交际 (Q)												√				√		√												√			
基础英语写作													√	√	√							√	√										
商务英语写作																	√	√											√		√	√	√
英语听力 I-II													√	√																			
翻译理论与实践													√	√	√			√															
语言学概论										√	√	√																					
英语文学导论										√	√	√																					
研究方法 with 学术写作														√				√						√			√			√			
英语学习策略										√			√	√	√							√			√			√					

商务英语专业毕业要求实现矩阵

课程名称	毕业要求 1			毕业要求 2			毕业要求 3			毕业要求 4			毕业要求 5			毕业要求 6			毕业要求 7			毕业要求 8			毕业要求 9			毕业要求 10					
	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3
英语演讲与辩论										√	√		√	√																			
高级英语听力													√	√	√																		
商务英语视听说										√			√												√								
商业伦理	√				√	√																											
商务英语阅读											√		√	√			√																
综合商务英语 I-II (H)											√					√															√		
高级商务英语																	√	√								√							
商务英语笔译															√		√	√															
商务英语口译 (Q)										√			√		√									√									
经济学导论						√																		√	√	√	√				√		
管理学导论		√				√	√	√	√	√														√	√	√	√					√	√
国际贸易实务 (Q)							√	√	√				√	√		√								√							√		
国际市场营销 (Q)			√	√	√	√			√				√		√	√	√							√			√						
国际商务谈判 (Q)		√			√		√	√	√			√				√								√			√						√
跨境电子商务概论 (Q)																											√					√	
中国文化概论		√		√						√		√																					
西方文化概论								√				√				√										√							
商务英语口语															√		√	√													√		
英语综合能力测试										√			√	√				√						√									√

商务英语专业毕业要求实现矩阵

课程名称	毕业要求 1			毕业要求 2			毕业要求 3			毕业要求 4			毕业要求 5			毕业要求 6			毕业要求 7			毕业要求 8			毕业要求 9			毕业要求 10						
	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	
新媒体营销					√				√									√				√	√	√	√	√	√						√	
跨境电商平台运营与管理								√	√			√				√	√	√						√	√	√	√					√	√	
国际结算						√	√	√	√		√	√	√	√																				
国际商法导论	√				√											√	√	√														√		
人工智能导论 (H)					√																					√	√	√						
语料库语言学入门 (H)										√	√	√														√	√	√						
应用统计学 (H)									√														√			√	√	√						
商业大数据分析 (H)					√				√			√											√	√	√		√	√		√				
军训							√	√																										
思想政治理论课实践	√	√					√	√																										
创新创业教育实践								√																					√			√		
“第二课堂”实践								√																					√			√		
劳动教育实践							√	√																					√			√		
商务英语技能实训 (Q)								√					√	√	√								√		√	√			√			√		
跨境电商实训 (Q)								√								√	√	√					√		√	√			√			√	√	
专业实习 (Q)								√	√																				√	√		√	√	
毕业实习 (Q)								√	√																				√	√		√	√	
毕业论文													√	√	√	√	√	√					√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√

附件 3: 商务英语专业产教融合培养计划

商务英语专业产教融合培养计划

一、企业课程实施计划

课程类型	课程代码	课程名称	学分	学时			学期安排	承担企业名称	考核方式
				理论	实验	实践			
理论课程	0601305	专业导学(Q)	0.5	8	0	0	1	江苏喜课科技有限公司、常州元辰创威咨询服务有限公司	报告
	0601128	△跨文化商务交际(Q)	2.0	32	0	10	1	常州市亦然国际贸易有限公司、常州华德文化创意有限公司、常州市签证中心	笔试+报告
	0601109	商务英语口译(Q)	2.0	32	0	10	1	策马翻译公司、亿学教育集团(常州工学院商务情景模拟实验室)	口试+报告
	0601110	△国际贸易实务(Q)	3.0	28	0	20	5	常州罗塞塔石进出口贸易有限公司	笔试+报告
	0601245	△国际市场营销(Q)	3.0	30	0	18	5	常州罗塞塔石进出口贸易有限公司、常州敏趣电子商务有限公司	笔试+报告
	0601115	△国际商务谈判(Q)	2.0	20	0	12	6	常州永邦商贸有限公司	笔试+报告
	0601246	△跨境电子商务概论(Q)	2.0	20	0	12	6	常州市跨境电商协会、常州迅恒网络科技有限公司、常州市天宁区跨境电商孵化基地	笔试+报告
	0000007	大学生就业指导(Q)	0.5	8	0	0	6	常州攀升互联网信息技术有限公司	报告
小计			15	178		82			
实践课程	0601410	商务英语技能实训(Q)	3.0			96	5	常州罗塞塔石进出口贸易有限公司、亿学教育集团(常州工学院商务情景模拟实验室)	机测+报告
	0601412	跨境电商实训(Q)	3.0			96	6	常州攀升互联网信息技术有限公司、亿学教育集团(常州工学院商务情景模拟实验室)	机测+报告
	0601403	专业实习(Q)	3.0			96	7	常州攀升互联网信息技术有限公司、常州敏趣电子商务有限公司、常州罗塞塔石进出口贸易有限公司、	日志+报告
	0601404	毕业实习(Q)	8.0			256	8	常州海猫跨境电子商务有限公司、常州国贸企业合作有限公司、常州亦然国际贸易有限公司, ASK 众创部落、常州签证中心	日志+报告
小计			17			544			
总计			32	178		626			

二、企业课程实施周历

时间/周	实践内容	学习内容	考核形式	授课人员	实施地点
第一学期（共 1 周）- 专业导学（Q）					
第 10 周	专业特征、方向与学习方法	英语语言的特点、商务英语的学习方法、大学的学习规划、专业发展方向	讨论+报告	企业导师、校内老师	校内
第一学期（共 2 周）- 跨文化商务交际（Q）					
第 13-14 周	跨文化商务交际的各项流程	商务接待、招商引资、商品会展、商务谈判等跨文化商务交际实践,提高学生的跨文化商务交际能力,拓宽学生的国际视野、解决因文化的差异而产生的问题	讨论+考试	企业导师、校内老师	在第二课堂活动和涉外商务活动等课外环境中完成,亦可在对接企业、签约企业或实习基地集中实施完成。
第四学期（共 5 周）- 商务英语口译（Q）					
第 10-14 周	各种场景下的口译训练	记忆训练、数词的记忆及表达的训练、译出语的记录技巧、口译中的处理技巧、同声传译与视译等各种场景下的口译训练	报告	企业导师、校内老师	商务情景模拟实训室、亦可在对接企业、签约企业或实习基地集中实施完成。
第五学期（共 4 周）- 国际贸易实务（Q）					
第 10-13 周	国际贸易实务模拟仿真教学	国际贸易基本术语及其变形,国际贸易操作流程,包括贸易磋商及合同签订、合同履行、合同标的、品质表示、数量、包装、价格和价格条款、国际运输与保险、货款的收付、检验,索赔、仲裁等环节等。	日志+报告	企业导师、校内老师	商务情景模拟实训室,亦可在对接企业、签约企业或实习基地集中实施完成。
第五学期（共 2 周）- 国际市场营销（Q）					
第 10-11 周	国际营销实践	国际营销的范围和挑战、全球市场的文化环境、管理风格与经营方式、政治环境、国际法律环境、制定全球营销战略、面向消费者的产品和服务业的真实案例,建立国际营销案例库。	考试	企业导师、校内老师	商务情景模拟实训室,亦可在对接企业、签约企业或实习基地集中实施完成。
第五学期（共 2 周）- 国际商务谈判（Q）					
第 8-9 周	国际商务谈判模拟仿真教学	国际商务谈判的基本要素,谈判的本质,对立型谈判和合作型谈判的战略;谈判的过程,感知和认知、沟通、利用权力、谈判的影响、谈判中的伦理;国际和跨文化谈判的艺术和战略;谈判中存在的差异,面对谈判中的僵局和困难应该采取的战略措施。	报告	企业导师、校内老师	商务情景模拟实训室,亦可在对接企业、签约企业或实习基地集中实施完成。
第五学期（共 1 周）- 跨境电子商务概论（Q）					
第 13 周	跨境电子商务实践	体验及认识跨境电子商务、网络信息检索与应用、电子支付与安全交易、网上开店、网络营销、电子商务物流管理等典型实践环节。	笔试+机考	企业导师、校内老师	商务情景模拟实训室,亦可在对接企业、签约企业或实习基地集中实施完成。

第五学期（共3周）- 商务英语技能实训（Q）					
第17-19周	英语听、说、读、写、译能力和商务沟通与实践等综合能力	在模拟或真实的商务情景中，拓展思维训练，拓展商务场合及日常生活英语口语交流能力，提高商务交际技巧；提高专业技术应用能力，培养良好的职业道德。	日志+报告	企业导师、校内老师	商务情景模拟实训室，亦可在对接企业、签约企业或实习基地集中实施完成。
第六学期（共2周）- 大学生就业指导（Q）					
第9周	专业就业前景及企业人才需求	外贸和跨境电商企业近年来的动向、商务英语专业的就业前景、企业对人才的需求情况及要求的素质、面试技巧等	讨论+报告	企业导师、校内老师	校内
第六学期（共3周）- 跨境电商实训(Q)（Q）					
第17-19周	跨境电商实务技能，多学科知识的综合应用能力。	跨境市场&文化、跨境电商平台、跨境推广营销、跨境客户服务的专项训练，跨境电商平台实操及跨境电商案例分析等。	日志+报告	企业导师、校内老师	商务情景模拟实训室，亦可在对接企业、签约企业或实习基地集中实施完成。
第七学期（共3周）- 专业实习（Q）					
第17-19周	顶岗实习	在真实的商务情景中，培养国际营销、国际商务谈判等贸易实践能力，结合跨文化商务交际、语言知识和商务实践能力，为顺利就业打下基础。	日志+报告	企业导师、校内老师	常州亦然国际贸易有限公司、常州华德文化创意有限公司、常州永邦商贸有限公司
第八学期（共8周）- 毕业实习（Q）					
第1-8周	顶岗实习	商务会议、文书的翻译、专业术语的习得、外贸业务流程熟悉、客户关系维系等。实习报告或工作改进方案的撰写，提升商务交流能力与岗位胜任能力等。	日志+报告	企业导师、校内老师	常州海猫跨境电子商务有限公司、常州签证中心、常州雷蒙德国际贸易有限公司，常州国贸企业有限公司

三、资源条件与保障

1.本计划合作企业（基地）及合作内容

企业名称	地点	合作内容	每年接纳学生数
常州攀升互联网信息有限公司	江苏常州	实习、授课、讲座	15
ASK 众创部落	江苏常州	实习、讲座	5
常州市签证中心	江苏常州	实习、讲座、毕业论文	6
中国常州国际贸易促进委员会	江苏常州	实习、授课、讲座、毕业论文	5
常州海猫跨境电子商务有限公司	江苏常州	实习、授课、讲座、毕业论文	10
常州罗塞塔石进出口贸易有限公司	江苏常州	实习、授课、讲座、毕业论文	5
常州国贸企业有限公司	江苏常州	实习、授课、讲座、毕业论文	5
常州市敏趣电子商务有限公司	江苏常州	实习、授课、讲座、毕业论文	5
常州元辰创威咨询服务有限公司	江苏常州	实习、授课、讲座、毕业论文	5

2.企业专家（产业教授、兼职教师）队伍

企业专家姓名	职称/职务	主讲课程或拟参与教学环节	工作企业名称	校内配合教师姓名
张菊华	经理	毕业实习（Q）、 △跨文化商务交际（Q）	常州市签证中心	施云波、毛艳文等
季斌	会长	△跨文化商务交际（Q）	中国常州国际贸易促进委员会	王召妍、施云波等
朱水英	经理	专业导学（Q）、 △跨境电子商务概论（Q）	常州元辰创威咨询服务有限公司	吕丽贤、杨波等
陈江	经理	△跨文化商务交际（Q）、 毕业实习（Q）	常州华德文化创意有限公司	毛艳文、李娟等
吕鹏	经理	△跨境电子商务概论、 大学生就业指导（Q）	常州海猫跨境电子商务有限公司	施云波、张春燕等
章萃	经理	跨境电商实训(Q)、 毕业实习（Q）	常州敏趣电子商务有限公司	吕丽贤、戴丽琼等
杨秋雯	经理	跨境电商实训(Q)、 专业实习（Q）	常州攀升互联网信息有限公司	王召妍、毛艳文等

商务英语专业本科人才培养方案（中外学分互认项目）

（Business English）

（2024 级）

一、培养目标

本专业坚持立德树人根本任务，旨在培养德智体美劳全面发展，具有良好的思想道德修养和人文素养、中国情怀及国际视野、扎实的英语语言基本功和相关商务专业知识，熟悉语言学、经济学、管理学和法学等相关理论知识，掌握国际商务基础理论与实务，具备较强的跨文化沟通能力、商务实践能力和创新创业能力，能够适应国家与长三角区域经济社会发展、对外交流与合作需要，能够熟练使用英语从事国际商务、国际贸易、跨境电子商务等涉外商务相关工作的应用型、复合型商务英语专业人才。

本专业学生在毕业后五年左右预期能达到的素质、知识和能力目标如下：

目标 1-道德修养：坚定理想信念、坚守社会主义核心价值观、热爱中华优秀传统文化、具有高度的人文社会科学素养、社会责任感和职业道德，成为合格的社会主义建设者和接班人。

目标 2-商务英语知识与应用能力：具有扎实的英语基本功，能够适应世界经济和我国对外贸易的发展变化，能够运用商务英语的基础理论、专业知识和技能，对复杂的国际商务问题提出系统的解决方案。

目标 3-商务实践能力：具有独立从事国际贸易的实践操作能力，能够在涉外经济贸易部门、企事业单位从事商务活动、外贸业务、管理、调研、策划工作。

目标 4-交流合作能力：具有跨文化沟通能力与团队合作能力，做到具有中国情怀、会讲中国故事、能与世界沟通，促进国际合作与交流。

目标 5-学习创新能力：具有创新精神、自主学习和终身学习意识，能够把握社会经济发展趋势，创造性地解决实际问题。

三、毕业要求

1. 思想道德素养：具有正确的世界观、人生观和价值观、良好的思想政治素质、道德品质及法律意识。
2. 人文素养和敬业精神：具有社会责任感，具有较深厚的人文素养和较强的语言文字表达能力，遵守职业道德和规范，在日常工作中能认真贯彻执行党和国家的各项方针政策。
3. 沟通合作能力：身心健康，具有团队意识与协作精神，能够在具有多学科背景的团队中发挥组织协调作用，分析并解决国际商务中复杂问题的能力。
4. 学科知识：掌握英语语言文化知识，熟悉中国语言文化知识，掌握商务相关专业知识和技能，形成跨学科知识结构。
5. 英语语言能力：掌握熟练的英语听、说、读、写、译技能，具备语言综合运用能力和文学鉴赏能力。
6. 跨文化商务交际能力：掌握国际商务基础理论知识，熟悉地方经济社会发展形势，具备跨文化交际能力，能够从事国际商务活动，进行有效的沟通与交流。
7. 二外语言能力：掌握一门第二外语，了解第二外语国家的社会现状及其文化特点。

8. 思辨学习能力：具备思辨能力、自主学习和终身学习能力，在商务英语领域不断学习和发展的能力。

9. 信息技术能力：具备现代信息技术应用能力，能够利用大数据、人工智能等工具进行学习、文献检索和数据分析，提升商务洞察力，优化商务决策，提升商务沟通与管理的效率。

10. 创新实践能力：具有创新意识和实践应用能力。

毕业要求对培养目标的支撑

培养目标	目标 1	目标 2	目标 3	目标 4	目标 5
毕业要求	道德修养	商务英语知识与应用能力	商务实践能力	交流合作能力	学习创新能力
毕业要求 1	√				
毕业要求 2	√			√	
毕业要求 3	√		√	√	
毕业要求 4		√	√	√	
毕业要求 5		√	√	√	
毕业要求 6			√	√	√
毕业要求 7			√	√	
毕业要求 8		√			√
毕业要求 9		√	√		√
毕业要求 10		√			√

三、主干学科

外国语言文学、经济学、管理学

四、核心课程

综合英语、语言学概论、英语文学选读、国际商务导论 (Q)、微观经济学、宏观经济学、统计学、全球组织管理、国际营销等。

五、主要实践性环节

毕业实习 (Q)、毕业论文。

七、主要专业实验

无。

七、学习年限

标准学制四年，学习年限为 3-8 年。

八、授予学位

文学学士

九、课程设置

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	学时	讲授	实验	实践		开课学期	备注		
				中文	英文					课内	课外				
通识教育课程	必修	1	1001031	思想道德与法治	Ideological Morality and Rule of Law	3.0	48	42			6	1			
		2	1002031	中国近现代史纲要	Introduction to Chinese Modern and Contemporary History	3.0	48	42			6	2			
		3	1003031	马克思主义基本原理	Basic Principles of Marxism	3.0	48	42			6	3			
		4	1004031	△毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	Introduction to Mao Zedong Thought and Theoretical System of Socialism with Chinese Characteristics	3.0	48	42			6	2			
		5	1005031	△习近平新时代中国特色社会主义思想概论	Introduction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	3.0	48	48					2		
		6	1006031	形势与政策 I(上)	Situation and Policy I	0.25	8							1	
		7	1006032	形势与政策 I(下)	Situation and Policy I	0.25	8							2	
		8	1006033	形势与政策 II(上)	Situation and Policy II	0.25	8							3	
		9	1006038	形势与政策 IV(下)	Situation and Policy IV	0.25	8							8	
		10	1101010	△体育I	Physical Education I	0.75	30	30						1	
		11	1101020	△体育II	Physical Education II	0.75	30	30						2	
		12	1102010	△体育III	Physical Education III	0.75	30	30						3	
		13	0601301	第二外语 I	The Second Foreign Language I	2	32	32						2	
		14	0601302	第二外语 II	The Second Foreign Language II	2	32	32						3	
		15	0701002	人文基础类课程 B	Fundamentals of humanities B	2	32	32						2	
		16	0601305	专业导学	An Introduction to Professions	0.5	8	8						1	
		17	0000006	大学生职业生涯规划	Career Planning for College Students	1.0	16	16						1	
		18	0601218	大学生劳动教育	Labor Studies for College Students	2.0	32	16				16		1	
		19	0000008	大学生创新创业基础	Foundations of Innovation and Entrepreneurship for College Students	2.0	32	32						2	
		20	0000002	军事理论	Military Theory	2.0	32	32						1	
		21	0000012	大学生心理健康教育	Campus Mental Health	2.0	32							2	
		22	0000010	大学生安全教育	Campus Safety	0.5	8							8	
		23	0000011	实验室安全教育	Laboratory Safety Education	0.5	8							1	
		24	0000046	国家安全教育	National Security Education	1.0	16							2	
		25	0602309	经典阅读与学术素养	Classic Reading and Academic Literacy	2.0	32							1~8	
		26	0820004	数学 IV	Mathematics IV	4.0	64	64						2	
		27	0821006	物理及实验	Physics and Experiment	3.0	48	32			16			1	
		28	0821007	化学及实验	Chemistry and Experiment	3.0	48	32			16			2	
必修课程小计						47.75	834	634		32	40				
选修		1		四史教育类	Education on the Four Histories	2.0									
		2		公共艺术类	Public Art	2.0									
		3		中华民族共同体概论	Introduction to the Chinese National Community	2.0									
		选修课程小计						6.0	96	96		0	0		
通识教育课程合计						53.75	930	730		32	40				

课程设置(续)

	序号	课程代码	课程名称		学分	学时	讲授	实验	实践		开课学期	备注	
			中文	英文					课内	课外			
专 业 基 础 课	1	0601001	△综合英语 I	Comprehensive English I	5.0	80	80				1		
	2	0601016	△综合英语 II	Comprehensive English II	4.0	64	64				2		
	3	0601019	△综合英语 III	Comprehensive English III	4.0	64	64				3		
	4	0601023	△英语听说	English Listening & Speaking	2.0	32	16		16		1		
	5	0601012	国际商务导论(Q)	Introduction to International Business (Q)	1.0	16	16				1		
	6	0601008	△英语文学选读	Selected Readings in English Literature	2.0	30	30				1		
	7	0601009	翻译理论与实践	Theory and Practice of Translation	2.0	32	16		16		3		
	8	0601011	语言学概论	Introduction to Linguistics	2.0	32	32				3		
	9	0601018	英语语法	English Grammar	2.0	32	20		12		1		
	必修课程小计					24	382	338	0	44			
	选修课程小计					0	0	0		0			
	专业基础课程合计					24	382	338	0	44			
	专 业 课	1	0504112	统计学	Statistics	4.0	64	64				3	
2		0500040	基础会计	Basic Accountancy	3.0	48	36		12		3		
3		0500011	微观经济学	Microeconomics	3.0	48	48				2		
4		0500012	宏观经济学	Macroeconomics	3.0	48	48				3		
必修课程小计					13	208	196	0	12				
1		0601248	中国文化概论	Introduction to Chinese Culture	2.0	32	32				2		
2		0601222	△西方文化概论	Introduction to Western Culture	2.0	32	16		16		3		
3		0601209	国际结算	International Settlement	2.0	32	22		10		3		
4		0601202	国际商法导论	Introduction to International Business Law	2.0	32	32				3		
选修课程小计					4	64	48		16				
专业课程合计					17	272	244		28				

外方学习课程

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	学时	讲授	实验	实践		开课学期
				中文	英文					课内	课外	
专业 课程	必修	1	0601000	国外学习方向课程	Foreign Courses	68	1088	1088	0	0	0	4-7 详见两校课程对接方案

十、集中实践性环节

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	周数	开课学期
				中文	英文			
集 中 实 践 性 环 节	实 践 实 习	1	0000001	军训	Military Training	2.0	2	1
		2	1005032	思想政治理论课实践	Practice Teaching Political and Ideological Theory	2.0		1~3
		3	0601404	毕业实习(Q)	Graduation Practice (Q)	8.0	8	8
		小计					12.0	10
	其 他	1	0601405	毕业论文	Graduation Thesis	8.0	8	8
		小计					8.0	8
合计						20.0	18	

十一、各模块学分、学时分配

	课程性质及类别		学分数	占总学分 百分比(%)	理论教学总学时	实践教学总学时	
	集中排课	通识课程模块	必修	47.75	25.9	634	72
选修			6	3.3	96	0	
专业基础课程模块		必修	24	13.1	338	44	
		选修	0	0.0	0	0	
专业课程模块		必修	81	44.1	1284	12	
		选修	4	2.2	64	16	
集中实践性环节模块		必修	20	10.9		800	
合计		182.75	100	2416	944		
实践教学总学时占总学时数的百分比=28.1%							

十二、有关说明

1. 本专业的毕业要求总学分为 182.75。其中 114.75 学分为中方集中排课的教学环节，68 学分为外方集中排课的教学环节。

2. 经典书籍阅读每学期阅读不少于 10 本，且每学期参加不少于 5 次的学术讲座，第八学期录入成绩。经典书籍阅读与学术素养学分认定办法由学生所在学院自行制定。

3. 《思想政治理论课实践》课程第 1~3 学期分散进行，在第三学期排课并录入成绩。

4. 课程名称前有符号“Δ”的为考试课程。

5. 课程名称后有符号“Q”的为产教融合型课程。

6. 课程名称后有符号“H”的为数字化课程。

7. 通识选修课第 1-7 学期选修完成，未在规定时间内完成按重修处理。

十三、附件

各学期教学安排

专业系主任：毛艳文

二级学院院长：李 静

教务处审核：曹 国

学校审批：苍玉权

2024 年 9 月 1 日

附件 1: 各学期教学安排

商务英语专业各学期教学计划安排表 (中外学分互认项目)

第一学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1001031	思想道德与法治	3.0	3	4-18
2	通识必修	1006031	形势与政策 I(上)	0.25	4	7-8
3	通识必修	1101010	△体育I	0.75	2	4-18
4	通识必修	0601305	专业导学	0.5	2	9-12
5	通识必修	0000006	大学生职业生涯规划	1.0	2	4-11
6	通识必修	0601218	大学生劳动教育	2.0	2	4-19
7	通识必修	0000002	军事理论	2.0	2	4-18
8	通识必修	0000011	实验室安全教育	0.5	2	4-7
9	通识选修	0821006	物理及实验	3.0	3	4-19
10	专业基础必修	0601001	△综合英语 I	5.0	5	4-19
11	专业基础必修	0601023	△英语听说	2.0	2	4-19
12	专业基础必修	0601008	△英语文学选读	2.0	2	4-18
13	专业基础必修	0601012	国际商务导论 (Q)	1.0	2	4-11
14	专业基础必修	0601018	英语语法	2.0	2	4-18
15	集中实践	0000001	军训	2.0	2	2-3
小计				27	37	
第二学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1002012	中国近现代史纲要	3.0	3	1-16
2	通识必修	1006032	形势与政策 I(下)	0.25	4	7-8
3	通识必修	1001014	△毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	3.0	3	1-16
4	通识必修	1001016	△习近平新时代中国特色社会主义思想概论	3.0	3	1-16
5	通识必修	1101020	△体育II	0.75	2	1-15
6	通识必修	0000012	大学生心理健康教育	2	2	1-16
7	通识必修	0000043	国家安全教育	1.0	2	1-8
8	通识必修	0601301	第二外语 I	2.0	2	1-16
9	通识必修	0701002	人文基础类课程 B	2.0	2	1-16
10	通识必修	0000008	大学生创新创业基础	2.0	2	1-16
11	通识必修	0820004	数学 IV	4.0	4	1-16
12	通识必修	0821007	化学及实验	3.0	3	1-16

13	专业基础必修	0601016	△综合英语 II	4.0	4	1-16
14	专业必修	0500011	微观经济学	3.0	3	1-16
15	专业选修	0601248	中国文化概论	2.0	2	4-18
小计				35	36	
第三学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1002023	马克思主义基本原理	3.0	3	1-16
2	通识必修	1006033	形势与政策 II(上)	0.25	4	7-8
3	通识必修	1102010	△体育III	0.75	2	1-15
4	通识必修	0601302	第二外语 II	2.0	2	1-16
5	专业基础必修	0601017	△综合英语 III	4.0	4	1-16
6	专业基础必修	0601009	翻译理论与实践	2.0	2	1-16
7	专业基础必修	0601011	语言学概论	2.0	2	1-16
8	专业必修	0504112	统计学	4.0	4	1-16
9	专业必修	0500040	基础会计	3.0	3	1-16
10	专业必修	0500012	宏观经济学	3.0	3	1-16
11	专业选修	0601222	△西方文化概论	2.0	2	1-15
12	集中实践	1005032	思想政治理论课实践	2.0		
小计				26	31	
第四-七学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	专业必修	0601000	国外学习方向课程	68		
小计				68	1088	
第八学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1006038	形势与政策 IV(下)	0.25	4	7-8
2	通识必修	0000010	大学生安全教育	0.5	2	4-7
3	通识必修	0601034	经典阅读与学术素养	2.0		
4	集中实践	0601404	毕业实习 (Q)	8.0	8 周	1-8
5	集中实践	0601405	毕业论文	8.0	8 周	9-16
小计				18.75	16 周	

日语专业本科人才培养方案

(Japanese)

(2024 级)

一、培养目标

本专业坚持立德树人根本任务，旨在培养德智体美劳全面发展，具有良好的思想道德修养和人文素养、中国情怀及国际视野、扎实的日语基本功、较强的跨文化交际能力、厚实的日语专业知识与能力，掌握相关专业知 识，适应我国对外交流、国家与长三角区域经济社会发展，能够在日资企业、中日合资企业和其他相关企事业从事外经、外贸、翻译、教育、管理等相关工作的应用型日语专业人才。

本专业学生在毕业后五年左右预期能达到的素质、知识和能力目标如下：

目标 1-道德修养：坚定理想信念、坚守社会主义核心价值观、热爱中华优秀传统文化、具有高度的人文社会科学素养、社会责任感和职业道德，成为合格的社会主义建设者和接班人。

目标 2-日语知识与运用能力：具备扎实的日语语言知识与较强的日语听、说、读、写、译等技能，能够熟练地对日语进行综合运用，能借助工具书和相关资源独立完成口笔译工作。

目标 3-商务知识与实践能力：掌握必要的经济、商务相关知识与技能，熟悉中日商务礼仪与习惯，具备独立完成外事联络、经贸洽谈以及贸易实务的能力。

目标 4-交流合作能力：具有跨文化沟通能力与团队合作能力，做到具有中国情怀、会讲中国故事、能与世界沟通。

目标 5-学习创新能力：具有创新精神、自主学习和终身学习意识，能够把握社会经济发展趋势，创造性地解决实际问题。

二、毕业要求

1. 思想道德素养：具有正确的世界观、人生观和价值观，良好的思想政治素质、道德品质及法律意识。
2. 人文素养和敬业精神：具有社会责任感，具有较深厚的人文素养和较强的语言文字表达能力，遵守职业道德和规范，在日常工作中能认真贯彻执行党和国家的各项方针政策。
3. 沟通合作能力：身心健康，具有团队意识与协作精神，能够在具有多学科背景的团队中发挥组织协调作用。
4. 学科知识：熟悉日语语言文学知识，掌握中国语言文化知识，了解相关专业知 识，形成跨学科知识结构。
5. 日语语言能力：具备熟练的日语听、说、读、写、译技能，具备语言综合运用能力和文学鉴赏能力。
6. 跨文化商务交际能力：了解日本社会经济现状及其企业文化特点，熟悉地方经济社会发展现状，掌握外事、外经、外贸知识与技能，具备跨文化交际能力，能够从事常规商务活动，进行有效的沟通与交流。
7. 二外语言能力：掌握一门第二外语——英语，掌握《大学英语教学大纲》规定的各项语言知识和技能，了解英语国家社会与文化。
8. 思辨学习能力：具有思辨能力、自主学习和终身学习能力。
9. 信息技术能力：具有现代化信息技术应用能力，能利用现代信息技术手段收集信息，撰写调查报告、

商务文书等。

10. 创新实践能力：具有创新意识和实践应用能力。

毕业要求对培养目标的支撑

培养目标 毕业要求	目标 1	目标 2	目标 3	目标 4	目标 5
	道德修养	日语知识与运用能力	商务知识与实践能力	交流合作能力	学习创新能力
毕业要求 1	√				
毕业要求 2	√			√	
毕业要求 3	√		√	√	
毕业要求 4		√	√	√	
毕业要求 5		√	√	√	
毕业要求 6			√	√	√
毕业要求 7			√	√	
毕业要求 8					√
毕业要求 9		√	√		√
毕业要求 10					√

三、主干学科

外国语言文学

四、核心课程

基础日语、日语视听说、日语会话、日语阅读、日语演讲与辩论、日语基础写作、高级日语、笔译理论与实践、口译理论与实践、日本概况、学术写作与研究方法、跨文化交际、日语语言学概论、日本文学概论。

五、主要实践性环节

认识实习 I、认识实习 II、翻译实践、毕业实习、毕业论文。

六、主要专业实验

无

七、学习年限

标准学制 4 年，学习年限为 3-8 年。

八、授予学位

文学学士

九、课程设置

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	学时	讲授	实验	实践		开课学期	备注		
				中文	英文					课内	课外				
通 识 教 育 课 程	必	1	1001031	思想道德与法治	Ideological Morality and Rule of Law	3.0	48	42			6	1			
		2	1002031	中国近现代史纲要	Introduction to Chinese Modern and Contemporary History	3.0	48	42			6	2			
		3	1003031	马克思主义基本原理	Basic Principles of Marxism	3.0	48	42			6	3			
		4	1004031	△毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	Introduction to Mao Zedong Thought and Theoretical System of Socialism with Chinese Characteristics	3.0	48	42				6	4		
		5	1005031	△习近平新时代中国特色社会主义思想概论	Introduction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	3.0	48	48					4		
		6	1006031	形势与政策 I(上)	Situation and Policy I	0.25	8							1	
		7	1006032	形势与政策 I(下)	Situation and Policy I	0.25	8							2	
		8	1006033	形势与政策 II(上)	Situation and Policy II	0.25	8							3	
		9	1006034	形势与政策 II(下)	Situation and Policy II	0.25	8							4	
		10	1006035	形势与政策 III(上)	Situation and Policy III	0.25	8							5	
		11	1006036	形势与政策 III(下)	Situation and Policy III	0.25	8							6	
		12	1006037	形势与政策 IV(上)	Situation and Policy IV	0.25	8							7	
		13	1006038	形势与政策 IV(下)	Situation and Policy IV	0.25	8							8	
		14	1101010	△体育I	Physical Education I	0.75	30	30						1	
		15	1101020	△体育II	Physical Education II	0.75	30	30						2	
		16	1102010	△体育III	Physical Education III	0.75	30	30						3	
		17	1102020	△体育IV	Physical Education IV	0.75	30	30						4	
		18	1103010	体育V	Physical Education V	0.5	18					18		5	
		19	1103020	体育VI	Physical Education VI	0.5	18					18		6	
		20	0605001	△大学英语 B (I)	College English B (I)	3.0	48	48						1	
		21	0605002	△大学英语 B (II)	College English B (II)	3.0	48	48						2	
		22	0701002	大学人文基础 B	Fundamentals of Humanities B	2.0	32	32						3	
		23	0603107	专业导学 (Q)	An Introduction to Professions	0.5	8	8						1	
		24	0000006	大学生职业生涯规划	Career Planning for College Students	1.0	16	16						1	
		25	0000007	大学生就业指导 (Q)	College Students Career Guidance	0.5	8	8						6	
		26	0603108	大学生劳动教育	Labor Studies for College Students	2.0	32	16				16		2	
		27	0000008	大学生创新创业基础	Foundations of Innovation and Entrepreneurship for College Students	2.0	32	32						2	
		28	0000002	军事理论	Military Theory	2.0	32	32						1	
		29	0000012	大学生心理健康教育	Campus Mental Health	2.0	32								
		30	0000010	大学生安全教育	Campus Safety	0.5	8								
		31	0000011	实验室安全教育	Laboratory Safety Education	0.5	8								
		32	0000046	国家安全教育	National Security Education	1.0	16							2	
		33	0603109	经典阅读与学术素养	Classic Reading and Academic Literacy	2.0	32	32						8	
必修课程小计						43	812	608			76				

选修	1	四史教育类	Education on the Four Histories	1.0					1-7
	2	自然科学类	Natural Sciences	2.0					1-7
	3	公共艺术类	Public Art	2.0					1-7
	4	中华民族共同体概论	Introduction to the Chinese National Community	2.0					1-7
	选修课程小计			7	112	112			
通识教育课程合计				50	924	720		76	

课程设置（续）

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	学时	讲授	实验	实践		开课学期
				中文	英文					课内	课外	
专业基础课程	必修	1	0603001	△基础日语 I (H)	Basic Japanese I	7.5	120	120				1
		2	0603002	△基础日语 II	Basic Japanese II	9	144	144				2
		3	0603003	△基础日语 III(H)	Basic Japanese III	9	144	144				3
		4	0603004	△基础日语 IV	Basic Japanese IV	9	144	144				4
		5	0603005	△高级日语 I	Advanced Japanese I	6	96	96				5
		6	0603008	△高级日语 II	Advanced Japanese II	4	64	64				6
		7	0603007	△高级日语 III	Advanced Japanese III	4	64	64				7
		8	0603011	日语会话 I	Oral Japanese I	2	32	10		22		2
		9	0603012	日语会话 II	Oral Japanese II	2	32	10		22		3
		10	0603017	△日语视听说 I	Visual-Audio-Oral Japanese I	2	32	10		22		2
		11	0603018	△日语视听说 II	Visual-Audio-Oral Japanese II	2	32	10		22		3
		12	0603015	△日语阅读 I	Japanese Reading Comprehension I	2	32	32				4
		13	0603016	△日语阅读 II	Japanese Reading Comprehension II	2	32	32				5
	必修小计						60.5	968	880		88	
专业基础课程合计						60.5	968	880		88		
专业课程	必修	1	0603022	△日语基础写作	Basic Japanese Writing	2	32	16		16		4
		2	0603023	跨文化交际	Cross-Culture Communication	2	32	24		8		5
		3	0603024	△日本文学概论	Introduction to Japanese Literature	2	32	32				5
		4	0603026	△笔译理论与实践(Q)	The Theory and Practice of Translation	2	32	16		16		6
		5	0603027	口译理论与实践	The Theory and Practice of Interpretation	2	32	16		16		6
		6	0603028	学术写作与研究方法	Academic Writing and Research Methods	2	32	32				7
	必修小计						12	192	136		56	
	选修	1	0603031	日本概况	Introduction to Japan	2	32	24		8		3
		2	0603046	日本商务礼仪(Q)	Japanese Business Manners	2	32	24		8		3
		3	0603041	中国文化概论	Introduction to Chinese Culture	2	32	24		8		3
		4	0603032	日语口语实训	Oral Japanese Training	2	32	16		16		4
		5	0603047	中日企业文化比较(Q)	Comparison of Chinese and Japanese Corporate Culture	2	32	16		16		4
		6	0603061	实用日语语法(H)	Practical Japanese Grammar	2.5	40	40				4
		7	0603042	日语演讲与辩论	Japanese Speech and Debate	2	32	16		16		5
8		0603048	日语商务函电(Q)	Japanese Business Correspondence	2	32	16		16		5	
9	0603062	世界经济概论	Introduction to Global Economy	2	32	32				5		

10	0603049	日语商务案例分析(Q)	Japanese Business Case Analysis	2	32	16		16		6
11	0603039	国际贸易实务(Q)	International Trade Practice	2	32	32				6
12	0603063	国际商务日语(Q)	International Business Japanese	2	32	24		8		6
13	0603035	日语口译实训(H)	Japanese Interpretation Training	2	32	16		16		7
14	0603040	日文报刊选读	Selected Readings from Japanese Newspapers And Magazines	2	32	16		16		7
15	0603045	日语语言学概论	Introduction to Japanese Linguistics	2	32	16		16		7
选修小计				8.5	136	96		40		
专业课程合计				20.5	328	232		96		

十、集中实践性环节

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	周数	开课学期	
				中文	英文				
集中实践性环节	实践实习	1	0000001	军训	Military Training	2.0	2	1	
		2	1005032	思想政治理论课实践	Practice Teaching Political and Ideological Theory	2.0		4	
		3	0000044	创新创业教育实践	Innovation and Entrepreneurship Education Practice	2.0		8	
		4	0000031	“第二课堂”实践	Extracurricular Practice	2.0		8	
		5	0000045	劳动教育实践	Labor Education Practice	1.0		8	
		6	0603101	认识实习 I	Cognition Practice I	3.0	3	5	
		7	0603102	认识实习 II	Cognition Practice II	3.0	3	6	
		8	0603103	翻译实践	Translation Practice	3.0	3	7	
		9	0603104	毕业实习(Q)	Graduation Practice	8.0	8	8	
	小计						26.0	19	
	其他	1	0603100	毕业论文	Graduation Thesis	8.0	8	8	
		小计						8.0	8
合计						34.0	27		

十一、各模块学分、学时分配

课程体系结构、学分比例分布情况

课程性质及类别		学分数	占总学分百分比(%)	理论教学总学时	实践教学总学时
通识课程模块	必修	43	26.1	608	76
	选修	7	4.2	112	
专业基础课程模块	必修	60.5	36.7	880	88
	选修				
专业课程模块	必修	12	7.3	136	56
	选修	8.5	5.1	96	40
集中实践性环节模块	必修	34	20.6	0	1088
合计		165	100	1832	1348
实践教学总学时占总学时数的百分比=42.4%					

十二、有关说明

1. 本专业的毕业要求总学分为 165。
2. 经典书籍阅读每学期阅读不少于 10 本，且每学期参加不少于 5 次的学术讲座，建议第八学期录入成绩。经典书籍阅读与学术素养学分认定办法由学生所在学院自行制定。
3. 《思想政治理论课实践》课程第 1-4 学期分散进行，第四学期排课并录入成绩。《劳动教育实践》《创新创业教育实践》《“第二课堂”实践》等课程第 1-8 学期分散进行，第八学期排课并录入成绩。
4. 课程名称前有符号“Δ”的为考试课程。
5. 课程名称后有符号“Q”的为产教融合型课程。
6. 课程名称后有符号“H”的为数字化课程。
7. 通识选修课第 1-7 学期选修完成，未在规定时间内完成按重修处理。

十三、附件

1. 各学期教学安排
2. 毕业要求实现矩阵
3. 日语专业产教融合培养计划

专业系主任：于乐育

二级学院院长：李 静

教务处审核：曹 国

学校审批：苍玉权

2024 年 9 月 1 日

附件 1: 各学期教学安排

日语专业各学期教学计划安排表

第一学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1001031	思想道德与法治	3	3	4-18
2	通识必修	1101010	△体育I	0.75	2	4-18
3	通识必修	0605001	△大学英语 B (I)	3	3	4-18
4	通识必修	0603107	专业导学 (Q)	0.5	2	9-12
5	通识必修	0000006	大学生职业生涯规划	1	2	4-11
6	通识必修	0000002	军事理论	2	2	4-18
7	通识必修	1006031	形势与政策 I(上)	0.25	4	7-8
8	通识必修	0000012	大学生心理健康教育	2	2	4-19
9	通识必修	0000011	实验室安全教育	0.5	2	4-7
10	专业基础必修	0603001	△基础日语 I	7.5	8	4-18
11	集中实践	0000001	军训	2	2 周	2-3
小计				22.5	30	
第二学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1002031	中国近现代史纲要	3	3	1-16
2	通识必修	1101020	△体育II	0.75	2	1-15
3	通识必修	0605002	△大学英语 B (II)	3	3	1-16
4	通识必修	0000008	大学生创新创业基础	2	2	2-17
5	通识必修	0603108	大学生劳动教育	2	2	4-19
6	通识必修	0000043	国家安全教育	1		
7	通识必修	1006032	形势与政策 I(下)	0.25	4	7-8
8	专业基础必修	0603002	△基础日语 II	9	8	1-18
9	专业基础必修	0603011	日语会话 I	2	2	2-17
10	专业基础必修	0603017	△日语视听说 I	2	2	2-17
小计				25	30	
第三学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1003031	马克思主义基本原理	3	3	1-16
2	通识必修	0701002	大学人文基础 B	2	2	2-17
3	通识必修	1102010	△体育III	0.75	2	1-15
4	通识必修	1006033	形势与政策 II(上)	0.25	4	7-8
5	专业基础必修	0603003	△基础日语 III	9	8	1-18
6	专业基础必修	0603012	日语会话 II	2	2	2-17

7	专业基础必修	0603018	△日语视听说 II	2	2	2-17
8	专业选修	0603031	日本概况	2	2	1-16
9	专业选修	0603046	日本商务礼仪 (Q)	2	2	1-16
10	专业选修	0603041	中国文化概论	2	2	1-16
小计				21	25	
第四学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1004031	△毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	3	3	1-16
2	通识必修	1005031	△习近平新时代中国特色社会主义思想概论	3	3	1-16
3	通识必修	1102020	△体育IV	0.75	2	1-15
4	通识必修	1006034	形势与政策 II(下)	0.25	4	7-8
5	专业基础必修	0603004	△基础日语 IV	9	8	1-18
6	专业基础必修	0603015	△日语阅读 I	2	2	1-16
6	专业必修	0603022	△日语基础写作	2	2	1-16
7	专业选修	0603061	实用日语语法	2.5	4	4-13
8	专业选修	0603032	日语口语实训	2	2	2-17
9	专业选修	0603047	中日企业文化比较 (Q)	2	2	2-17
10	集中实践	1005032	思想政治理论课实践	2		
小计				24.5	28	
第五学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1103010	体育V	0.5	2	1-15
2	通识必修	1006035	形势与政策 III(上)	0.25	4	7-8
3	专业基础必修	0603005	△高级日语 I	6	6	1-16
4	专业基础必修	0603016	△日语阅读 II	2	2	1-16
5	专业必修	0603023	跨文化交际	2	2	1-16
6	专业必修	0603024	△日本文学概论	2	2	1-16
7	专业选修	0603062	世界经济概论	2	2	1-16
8	专业选修	0603033	日语演讲与辩论	2	2	1-16
9	专业选修	0603048	日语商务函电 (Q)	2	2	1-16
10	集中实践	0603101	认识实习 I	3	3周	17-19
小计				17.75	20	
第六学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1103020	体育VI	0.5	2	1-15

2	通识必修	0000007	大学生就业指导 (Q)	0.5	2	7-10
3	通识必修	1006036	形势与政策 III(下)	0.25	4	7-8
4	专业基础必修	0603008	△高级日语 II	4	4	1-16
5	专业必修	0603026	△笔译理论与实践 (Q)	2	2	1-16
6	专业必修	0603027	口译理论与实践	2	2	1-16
7	专业选修	0603063	国际商务日语 (Q)	2	2	1-16
8	专业选修	0603049	日语商务案例分析 (Q)	2	2	1-16
9	专业选修	0603039	国际贸易实务 (Q)	2	2	1-16
10	集中实践	0603102	认识实习 II	3	3 周	17-19
小计				12.25	16	
第七学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1006037	形势与政策 IV(上)	0.25	4	7-8
2	专业基础必修	0603007	△高级日语 III	4	4	1-16
3	专业必修	0603028	学术写作与研究方法	2	2	1-16
4	专业选修	0603035	日语口译实训 (H)	2	2	1-16
5	专业选修	0603040	日文报刊选读	2	2	1-16
6	专业选修	0603045	日语语言学概论	2	2	1-16
7	集中实践	0603103	翻译实践	3	3 周	17-19
小计				11.25	12	
第八学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1006038	形势与政策 IV(下)	0.25	4	7-8
2	通识必修	0000010	大学生安全教育	0.5		
3	通识必修	0603109	经典阅读与学术素养	2		
4	集中实践	0603104	毕业实习 (Q)	8	8 周	1-8
5	集中实践	0603100	毕业论文	8	8 周	9-16
6	集中实践	0000044	创新创业教育实践	2		
7	集中实践	0000031	“第二课堂”实践	2		
8	集中实践	0000045	劳动教育实践	1		
小计				23.75	16 周	

附件 2：毕业要求实现矩阵

日语专业毕业要求分解指标点

毕业要求	指标点
毕业要求 1：具有正确的世界观、人生观和价值观，良好的思想政治素质、道德品质及法律意识。	指标点 1-1：热爱祖国，拥护党的领导，坚持马克思列宁主义、毛泽东思想、邓小平理论、“三个代表”重要思想、科学发展观，全面贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，坚持社会主义制度，树立起正确的世界观、人生观和价值观。
	指标点 1-2：具有良好的思想政治素养与法律意识、高尚的道德水准、健全的人格品质。
毕业要求 2：具有社会责任感，具有较深厚的人文素养和较强的语言文字表达能力，遵守职业道德和规范，在日常工作中能认真贯彻执行党和国家的各项方针政策。	指标点 2-1：具有社会责任感，具有人文与科学素养，理解中国人文社会发展的理论体系及形势政策。
	指标点 2-2：理解基本职业道德的含义及相关法律法规，知晓职业规范，并能够在工作实践中认真履行。
毕业要求 3：身心健康，具有团队意识与协作精神，能够在具有多学科背景的团队中发挥组织协调作用。	指标点 3-1：具备强健的身体与心理素质，能够适应现代社会的学习、工作、交际。
	指标点 3-2：能够理解团队中每个角色的含义及其对于整个团队的意义，并能在具有多学科背景的团队中完成自己作为个体或团队成员承担的角色，发挥组织协调作用。
毕业要求 4：熟悉日语语言文学知识，掌握中国语言文化知识，了解相关专业知识，形成跨学科知识结构。	指标点 4-1：理解日语的语言特性，了解日语音声、音韵、形态、语法、文体等方面的知识；了解日本文学的历史，熟悉日本文学的主要流派、作家及作品。
	指标点 4-2：具备良好的汉语语言文字表达与交流能力，熟悉中国传统文化，对人文艺术领域广泛涉猎，能够继承、弘扬并在一定程度上对外传播中华民族优秀传统文化。
	指标点 4-3：熟悉中国和日本的社会、历史、文化等方面的基本知识，具备基本的分析判断能力，可以通过收集相关资料对日本和中国的社会文化现象进行分析。
毕业要求 5：具备熟练的日语听、说、读、写、译技能，具备语言综合运用能力和文学鉴赏能力。	指标点 5-1：能够听懂和理解日语时事新闻、广播、影视等大众传媒信息；能够较为流畅地使用日语与日语母语使用者进行口头交流；能阅读书籍、报纸、杂志、网络等媒体上中等难度的现代日语文章。
	指标点 5-2：掌握日语写作技能，能就某一主题撰写出结构合理、观点明确、行文流畅的日语文章，并具备基础的学术性写作与演示汇报能力。
	指标点 5-3：掌握汉日笔译及口译的基础理论与技能，能够从事一般性的口译与外事接待工作，做到忠实原意、语言流畅、反应迅速（口译）；能进行报刊、杂志上的文章和一般文学作品的汉日互译，做到忠实原意、文字流畅、贴近原文风格（笔译）。
	指标点 5-4：能熟练使用教学大纲以及日语能力考试 2 级所规定的基本词汇、语法和句型，并在各种语境中准确、得体、灵活地使用日语进行交流与沟通。了解日本文学史，能读懂作品的主要内容、理解作品表达的主要思想，鉴赏作者的创作风格和语言艺术。

毕业要求	指标点
毕业要求 6: 了解日本社会经济现状及其企业文化特点, 熟悉地方经济社会发展现状, 掌握外事、外经、外贸知识与技能, 具备跨文化交际能力, 能够从事常规商务活动, 进行有效的沟通与交流。	指标点 6-1: 了解日本的经济现状, 熟悉日本企业文化的基本特点, 具备使用日语进行商务谈判的能力。
	指标点 6-2: 熟悉地方经济社会发展现状, 能够使用日语说明地方历史、文化特征, 解说投资政策等。
	指标点 6-3: 掌握外事、外经、外贸知识与技能, 具备跨文化交际能力, 能够从事常规商务活动, 进行有效的沟通与交流。
毕业要求 7: 掌握一门第二外语——英语, 掌握《大学英语教学大纲》规定的各项语言知识和技能, 了解英语国家社会与文化。	指标点 7-1: 掌握《大学英语教学大纲》规定的各项语言知识和语言技能, 具备基本的英语书面语和口语交际能力, 能用英语书面或口头完成日常生活或商务场景中的基本沟通。
	指标点 7-2: 了解英语国家的社会与文化。
毕业要求 8: 具有思辨能力、自主学习和终身学习能力。	指标点 8-1: 具备较强的思辨能力, 能够正确、清楚地表达自己的观点。
	指标点 8-2: 了解自我探索和学习的必要性, 具有进行继续学习的知识储备, 能采用适当的学习方法不断提升自我, 以适应未来的发展。
毕业要求 9: 具有现代化信息技术应用能力, 能利用现代信息技术手段收集信息, 撰写调查报告、商务文书等。	指标点 9-1: 熟悉办公软件及其他应用软件, 具有现代化信息技术应用能力, 能利用现代信息技术手段进行文献检索、资料查询和信息收集。
	指标点 9-2: 能借助掌握或收集的中日语言与社会文化知识, 用流畅达意的日语撰写基本的日文调查报告、商务文书。
毕业要求 10: 具有创新意识和实践应用能力。	指标点 10-1: 勇于实践, 能在实践中探索、发展, 不断提升自身的综合素质和创新意识。
	指标点 10-2: 通过大创项目、学科竞赛、国际交流、认识实习、毕业实习等途径提升专业技能、综合素质与社会适应能力, 具有运用专业知识解决实际问题的能力。

日语专业毕业要求实现矩阵

课程名称 \ 毕业要求	毕业要求 1		毕业要求 2		毕业要求 3		毕业要求 4			毕业要求 5				毕业要求 6			毕业要求 7		毕业要求 8		毕业要求 9		毕业要求 10	
	1	2	1	2	1	2	1	2	3	1	2	3	4	1	2	3	1	2	1	2	1	2	1	2
思想道德与法治	√	√	√	√																				
中国近现代史纲要	√		√					√	√															
马克思主义基本原理	√		√																					
毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	√		√																					
习近平新时代中国特色社会主义思想概论	√		√																					
形势与政策I(上)	√		√						√															
形势与政策I(下)	√		√						√															
形势与政策II(上)	√		√						√															
形势与政策II(下)	√		√						√															
形势与政策III(上)	√		√						√															
形势与政策III(下)	√		√						√															
形势与政策IV(上)	√		√						√															
形势与政策IV(下)	√		√						√															
体育I		√			√																			
体育II		√			√																			
体育III		√			√																			
体育IV		√			√																			
体育V		√			√																			
体育VI		√			√																			
大学英语 B (I)																	√	√						
大学英语 B (II)																	√	√						

课程名称 \ 毕业要求	毕业要求 1		毕业要求 2		毕业要求 3		毕业要求 4			毕业要求 5				毕业要求 6			毕业要求 7		毕业要求 8		毕业要求 9		毕业要求 10	
	1	2	1	2	1	2	1	2	3	1	2	3	4	1	2	3	1	2	1	2	1	2	1	2
大学人文基础 B			√					√											√					
大学生就业指导				√											√									
专业导学				√																√				
大学生职业生涯规划				√																√				
大学生劳动教育			√	√	√	√																		
军事理论	√	√																						
大学生心理健康教育	√	√			√																			
大学生安全教育	√	√			√																			
实验室安全教育	√	√			√																			
大学生创新创业基础				√		√														√			√	√
国家安全教育	√	√			√																			
经典阅读与学术素养			√					√												√				
思想政治理论课实践	√	√				√																	√	√
创新创业教育实践						√																	√	√
劳动教育实践					√	√																	√	√
“第二课堂”实践						√																	√	√
军训		√			√	√																		
基础日语I										√	√													
基础日语II										√	√													
基础日语III										√	√	√												
基础日语IV										√	√	√												
高级日语I										√	√	√	√											
高级日语II							√					√	√								√			
高级日语III							√					√	√								√			

课程名称 \ 毕业要求	毕业要求 1		毕业要求 2		毕业要求 3		毕业要求 4			毕业要求 5				毕业要求 6			毕业要求 7		毕业要求 8		毕业要求 9		毕业要求 10	
	1	2	1	2	1	2	1	2	3	1	2	3	4	1	2	3	1	2	1	2	1	2	1	2
日语会话I										√										√				
日语会话II										√					√					√				
日语视听说I										√			√											
日语视听说II										√			√			√								
日语阅读I										√											√			
日语阅读II										√			√								√			
日语基础写作											√											√		
跨文化交际									√				√	√	√	√								
日本文学概论							√						√							√				
笔译理论与实践												√	√									√		
口译理论与实践												√	√		√	√								
学术写作与研究方法										√	√	√	√								√	√		
日本概况							√		√											√	√	√		
日本商务礼仪															√		√			√	√	√		
中国文化概论			√					√											√	√	√			
实用日语语法							√						√								√			
日语口语实训										√		√			√					√	√	√		
中日企业文化比较															√	√	√			√	√	√		
世界经济概论															√	√	√						√	
国际商务日语															√		√						√	
日语演讲与辩论						√	√		√	√	√		√							√	√	√		
日语商务函电															√	√	√			√	√	√		
日语商务案例分析															√	√	√			√	√	√		
国际贸易实务															√	√	√			√	√	√		

课程名称 \ 毕业要求	毕业要求 1		毕业要求 2		毕业要求 3		毕业要求 4			毕业要求 5				毕业要求 6			毕业要求 7		毕业要求 8		毕业要求 9		毕业要求 10	
	1	2	1	2	1	2	1	2	3	1	2	3	4	1	2	3	1	2	1	2	1	2	1	2
日语口译实训										√		√			√				√	√				
日文报刊选读										√	√	√	√						√	√	√			
日语语言学概论							√			√	√		√						√	√	√			
认识实习 I														√		√			√		√			√
认识实习 II														√		√			√		√			√
翻译实践												√	√	√		√			√			√	√	√
毕业实习												√	√	√		√			√			√	√	√
毕业论文									√		√								√	√	√	√	√	√

附件 3: 日语专业产教融合培养计划

日语专业产教融合培养计划

一、企业课程实施计划

课程类型	课程代码	课程名称	学分	学时			学期安排	承担企业名称	考核方式
				理论	实验	实践			
理论课程	0603107	专业导学 (Q)	0.5	8	0	0	1	令和教育科技有限公司	报告
	0000007	大学生就业指导 (Q)	0.5	8	0	0	6	常州助达企业咨询服务有限 公司、常州延陵紫荆教育科 技有限公司等	报告
	0603063	国际商务日语 (Q)	2	24		8	6	常州市商务局、中意合资马 拉兹(江苏)电梯导轨公司	笔试
小计			3	40		8			
实践课程	0603104	毕业实习 (Q)	8			256	8	利优比压铸 (常州) 有限公 司、常州助达企业咨询服务 有限公司、常州拓森汽车灯 具有限公司等	日志+报告
小计			8			256			
总计			11	40		264			

二、企业课程实施周历

时间/周	实践内容	学习内容	考核形式	授课人员	实施地点
第一学期 (共 1 周) -专业导学 (Q)					
第 10 周	专业特征与学习方法	日语专业与日语语言的特点、日语的科学学习方法、大学的学习规划	讨论+报告	企业导师、校内老师	校内
第六学期 (共 2 周) -大学生就业指导 (Q)					
第 7 周	专业就业前景及企业人才需求	日资企业近年来的动向、日语专业的就业前景、企业对人才的需求情况及要求的素质、面试技巧等	讨论+报告	企业导师、校内老师	校内
第 9 周	职业生涯规划	大学生职业生涯规划、本专业毕业生在职场的发展前景及自我学习、自我提升的途径	讨论+报告	企业导师、校内老师	校内
第六学期 (共 2 周) -国际商务日语 (Q)					
第 4 周	贸易方式与专业术语	日本进出口业务贸易方式、贸易洽谈的基本环节、贸易用语	考试	企业导师、校内老师	校内
第 12 周	贸易中的各项流程	进出口业务的规定、运输、保险、结算等方面的知识	讨论+考试	企业导师、校内老师	在第二课堂活动和商务活动等课外环境中完成, 亦可在对接企业、签约企业或实习基地集中实施完成
第八学期 (共 8 周) -毕业实习 (Q)					

第 1-6 周	顶岗实习	会议、文书的翻译、专业术语的习得、外贸业务流程熟悉、客户关系维系等	日志+报告	校内老师、校外老师	利优比压铸（常州）有限公司、常州助达企业咨询服务有限公司、常州延陵紫荆教育科技有限公司、常州拓森汽车灯具有限公司等
第 7-8 周	撰写报告	实习报告或者工作改进方案的撰写，提升翻译能力与岗位胜任能力等	报告	校内老师、校外老师	利优比压铸（常州）有限公司、常州助达企业咨询服务有限公司、常州延陵紫荆教育科技有限公司、常州拓森汽车灯具有限公司等

三、资源条件与保障

1.本计划合作企业（基地）及合作内容

企业名称	地点	合作内容	每年接纳学生数
利优比压铸（常州）有限公司	江苏常州	实习、授课、讲座	5
常州助达企业咨询服务有限公司	江苏常州	实习、授课、讲座	8
常州拓森汽车灯具有限公司	江苏常州	实习、授课、讲座、毕业论文	5
常州延陵紫荆教育科技有限公司	江苏常州	实习、授课、讲座、毕业论文	6
令和国际教育科技有限公司	江苏常州	实习、授课、讲座	6

2.企业专家（产业教授、兼职教师）队伍

企业专家姓名	职称/职务	主讲课程或拟参与教学环节	工作企业名称	校内配合教师姓名
肖磊	经理	毕业实习（Q）	利优比压铸（常州）有限公司	李夫平、段毅琳等
王维新	经理	大学生就业指导（Q）、毕业实习（Q）	常州助达企业咨询服务有限公司	于乐育、赵寅秋等
鲍杰	经理	毕业实习（Q）	常州延陵紫荆教育科技有限公司	郭彦姝、李哲等
刘艳芳	副研究员	国际商务日语（Q）、毕业实习（Q）	常州市商务局	徐灵芝、史春花
门丽利	校长	专业导学（Q）、翻译实践、毕业实习（Q）	令和国际教育科技有限公司	于乐育

日语专业本科人才培养方案（“3+4”）

（Japanese）（“3+4”）

（2024 级）

一、培养目标

本专业坚持立德树人根本任务，旨在培养德智体美劳全面发展，具有良好的思想道德修养和人文素养、中国情怀及国际视野、扎实的日语基本功、较强的跨文化交际能力、厚实的日语专业知识与能力，掌握相关专业知

识，适应我国对外交流、国家与长三角区域经济社会发展，能够在日资企业、中日合资企业和其他相关企事业从事外经、外贸、翻译、教育、管理等相关工作的应用型日语专业人才。

本专业学生在毕业后五年左右预期能达到的素质、知识和能力目标如下：

目标 1-道德修养：坚定理想信念、坚守社会主义核心价值观、热爱中华优秀传统文化、具有高度的人文社会科学素养、社会责任感和职业道德，成为合格的社会主义建设者和接班人。

目标 2-日语知识与运用能力：具备扎实的日语语言知识与较强的日语听、说、读、写、译等技能，能够熟练地对日语进行综合运用。

目标 3-商务知识与实践能力：掌握必要的经济、商务相关知识与技能，熟悉中日商务礼仪与习惯，具备基本商务沟通能力。

目标 4-交流合作能力：具有跨文化沟通能力与团队合作能力，做到具有中国情怀、会讲中国故事、能与世界沟通。

目标 5-学习创新能力：具有创新精神、自主学习和终身学习意识，能够把握社会经济发展趋势，创造性地解决实际问题。

二、毕业要求

1. 思想道德素养：具有正确的世界观、人生观和价值观，良好的思想政治素质、道德品质及法律意识。
2. 人文素养和敬业精神：具有社会责任感，具有较深厚的人文素养和较强的语言文字表达能力，遵守职业道德和规范，在日常工作中能认真贯彻执行党和国家的各项方针政策。
3. 沟通合作能力：身心健康，具有团队意识与协作精神，能够在具有多学科背景的团队中发挥组织协调作用。
4. 学科知识：熟悉日语语言文学知识，掌握中国语言文化知识，了解相关专业知
5. 日语语言能力：具备熟练的日语听、说、读、写、译技能，具备语言综合运用能力和文学鉴赏能力。
6. 跨文化商务交际能力：了解日本社会经济现状及其企业文化特点，熟悉地方经济社会发展现状，掌握外事、外经、外贸知识与技能，具备跨文化交际能力，能够从事常规商务活动，进行有效的沟通与交流。
7. 二外语言能力：掌握一门第二外语——英语，掌握《大学英语教学大纲》规定的各项语言知识和技能，了解英语国家社会与文化。
8. 思辨学习能力：具有思辨能力、自主学习和终身学习能力。
9. 信息技术能力：具有现代化信息技术应用能力，能利用现代信息技术手段收集信息，撰写调查报告、商务文书等。
10. 创新实践能力：具有创新意识和实践应用能力。

毕业要求对培养目标的支撑

培养目标 毕业要求	目标 1	目标 2	目标 3	目标 4	目标 5
	道德修养	日语知识与运用能力	商务知识与实践能力	交流合作能力	学习创新能力
毕业要求 1	√				
毕业要求 2	√			√	
毕业要求 3	√		√	√	
毕业要求 4		√	√	√	
毕业要求 5		√	√	√	
毕业要求 6			√	√	√
毕业要求 7			√	√	
毕业要求 8					√
毕业要求 9		√	√		√
毕业要求 10					√

三、主干学科

外国语言文学

四、核心课程

基础日语、日语视听说、日语会话、日语阅读、日语演讲与辩论、日语基础写作、高级日语、笔译理论与实践、口译理论与实践、日本概况、学术写作与研究方法、跨文化交际、日语语言学概论、日本文学概论。

五、主要实践性环节

认识实习 I、认识实习 II、翻译实践、毕业实习、毕业论文。

六、主要专业实验

无

七、学习年限

标准学制 4 年，学习年限为 3-8 年。

八、授予学位

文学学士

九、课程设置

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	学时	讲授	实验	实践		开课学期	备注	
				中文	英文					课内	课外			
通 识 教 育 课 程	必 修	1	1001031	思想道德与法治	Ideological Morality and Rule of Law	3.0	48	42			6	1		
		2	1002031	中国近现代史纲要	Introduction to Chinese Modern and Contemporary History	3.0	48	42			6	2		
		3	1003031	马克思主义基本原理	Basic Principles of Marxism	3.0	48	42			6	3		
		4	1004031	△毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	Introduction to Mao Zedong Thought and Theoretical System of Socialism with Chinese Characteristics	3.0	48	42			6	4		
		5	1005031	△习近平新时代中国特色社会主义思想概论	Introduction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	3.0	48	48				4		
		6	1006031	形势与政策 I(上)	Situation and Policy I	0.25	8						1	
		7	1006032	形势与政策 I(下)	Situation and Policy I	0.25	8						2	
		8	1006033	形势与政策 II(上)	Situation and Policy II	0.25	8						3	
		9	1006034	形势与政策 II(下)	Situation and Policy II	0.25	8						4	
		10	1006035	形势与政策 III(上)	Situation and Policy III	0.25	8						5	
		11	1006036	形势与政策 III(下)	Situation and Policy III	0.25	8						6	
		12	1006037	形势与政策 IV(上)	Situation and Policy IV	0.25	8						7	
		13	1006038	形势与政策 IV(下)	Situation and Policy IV	0.25	8						8	
		14	1101010	△体育I	Physical Education I	0.75	30	30					1	
		15	1101020	△体育II	Physical Education II	0.75	30	30					2	
		16	1102010	△体育III	Physical Education III	0.75	30	30					3	
		17	1102020	△体育IV	Physical Education IV	0.75	30	30					4	
		18	1103010	体育V	Physical Education V	0.5	18					18	5	
		19	1103020	体育VI	Physical Education VI	0.5	18					18	6	
		20	0605001	△大学英语 B (I)	College English B (I)	3.0	48	48					1	
		21	0605002	△大学英语 B (II)	College English B (II)	3.0	48	48					2	
		22	0701002	大学人文基础 B	Fundamentals of Humanities B	2.0	32	32					3	
		23	0603107	专业导学 (Q)	An Introduction to Professions	0.5	8	8					1	
		24	0000006	大学生职业生涯规划	Career Planning for College Students	1.0	16	16					1	
		25	0000007	大学生就业指导 (Q)	College Students Career Guidance	0.5	8	8					6	
		26	0603108	大学生劳动教育	Labor Studies for College Students	2.0	32	16				16	2	
		27	0000008	大学生创新创业基础	Foundations of Innovation and Entrepreneurship for College Students	2.0	32	32					2	
		28	0000002	军事理论	Military Theory	2.0	32	32					1	
		29	0000012	大学生心理健康教育	Campus Mental Health	2.0	32							
		30	0000010	大学生安全教育	Campus Safety	0.5	8							
		31	0000011	实验室安全教育	Laboratory Safety Education	0.5	8							
		32	0000046	国家安全教育	National Security Education	1.0	16						2	
		33	0603109	经典阅读与学术素养	Classic Reading and Academic Literacy	2.0	32	32					8	
必修课程小计						43	812	608			76			

选修	1	四史教育类	Education on the Four Histories	1.0						1-7
	2	自然科学类	Natural Sciences	2.0						1-7
	3	公共艺术类	Public Art	2.0						1-7
	4	中华民族共同体概论	Introduction to the Chinese National Community	2.0						
	选修课程小计				7	112	112			
通识教育课程合计				50	924	720			76	

课程设置（续）

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	学时	讲授	实验	实践		开课学期
				中文	英文					课内	课外	
专业基础课程	必修	1	0603001	△基础日语 I (H)	Basic Japanese I	7.5	120	120				1
		2	0603002	△基础日语 II	Basic Japanese II	9	144	144				2
		3	0603003	△基础日语 III (H)	Basic Japanese III	9	144	144				3
		4	0603004	△基础日语 IV	Basic Japanese IV	9	144	144				4
		5	0603005	△高级日语 I	Advanced Japanese I	6	96	96				5
		6	0603008	△高级日语 II	Advanced Japanese II	4	64	64				6
		7	0603007	△高级日语 III	Advanced Japanese III	4	64	64				7
		8	0603111	日语会话 I	Oral Japanese I	2	30	10		20		1
		9	0603112	日语会话 II	Oral Japanese II	2	32	10		22		2
		10	0603113	日语会话 III	Oral Japanese III	2	32	10		22		3
		11	0603017	△日语视听说 I	Visual-Audio-Oral Japanese I	2	32	10		22		2
		12	0603018	△日语视听说 II	Visual-Audio-Oral Japanese II	2	32	10		22		3
		13	0603019	△日语阅读	Japanese Reading Comprehension	2	32	32				4
	必修小计						60.5	966	858		108	
专业基础课程合计						60.5	966	858		108		
专业课程	必修	1	0603022	△日语基础写作	Basic Japanese Writing	2	32	16		16		4
		2	0603023	跨文化交际	Cross-Culture Communication	2	32	24		8		5
		3	0603024	△日本文学概论	Introduction to Japanese Literature	2	32	32				5
		4	0603026	△笔译理论与实践(Q)	The Theory and Practice of Translation	2	32	16		16		6
		5	0603027	口译理论与实践	The Theory and Practice of Interpretation	2	32	16		16		6
		6	0603028	学术写作与研究方法	Academic Writing and Research Methods	2	32	32				7
	必修小计						12	192	136		56	
	选修	1	0603031	日本概况	Introduction to Japan	2	32	24		8		3
		2	0603046	日本商务礼仪(Q)	Japanese Business Manners	2	32	24		8		3
		3	0603041	中国文化概论	Introduction to Chinese Culture	2	32	24		8		3
		4	0603032	日语口语实训	Oral Japanese Training	2	32	16		16		4
		5	0603047	中日企业文化比较(Q)	Comparison of Chinese and Japanese Corporate Culture	2	32	16		16		4
		6	0603061	实用日语语法(H)	Practical Japanese Grammar	2.5	40	40				4
7		0603042	日语演讲与辩论	Japanese Speech and Debate	2	32	16		16		5	

	8	0603048	日语商务函电(Q)	Japanese Business Correspondence	2	32	16		16		5
	9	0603049	日语商务案例分析(Q)	Japanese Business Case Analysis	2	32	16		16		6
	10	0603039	国际贸易实务(Q)	International Trade Practice	2	32	32				6
	11	0603035	日语口译实训(H)	Japanese Interpretation Training	2	32	16		16		7
	12	0603040	日文书刊选读	Selected Readings from Japanese Newspapers And Magazines	2	32	16		16		7
	13	0603045	日语语言学概论	Introduction to Japanese Linguistics	2	32	16		16		7
	选修小计				8.5	136	96		40		
	专业课程合计				20.5	328	232		96		

十、集中实践性环节

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	周数	开课学期	
				中文	英文				
集中实践性环节	实践实习	1	0000001	军训	Military Training	2.0	2	1	
		2	1005032	思想政治理论课实践	Practice Teaching Political and Ideological Theory	2.0		4	
		3	0000044	创新创业教育实践	Innovation and Entrepreneurship Education Practice	2.0		8	
		4	0000031	“第二课堂”实践	Extracurricular Practice	2.0		8	
		5	0000045	劳动教育实践	Labor Education Practice	1.0		8	
		6	0603101	认识实习 I	Cognition Practice I	3.0	3	5	
		7	0603102	认识实习 II	Cognition Practice II	3.0	3	6	
		8	0603103	翻译实践	Translation Practice	3.0	3	7	
		9	0603104	毕业实习(Q)	Graduation Practice	8.0	8	8	
	小计						26.0	19	
	其他	1	0603100	毕业论文	Graduation Thesis	8.0	8	8	
		小计						8.0	8
合计						34.0	27		

十一、各模块学分、学时分配

课程性质及类别		学分数	占总学分百分比(%)	理论教学总学时	实践教学总学时
通识课程模块	必修	43	26.1	608	76
	选修	7	4.2	112	
专业基础课程模块	必修	60.5	36.7	858	108
	选修				
专业课程模块	必修	12	7.3	136	56
	选修	8.5	5.1	96	40
集中实践性环节模块	必修	34	20.6	0	1088
合计		165	100	1810	1368
实践教学总学时占总学时数的百分比=43%					

十二、有关说明

1. 本专业的毕业要求总学分为 165。
2. 经典书籍阅读每学期阅读不少于 10 本，且每学期参加不少于 5 次的学术讲座，建议第八学期录入成绩。经典书籍阅读与学术素养学分认定办法由学生所在学院自行制定。
3. 《思想政治理论课实践》课程第 1-4 学期分散进行，第四学期排课并录入成绩。《劳动教育实践》《创新创业教育实践》《“第二课堂”实践》等课程第 1-8 学期分散进行，第八学期排课并录入成绩。
4. 课程名称前有符号“Δ”的为考试课程。
5. 课程名称后有符号“Q”的为产教融合型课程。
6. 课程名称后有符号“H”的为数字化课程。
7. 通识选修课第 1-7 学期选修完成，未在规定时间内完成按重修处理。

十三、附件

1. 各学期教学安排
2. 毕业要求实现矩阵
3. 日语专业产教融合培养计划（“3+4”）

专业系主任：于乐育

二级学院院长：李 静

教务处审核：曹 国

学校审批：苍玉权

2024 年 9 月 1 日

附件 1: 各学期教学安排

日语专业各学期教学计划安排表 (“3+4”)

第一学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1001031	思想道德与法治	3	3	4-18
2	通识必修	1101010	△体育I	0.75	2	4-18
3	通识必修	0605001	△大学英语 B (I)	3	3	4-18
4	通识必修	0603107	专业导学	0.5	2	9-12
5	通识必修	0000006	大学生职业生涯规划	1	2	4-11
6	通识必修	0000002	军事理论	2	2	4-18
7	通识必修	1006031	形势与政策 I(上)	0.25	4	7-8
8	通识必修	0000012	大学生心理健康教育	2	2	4-19
9	通识必修	0000011	实验室安全教育	0.5	2	4-7
10	专业基础必修	0603001	△基础日语 I	7.5	8	4-18
11	专业基础必修	0603111	日语会话 I	2	2	4-18
12	集中实践性环节	0000001	军训	2	2 周	2-3
小计				24.5	32	
第二学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1002031	中国近现代史纲要	3	3	1-16
2	通识必修	1101020	△体育II	0.75	2	1-15
3	通识必修	0605002	△大学英语 B (II)	3	3	1-16
4	通识必修	0000008	大学生创新创业基础	2	2	2-17
5	通识必修	0603108	大学生劳动教育	2	2	4-19
6	通识必修	0000043	国家安全教育	1		
7	通识必修	1006032	形势与政策 I(下)	0.25	4	7-8
8	专业基础必修	0603002	△基础日语 II	9	8	1-18
9	专业基础必修	0603112	日语会话 II	2	2	2-17
10	专业基础必修	0603017	△日语视听说 I	2	2	2-17
小计				25	30	
第三学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1003031	马克思主义基本原理	3	3	1-16
2	通识必修	0701002	大学人文基础 B	2	2	2-17
3	通识必修	1102010	△体育III	0.75	2	1-15
4	通识必修	1006033	形势与政策 II(上)	0.25	4	7-8
5	专业基础必修	0603003	△基础日语 III	9	8	1-18

6	专业基础必修	0603113	日语会话 III	2	2	2-17
7	专业基础必修	0603018	△日语视听说 II	2	2	2-17
8	专业选修	0603031	日本概况	2	2	1-16
9	专业选修	0603046	日本商务礼仪 (Q)	2	2	1-16
10	专业选修	0603041	中国文化概论	2	2	1-16
小计				21	25	
第四学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1004031	△毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	3	3	1-16
2	通识必修	1005031	△习近平新时代中国特色社会主义思想概论	3	3	1-16
3	通识必修	1102020	△体育IV	0.75	2	1-15
4	通识必修	1006034	形势与政策 II(下)	0.25	4	7-8
5	专业基础必修	0603004	△基础日语 IV	9	8	1-18
6	专业基础必修	0603019	△日语阅读	2	2	1-16
7	专业必修	0603022	△日语基础写作	2	2	1-16
8	专业选修	0603061	实用日语语法	2.5	4	4-13
9	专业选修	0603032	日语口语实训	2	2	2-17
10	专业选修	0603047	中日企业文化比较 (Q)	2	2	2-17
11	集中实践	1005032	思想政治理论课实践	2		
小计				26.5	30	
第五学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1103010	体育V	0.5	2	1-15
2	通识必修	1006035	形势与政策 III(上)	0.25	4	7-8
3	专业基础必修	0603005	△高级日语 I	6	6	1-16
4	专业必修	0603023	跨文化交际	2	2	1-16
5	专业必修	0603024	△日本文学概论	2	2	1-16
6	专业选修	0603033	日语演讲与辩论	2	2	1-16
7	专业选修	0603048	日语商务函电 (Q)	2	2	1-16
8	集中实践	0603101	认识实习 I	3	3周	17-19
小计				13.75	16	
第六学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1103020	体育VI	0.5	2	1-15
2	通识必修	0000007	大学生就业指导 (Q)	0.5	2	7-10
3	通识必修	1006036	形势与政策 III(下)	0.25	4	7-8

4	专业基础必修	0603008	△高级日语Ⅱ	4	4	1-16
5	专业必修	0603026	△笔译理论与实践(Q)	2	2	1-16
6	专业必修	0603027	口译理论与实践	2	2	1-16
7	专业选修	0603049	日语商务案例分析(Q)	2	2	1-16
8	专业选修	0603039	国际贸易实务(Q)	2	2	1-16
9	集中实践	0603102	认识实习Ⅱ	3	3周	17-19
小计				12.25	16	
第七学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1006037	形势与政策Ⅳ(上)	0.25	4	7-8
2	专业基础必修	0603007	△高级日语Ⅲ	4	4	1-16
3	专业必修	0603028	学术写作与研究方法	2	2	1-16
4	专业选修	0603035	日语口译实训(H)	2	2	1-16
5	专业选修	0603040	日文报刊选读	2	2	1-16
6	专业选修	0603045	日语语言学概论	2	2	1-16
7	集中实践	0603103	翻译实践	3	3周	17-19
小计				11.25	12	
第八学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1006038	形势与政策Ⅳ(下)	0.25	4	7-8
2	通识必修	0000010	大学生安全教育	0.5		
3	通识必修	0603109	经典阅读与学术素养	2		
4	集中实践	0603104	毕业实习	8	8周	1-8
5	集中实践	0603100	毕业论文	8	8周	9-16
6	集中实践	0000044	创新创业教育实践	2		
7	集中实践	0000031	“第二课堂”实践	2		
8	集中实践	0000045	劳动教育实践	1		
小计				23.75	16周	

附件 2: 毕业要求实现矩阵

日语专业毕业要求分解指标点 (“3+4”)

毕业要求	指标点
毕业要求 1: 具有正确的世界观、人生观和价值观, 良好的思想政治素质、道德品质及法律意识。	指标点 1-1: 热爱祖国, 拥护党的领导, 坚持马克思列宁主义、毛泽东思想、邓小平理论、“三个代表”重要思想、科学发展观, 全面贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想, 坚持社会主义制度, 树立起正确的世界观、人生观和价值观。
	指标点 1-2: 具有良好的思想政治素养与法律意识、高尚的道德水准、健全的人格品质。
毕业要求 2: 具有社会责任感, 具有较深厚的人文素养和较强的语言文字表达能力, 遵守职业道德和规范, 在日常工作中能认真贯彻执行党和国家的各项方针政策。	指标点 2-1: 具有社会责任感, 具有人文与科学素养, 理解中国人文社会发展的理论体系及形势政策。
	指标点 2-2: 理解基本职业道德的含义及相关法律法规, 知晓职业规范, 并能够在工作实践中认真履行。
毕业要求 3: 身心健康, 具有团队意识与协作精神, 能够在具有多学科背景的团队中发挥组织协调作用。	指标点 3-1: 具备强健的身体与心理素质, 能够适应现代社会的学习、工作、交际。
	指标点 3-2: 能够理解团队中每个角色的含义及其对于整个团队的意义, 并能在具有多学科背景的团队中完成自己作为个体或团队成员承担的角色, 发挥组织协调作用。
毕业要求 4: 熟悉日语语言文学知识, 掌握中国语言文化知识, 了解相关专业知识, 形成跨学科知识结构。	指标点 4-1: 理解日语的语言特性, 了解日语音声、音韵、形态、语法、文体等方面的知识; 了解日本文学的历史, 熟悉日本文学的主要流派、作家及作品。
	指标点 4-2: 具备良好的汉语语言文字表达与交流能力, 熟悉中国传统文化, 对人文艺术领域广泛涉猎, 能够继承、弘扬并在一定程度上对外传播中华民族优秀传统文化。
	指标点 4-3: 熟悉中国和日本的社会、历史、文化等方面的基本知识, 具备基本的分析判断能力, 可以通过收集相关资料对日本和中国的社会文化现象进行分析。
毕业要求 5: 具备熟练的日语听、说、读、写、译技能, 具备语言综合运用能力和文学鉴赏能力。	指标点 5-1: 能够听懂和理解日语时事新闻、广播、影视等大众传媒信息; 能够较为流畅地使用日语与日语母语使用者进行口头交流; 能阅读书籍、报纸、杂志、网络等媒体上中等难度的现代日语文章。
	指标点 5-2: 掌握日语写作技能, 能就某一主题撰写出结构合理、观点明确、行文流畅的日语文章, 并具备基础的学术性写作与演示汇报能力。
	指标点 5-3: 掌握汉日笔译及口译的基础理论与技能, 能够从事一般性的口译与外事接待工作, 做到忠实原意、语言流畅、反应迅速(口译); 能进行报刊、杂志上的文章和一般文学作品的汉日互译, 做到忠实原意、文字流畅、贴近原文风格(笔译)。
	指标点 5-4: 能熟练使用教学大纲以及日语能力考试 2 级所规定的基本词汇、语法和句型, 并在各种语境中准确、得体、灵活地使用日语进行交流与沟通。了解日本文学史, 能读懂作品的主要内容、理解作品表达的主要思想, 鉴赏作者的创作风格和语言艺术。

毕业要求	指标点
<p>毕业要求 6: 了解日本社会经济现状及其企业文化特点, 熟悉地方经济社会发展现状, 掌握外事、外经、外贸知识与技能, 具备跨文化交际能力, 能够从事常规商务活动, 进行有效的沟通与交流。</p>	<p>指标点 6-1: 了解日本的经济现状, 熟悉日本企业文化的基本特点, 具备使用日语进行商务交流的能力。</p>
	<p>指标点 6-2: 熟悉地方经济社会发展现状, 能够使用日语说明地方历史、文化特征等。</p>
	<p>指标点 6-3: 掌握外事、外经、外贸知识与技能, 具备跨文化交际能力, 能够从事常规商务活动, 进行有效的沟通与交流。</p>
<p>毕业要求 7: 掌握一门第二外语——英语, 掌握《大学英语教学大纲》规定的各项语言知识和技能, 了解英语国家社会与文化。</p>	<p>指标点 7-1: 掌握《大学英语教学大纲》规定的各项语言知识和语言技能, 具备基本的英语书面语和口语交际能力, 能用英语书面或口头完成日常生活或商务场景中的基本沟通。</p>
	<p>指标点 7-2: 了解英语国家的社会与文化。</p>
<p>毕业要求 8: 具有思辨能力、自主学习和终身学习能力。</p>	<p>指标点 8-1: 具备较强的思辨能力, 能够正确、清楚地表达自己的观点。</p>
	<p>指标点 8-2: 了解自我探索和学习的必要性, 具有进行继续学习的知识储备, 能采用适当的学习方法不断提升自我, 以适应未来的发展。</p>
<p>毕业要求 9: 具有现代化信息技术应用能力, 能利用现代信息技术手段收集信息, 撰写调查报告等。</p>	<p>指标点 9-1: 熟悉办公软件及其他应用软件, 具有现代化信息技术应用能力, 能利用现代信息技术手段进行文献检索、资料查询和信息收集。</p>
	<p>指标点 9-2: 能借助掌握或收集的中日语言与社会文化知识, 用流畅达意的日语撰写基本的日文调查报告。</p>
<p>毕业要求 10: 具有创新意识和实践应用能力。</p>	<p>指标点 10-1: 勇于实践, 能在实践中探索、发展, 不断提升自身的综合素质和创新意识。</p>
	<p>指标点 10-2: 通过大创项目、学科竞赛、国际交流、认识实习、毕业实习等途径提升专业技能、综合素质与社会适应能力, 具有运用专业知识解决实际问题的能力。</p>

日语专业毕业要求实现矩阵 (“3+4”)

课程名称 \ 毕业要求	毕业要求 1		毕业要求 2		毕业要求 3		毕业要求 4			毕业要求 5				毕业要求 6			毕业要求 7		毕业要求 8		毕业要求 9		毕业要求 10		
	1	2	1	2	1	2	1	2	3	1	2	3	4	1	2	3	1	2	1	2	1	2	1	2	
思想道德与法治	√	√	√	√																					
中国近现代史纲要	√		√					√	√																
马克思主义基本原理	√		√																						
毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	√		√																						
习近平新时代中国特色社会主义思想概论	√		√																						
形势与政策I(上)	√		√						√																
形势与政策I(下)	√		√						√																
形势与政策II(上)	√		√						√																
形势与政策II(下)	√		√						√																
形势与政策III(上)	√		√						√																
形势与政策III(下)	√		√						√																
形势与政策IV(上)	√		√						√																
形势与政策IV(下)	√		√						√																
体育I		√			√																				
体育II		√			√																				
体育III		√			√																				
体育IV		√			√																				
体育V		√			√																				
体育VI		√			√																				
大学英语 B (I)																	√	√							
大学英语 B (II)																	√	√							

课程名称 \ 毕业要求	毕业要求 1		毕业要求 2		毕业要求 3		毕业要求 4			毕业要求 5				毕业要求 6			毕业要求 7		毕业要求 8		毕业要求 9		毕业要求 10	
	1	2	1	2	1	2	1	2	3	1	2	3	4	1	2	3	1	2	1	2	1	2	1	2
大学人文基础 B			√					√											√					
大学生就业指导				√											√									
专业导学				√																√				
大学生职业生涯规划				√																√				
大学生劳动教育			√	√	√	√																		
军事理论	√	√																						
大学生心理健康教育	√	√			√																			
大学生安全教育	√	√			√																			
实验室安全教育	√	√			√																			
大学生创新创业基础				√		√													√				√	√
国家安全教育	√	√			√																			
经典阅读与学术素养			√					√												√				
思想政治理论课实践	√	√				√																	√	√
创新创业教育实践						√																	√	√
劳动教育实践					√	√																	√	√
“第二课堂”实践						√																	√	√
军训		√			√	√																		
基础日语I										√	√													
基础日语II										√	√													
基础日语III										√	√	√												
基础日语IV										√	√	√												
高级日语I										√	√	√	√											
高级日语II							√					√	√								√			
高级日语III							√					√	√							√				

课程名称 \ 毕业要求	毕业要求 1		毕业要求 2		毕业要求 3		毕业要求 4			毕业要求 5				毕业要求 6			毕业要求 7		毕业要求 8		毕业要求 9		毕业要求 10	
	1	2	1	2	1	2	1	2	3	1	2	3	4	1	2	3	1	2	1	2	1	2	1	2
日语会话I										√										√				
日语会话II										√					√					√				
日语会话III										√					√					√				
日语视听说I										√			√											
日语视听说II										√			√			√								
日语阅读										√											√			
日语基础写作											√											√		
跨文化交际											√		√	√	√	√								
日本文学概论							√						√							√				
笔译理论与实践												√	√									√		
口译理论与实践												√	√		√	√								
学术写作与研究方法										√	√	√	√								√	√		
日本概况							√				√									√	√	√		
日本商务礼仪															√			√		√	√	√		
中国文化概论			√					√											√	√	√			
实用日语语法							√						√								√			
日语口语实训										√		√			√					√	√	√		
中日企业文化比较														√	√	√				√	√	√		
日语演讲与辩论						√	√		√	√	√		√							√	√	√		
日语商务函电														√	√	√				√	√	√		
日语商务案例分析														√	√	√				√	√	√		
国际贸易实务														√	√	√				√	√	√		
日语口译实训										√		√			√					√	√			
日文报刊选读										√	√	√	√							√	√	√		

课程名称 \ 毕业要求	毕业要求 1		毕业要求 2		毕业要求 3		毕业要求 4			毕业要求 5				毕业要求 6			毕业要求 7		毕业要求 8		毕业要求 9		毕业要求 10		
	1	2	1	2	1	2	1	2	3	1	2	3	4	1	2	3	1	2	1	2	1	2	1	2	
日语语言学概论							√			√	√		√						√	√	√				
认识实习 I														√		√			√		√				√
认识实习 II														√		√			√		√				√
翻译实践												√	√	√		√			√			√	√	√	√
毕业实习												√	√	√		√			√			√	√	√	√
毕业论文									√		√								√	√	√	√	√	√	√

附件 3：日语专业产教融合培养计划（“3+4”）

日语专业产教融合培养计划（“3+4”）

一、企业课程实施计划

课程类型	课程代码	课程名称	学分	学时			学期安排	承担企业名称	考核方式
				理论	实验	实践			
理论课程	0603107	专业导学（Q）	0.5	8	0	0	1	令和教育科技有限公司	报告
	0000007	大学生就业指导（Q）	0.5	8	0	0	6	常州助达企业咨询服务有限 公司、常州延陵紫荆教育科 技有限公司等	报告
小 计			1	16		0			
实践课程	0603104	毕业实习（Q）	8			256	8	利优比压铸（常州）有限公 司、常州助达企业咨询服务 有限公司、常州拓森汽车灯 具有限公司等	日志+报告
小 计			8			256			
总 计			9	16		256			

二、企业课程实施周历

时间/周	实践内容	学习内容	考核形式	授课人员	实施地点
第一学期（共 1 周） -专业导学（Q）					
第 10 周	专业特征与学习方法	日语专业与日语语言的特点、日语的科学学习方法、大学的学习规划	讨论+报告	企业导师、校内老师	校内
第六学期（共 2 周） -大学生就业指导（Q）					
第 7 周	专业就业前景及企业人才需求	日资企业近年来的动向、日语专业的就业前景、企业对人才的需求情况及要求的素质、面试技巧等	讨论+报告	企业导师、校内老师	校内
第 9 周	职业生涯规划	大学生职业生涯规划、本专业毕业生在职场的发展前景及自我学习、自我提升的途径	讨论+报告	企业导师、校内老师	校内
第八学期（共 8 周） -毕业实习（Q）					
第 1-6 周	顶岗实习	会议、文书的翻译、专业术语的习得、外贸业务流程熟悉、客户关系维系等	日志+报告	校内老师、校外老师	利优比压铸（常州）有限公司、常州助达企业咨询服务有限 公司、常州延陵紫荆教育 科技有限公司、常州拓森汽车灯具有 限公司等
第 7-8 周	撰写报告	实习报告或者工作改进方案的撰写，提升翻译能力与岗位胜任能力等	报告	校内老师、校外老师	利优比压铸（常州）有限公司、常州助达企业咨询服务有限 公司、常州延陵紫荆教育 科技有限公司、常州拓森汽车灯具有 限公司等

三、资源条件与保障

1.本计划合作企业（基地）及合作内容

企业名称	地点	合作内容	每年接纳学生数
利优比压铸（常州）有限公司	江苏常州	实习、授课、讲座	5
常州助达企业咨询服务有限公司	江苏常州	实习、授课、讲座	8
常州拓森汽车灯具有限公司	江苏常州	实习、授课、讲座、毕业论文	5
常州延陵紫荆教育科技有限公司	江苏常州	实习、授课、讲座、毕业论文	6
令和国际教育科技有限公司	江苏常州	实习、授课、讲座	6

2.企业专家（产业教授、兼职教师）队伍

企业专家姓名	职称/职务	主讲课程或拟参与教学环节	工作企业名称	校内配合教师姓名
肖磊	经理	毕业实习（Q）	利优比压铸（常州）有限公司	李夫平、段毅琳等
王维新	经理	毕业实习（Q）	常州助达企业咨询服务有限公司	于乐育、赵寅秋等
鲍杰	经理	毕业实习（Q）	常州延陵紫荆教育科技有限公司	郭彦姝、李哲等
刘艳芳	副研究员	翻译实践、毕业实习（Q）	常州市商务局	徐灵芝、史春花
门丽利	校长	专业导学（Q）、翻译实践、毕业实习（Q）	令和国际教育科技有限公司	于乐育

汉语言文学专业人才培养方案

(Chinese Language and Literature)

(2024 级)

一、培养目标

本专业秉承习近平新时代中国特色社会主义思想，立足苏南、面向长三角地区，培养德、智、体、美、劳全面发展，具有正确的政治方向，坚定拥护中国共产党领导和社会主义制度，践行社会主义核心价值观，具备深厚家国情怀，系统掌握汉语言文学基本理论知识和专业技能，具备较强语言表达、文案写作、审美鉴赏、创意策划能力，能够在机关企事业单位、新闻出版部门、教育科研机构胜任文案处理、文化宣传、创意策划与实施等工作的应用型人才。

本专业学生在毕业后五年左右预期能达到的目标如下：

目标 1：坚定政治立场，培育家国情怀。学生需拥护党的领导，践行社会主义核心价值观，全面发展成为社会主义建设者和接班人。

目标 2：深化汉语言文学理论与技能。学生应系统掌握汉语言文学基本理论及专业技能，奠定坚实专业基础。

目标 3：精进语言表达与文案写作能力。学生需具备出色的语言表达和文案撰写能力，胜任各类文案处理工作。

目标 4：提升审美鉴赏与创意策划能力。学生应能欣赏文学作品中的美学元素，提出创新性策划方案，推动文化创新。

目标 5：强化文化宣传与创意实施素养。学生需具备文化宣传活动的策划与执行能力，为文化传播贡献力量。

目标 6：构建持续学习与职业发展能力。学生应树立终身学习理念，不断拓宽知识面，提升专业技能，以适应职业发展需求。

目标 7：担当服务社会与贡献国家的责任。学生需具备服务社会和国家的责任感，积极投身社会实践，推动社会进步。

目标 8：拓展全球视野与提升综合素质。学生应具备全球视野，了解多元文化，具备跨文化沟通能力，成为具有国际视野的人才。

二、毕业要求

学生完成学业时，应具备以下毕业要求：

1. 具有较高的政治觉悟、正确的劳动观念、良好的思想品德和职业素养，自觉践行社会主义核心价值观，遵守职业道德规范，在日常工作中能认真贯彻执行党和国家的各项方针政策。

2. 系统掌握汉语言文学专业基础理论知识和基本专业技能，尊重和热爱中华优秀传统文化，具有良好的人文素养、扎实的专业功底和较强的文学鉴赏与审美能力，并能在实践中灵活应用所学知识。

3. 具备扎实的汉语语言基础知识，包括语音、词汇、语法等方面的知识，能够准确地理解和运用汉语。

4. 具备丰富的文学知识，包括中国古代文学、现代文学、文学批评等方面的知识，能够对文学作品进行

深入的分析 and 评价。

5.具备扎实的写作能力，包括文学创作、文学评论、学术论文等方面的写作能力，能够在文学领域展现自己的才华。

6.具备跨文化交流能力，包括对外汉语教学、翻译、文化交流等方面的能力，能够在国际舞台上展现中国文化的魅力。

7.具有较强的创新意识和开放的文化视野，掌握文化创意与策划相关理论、方法和思路，能在多元化的社会进程中运用创造性思维开展文化创意策划活动。

8.能够综合运用相关知识和技能，分析和解决本专业领域的复杂问题，提出相应的策略或者方案，并对策略和方案可能的社会影响进行分析。

9.能够熟练使用相关软件、技术和工具获取、分析相关信息；能够用信息技术辅助解决本专业领域实际问题。

10.具有较强的沟通表达能力，能够使用准确规范的语言文字，逻辑清晰地表达观点，能够与同行和社会公众进行有效沟通，传播相关专业知识。

三、主干学科

中国语言文学

四、核心课程

中国古代文学、中国现当代文学、外国文学、文学概论、古代汉语、现代汉语、语言学概论、写作学、文化创意与策划

五、主要实践性环节

文献检索技能实践、新闻写作实践、文学创作实践、微电影剧本创作实践、文化创意与策划实践、人际沟通技能实践、毕业实习、毕业论文

六、主要专业实验

无

七、学习年限

标准学制4年，学习年限3~8年

八、授予学位

文学学士

九、课程设置

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	学时	讲授	实验	实践		开课学期	备注	
				中文	英文					课内	课外			
通 识 教 育 课 程	必	1	1001031	思想道德与法治	Ideological Morality and Rule of Law	3	48	42			6	一		
		2	1002031	中国近现代史纲要	Introduction to Chinese Modern and Contemporary History	3	48	42			6	二		
		3	1003031	马克思主义基本原理	Basic Principles of Marxism	3	48	42			6	三		
		4	1004031	△毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	Introduction to Mao Zedong Thought and Theoretical System of Socialism with Chinese Characteristics	3	48	42			6	四		
		5	1005031	△习近平新时代中国特色社会主义思想概论	Introduction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	3	48	48				四		
		6	1006031	形势与政策I（上）	Situation and PolicyI	0.25	8	8					一	
		7	1006032	形势与政策I（下）	Situation and PolicyI	0.25	8	8					二	
		8	1006033	形势与政策II（上）	Situation and PolicyII	0.25	8	8					三	
		9	1006034	形势与政策II（下）	Situation and PolicyII	0.25	8	8					四	
		10	1006035	形势与政策III（上）	Situation and PolicyIII	0.25	8	8					五	
		11	1006036	形势与政策III（下）	Situation and PolicyIII	0.25	8	8					六	
		12	1006037	形势与政策IV（上）	Situation and PolicyIV	0.25	8	8					七	
		13	1006038	形势与政策IV（下）	Situation and PolicyIV	0.25	8	8					八	
		14	1101010	△体育I	Physical Education I	0.75	30	30					一	
		15	1101020	△体育II	Physical Education II	0.75	30	30					二	
		16	1102010	△体育III	Physical Education III	0.75	30	30					三	
		17	1102020	△体育IV	Physical Education IV	0.75	30	30					四	
		18	1103010	体育V	Physical EducationV	0.5	18					18	五	
		19	1103020	体育VI	Physical EducationVI	0.5	18					18	六	
		20	0605001	△大学英语 B（I）	College English B（I）	3	48	48					一	
		21	0605002	△大学英语 B（II）	College English B（II）	3	48	48					二	
		22	0708073	专业导学	An Introduction to Professions	0.5	8	8					一	
		23	0000006	大学生职业生涯规划	Career Planning for College Students	1	16	16					一	
		24	0000002	军事理论	Military Theory	2	32	32					一	
		25	0000011	实验室安全教育	laboratory Safety education	0.5	8	8					一	
		26	0708074	大学生劳动教育	Labor studies for College Students	2	32	16				16	一	
		27	0000008	大学生创新创业基础	Foundations of Innovation and Entrepreneurship for College Students	2	32	32					二	
		28	0000010	大学生安全教育	Campus Safety	0.5	8	8					八	
		29	0000012	大学生心理健康教育	Campus Mental Health	2	32	32					一	
		30	0000046	国家安全教育	National Security Education	1	16	16					二	
		31	0000007	大学生就业指导	College Students Career Guidance	0.5	8	8					六	
		32	0708085	经典阅读与学术素养	Classic Reading and Academic Exchange	2	32	32					七	
必修小计						41	780	704			76			

选修	1	外语类	Foreign Languages	2						一~七	
	2	自然科学类	Natural Sciences	2						一~七	
	3	公共艺术类	Public Art	2						一~七	
	4	四史教育类	"Four Histories" Education	1						一~七	
	5	中华民族共同体概论	Introduction to the Chinese National Community	2	32					一~七	
	选修小计				9	144	144				
通识教育课程合计				50	924	844				76	

课程设置（续）

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	学时	讲授	实验	实践		开课学期	备注
				中文	英文					课内	课外		
专业基础课程	必修	1	0708003	△中国古代文学I	Classical Chinese LiteratureI	3	48	48				一	
		2	0708004	△中国古代文学II	Classical Chinese LiteratureII	3	48	48				二	
		3	0708005	△中国古代文学III	Classical Chinese LiteratureIII	3	48	48				三	
		4	0708006	△中国古代文学IV	Classical Chinese LiteratureIV	3	48	48				四	
		5	0708007	△现代汉语I	Modern Chinese I	3	48	48				一	
		6	0708008	△现代汉语II	Modern Chinese II	3	48	48				二	
		7	0708009	△古代汉语I	Ancient Chinese I	3	48	48				三	
		8	0708010	△古代汉语II	Ancient Chinese II	3	48	48				四	
		9	0708011	△中国现当代文学I	Modern Chinese Literature I	4	64	64				一	
		10	0708012	△中国现当代文学II	Modern Chinese Literature II	4	64	64				二	
		11	0708013	△文学概论	Introduction to Literature	4	64	64				三	
		12	0708094	△写作学	Writing	2	32	16		16		三	
		13	0708016	△外国文学	Foreign Literature	4	64	64				四	
		14	0708017	△语言学概论	Introduction to Linguistics	2	32	32				五	
必修小计						44	704	688		16			
基础课程	选修	1	0708056	中国文学批评史	History of Chinese Literary Criticism	2	32	32				二	
		2	0708095	汉语史	A History of the Chinese Language	2	32	32				二	
		3	0708022	美学基础	Esthetical Basic Theory	2	32	32				四	
		4	0708096	方言学	Dialectology	2	32	32				四	
		5	0708020	中国文化概论	Introduction to Chinese Culture	2	32	32				五	
		6	0708075	中国语言学史	History of Linguistics in China	2	32	32				五	
		7	0708077	江南文学与文化	Jiangnan Literature and Culture	2	32	32				五	
		8	0708083	古典文献学基础	Basis of Classical Philology	2	32	32				五	
		9	0708086	△西方文论	Western Literary Theory	2	32	32				五	
		10	0708087	△逻辑学	Logic	2	32	32				六	
		11	0708076	革命文学概论	Introduction to Revolutionary Literature	2	32	32				六	
		12	0708103	西方文化概论（双语）	Western Cultural History	2	32	32				六	
选修小计						10	160	160					
专业基础课程合计						54	864	848		16			

专 业 课 程	必修	1	0708102	△创意写作	Creative Writing	3	48	24		24			四		
		2	0708029	△比较文学	Comparative Literature	2	32	32						五	
		3	0708068	文化创意与策划(Q)	Culture Originality and Planning	2	32	16		16				六	
		4	0708070	跨文化交流(双语)	Intercultural Communication	2	32	32						六	
		5	0708088	△文化理论与文化批评	Culture Criticism Theory	2	32	32						六	
		6	0708097	△影视美学	Aesthetics of Film and Television	2	32	32						七	
		7	0708024	人际沟通与交流	Interpersonal Communication and Communication	2	32	16		16				七	
	必修小计						15	240	184		56				
	选修	1	0708098	数字人文(H)	Digital Humanities(H)	2	32	32						三	
		2	0708062	海外华文文学	Overseas Chinese Literature	2	32	32						三	
		3	0708059	唐诗宋词研究	Research on Tang Poetry and Song Ci	2	32	32						四	
		4	0708080	文化语言学	Cultural Linguistics	2	32	32						四	
		5	0708035	中国戏曲研究	Chinese Opera Study	2	32	32						五	
		6	0708036	中国现当代文学名家论	Comment on modern writers	2	32	32						五	
		7	0708104	微电影剧本创作(Q)	Script Writing	2	32	16		16				五	
		8	0708040	儿童文学	Child Literature	2	32	32						五	
		9	0708079	汉语语法专题研究	Monographic Study of Chinese Grammar	2	32	32						五	
		10	0708032	先秦诸子研究	The Study of the Pre Qin Scholars	2	32	32						六	
		11	0708060	明清小说研究	Chinese Classical Novel Study	2	32	32						六	
		12	0708061	影视艺术	Film and Television Art	2	32	32						六	
13		0708084	论文写作指导	Thesis and Dissertation Writing	1	16	8		8				六		
14		0708090	摄影基础	Introduction to Photography	2	32	16		16				七		
15		0708099	多媒体技术与应用(H)	Multimedia Technology and Application(H)	2	32	16		16				七		
选修小计						13	208	152		56					
专业课程合计						28	448	336		112					

十、集中实践性环节

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	周数	开课学期	起讫周次
				中文	英文				
集中实践性环节	实践实习	1	0000001	军训	Military Training	2	2	一	2~3
		2	1005032	思想政治理论课实践	Practice Teaching Political and Ideological Theory	2	2	一~四	分散进行
		3	0708072	文献检索技能实践	Training of Literature Search	1	1	二	18
		4	0708100	创意写作实践	Creative Writing Practice	1	1	四	18
		5	0708105	文学创作实践(Q)	Writing Practice	2	2	三	17~18
		6	0708106	微电影剧本创作实践(Q)	Script Writing Practice	2	2	五	17~18
		7	0708069	文化创意与策划实践(Q)	Culture Originality and Planning Practice	2	2	六	17~18
		8	0708093	人际沟通技能实践	Interpersonal Communication Skills Practice	2	2	七	17~18
		9	0708048	毕业实习	Graduation Practice	6	6	八	1~6
		10	0000045	劳动教育实践	Labor Education Practice	1	1	一~八	分散进行
		11	0000044	创新创业教育实践	Innovation and Entrepreneurship Education Practice	2	2	一~八	分散进行

	12	0000031	“第二课堂”实践	Extracurricular Practice	2	2	一~八	分散进行
	小计				25	25		
其他	1	0708101	毕业论文	Graduation Thesis	8	8	八	9~16
	小计				8	8		
	集中实践课程合计				33	33		

十一、各模块学分、学时分配

	课程性质及类别		学分数	占总学分百分比 (%)	理论教学总学时	实践教学总学时	
	集中排课	通识课程模块	必修	41	24.8	704	76
选修			9	5.5	144	0	
专业基础课程模块		必修	44	26.7	688	16	
		选修	10	6.1	160	0	
专业课程模块		必修	15	9.1	184	56	
		选修	13	7.8	152	56	
集中实践性环节模块		必修	33	20.0	0	1056	
合计		165	100	2032	1260		
实践教学总学时占总学时数的百分比 = 38.82%							

十二、有关说明

- 1.本专业的毕业要求总学分为 165。
- 2.经典书籍阅读每学期阅读不少于 10 本，且每学期参加不少于 5 次的学术讲座，建议第八学期录入成绩。经典书籍阅读与学术素养学分认定办法由学生所在学院自行制定。
- 3.《思想政治理论课实践》课程第 1-4 学期分散进行，第四学期排课并录入成绩。《劳动教育实践》《创新创业教育实践》《“第二课堂”实践》等课程第 1-8 学期分散进行，第八学期排课并录入成绩。
- 4.课程名称前有符号“Δ”的为考试课程。
- 5.课程名称前有符号“Q”的为产教融合型课程。
- 6.课程名称前有符号“H”的为数字化课程。
- 7.通识选修课第 1-7 学期选修完成，未在规定时间内完成按重修处理。

十三、附件

1. 各学期教学安排
2. 毕业要求实现矩阵
3. 汉语言文学专业企业培养计划

专业系主任：曹子男

二级学院院长：谢燕红

教务处审核：曹 国

学校审批：苍玉权

2024 年 9 月 1 日

附件 1: 各学期教学安排

汉语言文学专业各学期教学计划安排表

第一学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1006031	形势与政策 I (上)	0.25	4	7-8
2	通识必修	1001031	思想道德与法治	3	3	4-18
3	通识必修	1101010	△体育 I	0.75	2	4-18
4	通识必修	0605001	△大学英语 B (I)	3	4	4-15
5	通识必修	0000006	大学生职业生涯规划	1	2	8-15
6	通识必修	0000002	军事理论	2	2	4-18
7	通识必修	0000011	实验室安全教育	0.5	2	4-7
8	专业基础必修	0708003	△中国古代文学 I	3	3	4-19
9	专业基础必修	0708007	△现代汉语 I	3	3	4-19
10	专业基础必修	0708011	△中国现当代文学 I	4	4	4-19
11	通识必修	0708073	专业导学	0.5	2	4-7
12	通识必修	0708074	大学生劳动教育	2	4	8-15
13	集中实践	0000001	军训	2	2 周	2-3
小计				25	35	
第二学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1006032	形势与政策 I (下)	0.25	4	7-8
2	通识必修	0000012	大学生心理健康教育	2	2	4-19
3	通识必修	1002031	中国近现代史纲要	3	3	1-16
4	通识必修	1101020	△体育 II	0.75	2	1-15
5	通识必修	0605002	△大学英语 B (II)	3	4	1-12
6	通识必修	0000008	大学生创新创业基础	2	2	1-16
7	通识必修	0000010	大学生安全教育	0.5	2	4-7
8	通识必修	0000046	国家安全教育	1	2	1-8
9	通识选修		中华民族共同体概论	2	2	1-16
10	专业基础必修	0708004	△中国古代文学 II	3	3	1-16
11	专业基础必修	0708008	△现代汉语 II	3	3	1-16
12	专业基础必修	0708012	△中国现当代文学 II	4	4	1-16
13	专业基础选修	0708056	中国文学批评史	2	2	1-16
14	专业基础选修	0708095	汉语史	2	2	1-16

15	集中实践	0708072	文献检索技能实践	1	1周	18
小计				29.5	37	
第三学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1006033	形势与政策 II (上)	0.25	4	7-8
2	通识必修	1003031	马克思主义基本原理	3	3	1-16
3	通识必修	1102010	△体育 III	0.75	2	1-15
4	专业基础必修	0708005	△中国古代文学 III	3	3	1-16
5	专业基础必修	0708009	△古代汉语 I	3	3	1-16
6	专业基础必修	0708013	△文学概论	4	4	1-16
7	专业基础必修	0708094	△写作学	2	2	1-16
8	专业选修	0708098	数字人文 (H)	2	2	1-16
9	专业选修	0708062	海外华文文学	2	2	1-16
10	集中实践	0708105	文学创作实践 (Q)	2	2周	17-18
小计				22	25	
第四学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1006034	形势与政策 II (下)	0.25	4	7-8
2	通识必修	1004031	△毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	3	3	1-16
3	通识必修	1005031	△习近平新时代中国特色社会主义思想概论	3	3	1-16
4	通识必修	1102020	△体育 IV	0.75	2	1-15
5	专业基础必修	0708006	△中国古代文学 IV	3	3	1-16
6	专业基础必修	0708010	△古代汉语 II	3	3	1-16
7	专业基础必修	0708016	△外国文学	4	4	1-16
8	专业基础选修	0708022	美学基础	2	2	1-16
9	专业基础选修	0708096	方言学	2	2	1-16
10	专业必修	0708102	△创意写作	3	3	1-16
11	专业选修	0708080	文化语言学	2	2	1-16
12	专业选修	0708059	唐诗宋词研究	2	2	1-16
13	集中实践	0708100	创意写作实践	1	1周	18
14	集中实践	1005032	思想政治理论课实践	2	2周	2-3
小计				31	35	
第五学期						

序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1006035	形势与政策 III (上)	0.25	4	7-8
2	通识必修	1103010	体育V	0.5	3	1-6
3	专业基础必修	0708017	△语言学概论	2	2	1-16
4	专业基础必修	0708086	△西方文论	2	2	1-16
5	专业基础选修	0708077	江南文学与文化	2	2	1-16
6	专业基础选修	0708020	中国文化概论	2	2	1-16
7	专业基础选修	0708083	古典文献学基础	2	2	1-16
8	专业基础选修	0708075	中国语言学史	2	2	1-16
9	专业必修	0708029	△比较文学	2	2	1-16
10	专业选修	0708035	中国戏曲研究	2	2	1-16
11	专业选修	0708104	微电影剧本创作 (Q)	2	2	1-16
12	专业选修	0708040	儿童文学	2	2	1-16
13	专业选修	0708036	中国现当代文学名家论	2	2	1-16
14	专业选修	0708079	汉语语法专题研究	2	2	1-16
15	集中实践	0708106	微电影剧本创作实践 (Q)	2	2周	17-18
小计				26.75	29	
第六学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1006036	形势与政策 III (下)	0.25	4	7-8
2	通识必修	1103020	体育VI	0.5	3	1-6
3	通识必修	0000007	大学生就业指导	0.5	2	1-4
4	专业基础选修	0708076	革命文学概论	2	2	1-16
5	专业基础选修	0708087	△逻辑学	2	2	1-16
6	专业基础选修	0708103	西方文化概论 (双语)	2	2	1-16
7	专业必修	0708070	跨文化交流 (双语)	2	2	1-16
8	专业必修	0708088	△文化理论与文化批评	2	2	1-16
9	专业必修	0708068	文化创意与策划 (Q)	2	2	1-16
10	专业选修	0708032	先秦诸子研究	2	2	1-16
11	专业选修	0708060	明清小说研究	2	2	1-16
12	专业选修	0708061	影视艺术	2	2	1-16
13	专业选修	0708084	论文写作指导	1	2	1-8
14	集中实践	0708069	文化创意与策划实践 (Q)	2	2周	17-18
小计				22.25	29	
第七学期						

序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1006037	形势与政策 IV（上）	0.25	4	7-8
2	通识必修	0708085	经典阅读与学术素养	2	2	1-16
3	专业必修	0708097	△影视美学	2	2	1-16
4	专业必修	0708024	人际沟通与交流	2	2	1-16
5	专业选修	0708090	摄影基础	2	2	1-16
6	专业选修	0708099	多媒体技术与应用（H）	2	2	1-16
7	集中实践	0708093	人际沟通技能实践	2	2周	17-18
小计				12.25	14	
第八学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1006038	形势与政策 IV（下）	0.25	4	7-8
2	集中实践	0708048	毕业实习	6	6周	1-6
3	集中实践	0708101	毕业论文	8	8周	9-16
4	集中实践	0000031	“第二课堂”实践	2	2周	7-8
5	集中实践	0000044	创新创业教育实践	2	2周	7-8
6	集中实践	0000045	劳动教育实践	1	2周	7-8
小计				19.25	4	

附件 2: 毕业要求实现矩阵

汉语言文学专业毕业要求分解指标点

毕业要求	指标点
毕业要求 1. 具有较高的政治觉悟、正确的劳动观念、良好的思想品德和职业素养, 自觉践行社会主义核心价值观, 遵守职业道德规范, 在日常工作中能认真贯彻执行党和国家的各项方针政策。	指标点 1-1: 学习马克思列宁主义、毛泽东思想和中国特色社会主义理论等相关课程, 具有良好的思想品德, 树立正确的世界观和人生观。
	指标点 1-2: 学习军事理论和劳动教育课程, 进行军训和劳动实践, 树立大局意识和正确的劳动观, 增强时间和纪律观念。
	指标点 1-3: 学习专业导论与职业发展相关课程, 了解专业定位, 提高专业认同度。
毕业要求 2. 系统掌握汉语言文学专业基础理论知识和基本专业技能, 尊重和热爱中华优秀传统文化、红色革命文化, 掌握地方文化知识, 具有良好的人文素养、扎实的专业功底和较强的文学鉴赏与审美能力, 并能在实践中灵活应用所学知识。	指标点 2-1: 学习中国古代文学、中国现当代文学、外国文学等学科领域的相关知识, 熟悉古今中外文学发展的历史及重要的作家、作品, 认识中外文化差异, 理解并热爱中国优秀文化、红色革命文化、地方文化。
	指标点 2-2: 学习语言学基础理论知识, 掌握人际沟通、跨文化交流的技巧和方法, 具有较强的文献典籍阅读能力、语言调查分析能力, 能在跨专业、跨文化背景下进行准确高效的表达与沟通。
	指标点 2-3: 掌握文学理论、文学批评的基本原理和方法, 具备较强的文学审美与鉴赏能力, 能独立撰写文学评论、进行文学研究。
毕业要求 3. 具备扎实的汉语语言基础知识, 包括语音、词汇、语法等方面的知识, 能够准确地理解和运用汉语。	指标点 3-1: 掌握汉语语音、词汇、语法等基础知识, 能够准确理解和运用汉语进行日常交流和专业表达。
	指标点 3-2: 通过语言习得和应用课程, 提升汉语语言运用的准确性和流利度, 满足专业学习和工作需求。
毕业要求 4. 具备丰富的文学知识, 包括中国古代文学、现代文学、文学批评等方面的知识, 能够对文学作品进行深入的分析和评价。	指标点 4-1: 学习中国古代文学、现代文学及文学批评等课程, 丰富文学知识储备, 提升对文学作品的解读能力。
	指标点 4-2: 能够运用所学文学理论知识, 对文学作品进行深入的分析和评价, 展现个人学术见解。
毕业要求 5. 具备扎实的写作能力, 包括文学创作、文学评论、学术论文等方面的写作能力, 能够在文学领域展现自己的才华。	指标点 5-1: 掌握文学创作的基本技巧和方法, 能够独立进行文学创作, 展现个人文学才华。
	指标点 5-2: 明确学术研究的基本规范和学术论文的写作要求, 能独立拟定研究课题、开展研究活动、撰写研究论文。
毕业要求 6. 具备跨文化交流能力, 包括对外汉语教学、翻译、文化交流等方面的能力, 能够在国际舞台上展现中国文化的魅力。	指标点 6-1: 学习对外汉语教学相关课程, 掌握对外汉语教学方法和技巧, 提升跨文化教学能力。
	指标点 6-2: 通过翻译实践和文化交流活动, 增强跨文化交流能力, 促进中外文化交流与合作。
毕业要求 7. 具有较强的创新意识和开放的文化视野, 掌握文化创意与策划相关理论、方法和思路, 能在多元化的社会进程中运用创造性思维开展文化创意策划活动。	指标点 7-1: 掌握文化创意与策划相关理论、方法和思路, 培养创新意识和开放的文化视野。
	指标点 7-2: 在多元化社会背景下, 能够运用创造性思维开展文化创意策划活动, 推动文化发展与创新。

<p>毕业要求 8.能够综合运用相关知识和技能，分析和解决本专业领域的复杂问题，提出相应的策略或者方案，并对策略和方案可能的社会影响进行分析。</p>	<p>指标点 8-1: 能够综合运用汉语言文学专业知识与技能，分析解决本专业领域的复杂问题。</p>
	<p>指标点 8-2: 针对具体问题提出有效的解决策略或方案，并对策略的社会影响进行前瞻性分析和评估。</p>
<p>毕业要求 9.能够熟练使用相关软件、技术和工具获取、分析相关信息；能够用信息技术辅助解决本专业领域实际问题。</p>	<p>指标点 9-1: 熟练掌握相关软件、技术和工具的使用，如文献检索系统、数据分析软件等，提高信息获取和分析能力。</p>
	<p>指标点 9-2: 运用信息技术辅助解决汉语言文学专业领域内的实际问题，提升工作效率和研究成果质量。</p>
<p>毕业要求 10.具有较强的沟通表达能力，能够使用准确规范的语言文字，逻辑清晰地表达观点，能够与同行和社会公众进行有效沟通，传播相关专业知识。</p>	<p>指标点 10-1: 具备良好的口头表达能力，能够清晰、准确地阐述个人观点，增强说服力。</p>
	<p>指标点 10-2: 掌握规范的书面表达技巧，逻辑清晰、条理分明地撰写各类文本，有效传播汉语言文学专业知识。</p>
	<p>指标点 10-3: 培养与同行和社会公众有效沟通的能力，建立良好的人际关系，促进学术交流与文化传播。</p>

汉语言文学专业毕业要求实现矩阵

毕业要求 对应课程	毕业要求 1			毕业要求 2			毕业要求 3		毕业要求 4		毕业要求 5		毕业要求 6		毕业要求 7		毕业要求 8		毕业要求 9		毕业要求 10		
	1	2	3	1	2	3	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	3
	思想道德与法治	√	√	√																			
中国近现代史纲要	√	√	√																				
马克思主义基本原理	√	√	√																				
△毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	√	√	√																				
△习近平新时代中国特色社会主义思想概论	√	√	√																				
形势与政策（I、II、III、IV）	√	√	√																				
大学英语 B（I、II）				√	√	√																	
体育 I、II、III、IV、V、VI		√																					
专业导学			√	√	√	√											√	√			√	√	√
大学生职业生涯规划			√	√	√	√																	
大学生就业指导			√										√	√									
大学生劳动教育	√	√											√	√									
大学生创新创业基础	√	√							√	√			√	√									
军事理论	√	√	√																				
大学生心理健康教育																					√	√	
大学生安全教育																	√	√					
实验室安全教育																			√	√			
国家安全教育	√	√	√										√										
外语类（选修）				√	√	√	√	√															
自然科学类（选修）				√	√	√															√	√	
公共艺术类（选修）				√	√	√																√	√
四史教育类（选修）	√	√	√																				
中华民族共同体概论（选修）	√	√	√																				
△中国古代文学I				√	√	√			√	√													
△中国古代文学II				√	√	√			√	√													
△中国古代文学III				√	√	√			√	√													
△中国古代文学IV				√	√	√			√	√													
△现代汉语I				√	√	√	√	√															
△现代汉语II				√	√	√	√	√															
△古代汉语I				√	√	√	√	√															
△古代汉语II				√	√	√	√	√															

△中国现当代文学I				√	√	√				√	√													
△中国现当代文学II				√	√	√				√	√													
△文学概论				√	√	√				√	√													
△写作学				√	√	√						√	√											
△外国文学				√	√	√				√	√													
△语言学概论				√	√	√	√	√																
美学基础				√	√	√				√	√													
△西方文论				√	√	√				√	√													
革命文学概论	√	√	√	√	√	√				√	√													
汉语史				√	√	√	√	√																
方言学				√	√	√	√	√																
中国文化概论				√	√	√				√	√													
中国语言学史				√	√	√	√	√																
△逻辑学				√	√	√	√	√										√	√					
江南文学与文化				√	√	√				√	√													
西方文化概论(双语)				√	√	√				√	√													
中国文学批评史				√	√	√				√	√													
古典文献学基础				√	√	√				√	√													
△创意写作				√	√	√						√	√											
△比较文学				√	√	√				√	√													
跨文化交流(双语)														√	√							√	√	√
△文化理论与文化批评				√	√	√				√	√													
△影视美学				√	√	√				√	√													
文化创意与策划(Q)				√	√	√						√	√											
人际沟通与交流														√	√							√	√	√
先秦诸子研究				√	√	√				√	√													
唐诗宋词研究				√	√	√				√	√													
数字人文(H)																√	√	√	√	√	√			
中国戏曲研究				√	√	√				√	√													
明清小说研究				√	√	√				√	√													
微电影剧本创作(Q)												√	√								√	√		
影视艺术																						√	√	
摄影基础																						√	√	
儿童文学				√	√	√				√	√													
海外华文文学				√	√	√				√	√													
中国现当代文学名家论				√	√	√				√	√													
汉语语法专题研究				√	√	√	√	√																
文化语言学				√	√	√	√	√																

多媒体技术与应用 (H)															√	√				√	√																					
论文写作指导				√	√	√						√	√																													
经典阅读与学术素养				√	√	√					√	√																														
军训	√	√	√																																							
思想政治理论课实践	√	√	√																																							
文献检索技能实践				√	√	√	√	√																																√	√	
创意写作实践				√	√	√							√	√																												
文学创作实践(Q)				√	√	√						√	√																													
微电影剧本创作实践(Q)													√	√																												
文化创意与策划实践(Q)													√	√																												
人际沟通技能实践				√	√	√																																		√	√	√
毕业实习				√	√	√																																				
劳动教育实践																																										
创新创业教育实践				√	√	√																																				
“第二课堂”实践				√	√	√																																				
毕业论文				√	√	√																																		√	√	

附件 3: 汉语言文学专业企业培养计划

汉语言文学专业企业培养计划

一、企业课程实施计划

课程类型	课程代码	课程名称	学分	学时			学期安排	承担企业名称	考核方式
				理论	实验	实践			
理论课程	0708068	文化创意与策划(Q)	2	16	0	16	六	常州广播电视台	策划方案
		微电影剧本创作(Q)	2	16	0	16	五	常州市文联剧目室	剧本作品
小 计			4	32		32			
实践课程		微电影剧本创作实践(Q)	2	0	0	2周	五	常州市文联剧目室	作品+实习报告
	0708069	文化创意与策划实践(Q)	2	0	0	2周	六	常州广播电视台	作品+实习报告
		文学创作实践(Q)	2	0	0	2周	三	常州市作协	作品+实习报告
小 计			6			6周			
总 计			10	32		256			

二、企业课程实施周历

时间/周	实践内容	学习内容	考核形式	授课人员	实施地点
第 3 学期 (共 2 周) -企业课程名称: 文学创作实践					
第 17-18 周	小说、诗歌、散文的写作	小说、诗歌、散文、纪实文学的写法与具体实践。	作品+实习报告	企业导师和校内导师	常州市作协
第 5 学期 (共 2 周) -企业课程名称: 微电影剧本创作实践					
第 17-18 周	微电影剧本写作与微电影拍摄	微电影剧本的创作, 微电影的拍摄, 剧组分工与合作。	作品+实习报告	企业导师和校内导师	常州市文联剧目室
第 5 学期 (共 16 周) -企业课程名称: 微电影剧本创作					
第 1-16 周	微电影剧本写作理论知识	微电影剧本的基础理论知识、创作技巧	剧本作品	企业导师和校内导师	校内
第 6 学期 (共 2 周) -企业课程名称: 文化创意与策划实践					
第 17-18 周	文案策划, 文案创意	文案创意, 文案策划, 影视、网络、旅游、会展等文化产品的创意策划。	作品+实习报告	企业导师和校内导师	常州广播电视台
第 6 学期 (共 16 周) -企业课程名称: 文化创意与策划					
第 1-16 周	文案策划的基础知识, 基本文案策划写作	文化定义, 创意定义, 策划定义, 影视、网络、会展、旅游、纸媒等相关行业基础知识及基本策划。	策划方案	企业导师和校内导师	校内

三、资源条件与保障

1. 本计划合作企业（基地）及合作内容

企业名称	地点	合作内容	每年接纳学生数
常州含意传媒有限公司	江苏常州	授课、毕业设计、实习、讲座	10-15
常州市作协	江苏常州	授课、实习、讲座	10-15
常州市文联剧目室	江苏常州	授课、实习、讲座	10-15
常州广播电视台	江苏常州	授课、实习、讲座	10-15
恐龙园文化旅游集团股份有限公司	江苏常州	授课、毕业设计、实习、讲座	10-15

2. 企业专家（产业教授、兼职教师）队伍

企业专家姓名	职称/职务	主讲课程或拟参与教学环节	工作企业名称	校内配合教师姓名
胡军生	作协主席	讲座	常州市文联	张梦妮
言禹墨	专业编剧	讲座	常州市文联剧目室	张梦妮
许建俊	电视台副台长	讲座	常州广播电视台	刘 嘉
梅晓意	执行董事	讲座	常州含意传媒有限公司	刘 嘉
许晓音	集团总裁	讲座	恐龙园文化旅游集团股份有限公司	刘 嘉

秘书学专业本科人才培养方案

(Secretarial Science)

(2024 级)

一、培养目标

本专业秉持立德树人根本任务，依托中国语言文学优势学科，融合文学、管理学、社会学、档案学、传播学等多学科门类，着力培养具有真挚爱国情怀、广阔社会视野、深厚人文精神、卓越数智素养、敏锐跨学科思维和知识综合能力，社会责任感强烈、创新精神充沛，且系统掌握秘书学理论知识与工作技能，能够适应新质生产力发展需求，胜任党政机关、社会团体及各类企事业单位工作任务的应用型高级秘书人才。

学生毕业五年后预期达到如下目标：

目标 1：职业素养，坚守正确的政治方向和高尚的道德品质，热爱劳动和本职工作，树立坚定的职业理想和良好的敬业精神，具备强烈的社会责任感和使命感。

目标 2：写作与策划能力，具备深厚的写作素养和出色的文案策划能力，能熟练、精准地运用秘书学专业相关知识进行各类写作和文案策划。

目标 3：沟通协调能力，具有卓越的语言表达和沟通协调能力，能进行清晰、高效的表达与沟通，具备出色的团队协作精神和优秀的组织管理能力。

目标 4：信息处理能力，具有精准的信息搜集、深入的分析和高效的处理能力，能熟练且灵活地利用前沿技术手段进行调查研究、组织协调及日常办公事务处理。

目标 5：终身学习能力，具有在专业及相关领域强烈的自主学习和终身学习的意识和能力，能够持续实现专业与个人协调发展。

目标 6：创新能力，具有突出的创新意识，能在本专业及相关领域大胆且有效地创造性地开展工作。

二、毕业要求

学生完成学业时，应具备以下毕业要求：

1. 具有较高的政治觉悟，正确的劳动观念和良好的职业素养，在日常工作中能认真贯彻执行党和国家的各项方针政策。

2. 掌握中国语言文学的基本理论知识，具有较深厚的人文素养和较强的语言文字表达能力。

3. 系统掌握秘书学专业基本理论，熟练掌握各类实用文体写作，并能够独立地进行文案策划。

4. 拥有较好的公关礼仪素养，在各类社交场合和商务活动中，能够遵循规范，展现得体的言行举止，维护良好的个人和组织形象。

5. 具备较强的辅助管理能力、沟通协调能力、团队合作能力、专业分析和实施组织能力。

6. 具有较强的英语听、说、读、写能力，能在涉外企事业单位熟练使用英语进行日常沟通和事务组织管理。

7. 具有一定的危机公关处理能力，在面对突发事件和负面舆情时，能够迅速制定应对策略，采取有效措施，化解危机，维护组织的声誉和利益。

8. 掌握一定的项目管理知识和方法，能够独立负责或参与小型项目的策划、执行和监控，确保项目按时、

按质、按量完成。

9.熟练运用现代办公软件，能利用计算机等现代技术手段开展调查研究、组织协调等事务。

10.具有积极的人生态度和较强的社会责任感，具有较强的社会适应、自主学习和终身学习的能力，能在本职工作中不断创新。

三、主干学科

中国语言文学、管理学

四、核心课程

中国现当代文学、现代汉语、管理学原理、秘书应用写作、秘书实务、秘书礼仪、秘书档案管理、领导科学

五、主要实践性环节

文献检索技能训练、档案管理实践、秘书实务实践、社会调查实践、秘书礼仪训练、写作技能训练、毕业实习、毕业论文

六、主要专业实验

无

七、学习年限

标准学制4年，学习年限3~8年。

八、授予学位

文学学士

九、课程设置

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	学时	讲授	实验	实践		开课学期	备注	
				中文	英文					课内	课外			
通 识 教 育 课 程		1	1001031	思想道德与法治	Ideological Morality and Rule of Law	3.0	48	42			6	1		
		2	1002031	中国近现代史纲要	Introduction to Chinese Modern and Contemporary History	3.0	48	42			6	2		
		3	1003031	马克思主义基本原理	Basic Principles of Marxism	3.0	48	42			6	3		
		4	1004031	△毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	Introduction to Mao Zedong Thought and Theoretical System of Socialism with Chinese Characteristics	3.0	48	42			6	4		
		5	1005031	△习近平新时代中国特色社会主义思想概论	Introduction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	3.0	48	48				4		
		6	1006031	形势与政策 I(上)	Situation and Policy I	0.25	8	8					1	
		7	1006032	形势与政策 I(下)	Situation and Policy I	0.25	8	8					2	
		8	1006033	形势与政策 II(上)	Situation and Policy II	0.25	8	8					3	
		9	1006034	形势与政策 II(下)	Situation and Policy II	0.25	8	8					4	
		10	1006035	形势与政策 III(上)	Situation and Policy III	0.25	8	8					5	
		11	1006036	形势与政策 III(下)	Situation and Policy III	0.25	8	8					6	
		12	1006037	形势与政策 IV(上)	Situation and Policy IV	0.25	8	8					7	
		13	1006038	形势与政策 IV(下)	Situation and Policy IV	0.25	8	8					8	
		14	1101010	△体育I	Physical Education I	0.75	30	30					1	
		15	1101020	△体育II	Physical Education II	0.75	30	30					2	
		16	1102010	△体育III	Physical Education III	0.75	30	30					3	
		17	1102020	△体育IV	Physical Education IV	0.75	30	30					4	
		18	1103010	体育V	Physical Education V	0.5	18					18	5	
		19	1103020	体育VI	Physical Education VI	0.5	18					18	6	
		20	0605001	△大学英语 B (I)	College English B (I)	3.0	48	48					1	
		21	0605002	△大学英语 B (II)	College English B (II)	3.0	48	48					2	
		22	0709089	专业导学	An Introduction to Professions	0.5	8	8					1	
		23	0000006	大学生职业生涯规划	Career Planning for College Students	1.0	16	16					1	
		24	0000007	大学生就业指导	College Students Career Guidance	0.5	8	8					6	
		25	0709090	大学生劳动教育	Labor studies for College Students	2.0	32	16				16	1	
		26	0000008	大学生创新创业基础	Foundations of Innovation and Entrepreneurship for College Students	2.0	32	32					2	
		27	0000002	军事理论	Military Theory	2.0	32	32					1	

必修	28	0000012	大学生心理健康教育	Campus Mental Health	2.0	32	32					1		
	29	0000010	大学生安全教育	Campus Safety	0.5	8	8					8		
	30	0000011	实验室安全教育	laboratory Safety education	0.5	8	8					1		
	31	0000046	国家安全教育	National Security Education	1.0	16	16					2		
	32	0709100	经典阅读与学术素养	Classic Reading and Academic Exchange	2.0	32	32					7		
	必修小计					41.0	780	704				76		
	选修	1		外语类	Foreign Languages	2.0							1-7	
		2		自然科学类	Natural Sciences	2.0							1-7	
		3		公共艺术类	Public Art	2.0							1-7	
		4		四史教育类	Education on the Four Histories	1.0							1-7	
		5		中华民族共同体概论	Introduction to the Chinese National Community	2.0	32						1-7	
		选修小计					9.0	144	144					
	通识教育课程合计					50.0	924	848				76		

课程设置（续）

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	学时	讲授	实验	实践		开课学期
				中文	英文					课内	课外	
专业基础课程	必修	1	0709003	△中国古代文学I	Classical Chinese Literature I	4.0	64	64				1
		2	0709004	△中国古代文学II	Classical Chinese LiteratureII	4.0	64	64				2
		3	0709005	△现代汉语	Modern Chinese	4.0	64	64				1
		4	0709046	△古代汉语	Ancient Chinese	3.0	48	48				2
		5	0709007	△中国现当代文学I	Modern Chinese Literature	3.0	48	48				1
		6	0709008	△中国现当代文学II	Contemporary Chinese Literature	3.0	48	48				2
		7	0709012	△外国文学	Foreign Literature	4.0	64	64				4
		8	0709047	△文学概论	Introduction to Literature	2.0	32	32				3
		9	0709048	△基础写作	Basic Writing	3.0	48	32		16		3
		10	0709049	△秘书学概论	Secretarial Science Theory	2.0	32	32				2
		11	0709051	△管理学原理	Principles of Management	3.0	48	32		16		3
		12	0709014	△中国秘书史	History of Chinese Secretaries	2.0	32	32				5
	必修小计					37.0	592	560		32		
	选修	1	0709016	中国文化概论	Introduction to Chinese Culture	2.0	32	32				3
		2	0709101	△逻辑学	Logic	2.0	32	32				3
		3	0709059	语言学概论	Introduction to Linguistics	2.0	32	32				4
		4	0701084	办公自动化高级应用	Advanced Office Automation	2.0	32	16		16		4
		5	0709102	秘书实用法律	Practical Law for Secretaries	2.0	32	32				5
		6	0709103	△行政管理学	Administrative Management	2.0	32	32				5
7	0709110	△社会学概论	Introduction to Sociology	2.0	32	32				5		
8	0709111	△速记与速录	Stenography and Stenotypy	2.0	32	16		16		6		

		9	0709112	△传播学原理	Introduction to Communication Science	2.0	32	32				6				
		10	0709113	有效沟通技巧	Effective communication skills	2.0	32	16		16		6				
		11	0709114	△现代企业管理	Modern Enterprise Management	2.0	32	32				7				
		12	0709067	△会计基础	Foundation of Accounting	2.0	32	32				7				
		选修小计					10.0	160	144		16					
		专业基础课程合计					47.0	752	704		48					
		专	业	必	修	1	0709042	多媒体技术与应用	Multimedia Technology and Application	2.0	32	16		16		3
						2	0709115	秘书礼仪	Secretary Etiquette	2.0	32	16		16		3
						3	0709127	△秘书文档管理(Q)	Secretarial Document Management	3.0	48	32		16		4
						4	0709116	会议组织与活动策划(Q)	Organization and plan of Conference	2.0	32	16		16		4
						5	0709105	文案设计与创意写作	Copy Design and Creative Writing	3.0	48	16		32		5
						6	0709117	△秘书应用写作	Secretarial Applied Writing	3.0	48	16		32		5
7	0709041					摄影与摄像	Photography	2.0	32	16		16		5		
8	0709128					△秘书实务	Secretarial Practice	2.0	32	16		16		6		
9	0709070					△社会调查研究与方法	Research and Method of Social Investigation	2.0	32	16		16		6		
10	0709069					△公共关系	Public Relations	2.0	32	16		16		7		
11	0709118					△领导科学	Science of Leadership	2.0	32	16		16		7		
必修小计						25.0	400	192		208						
课	程	选	修	1	0709074	跨文化交流(双语)	Cross Cultural Communication	2.0	32	16		16		3		
				2	0709119	涉外秘书英语(双语)	Secretary Concerned Foreign Affairs	2.0	32	16		16		3		
				3	0709044	书法	Handwriting	1.0	16	8		8		4		
				4	0709079	现代秘书心理学	Modern Secretarial Psychology	2.0	32	16		16		4		
				5	0709120	数据库原理与应用(H)	Principles and Applications of Database	2.0	32	16		16		5		
				6	0709121	秘书论文选读	Selected Readings of Secretarial Theses	2.0	32	16		16		5		
				7	0709043	新闻采访与写作	News Interview and Writing	2.0	32	16		16		6		
				8	0709122	新媒体运营(H)	New media Operation	2.0	32	16		16		6		
				9	0709123	网络舆情应对与突发事件处置	Response to Online Public Sentiment and Handling of Emergencies	2.0	32	16		16		6		
				10	0709124	秘书口才	Eloquence for Secretaries	2.0	32	16		16		7		
				11	0709108	办公室财务概论	Introduction of Office Finance	2.0	32	16		16		7		
				12	0709125	人力资源开发与管 理	Human Resources Development and Management	2.0	32	16		16		7		
选修小计					10.0	160	80		80							
专业课程合计					35.0	528	256		272							

十、集中实践性环节

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	周数	开课学期	
				中文	英文				
集中实践性环节	实践	1	0000001	军训	Military Training	2.0	2	1	
		2	1005032	思想政治理论课实践	Practice Teaching Political and Ideological Theory	2.0	2	4	
		3	0000044	创新创业教育实践	Innovation and Entrepreneurship Education Practice	2.0	2	8	
		4	0000031	“第二课堂”实践	Extracurricular Practice	2.0	2	8	
		5	0000045	劳动教育实践	Labor Education Practice	1.0	1	8	
		6	0709088	文献检索技能训练	Training of Literature Search	1.0	1	2	
		7	0709032	秘书礼仪训练	Secretarial Etiquette Training	1.0	1	3	
		8	0709033	写作技能训练	Writing Skill Training	2.0	2	4	
		9	0709083	档案管理实践(Q)	The Practice of Archives Management	2.0	2	5	
		10	0709084	秘书实务实践(Q)	Secretarial Practice	2.0	2	6	
		11	0709109	社会调查实践	Social Investigation Practice	2.0	2	7	
		12	0709037	毕业实习	Graduation Practice	6.0	6	8	
	小计						25.0	25	
	其他	1	0709126	毕业论文	Graduation Thesis	8.0	8	8	
小计						8.0	8		
合计						33.0	33		

十一、各模块学分、学时分配

课程性质及类别		学分数	占总学分百分比 (%)	理论教学总学时	实践教学总学时
通识教育课程模块	必修	41	24.8	704	76
	选修	9	5.5	144	0
专业基础课程模块	必修	37	22.4	560	32
	选修	10	6.1	144	16
专业课程模块	必修	25	15.1	192	208
	选修	10	6.1	80	80
集中实践性环节模块	必修	33	20	0	1056
合计		165	100	1824	1468
实践教学总学时占总学时数的百分比=44.6%					

十二、有关说明

- 1.本专业的毕业要求总学分为 165。
- 2.经典书籍阅读每学期阅读不少于 10 本，且每学期参加不少于 5 次的学术讲座，建议第八学期录入成绩。经典书籍阅读与学术素养学分认定办法由学生所在学院自行制定。
- 3.《思想政治理论课实践》课程第 1-4 学期分散进行，第四学期排课并录入成绩。《劳动教育实践》《创新创业教育实践》《“第二课堂”实践》等课程第 1-8 学期分散进行，第八学期排课并录入成绩。

- 4.课程名称前有符号“Δ”的为考试课程。
- 5.课程名称前有符号“Q”的为产教融合型课程。
- 6.课程名称前有符号“H”的为数字化课程。
- 7.通识选修课第 1-7 学期选修完成，未在规定时间内完成按重修处理。

十三、附件

- 1.各学期教学安排
- 2.毕业要求实现矩阵
- 3.秘书学专业产教融合培养计划

专业系主任：荀 洁
二级学院院长：谢燕红
教务处审核：曹 国
学校审批：苍玉权
2024 年 9 月 1 日

附件 1: 各学期教学安排

秘书学专业各学期教学计划安排表

第一学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1001031	思想道德与法治	3.0	3	4-18
2	通识必修	1006031	形势与政策 I(上)	0.25	4	7-8
3	通识必修	1101010	△体育I	0.75	2	4-18
4	通识必修	0605001	△大学英语 B (I)	3.0	4	4-15
5	通识必修	0709089	专业导学	0.5	2	4-7
6	通识必修	0000006	大学生职业生涯规划	1.0	2	8-15
7	通识必修	0709090	大学生劳动教育	2.0	4	8-15
8	通识必修	0000002	军事理论	2.0	2	4-18
9	通识必修	0000011	实验室安全教育	0.5	2	4-7
10	专业基础必修	0709003	△中国古代文学I	4.0	4	4-18
11	专业基础必修	0709005	△现代汉语	4.0	4	4-18
12	专业基础必修	0709007	△中国现当代文学I	3.0	3	4-18
13	集中实践	0000001	军训	2.0	2 周	2-3
小计				26.0	36	
第二学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1002031	中国近现代史纲要	3.0	3	1-16
2	通识必修	1006032	形势与政策 I(下)	0.25	4	7-8
3	通识必修	1101020	△体育II	0.75	2	1-15
4	通识必修	0605002	△大学英语 B (II)	3.0	4	1-12
5	通识必修	0000008	大学生创新创业基础	2.0	2	1-16
6	通识必修	0000012	大学生心理健康教育	2.0	2	4-18
7	通识必修	0000010	大学生安全教育	0.5	2	4-7
8	通识必修	0000046	国家安全教育	1.0	2	1-8
9	专业基础必修	0709004	△中国古代文学II	4.0	4	1-16
10	专业基础必修	0709046	△古代汉语	3.0	3	1-16

11	专业基础必修	0709008	△中国现当代文学II	3.0	3	1-16
12	专业基础必修	0709049	△秘书学概论	2.0	2	1-16
13	集中实践	0709088	文献检索技能训练	1.0	1周	18
小计				25.5	33	
第三学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1003031	马克思主义基本原理	3.0	3	1-16
2	通识必修	1006033	形势与政策 II(上)	0.25	4	7-8
3	通识必修	1102010	△体育III	0.75	2	1-15
4	专业基础必修	0709047	△文学概论	2.0	2	1-16
5	专业基础必修	0709048	△基础写作	3.0	3	1-16
6	专业基础必修	0709051	△管理学原理	3.0	3	1-16
7	专业基础选修	0709016	中国文化概论	2.0	2	1-16
8	专业基础选修	0709101	△逻辑学	2.0	2	1-16
9	专业必修	0709042	多媒体技术与应用	2.0	2	1-16
10	专业必修	0709115	秘书礼仪	2.0	2	1-16
11	专业选修	0709074	跨文化交流(双语)	2.0	2	1-16
12	专业选修	0709119	涉外秘书英语(双语)	2.0	2	1-16
13	集中实践	0709032	秘书礼仪训练	1.0	1周	18
小计				25.0	29	
第四学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1004031	△毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	3.0	3	1-16
2	通识必修	1005031	△习近平新时代中国特色社会主义思想概论	3.0	3	1-16
3	通识必修	1006034	形势与政策 II(下)	0.25	4	7-8
4	通识必修	1102020	△体育IV	0.75	2	1-15
5	专业基础必修	0709012	△外国文学	4.0	4	1-16
6	专业基础选修	0709059	语言学概论	2.0	2	1-16
7	专业基础选修	0701084	办公自动化高级应用	2.0	2	1-16

8	专业必修	0709127	△秘书文档管理(Q)	3.0	3	1-16
9	专业选修	0709116	会议组织与活动策划(Q)	2.0	2	1-16
10	专业选修	0709044	书法	1.0	1	1-16
11	专业选修	0709079	现代秘书心理学	2.0	2	1-16
12	集中实践	1005032	思想政治理论课实践	2.0	2周	2-3
13	集中实践	0709033	写作技能训练	2.0	2周	17-18
小计				27.0	28	
第五学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1006035	形势与政策 III(上)	0.25	4	7-8
2	通识必修	1103010	体育V	0.5	3	1-6
3	专业基础必修	0709014	△中国秘书史	2.0	2	1-16
4	专业基础选修	0709102	秘书实用法律	2.0	2	1-16
5	专业基础选修	0709103	△行政管理学	2.0	2	1-16
6	专业基础选修	0709110	△社会学概论	2.0	2	1-16
7	专业必修	0709105	文案设计与创意写作	3.0	3	1-16
8	专业必修	0709117	△秘书应用写作	3.0	3	1-16
9	专业必修	0709041	摄影与摄像	2.0	2	1-16
10	专业选修	0709120	数据库原理与应用(H)	2.0	2	1-16
11	专业选修	0709121	秘书论文选读	2.0	2	1-16
12	集中实践	0709083	档案管理实践(Q)	2.0	2周	17-18
小计				22.75	27	
第六学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1006036	形势与政策 III(下)	0.25	4	7-8
2	通识必修	1103020	体育VI	0.5	3	1-6
3	通识必修	0000007	大学生就业指导	0.5	2	1-4
4	专业基础选修	0709111	△速记与速录	2.0	2	1-16
5	专业基础选修	0709112	△传播学原理	2.0	2	1-16
6	专业基础选修	0709113	有效沟通技巧	2.0	2	1-16
7	专业必修	0709128	△秘书实务	2.0	2	1-16

8	专业必修	0709070	△社会调查研究与方法	2.0	2	1-16
9	专业选修	0709043	新闻采访与写作	2.0	2	1-16
10	专业选修	0709122	新媒体运营(H)	2.0	2	1-16
11	专业选修	0709123	网络舆情应对与突发事件处置	2.0	2	1-16
12	集中实践	0709084	秘书实务实践(Q)	2.0	2周	17-18
小计				17.25	23	
第七学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1006037	形势与政策 IV(上)	0.25	4	7-8
2	通识必修	0709100	经典阅读与学术素养	2.0	2	1-16
3	专业基础选修	0709114	△现代企业管理	2.0	2	1-16
4	专业基础选修	0709067	△会计基础	2.0	2	1-16
5	专业必修	0709069	△公共关系	2.0	2	1-16
6	专业必修	0709118	△领导科学	2.0	2	1-16
7	专业选修	0709124	秘书口才	2.0	2	1-16
8	专业选修	0709108	办公室财务概论	2.0	2	1-16
9	专业选修	0709125	人力资源开发与管理	2.0	2	1-16
10	集中实践	0709109	社会调查实践	2.0	2周	17-18
小计				18.25	20	
第八学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1006038	形势与政策 IV(下)	0.25	4	7-8
2	集中实践	0000044	创新创业教育实践	2.0	2周	7-8
3	集中实践	0000031	“第二课堂”实践	2.0	2周	7-8
4	集中实践	0000045	劳动教育实践	1.0	2周	7-8
5	集中实践	0709037	毕业实习	6.0	6周	1-6
6	集中实践	0709126	毕业论文	8.0	8周	7-16
小计				19.25	4	

附件 2：毕业要求实现矩阵

秘书学专业毕业要求分解观测点

毕业要求	观测点
毕业要求 1：具有较高的政治觉悟，正确的劳动观念和良好的职业素养，在日常工作中能认真贯彻执行党和国家的各项方针政策。	观测点 1-1.学习马克思列宁主义、毛泽东思想和中国特色社会主义理论等相关课程，具有良好的思想品德，树立正确的世界观和人生观。
	观测点 1-2.学习军事理论和劳动教育课程，进行军训和劳动实践，树立大局意识和正确的劳动观，增强时间和纪律观念。
	观测点 1-3.学习专业导论与职业发展课程，了解专业定位，提高专业认同度。
毕业要求 2：掌握中国语言文学的基本理论知识，具有较深厚的人文素养和较强的语言文字表达能力。	观测点 2-1.掌握中国古代文学、中国现当代文学、外国文学、古代汉语和现代汉语等相关知识，培养对中国优秀文化的热爱及家国情怀。
	观测点 2-2.学习跨文化交流课程，了解中西方不同文化观，能够用跨文化和国际化视野看待问题。
	观测点 2-3.能够根据所掌握的中国语言文学理论知识，独立完成实用文体写作等基础性工作。
毕业要求 3：系统掌握秘书学专业基本理论，熟练掌握各类实用文体写作，并能够独立地进行文案策划。	观测点 3-1.遵守秘书职业道德，系统掌握秘书学、中国秘书史等理论知识，并应用到相关工作中。
	观测点 3-2.掌握秘书写作、文案策划和秘书档案管理等技能，能够进行各种应用文体写作，开展文案策划和档案管理工作。
毕业要求 4：拥有较好的公关礼仪素养，在各类社交场合和商务活动中，能够遵循规范，展现得体的言行举止，维护良好的个人和组织形象。	观测点 4-1.在社交场合和商务活动中，着装、仪态符合相应的规范和礼仪要求。
	观测点 4-2.在交流沟通中，语言表达清晰、礼貌、恰当，能根据场合调整语气和措辞。
	观测点 4-3.具备良好的非语言沟通技巧，面部表情、肢体动作等能传递积极的信息。
毕业要求 5：具备较强的辅助管理能力、沟通协调能力和团队合作能力、专业分析和实施组织能力。	观测点 5-1.掌握公共关系和行政管理等相关知识。
	观测点 5-2.掌握人际沟通与交流等相关知识技能，能够辅助领导做好组织协调和管理等工作。
	观测点 5-3.具有较强的团队合作能力、良好的服务意识和专业精神，能有效地处理办公室日常事务等工作。
毕业要求 6：具有较强的英语听、说、读、写能力，能在涉外企事业单位熟练使用英语进行日常沟通和事务组织管理。	观测点 6-1.具备良好的口语交际能力，能够使用英语与人沟通交流。
	观测点 6-2.具备较强的阅读和写作能力，能写作英文文体。
	观测点 6-3.能够使用英语在涉外企事业单位进行日常沟通和会务组织活动。
毕业要求 7：具有一定的危机公关处理能力，在面对突发事件和负面舆情时，能够迅速制定应对策略，采取有效措施，化解危机，维护组织的声誉和利益。	观测点 7-1.能够快速准确地判断危机的性质、规模和影响范围。
	观测点 7-2.具备制定针对性危机应对策略的能力，包括沟通方案、行动措施等。
	观测点 7-3.在危机处理过程中，能够有效监控和评估策略的实施效果，及时调整优化。

毕业要求	观测点
<p>毕业要求 8: 掌握一定的项目管理知识和方法, 能够独立负责或参与小型项目的策划、执行和监控, 确保项目按时、按质、按量完成。</p>	<p>观测点 8-1. 熟悉项目管理的基本流程和方法, 能制定清晰的项目计划。</p>
	<p>观测点 8-2. 在项目执行过程中, 有效地组织和协调资源, 解决出现的问题。</p>
	<p>观测点 8-3. 具备监控项目进度和质量的能力, 能根据实际情况进行调整和优化。</p>
<p>毕业要求 9: 熟练运用现代办公软件, 能利用计算机等现代技术手段开展调查研究、组织协调等事务。</p>	<p>观测点 9-1. 具有良好的现代信息技术素养, 掌握办公自动化技术等现代科技手段, 能使用现代办公软件进行写作、编辑、排版和文字处理等工作。</p>
	<p>观测点 9-2. 掌握计算机和现代信息技术, 能够熟练进行信息搜集、资料整理、调查研究和组织协调等工作。</p>
<p>毕业要求 10: 具有积极的人生态度和较强的社会责任感, 具有较强的社会适应、自主学习和终身学习的能力, 能在本职工作中不断创新。</p>	<p>观测点 10-1. 具有积极的人生态度、社会责任感、较强的社会适应能力和心理承受能力。</p>
	<p>观测点 10-2. 具有职业迁移的智能基础, 具有自我发展和终身学习的能力, 能在工作中自主学习和不断创新。</p>

秘书学专业毕业要求实现矩阵

毕业要求 课程名称	毕业要求 1			毕业要求 2			毕业要求 3		毕业要求 4			毕业要求 5			毕业要求 6			毕业要求 7			毕业要求 8			毕业要求 9		毕业要求 10				
	1	2	3	1	2	3	1	2	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	1	2			
	思想道德与法治	√		√																									√	√
中国近现代史纲要	√		√																									√	√	
马克思主义基本原理	√		√																									√	√	
毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概要	√		√																									√	√	
习近平新时代中国特色社会主义思想概论	√		√																									√	√	
形势与政策 (I、II、III、IV)	√		√																									√	√	
体育 (I、II、III、IV、V、VI)									√																			√		
大学英语 B (I、II)						√									√	√	√													
专业导学			√																									√	√	
大学生职业生涯规划			√																									√	√	
大学生就业指导			√																									√	√	
大学生劳动教育		√	√																									√	√	
大学生创新创业基础			√																									√	√	
军事理论		√																										√	√	
大学生心理健康教育																				√								√	√	
大学生安全教育																				√	√	√					√			
实验室安全教育		√																		√	√	√								
国家安全教育	√	√				√														√	√	√					√			
经典阅读与学术素养				√	√	√		√		√																			√	
外语类						√									√	√	√												√	
自然科学类						√		√																					√	
公共艺术类						√		√		√																			√	
四史教育类	√																											√	√	
中华民族共同体概论	√		√																									√	√	
中国古代文学 (I、II)						√		√		√																		√		
现代汉语						√		√		√																				
古代汉语						√		√		√																				

中国现当代文学 (I、II)				√	√	√															√		
外国文学				√	√	√																√	
文学概论				√	√	√																√	
基础写作						√		√															
秘书学概论							√	√															
管理学原理																		√	√	√			
中国秘书史			√				√																
中国文化概论				√	√																		
逻辑学								√								√	√						
语言学概论						√		√															
办公自动化高级运用																					√	√	
秘书实用法律							√																
行政管理学									√									√	√	√			
社会学概论																						√	√
速记与速录							√														√	√	
传播学原理								√	√		√											√	√
有效沟通技巧								√	√	√		√	√									√	√
会计基础											√												√
多媒体技术与应用																						√	√
秘书礼仪								√	√	√													√
秘书文档管理 (Q)							√															√	√
会议组织与活动策划 (Q)											√								√	√			
文案设计与创意写作							√															√	√
秘书应用写作							√																
摄影与摄像																						√	√
秘书实务							√				√	√							√	√	√		
社会调查研究与方法																			√	√	√	√	√
公共关系								√	√	√	√	√							√	√	√		√
领导科学																			√	√	√		√
跨文化交流 (双语)					√																	√	√
涉外秘书英语 (双语)					√							√	√	√									√
书法				√																			√
现代秘书心理学							√															√	√
数据库原理与应用 (H)																					√	√	√
秘书论文选读							√																√
新闻采访与写作					√			√															
新媒体运营 (H)																					√	√	√

网络舆情应对与突发事件处置																		√	√	√												
秘书口才									√			√																				
办公室财务概论											√		√								√	√	√									
人力资源开发与管理												√	√								√	√	√									
军训		√																											√	√		
思想政治理论课实践	√								√																					√		
创新创业教育实践																					√	√	√							√	√	
“第二课堂”实践	√		√		√		√	√	√		√	√	√		√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	
劳动教育实践		√																												√		
文献检索技能训练									√																				√	√		
秘书礼仪训练										√	√	√																			√	
写作技能训练						√		√																								
档案管理实践（Q）							√																								√	√
秘书实务实践（Q）								√				√	√								√	√	√	√	√	√					√	√
社会调查实践																						√	√	√						√		√
毕业实习								√	√	√	√	√	√	√				√	√	√	√	√	√	√								
毕业论文	√		√				√									√		√	√	√							√	√	√	√	√	

附件 3: 秘书学专业产教融合培养计划

秘书学专业产教融合培养计划

一、产教融合课程实施计划

课程类型	课程代码	课程名称	学分	学时			学期安排	承担企业名称	考核方式
				理论	实验	实践			
理论课程	0709127	△秘书文档管理 (Q)	3.0	32		16	4	常州市档案博览中心/常州市苏航档案信息技术服务有限公司	笔试+报告
	0709116	会议组织与活动策划 (Q)	2.0	16		16	4	昊鑫信息科技有限公司/常州万能达办公设备有限公司	报告
小计			5.0	48		32			
实践课程	0709083	档案管理实践 (Q)	2.0			2周	5	常州市档案馆/常州市城建档案馆	报告
	0709084	秘书实务实践 (Q)	2.0			2周	6	常州万能达办公设备有限公司/富德(常州)能源化工发展有限公司	报告+答辩
小计			4.0			4周			
总计			9.0	48		160			

二、产教融合课程实施周历

时间/周	实践内容	学习内容	考核形式	授课人员	实施地点
第 4 学期 (共 16 学时) -企业课程名称: △秘书文档管理 (Q)					
第 3-6 周	案卷整理/档案数字化	熟悉案卷级整理的程序, 掌握档案的分类、排列、编号、编目、封装方法。掌握档案数字化仪器的操作程序、方法、要点。	笔试+报告	企业导师和校内导师	常州市档案博览中心/常州市苏航档案信息技术服务有限公司
第 8-12 周	文件整理	熟悉依据性文件《归档文件整理规则》, 掌握组件、修整、装订、编页、分类、排列、编号、编目、装存方法。			校内秘书实训室
第 4 学期 (共 16 学时) -企业课程名称: 会议组织与活动策划 (Q)					
第 3-6 周	流程学习	会议组织流程学习, 包括主题确定、议程安排、人员邀请; 活动策划则有创意构思训练、文案撰写练习, 还能进行模拟会议场景布置, 开展角色扮演, 熟悉会议主持与现场协调技巧。	报告	企业导师和校内导师	校内秘书实训室
第 8-12 周	现场实践	参与真实会议筹备, 了解不同企业会议组织架构与风格; 深入活动策划项目, 研习市场调研方法、客户需求分析, 参与创意提案讨论, 观摩公司团队协作流程, 积累行业一线实践经验与应变技巧。			昊鑫信息科技有限公司/常州万能达办公设备有限公司

第5学期（共2周）-企业课程名称： 档案管理实践（Q）					
第17周	档案管理工作的基本知识和方法	理解档案管理工作的基本理论、基本知识和基本方法。	报告	企业导师和校内导师	常州市档案馆/常州市城建档案馆
第18周	档案管理的各业务环节	把握档案管理的特点和规律，能对档案进行鉴定、分类、整理、保管和保护、统计、检索、编研、利用。			
第6学期（共2周）-企业课程名称： 秘书实务实践（Q）					
第17周	秘书工作流程和方法	秘书工作的基本操作流程和业务开展方法和实践	报告+答辩	企业导师和校内导师	常州万能达办公设备有限公司/富德（常州）能源化工发展有限公司
第18周	秘书主要工作的处理	人力资源开发和管理；公文处理与文档管理；办公室日常事务处理			

三、资源条件与保障

1.本计划合作企事业单位（基地）及合作内容

单位名称	地点	合作内容	每年接纳学生数
常州市档案博览中心	江苏常州	授课、专业竞赛、实习、讲座	20-30
常州市苏航档案信息技术服务有限公司	江苏常州	授课、专业竞赛、实习、讲座	10-15
昊鑫信息科技有限公司	江苏常州	授课、专业竞赛、实习、讲座	10-15
常州万能达办公设备有限公司	江苏常州	授课、专业竞赛、实习、讲座	5-10
常州市档案馆	江苏常州	授课、专业竞赛、实习、讲座	20-30
常州市城建档案馆	江苏常州	授课、专业竞赛、实习、讲座	20-30
富德（常州）能源化工发展有限公司	江苏常州	授课、专业竞赛、实习、讲座	5-10

2. 企事业单位（基地）专家（产业教授、兼职教师）队伍

专家姓名	职称/职务	主讲课程或拟参与教学环节	工作单位名称	校内配合教师姓名
章慧初	副研究员	档案的整理	常州市档案博览中心	李玲
钱冬萍	总经理	档案信息化	昊鑫信息科技有限公司	董长春
杨锡妹	总经理	行政管理和办公事务的处理	常州万能达办公设备有限公司	张晓婉
廖翊翊	副总经理/董事会秘书	创意策划、文案创作等	富德（常州）能源化工发展有限公司	荀洁
宋孜	总经理	档案信息化	常州市苏航档案信息技术服务有限公司	董长春

广播电视编导专业人才培养方案

(Broadcasting and Television Directing)

(2024 级)

一、培养目标

本专业适应社会对传媒影像创作者的需求，立足数智化时代影视传媒行业融合发展的现实，培养具有正确政治方向、高尚道德情操，具备扎实的人文与科学素养、良好的广播电视编导职业能力和艺术创新精神，能适应新媒体环境下音视频内容生产的应用型人才。毕业后能够在广播电视媒体、党政宣传部门、网络视听传播机构、影视生产企业、文化传播公司等单位，从事视听生产与传播工作。

本专业学生在毕业五年后预期达到如下目标：

目标 1：拥有健康体魄，热爱广播电视艺术事业，具有坚定的政治立场、良好的人生修养，以社会主义核心价值观引领自身的艺术创作与传播。

目标 2：知悉本专业前沿发展动态，熟练掌握广播电视采、编、播各项技能，能够胜任影视生产环节的各项主要工作。

目标 3：具有敏锐的洞察能力，养成专业的编导思维，具备自主学习与自我发展能力。

目标 4：了解新媒体环境的各种传播平台与途径，掌握人工智能环境下影像生产传与播能力，能够实现视听产品的融合传播、协同传播。

目标 5：熟悉媒介政策法规、了解媒介经营管理，具有影视市场分析能力、创新产品项目开发能力、视频生产团队组织和管理能力。

学生毕业 5 年后，通过不断学习，能在工作中体会到专业给自己带来的职业荣誉感、价值创造力，能胜任广播电视、网络新媒体及其他与音视频创作有关岗位的工作。部分优秀学生能成为媒体单位具有较强管理能力的优秀编导。

二、毕业要求

1. 具备优秀的思想品德、健康的体魄、良好的团队协作能力；
2. 了解党和国家关于新闻和文艺宣传的方针、政策和法规；
3. 掌握广播电视编导的基本理论知识，了解广播电视节目的生产方式和传播规律；
4. 掌握戏剧与影视学、新闻传播学相关理论，具备良好的人文素养、科学精神和审美能力；
5. 熟悉广播电视媒体特点，掌握广播电视节目生产的方式方法，具备相应的专业创作能力和把握市场需求的能力；
6. 熟悉新媒体传播特性，了解新媒体内容生产的流程和方法，掌握新媒体知识及最新信息技术技能，并将其应用于编导创作，同时具备创新思维；
7. 具备良好的影视视听结合的思维能力、人际沟通能力、文学素养和写作能力；
8. 熟悉智能传播特点，具备利用智能技术手段进行影视编导创作的能力；
9. 具备英语听、说、读、写的基本能力，了解全球影视媒体发展概况，具备全球化媒介传播的基础能力；
10. 具备自我学习与持续发展的能力，能够积极了解并学习行业先进技术。

三、主干学科

戏剧与影视学 新闻传播学

四、核心课程

艺术学概论、广播电视学概论、电视摄像、影像语言、非线性编辑、电视画面编辑、电视编导、广播电视采访与写作、电视纪录片创作、微电影创作

五、主要实践性环节

摄影基础实训、摄像基础实训、新媒体创作实践、微电影创作实践、融媒体短视频创作实践、电视纪录片创作实践、毕业实习、毕业设计

六、主要专业实验

无

七、学习年限

标准学制四年，学习年限3~8年。

八、授予学位

艺术学学士

九、课程设置

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	学时	讲授	实验	实践		开课学期	备注		
				中文	英文					课内	课外				
通 识 教 育 课 程	必 修	1	1001031	思想道德与法治	Ideological Morality and Rule of Law	3.0	48	42			6	1			
		2	1002031	中国近现代史纲要	Introduction to Chinese Modern and Contemporary History	3.0	48	42			6	2			
		3	1003031	马克思主义基本原理	Basic Principles of Marxism	3.0	48	42			6	3			
		4	1004031	△毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	Introduction to Mao Zedong Thought and Theoretical System of Socialism with Chinese Characteristics	3.0	48	42				6	4		
		5	1005031	△习近平新时代中国特色社会主义思想概论	Introduction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	3.0	48	48					4		
		6	1006031	形势与政策 I(上)	Situation and Policy I	0.25	8	8						1	
		7	1006032	形势与政策 I(下)	Situation and Policy I	0.25	8	8						2	
		8	1006033	形势与政策 II(上)	Situation and Policy II	0.25	8	8						3	
		9	1006034	形势与政策 II(下)	Situation and Policy II	0.25	8	8						4	
		10	1006035	形势与政策 III(上)	Situation and Policy III	0.25	8	8						5	
		11	1006036	形势与政策 III(下)	Situation and Policy III	0.25	8	8						6	
		12	1006037	形势与政策 IV(上)	Situation and Policy IV	0.25	8	8						7	
		13	1006038	形势与政策 IV(下)	Situation and Policy IV	0.25	8	8						8	
		14	1101010	△体育I	Physical Education I	0.75	30	30						1	
		15	1101020	△体育II	Physical Education II	0.75	30	30						2	
		16	1102010	△体育III	Physical Education III	0.75	30	30						3	
		17	1102020	△体育IV	Physical Education IV	0.75	30	30						4	
		18	1103010	体育V	Physical Education V	0.5	18						18	5	
		19	1103020	体育VI	Physical Education VI	0.5	18						18	6	
		20	0605001	大学英语 B (I)	College English B (I)	3.0	48	48						1	
		21	0605002	大学英语 B (II)	College English B (II)	3.0	48	48						2	
		22	0701004	应用文写作	Chinese Practical Writing B	2	32	32						1	
		23	0703084	专业导学	An Introduction to Professions	0.5	8	8						1	
		24	0000006	大学生职业生涯规划	Career Planning for College Students	1.0	16	16						1	
		25	0000007	大学生就业指导	College Students Career Guidance	0.5	8	8						6	
		26	0703089	大学生劳动教育	Labor studies for College Students	2.0	32	16					16	1	
		27	0000008	大学生创新创业基础	Foundations of Innovation and Entrepreneurship for College Students	2.0	32	32						2	
		28	0000002	军事理论	Military Theory	2.0	32	32						1	
		29	0000012	大学生心理健康教育	Campus Mental Health	2.0	32	32						1	
		30	0000010	大学生安全教育	Campus Safety	0.5	8	8						8	
		31	0000011	实验室安全教育	laboratory Safety education	0.5	8	8						1	
		32	0703109	经典阅读与学术素养	Classic Reading and Academic Exchange	2.0	32	32						7	
		33	0000046	国家安全教育	National Security Education	1.0	16	16						2	
必修小计						43	812	736			76				

选修	1	外语类	Foreign Languages	2.0						1-7	
	2	人文社科类	Humanities and Social Sciences	2.0						1-7	
	3	自然科学类	Natural Sciences	2.0						1-7	
	4	四史教育类	Education on the Four Histories	1.0						1-7	
	5	中华民族共同体概论	Introduction to the Chinese National Community	2.0						1-7	
	选修小计				9	144	144				
通识教育课程合计				52	956	883				76	

课程设置（续）

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	学时	讲授	实验	实践		开课学期
				中文	英文					课内	课外	
专业基础课程	必修	1	0703003	△现代汉语	△Modern Chinese	2	32	32				一
		2	0703047	△中国古代文学名著选读	△Selected readings of ancient Chinese literature	3	48	48				一
		3	0703080	△影像语言	△Image Language	3	48	48				一
		4	0703128	△摄影基础	Basic Photography	2	32	20		12		二
		5	0703056	△广播电视学概论	△Introduction to radio and television	2	32	32				二
		6	0703129	影视后期技术	Post-production technology for film and television	4	64	32		32		二
		7	0703011	△艺术学概论	△Introduction to art	3	48	48				三
		8	0703113	△影视文学	△Literature and Writing of Film and Television	3	48	32		16		三
		9	0703130	△电视摄像	△TV camera	3	48	32		16		三
		10	0703012	△传播学概论	△Introduction to Communications	3	48	48				三
		11	0703131	△新媒体概论	Introduction to New Media	2	32	32				四
		12	0703055	△中外电影史	△History of Chinese and Foreign Films	3	48	48				四
		13	0703132	电视画面编辑	TV Montage Techniques	3	48	32		16		四
	必修小计						36	576	484		92	
	选修	1	0703100	图像处理技术基础	Basic of Photoshop	2	32	16		16		一
		2	0703060	普通话语音	Mandarin Chinese pronunciation	2	32	16		16		二
		3	0703133	新媒体主持艺术	New Media Hosting Art	2	32	16		16		三
		4	0703134	广播电视口语表达	Radio and television oral expression	2	32	16		16		三
		5	0703135	△新闻学概论	Introduction to Journalism	2	32	32		0		四
		6	0703136	△文化产业概论	Culture Industry Management	2	32	32		0		四
		6	0703137	灯光与录音技术	Lighting and recording technology	2	32	16		16		五
		7	0703138	广播电视节目形态研究	Research on the Forms of Broadcast and Television Programs	2	32	32		0		五
		8	0703139	电视音乐音响	TV music sound system	2	32	32		0		五
选修小计						6	96	64		32		
专业基础课程合计						42	672	58		104		
专业课程	必修	1	0703140	微剧本创作	Micro script creation	3	48	32		16		三
		2	0703141	△影视导演基础	Fundamentals of film and television directors	3	48	32		16		四
		3	0703142	△广播电视采访与写作	△Radio&TV interviews and writing	3	48	32		16		五
		4	0703066	△电视编导	△TV directing	3	48	32		16		五
		5	0703028	△微电影创作	△Microfilm creation	3	48	32		16		五
		6	0703144	△影视美学	△Film&TV Aesthetics	3	48	32		16		六

必修	7	0703145	融媒体短视频创作(Q)	Short Video Creation of Media Convergence (Q)	3	48	24		24		六	
	8	0703067	电视纪录片创作(Q)	Television document creation (Q)	3	48	32		16		七	
	9	0703146	毕业设计编导说明写作指导	Writing Guidance for Graduation Design Directing Instructions	1	16	8		8		七	
	必修小计					25	400	256		144		
	选修	1	0703147	电视导播	TV Guide	2	32	22		10		五
		2	0703148	△数据新闻(H)	△Data journalism (H)	2	32	32		0		五
		3	0703149	△社会调查方法	△The Social Survey Methods	2	32	32		0		五
		4	0703150	△广播电视评论	Radio and television commentary	2	32	22		10		六
		5	0703151	△新媒体运营(H)	△New Media Management (H)	2	32	22		10		六
		6	0703152	传媒英语(双语)	Mass Media English	2	32	32		0		六
		7	0703124	影视广告策划与制作	Film and television advertising planning and production	2	32	22		10		六
		8	0703085	传媒经营与管理	Media operation and management	2	32	32		0		七
	选修小计					6	96	76		20		
	专业课程合计					31	494	338		156		

十、集中实践性环节

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	周数	开课学期	
				中文	英文				
集中实践性环节	实践实习	1	0000001	军训	Military Training	2.0	2	一	
		2	1005032	思想政治理论课实践	Practice Teaching Political and Ideological Theory	2.0		四	
		3	0000044	创新创业教育实践	Innovation and Entrepreneurship Education Practice	2.0		八	
		4	0000031	“第二课堂”实践	Extracurricular Practice	2.0		八	
		5	0000045	劳动教育实践	Labor Education Practice	1.0		八	
	小计						9	2	
	专业实验	1	0703086	摄影基础实训	Basic training for photography recording	1	1	二	
		2	0703087	摄像基础实训	Basic training for video Recording	2	2	三	
		3	0703126	新媒体创作实践	Practice of New Media Creation	2	2	四	
		4	0703043	微电影创作实践	Micro film creation practice	2	2	五	
		5	0703108	融媒体短视频创作实践(Q)	Short video creation practice of media integration (Q)	2	2	六	
		6	0703154	电视纪录片创作实践(Q)	Television document creation practice(Q)	2	2	七	
		7	0703045	毕业实习	Graduation practice	6	6	七	
	小计						17	17	
	其他	1	0703156	毕业设计(Q)	Graduation design	14	14	八	
小计						14	14		
合计						40	40		

十一、各模块学分、学时分配

课程体系结构、学分比例分布情况

课程性质及类别		学分数	占总学分百分比 (%)	理论教学总学时	实践教学总学时
通识教育课程模块	必修	43	31.85%	736	76
	选修	9	5.45%	144	0
专业基础课程模块	必修	36	21.82%	484	92
	选修	6	3.64%	64	32
专业课程模块	必修	25	15.15%	256	144
	选修	6	3.64%	76	20
集中实践性环节模块	必修	40	24.24%	0	1280
合计		165	100%	1760	1644
实践教学总学时占总学时数的百分比=48.3%					

十二、有关说明

- 1.本专业的毕业要求总学分为 165。
- 2.经典书籍阅读每学期阅读不少于 10 本，且每学期参加不少于 5 次的学术讲座，建议第八学期录入成绩。经典书籍阅读与学术素养学分认定办法由学生所在学院自行制定。
- 3.《思想政治理论课实践》课程第 1-4 学期分散进行，第四学期排课并录入成绩。《劳动教育实践》《创新创业教育实践》《“第二课堂”实践》等课程第 1-8 学期分散进行，第八学期排课并录入成绩。
- 4.课程名称前有符号“Δ”的为考试课程。
- 5.课程名称前有符号“Q”的为产教融合型课程。
- 6.课程名称前有符号“H”的为数字化课程。
- 7.通识选修课第 1-7 学期选修完成，未在规定时间内完成按重修处理。

十三、附件

- 1.各学期教学安排
- 2.毕业要求实现矩阵
- 3.广播电视编导专业产教融合培养计划

专业系主任：周 彤
二级学院院长：谢燕红
教务处审核：曹 国
学校审批：苍玉权
2024 年 9 月 1 日

附件 1: 各学期教学安排

广播电视编导专业各学期教学计划安排表

第一学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1001031	思想道德与法治	3	3	4—18
2	通识必修	1006031	形势与政策 I(上)	0.25	8	
3	通识必修	1101010	△体育 I	0.75	2	4—18
4	通识必修	0605001	△大学英语 B (I)	3	3	4—18
5	通识必修	0701004	应用文写作	2	2	4—18
6	通识必修	0703084	专业导学	0.5	2	8—11
7	通识必修	0000006	大学生职业生涯规划	1	2	8—15
8	通识必修	0703089	大学生劳动教育	2	4	8—15
9	通识必修	0000002	军事理论	2	2	1—16
10	通识必修	0000004	大学生心理健康教育	2	2	4—11
11	通识必修	0000010	大学生安全教育	0.5	8	4—11
12	通识必修	0000011	实验室安全教育	0.5	8	4—11
13	专业基础必修	0703003	△现代汉语	2	2	4—18
14	专业基础必修	0703047	△中国古代文学名著选读	3	3	4—18
15	专业基础选修	0703080	△影像语言	3	3	4—18
16	专业基础选修	0703100	图像处理技术基础	2	2	4—18
17	集中实践	0000001	军训	2	2 周	
小计				29.5		
第二学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1002031	中国近现代史纲要	3	3	1—7, 7—17
2	通识必修	1006032	形势与政策 I(下)	0.25	2	9—10
2	通识必修	1101020	△体育 II	0.75	2	1—15
3	通识必修	0605002	△大学英语 B (II)	3	3	1—7, 7—17
4	通识必修	0000008	大学生创新创业基础	2	2	2—7, 7—18
5	通识必修	0000011	国家安全教育	2	2	1—7, 7—17
6	专业基础必修	0703128	△摄影基础	2	2	1—7, 7—17
7	专业基础必修	0703056	△广播电视学概论	2	2	1—7, 7—17
8	专业基础必修	0703129	影视后期技术	4	4	2—7, 7—18
9	专业基础必修	0703112	△新闻学概论	2	2	1—7, 7—17

10	专业基础选修	0703060	普通话语音	2	2	2—7, 7—18
11	集中实践	0703086	摄影基础实训	1	1周	8
小计				24		
第三学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1003031	马克思主义基本原理	3	3	1—10, 13—18
2	通识必修	1006033	形势与政策 II (上)	0.25	2	8—9
3	通识必修	1102010	△体育III	0.75	2	1—15
4	专业基础必修	0703011	△艺术学概论	3	3	1—10, 13—18
5	专业基础必修	0703113	△影视文学	3	3	1—10, 13—18
6	专业基础必修	0703130	△电视摄像	3	3	1—10, 13—18
7	专业基础必修	0703012	△传播学概论	3	3	1—10, 13—18
8	专业基础选修	0703134	广播电视口语表达	2	2	1—10, 13—18
9	专业基础选修	0703133	新媒体主持艺术	2	2	1—10, 13—18
10	专业必修	0703140	微剧本创作	3	3	1—10, 13—18
11	集中实践	0703086	摄像基础实训	1	1周	11—12
小计				24		
第四学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1004031	△毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	3	3	1—5, 8—18
2	通识必修	1005031	△习近平新时代中国特色社会主义思想概论	3	3	1—5, 8—18
3	通识必修	1006034	形势与政策 II (下)	0.25	2	4—5
4	通识必修	1102020	△体育IV	0.75	2	1—15
5	专业基础必修	0703131	△新媒体概论	2	2	1—5, 8—18
6	专业基础必修	0703055	△中外电影史	3	3	1—5, 8—18
7	专业基础必修	0703132	电视画面编辑	3	3	1—5, 8—18
8	专业基础选修	0703135	△新闻学概论	2	2	1—5, 8—18
9	专业基础选修	0703136	△文化产业概论	2	2	1—5, 8—18
10	专业基础选修	0703016	灯光与录音技术	2	2	8—15
11	专业必修	0703141	△影视导演基础	3	3	1—5, 8—18
12	集中实践	1005032	思想政治理论课实践	2		
13	集中实践	0703126	新媒体创作实践	2	2	6—7
小计				23		
第五学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次

1	通识必修	1006035	形势与政策III（上）	0.25	8	5—6
2	通识必修	1103010	体育V	0.5	3	1—6
3	专业基础选修	0703137	灯光与录音技术	2	2	1—8, 11—18
4	专业基础选修	0703138	广播电视节目形态研究	2	2	1—8, 11—18
5	专业基础选修	0703139	电视音乐音响	2	2	1—8, 11—18
6	专业必修	0703142	广播电视采访与写作	3	3	1—8, 11—18
7	专业必修	0703066	△电视编导	3	3	1—8, 11—18
8	专业必修	0703028	△微电影创作	3	3	1—8, 11—18
9	专业选修	0703147	电视导播	2	2	1—8, 11—18
10	专业选修	0703148	数据新闻（H）	2	2	1—8, 11—18
11	专业选修	0703149	△社会调查方法	2	2	1—8, 11—18
12	集中实践	0703043	微电影创作实践	2	2周	9—10
小计				17.75		
第六学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1006036	形势与政策III（下）	0.25	2	5—6
2	通识必修	1103020	体育VI	0.5	3	1—6
3	通识必修	0000007	大学生就业指导	0.5	4	1—4
4	专业必修	0703144	△影视美学	3	3	1—8, 11—18
5	专业必修	0703145	△融媒体短视频创作（Q）	3	3	1—8, 11—18
6	专业选修	0703150	△广播电视评论	2	2	1—8, 11—18
7	专业选修	0703151	△新媒体运营（H）	2	2	1—8, 11—18
8	专业选修	0703152	传媒英语（双语）	2	2	1—8, 11—18
9	专业选修	0703124	影视广告策划与制作	2	2	1—8, 11—18
10	集中实践	0703108	融媒体短视频创作实践(Q)	2	2周	9—10
小计				15.25		
第七学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1006037	形势与政策 IV(上)	0.25	2	5—6
2	通识必修	0703109	经典阅读与学术素养	2	3	1—11
3	专业必修	0703067	△电视纪录片创作（Q）	3	4	1—11
4	专业必修	0703146	毕业设计编导说明写作指导	1	1	1—8
5	专业选修	0703085	传媒经营与管理	2	3	1—11
6	集中实践	0703154	电视纪录片创作实践（Q）	2	2周	12—13
7	集中实践	0703045	毕业实习	6	6周	14—19

小计				16.25		
第八学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1006038	形势与政策 IV(下)	0.25	2	1—2
2	集中实践	0000044	创新创业教育实践	2		
3	集中实践	0000031	“第二课堂”实践	2		
4	集中实践	0000045	劳动教育实践	2		
5	集中实践	0703156	毕业设计(Q)	14	14周	3—16
小计				20.25		

附件 2：毕业要求实现矩阵

广播电视编导专业毕业要求分解指标点

毕业要求	指标点
毕业要求 1：具备优秀的思想品德、健康的体魄、良好的团队协作能力。	指标点 1-1：学习思想政治理论课相关知识，具备良好的思想品德。
	指标点 1-2：学习军事理论、进行劳动实践，增强身体健康和心理健康，养成良好的团队协作能力。
	指标点 1-3：学习专业导论和职业发展课程，了解专业定位，树立学业目标。
毕业要求 2：了解党和国家关于新闻和文艺宣传的方针、政策和法规。	指标点 2-1：学习党和国家关于新闻和文艺宣传的方针、政策和法规
	指标点 2-2：学习贯彻习近平文化思想，在作品创作中得到体现
毕业要求 3：掌握广播电视编导的基本理论知识，了解广播电视节目的生产方式和传播规律。	指标点 3-1：了解广播电视学、媒介形态学、影视美学、电视编导等相关知识，为实践创作环节打下理论基石。
	指标点 3-2：熟悉广播电视媒体的基本形态特征，了解广播电视节目生产的技术特点和广播电视节目的传播规律。
毕业要求 4：掌握戏剧与影视学、新闻传播学相关理论，具备良好的人文素养、科学精神和审美能力。	指标点 4-1：掌握戏剧与影视学、新闻传播学的基础理论知识，同时融会贯通广播电视编导的基础理论，具备宏观视野和跨学科思维，有较高的影视文艺作品的鉴赏能力。
	指标点 4-2：掌握新闻传播学的理论知识，并能够运用到节目创作和传播中。
	指标点 4-3：有良好的人文素养、科学精神和学习能力，为影视节目的创新创作提供可持续性发展的可能。
	指标点 4-4：熟悉影视视听语言特性，能够运用基础理论知识对电视节目、影视作品进行专业的分析、鉴赏。
毕业要求 5：熟悉广播电视媒体特点，掌握广播电视节目生产的方式方法，具备相应的专业创作能力和把握市场需求的能力。	指标点 5-1：熟悉广播电视媒体的特点，掌握电视节目的创意策划方法。
	指标点 5-2：掌握电视摄像、电视采访、电视节目制作的方法，并能较好的运用到节目创作中。
	指标点 5-3：了解广播电视节目的市场特点，掌握广播电视节目营销的方法，具备把握市场需求的能力。
毕业要求 6：熟悉新媒体传播特性，了解新媒体内容生产的流程和方法，掌握新媒体知识及最新信息技术技能，并将其应用于编导创作，同时具备创新思维。	指标点 6-1：熟悉网络新媒体的内容表达方式和媒介传播特性。
	指标点 6-2：了解新媒体内容生产的流程和方法，能够运用专业理论知识和实践能力，进行新媒体内容开发，具备新媒体视频的策划、写作、导演、拍摄、编辑和运营能力
	指标点 6-3：具备创新思维，能够适应行业发展趋势，运用新兴的信息技术手段创作开发图、影、音融合的新形态作品，并利用新兴媒介进行传播。
毕业要求 7：具备良好的影视视听结合的思维能力、人际沟通能力、文学素养和写作能力。	指标点 7-1：具备较强的视听语言表达能力，并利用视听语言技能解决影视节目创作中的实际问题。
	指标点 7-2：具备较强的人际沟通能力、能够适应电视媒体行业的团队协作工作形式。
	指标点 7-3：具备较高的文学素养和写作能力，能够运用专业理论知识参与影视作品前期策划、剧本创作和后期制作等工作环节。

毕业要求	指标点
毕业要求 8.熟悉智能传播特点,具备利用智能技术手段进行影视编导创作的能力。	指标点 8-1: 熟悉智能传播特点,了解现阶段智能传播的行业应用概况。
	指标点 8-2: 熟悉影视内容生产的智能技术手段,具备利用智能技术手段进行影视编导创作的能力。
毕业要求 9.具备英语听、说、读、写的基本能力,了解全球影视媒体发展概况,具备全球化媒介传播的基础能力。	指标点 9-1: 具备英语听、说、读、写的基本能力,有一定程度的国际视野。
	指标点 9-2: 了解全球影视媒体发展概况,具备全球化媒介传播的基础能力,并运用英语基础素养,拓宽影视创作思维,实现专业技能提升。
毕业要求 10.具备自我学习与持续发展的能力,能够积极了解并学习行业先进技术。	指标点 10-1: 具备自我学习能力,能够不断丰富自身掌握的理论知识,能够将跨学科思维应用到实践中。
	指标点 10-2: 具备可持续性发展能力,能够积极了解并学习行业领先技术,不断提升自身对影视作品的鉴赏、创作和宣传能力等。

广播电视编导专业毕业要求实现矩阵

课程名称	毕业要求 1			毕业要求 2		毕业要求 3		毕业要求 4				毕业要求 5			毕业要求 6			毕业要求 7			毕业要求 8		毕业要求 9		毕业要求 10		
	1	2	3	1	2	1	2	1	2	3	4	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	1	2	1	2	
	思想道德与法治	√	√	√	√	√																					
中国近现代史纲要	√	√	√	√	√																						
马克思主义基本原理	√	√	√	√	√																						
△毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	√	√	√	√	√																						
△习近平新时代中国特色社会主义思想概论	√	√	√	√	√																						
形势与政策 I(上)	√	√	√	√	√																						
形势与政策 I(下)	√	√	√	√	√																						
形势与政策 II(上)	√	√	√	√	√																						
形势与政策 II(下)	√	√	√	√	√																						
形势与政策 III(上)	√	√	√	√	√																						
形势与政策 III(下)	√	√	√	√	√																						
形势与政策 IV(上)	√	√	√	√	√																						
形势与政策 IV(下)	√	√	√	√	√																						
△体育 I		√																									
△体育 II		√																									
△体育 III		√																									
△体育 IV		√																									
体育 V		√																									
体育 VI		√																									
大学英语 B (I)																							√	√			
大学英语 B (II)																							√	√			
应用文写作											√									√							
专业导学			√	√									√														
大学生职业生涯规划			√	√																√	√				√	√	
大学生就业指导			√	√																					√	√	

广播电视编导专业毕业要求实现矩阵

课程名称	毕业要求 1			毕业要求 2		毕业要求 3		毕业要求 4				毕业要求 5			毕业要求 6			毕业要求 7			毕业要求 8		毕业要求 9		毕业要求 10		
	1	2	3	1	2	1	2	1	2	3	4	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	1	2	1	2	
	大学生劳动教育		√														√										
大学生创新创业基础	√	√	√														√		√							√	√
军事理论		√																									
大学生心理健康教育	√							√	√	√	√	√	√	√	√				√								
大学生安全教育	√	√																√	√	√	√	√	√	√	√	√	√
实验室安全教育												√	√	√	√	√											
经典阅读与学术素养								√	√	√	√	√	√	√	√								√	√	√	√	√
国家安全教育	√	√																									
△现代汉语										√						√				√							
△中国古代文学名著选读										√						√				√							
△影像语言						√	√	√			√	√						√	√	√	√	√	√	√	√	√	√
△中国现当代文学名著选读										√						√				√			√	√	√	√	√
△摄影基础													√														
△广播电视学概论						√	√											√	√	√	√	√	√	√	√	√	√
非线性编辑						√	√	√										√	√	√	√	√	√	√	√	√	√
△艺术学概论									√	√	√							√	√	√	√	√	√	√	√	√	√
△影视文学									√	√	√			√	√												
△电视摄像						√	√	√			√	√															
△传播学概论						√	√	√			√	√															
△新媒体概论									√	√	√			√	√												
△中外电影史									√	√	√			√	√												
电视画面编辑						√	√	√	√			√	√														
图像处理技术基础																											
普通话语音						√	√	√			√	√															
新媒体主持艺术																							√	√			

广播电视编导专业毕业要求实现矩阵

课程名称	毕业要求 1			毕业要求 2		毕业要求 3		毕业要求 4				毕业要求 5			毕业要求 6			毕业要求 7			毕业要求 8		毕业要求 9		毕业要求 10	
	1	2	3	1	2	1	2	1	2	3	4	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	1	2	1	2
	广播电视口语表达																					√	√			
△新闻学概论								√	√																	
△文化产业概论								√	√																	
灯光与录音技术												√	√													
广播电视节目形态研究								√	√																	
电视音乐音响												√	√													
微剧本创作												√	√													
△影视导演基础												√	√													
△广播电视采访与写作														√	√											
△电视编导														√	√											
△微电影创作														√	√											
△影视美学						√	√	√			√	√					√									
融媒体短视频创作 (Q)																										
电视纪录片创作 (Q)																		√	√							
毕业设计编导说明写作指导																								√	√	
电视导播								√	√																	
△数据新闻 (H)								√	√																	
△社会调查方法与实践								√	√					√	√											
△广播电视评论																										
△新媒体运营 (H)											√							√								
传媒英语 (双语)																										
影视广告策划与制作																√	√									
传媒经营与管理												√	√													
军训																√	√									
思想政治理论课实践									√	√																

广播电视编导专业毕业要求实现矩阵

课程名称	毕业要求 1			毕业要求 2		毕业要求 3		毕业要求 4				毕业要求 5			毕业要求 6			毕业要求 7			毕业要求 8		毕业要求 9		毕业要求 10			
	1	2	3	1	2	1	2	1	2	3	4	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	1	2	1	2		
	创新创业教育实践										√	√																
“第二课堂”实践												√	√															
劳动教育实践																												
摄影基础实训											√	√						√	√	√	√	√	√	√	√	√		
摄像基础实训									√	√																		
新媒体创作实践									√	√																		
微电影创作实践															√	√												
融媒体短视频创作实践(Q)								√	√	√	√	√	√	√				√	√	√	√							
电视纪录片创作实践(Q)								√	√	√	√	√	√	√				√	√	√	√							
毕业实习	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√
毕业设计(Q)	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√	√

附件 3：广播电视编导专业企业培养计划

广播电视编导专业企业培养计划

一、企业课程实施计划

课程类型	课程代码	课程名称	学分	学时			学期安排	承担企业名称	考核方式
				理论	实验	实践			
	0703145	融媒体短视频创作(Q)	3	32	0	16	六	常州广播电视台	短视频作品
	0703067	电视纪录片创作(Q)	3	32	0	16	七	常州广播电视台	视频作品
小计			5	64		32			
实践课程	0703108	融媒体短视频创作实践(Q)	2	0	0	2周	六	常州广播电视台	微视频作品
	0703154	电视纪录片创作实践(Q)	2	0	0	2周	七	常州广播电视台	视频作品
	0703082	毕业设计(Q)	14	0	0	14周	八	毕业设计企业命题单位	视频作品、 创作报告
小计			18	0	0	18周			
总计			23	128	0	608			

二、企业课程实施周历

时间/周	实践内容	学习内容	考核形式	授课人员	实施地点
第六学期（共6周）—融媒体短视频创作					
第6—7周	微信短视频创作	微信短视频的特点、制作方法	短视频作品	企业导师	校内
第11—14周	抖音短视频创作	抖音短视频的特点、制作方法	抖音短视频作品	企业导师	非编实验室、演播厅
第六学期（共2周）—融媒体短视频创作实践					
第9周	选题策划、分镜头脚本	融媒体短视频故事内容策划设计与镜头脚本写作	策划文案、分镜头脚本	企业导师	常州广播电视台
第10周	拍摄与后期	融媒体短视拍摄与后期	视频作品	企业老师	非编实验室、演播厅
第七学期（共4周）—电视纪录片创作					
第5—6周	新闻专题纪录片创作	新闻专题的特点、选题与策划、创作	视频作品	企业导师	常州广播电视台
第7—8周	社教专题纪录片创作	社教专题的特点、选题与策划、创作	视频作品	企业导师	常州广播电视台
第七学期（共2周）—电视纪录片创作实践					
第12周	选题策划	选题的方法、主题的确立、节目架构	策划文案	校内老师、企业导师	校内校企共建实训基地
第13周	采访拍摄、后期制作	非编技术、字幕、配音等	视频作品	校内老师、企业导师	校内校企共建实训基地
第八学期（共14周）—毕业设计					
第3—16周	电视专题片制作	策划、采访、布景、拍摄、后期包装、作品宣传、答辩、作品推广	毕业设计说明书、视频作品	校内老师、企业导师	根据选题实施

三、资源条件与保障

1. 本计划合作企业（基地）及合作内容

企业名称	地点	合作内容	每年接纳学生数
常州广播电视台	江苏常州	授课、毕业设计、实习	10—20
江苏千果文化传媒有限公司	江苏常州	授课、毕业设计、实习	8—10
常州消防融媒体中心	江苏常州	授课、毕业设计、实习	8—10
常州化龙网络科技有限公司	江苏常州	授课、毕业设计、实习	8—10
常州新北区融媒体中心	江苏常州	授课、毕业设计、实习	8—10

2. 企业专家（产业教授、兼职教师）队伍

企业专家姓名	职称/职务	主讲课程或拟参与教学环节	工作企业名称	校内配合教师姓名
许建俊	副台长	专业导论、专业实习、毕业设计	常州广播电视台	张婧、周彤
王 锐	副总经理	电视纪录片创作	常州化龙网络科技有限公司	邢丽梅、周彤

小学教育（理）专业人才培养方案

（Primary Education ,Maths）

（2024 级）

一、培养目标

本专业以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，贯彻党的教育方针，落实“立德树人”根本任务，适应新时代基础教育改革创新需求，立足苏南，面向江苏，坚持“综合培养，突出能力，重视创新，全程实践”，培养具有坚定的政治信念、高尚的师德修养、良好的知识素养、较强的教育教学能力、较好的班队管理能力、交流合作能力、较高的反思研究和专业发展能力，成为能够精通小学数学学科教学，胜任小学科学学科教学，且主动践行教育家精神的小学骨干教师。

本专业学生毕业五年左右，能达到以下培养目标：

目标1-明师德：具有坚定的政治信念，践行社会主义核心价值观；热爱基础教育工作，具有投身小学教育事业的责任心、使命感；具有高尚的师德修养、坚定的心有大我、至诚报国的理想信念；能够依法执教，乐教爱生，公正负责，启智润心，因材施教，勤学笃行。

目标2-强师能：具有深厚的知识底蕴和扎实的专业能力；精通小学数学、胜任小学科学学科的教学；具有较强的教学研究能力、信息技术与教学融合能力，能创造性解决教育教学中遇到的实践问题。

目标3-善育人：具备良好的沟通协作能力，能够独立、灵活地开展德育工作；胜任班队管理和心理健康教育；擅于整合家庭、社区资源，并通过学科、文化、活动等多种方式对学生进行综合培养。

目标4-能发展：具有终身学习意识、自我反思能力和团队合作能力，能够根据教育发展趋势以及自身特点，制定明确的、具体的、适切的专业发展规划，不断寻求专业发展，毕业后5年左右能发展成为学校骨干教师。

二、培养特色与优势

1.“百年办学”的师范办学传统。本专业承继了创办于1906年的粹化女学“坚忍诚勇，立己达人”的师范精神，赓续了“师德高、技能强、上手快、有上进心”的“中师传统”，历经兼容并包、改革创新的发展过程，形成了爱国敬业、求实创新、立德树人、富有深厚教育情怀的专业文化。

2.“根植沃土”的教师教育模式。苏南基础教育理念先进、师资力量雄厚，教育教学效果卓越，产生了一大批教育教学名师名家，本专业根植于这片优质基础教育沃土，受其泽慧，起点高、根基实。通过“请进来”（聘请苏南基础教育领域名师、名校长作为兼职教师）和“走出去”（在各优质学校设立教授、博士工作站）的方式，形成了坚实的师范生专业成长与发展共同体。

3.“同频共振”的实践教学体系。本专业依托U-G-S共同体，全面实施“全过程、双导师”育人模式，构建了小学教育与师范教育同频共振的协同式实践教学体系，悉心培养适应新时代基础教育需求的优秀师范生。

三、毕业要求

（一）践行师德

1. 师德规范

准确把握习近平新时代中国特色社会主义思想内涵，高度认识其对中国式现代化建设的指导意义，形成对中国特色社会主义的思想认同、政治认同、理论认同和情感认同，践行社会主义核心价值观。树立坚定贯彻党的教育方针、落实立德树人根本任务的自觉性。具有良好的道德修养，遵守中小学教师职

业道德规范和《新时代中小学教师职业行为十项准则》，依法执教，立志成为有理想信念、道德情操、扎实学识、有仁爱之心，受学生爱戴的好老师。

2. 教育情怀

热爱教育事业，树立正确的教育观，理解小学教育对儿童终身发展的奠基作用，对小学教师工作的意义、价值和专业性有积极的认同，具有从教意愿。秉持“坚忍诚勇，立己达人”的师范精神，具有高尚的人格品质和心理健康素养、良好的人文艺术底蕴和科学精神以及服务基层教育的情怀，爱岗敬业，积极践行教育家精神，关心爱护学生、理解尊重学生，富有爱心、责任心、事业心，工作细心、耐心，做学生锤炼品格、学习知识、创新思维、奉献祖国的引路人。

（二）学会教学

3. 学科素养

具有一定的人文、社会和科学素养。牢固掌握小学数学学科的基本知识、基本原理和基本技能，理解学科的知识体系和思想方法。了解小学科学学科的基本知识、基本原理和基本技能，并具备一定的STEAM学科基本知识，对学习科学相关知识有一定的了解。具备知识整合的意识和能力，养成跨学科的思维方式，了解学科整合在小学教育中的价值，了解所教学科与其他学科、社会实践和小学生活实践的联系。

4. 教学能力

熟悉所教学科的课程标准和教材，能够依据课程标准进行教学设计、教学实施和教学评价。能针对小学生已有的知识水平、学习经验和兴趣特点，依据课标确定恰当的学习目标和学习重点，设计学习活动，选择适当的学习资源和教学方法，合理安排教学过程和环节，开展教学实施和评价，指导学生开展自主、合作、探究性学习。掌握教师教育知识、学科教学知识和现代信息技术，具有主动适应信息化、人工智能等新技术变革积极有效开展教育教学的意识。具备扎实的教学基本功，形成初步的教学能力和研究能力，获得积极的教学体验。

（三）学会育人

5. 班级管理

树立育人为本、德育为先理念，了解小学德育原理与方法。了解小学生日常卫生保健、传染病预防、意外伤害事故处理等相关知识，掌握面临特殊事件发生时保护学生的基本方法。掌握班队组织与建设的工作原理和方法，具备组织开展班队活动的的能力。能够在工作实践中，能够利用技术手段收集学生成长过程的关键信息，建立学生成长电子档案，对学生进行综合素质评价，指导学生成长，关注学生生活，运用德育、心理健康教育的理论和方法组织与指导班队活动，获得积极体验。

6. 综合育人

了解小学生身心发展和养成教育规律，具有较强的综合育人能力。理解学科育人、文化育人和活动育人的内涵、价值和方法，能够在教育实践中，结合课程内容与特点，挖掘课程的育人要素与资源，合理设计育人目标、主题、内容和活动，将知识学习、能力发展与品德养成有机结合。了解课外活动的组织和管理知识，学会组织和实施主题教育活动、少先队活动和社团活动，促进学生全面、健康发展。

（四）学会发展

7. 学会反思

具备终身学习能力和专业发展的意识，根据时代和教育发展的需求，运用专业发展的知识进行学习和职业生涯规划。了解国内外基础教育改革发展动态，能够运用国际前沿的教育理念探索改进教学的方法。掌握教育科学研究的基本知识和方法，初步掌握反思方法和技能，具有一定的创新意识，学会运用批判性思维方法，分析和解决小学教育和教学中的问题，能够对教育教学实践活动进行有效的自我诊断，提出改进思路。

8. 沟通合作

理解学习共同体的内涵和作用，积极参与各种学习共同体，具备团队协作精神，掌握阅读理解、语言与文字表达、交流沟通能力、信息获取和处理等方面能力，具有小组互助和合作学习体验。

毕业要求对培养目标的支撑

培养目标 毕业要求	目标 1	目标 2	目标 3	目标 4
	明师德	强师能	善育人	能发展
1.师德规范	✓			
2.教育情怀	✓			
3.学科素养		✓		
4.教学能力		✓		
5.班级管理			✓	
6.综合育人			✓	
7.学会反思				✓
8.沟通合作				✓

四、主干学科

教育学、心理学、数学。

五、核心课程

教育原理、小学心理学、教育科学研究方法、小学班级管理；数学分析、高等代数、空间解析几何、小学数学课程标准与教材分析、小学数学教学设计与实施。

六、主要实践性环节

教育见习、教育研习、教育实习、毕业论文。

七、主要专业实验

小学心理学（注意、感知觉、记忆实验）。

八、学习年限

标准学制四年，学习年限为3~8年。

九、授予学位

教育学学士

十、课程设置

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	学时	讲授	实验	实践		开课学期	备注		
				中文	英文					课内	课外				
通 识 教 育 课 程	必	1	1001031	思想道德与法治	Ideological Morality and Rule of Law	3.0	48	42			6	一			
		2	1002031	中国近现代史纲要	Introduction to Chinese Modern and Contemporary History	3.0	48	42			6	二			
		3	1003031	马克思主义基本原理	Basic Principles of Marxism	3.0	48	42			6	三			
		4	1004031	△毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	Introduction to Mao Zedong Thought and Theoretical System of Socialism with Chinese Characteristics	3.0	48	42			6	四			
		5	1005031	△习近平新时代中国特色社会主义思想概论	Introduction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	3.0	48	48					四		
		6	1006031	形势与政策 I(上)	Situation and Policy I	0.25	8							一	
		7	1006032	形势与政策 I(下)	Situation and Policy I	0.25	8							二	
		8	1006033	形势与政策 II(上)	Situation and Policy II	0.25	8							三	
		9	1006034	形势与政策 II(下)	Situation and Policy II	0.25	8							四	
		10	1006035	形势与政策 III(上)	Situation and Policy III	0.25	8							五	
		11	1006036	形势与政策 III(下)	Situation and Policy III	0.25	8							六	
		12	1006037	形势与政策 IV(上)	Situation and Policy IV	0.25	8							七	
		13	1006038	形势与政策 IV(下)	Situation and Policy IV	0.25	8							八	
		14	1101010	△体育I	Physical Education I	0.75	30	30						一	
		15	1101020	△体育II	Physical Education II	0.75	30	30						二	
		16	1102010	△体育III	Physical Education III	0.75	30	30						三	
		17	1102020	△体育IV	Physical Education IV	0.75	30	30						四	
		18	1103010	体育V	Physical Education V	0.5	18					18		五	
		19	1103020	体育VI	Physical Education VI	0.5	18					18		六	
		20	0605001	△大学英语 B(I)	College English B (I)	3.0	48	48						一	
		21	0605002	△大学英语 B(II)	College English B (II)	3.0	48	48						二	
		22	2401057	专业导学	An Introduction to Professions	0.5	8	8						一	
		23	0000006	大学生职业生涯规划	Career Planning for College Students	1.0	16	16						一	
		24	0000007	大学生就业指导	College Students Career Guidance	0.5	8	8						六	
		25	2400001	大学生劳动教育	Labor studies for College Students	2.0	32	16				16		一	
		26	0000008	大学生创新创业基础	Foundations of Innovation and Entrepreneurship for College Students	2.0	32	32						二	
		27	0000002	军事理论	Military Theory	2.0	32	32						一	
		28	0000012	大学生心理健康教育	Campus Mental Health	2.0	32								
		29	0000010	大学生安全教育	Campus Safety	0.5	8								
		30	0000011	实验室安全教育	laboratory Safety education	0.5	8								
		31	2400004	经典阅读与学术素养	Classic Reading and Academic Literacy	2.0	32							八	
		32	0000046	国家安全教育	National Security Education	1.0	16	16						二	
必修课程小计						34	636	560			76				

选修	1	外语类	Foreign Languages	2.0						1-7	
	2	自然科学类	Humanities and Social Sciences	2.0						1-7	
	3	公共艺术类	Public Art	2.0						1-7	
	4	四史教育类	Education on the Four Histories	1.0						1-7	
	5	中华民族共同体概论	Introduction to the Chinese National Community	2.0						1-7	
	人文社会与科学素养类（选修）课程小计			9							
通识教育课程合计				43							

课程设置（续）

	序号	课程代码	课程名称		学分	学时	讲授	实验	实践		开课学期
			中文	英文					课内	课外	
专业基础课	1	0701018	书写技能	Handwriting Skill	2.0	32	16		16		一
	2	0705015	普通话训练指导	Practice of Mandarin	1.0	16	8		8		一
	3	2401003	△小学心理学（H）	Psychology of Primary Children	3.0	48	39	9			一
	4	2401005	△教育原理（H）	Pedagogical Principles	2.0	32	32				二
	5	2401006	中国教育史	History of Chinese Education	2.0	32	32				二
	6	2401007	外国教育史	History of Foreign Education	2.0	32	32				三
	7	2401008	小学教育政策与法规	Policy and Rules in Primary Education	1.0	16	16				三
	8	2401009	教师职业道德	Professional Ethics of Teachers	1.0	16	16				三
	9	2401010	△课程与教学论	Curriculum and Teaching Methodology	2.0	32	20		12		四
	10	2401011	△教育心理学	Educational Psychology	2.0	32	32				四
	11	2401054	现代教育技术	Modern Educational Technology	2.0	32	16		16		五
	12	2401049	△教育科学研究方法	Educational Research Method	3.0	48	32		16		六
	13	2401013	△小学班级管理（Q）	Class and Pioneers' Management	2.0	32	24		8		七
必修小计					25	400	315	9	76		
基础选修课	1	2401060	教师口语与礼仪	Teachers' Spoken Language and Etiquette	1.0	16	12		4		四
	2	2401015	教育统计与测量	Educational statistics and measurement	2.0	32	24		8		四
	3	2401016	中外基础教育改革热点	Focus on Basic Research Reform in China and Foreign Countries	2.0	32	32				四
	4	2401017	教育哲学	Pedagogical Philosophy	2.0	32	32				五
	5	2401018	教育社会学	Educational Sociology	2.0	32	32				五
	6	2401061	家校社协同育人(Q)	Collaborative Education between Family, School, and Society	2.0	32	32				五
	7	2401020	中外教育名著导读	Introduction to Chinese and Foreign Educational Classics	2.0	32	32				六
	8	2401021	课堂观察与模拟教学(Q)	Classroom Observation and Simulation Teaching	2.0	32	16		16		六
	9	2401022	校本课程开发(Q)	Development of School-based Curriculum	2.0	32	24		8		六
	10	2401023	小学生心理辅导(Q)	Psychological Counseling for Primary School Students	2.0	32	24		8		七
	11	2401062	小学跨学科学习	Interdisciplinary Learning in Primary School	2.0	32	32				七
	12	2401025	教育论文写作	Educational Thesis Writing	2.0	32	16		16		七
选修小计					8	128	104		24		
专业基础课程合计					33	528	419	9	100		

专 业 课 程	必	1	0821008	△数学分析I	Mathematical AnalysisI	3.0	48	48				一
		2	0821023	△数学分析II	Mathematical AnalysisII	4.0	64	64				二
		3	0821010	空间解析几何	Space Analytic Geometry	2.0	32	32				一
		4	0821011	△高等代数I	Higher Algebra I	3.0	48	48				二
		5	0821012	△高等代数II	Higher AlgebraII	4.0	64	64				三
		6	0821013	△概率与统计	Probability and Statistics	4.0	64	64				五
		7	0821014	△初等数论	Elementary Number Theory	3.0	48	48				四
		8	0821024	数学思想方法	Mathematical Thinking and Methods	3.0	48	48				三
	修	9	2401026	小学数学课程标准 与教材分析 (Q)	Analysis on Mathematics Curriculum Standard and Textbook in Primary School	2.0	32	24		8		五
		10	2401027	小学数学教学设计 与实施 (Q)	Design and Implementation of Mathematics teaching in Primary School	3.0	48	32		16		六
		11	2401030	社会统计软件	Social Statistics Software	3.0	48	16		32		六
		12	2401031	科学概论	Introduction of Science	3.0	48	48				五
		13	0900902	美术基础	Basis of Painting	3.0	48	16		32		三
		14	2401032	音乐基础	Basis of Music	3.0	48	20		28		四
		15	2401076	小学科学课程与教 学论 (Q)	The Theory of Curriculum and Instruction in Primary School Science	3.0	48	36		12		六
必修小计						46	736	608		128		
选 修	1	2401033	逻辑学 (H)	Logic	2.0	32	22		10		二	
	2	0821020	数学史	Mathematical History	2.0	32	32				二	
	3	0821018	计算方法	Computing Methods	3.0	48	32		16		三	
	4	0821025	小学数学思维训练	Training of Math thinking	2.0	32	16		16		三	
	5	2401024	综合实践活动设计 (Q)	Comprehensive Activity Design	2.0	32	16		16		四	
	6	2401034	航模制作与训练	Aeromodelling and Training	2.0	32	16		16		四	
	7	2401035	机器人制作与训练	Robot Making and Training	2.0	32	16		16		四	
	8	2401045	STEAM 课程 设计 (Q)	Design of STEAM Course	2.0	32	16		16		五	
	9	2401038	科学实验指导	Guidance of Scientific Experiments	2.0	32	16		16		五	
	10	2401064	小学科学教学案例 研究 (Q)	Case study of Science Teaching in Primary School	2.0	32	16		16		六	
	11	0821019	数学建模	Mathematical Modeling	3.0	48	32		16		六	
	12	2401041	小学数学教学案例 研究 (Q)	The Case Study of Mathematical Teaching in Primary School	2.0	32	16		16		七	
	13	2401065	小学数学解题指导	Mathematics Problem Solving Guide in Primary School	2.0	32	16		16		七	
选修小计						10	160	86		74		
跨 专 业 大 类												
	专业方向课程合计						56	896	694		202	

十一、集中实践性环节

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	周数	开课学期	起讫周次
				中文	英文				
集中实践性环节	实践	1	0000001	军训	Military Training	2.0	2	一	2-3
		2	1005032	思想政治理论课实践	Practice Teaching Political and Ideological Theory	2.0		四	分散进行
		3	0000044	创新创业教育实践	Innovation and Entrepreneurship Education	2.0		八	分散进行
		4	0000031	“第二课堂”实践	Practice of the Second Classroom	2.0		八	分散进行
		5	0000045	劳动教育实践	Special Practice on Labor Education	1.0		八	分散进行
		6	2401066	认知实习	Cognition Practice	1.0	2	二	7-8, 不计入总学分
		7	2401046	教育见习I	Educational Probation I	1.0	2	三	7-8
		8	2401047	教育见习II	Educational Probation II	1.0	2	四	5-6
		9	2401067	教学实训	Teaching Practice	1.0	2	五	9-10, 不计入总学分
		10	2401050	教育实习I	Educational Practice I	2.0	4	六	12-15
		11	2401068	教育研习	Educational Research	1.0	2	七	7-8
		12	2401051	教育实习II	Educational Practice II	4.0	8	八	1-8
小计						9	22		9
课程 设计	1								
	2								
	小计								
其他	1	2401052	毕业论文	Graduation Thesis	8	10周	八	9-18	
	2								
	小计								
合计						17	32周		

十二、各模块学分、学时分配

表1 课程体系结构、学分比例分布情况

课程性质及类别		学分数	占总学分百分比 (%)	理论教学总学时	实践教学总学时
通识教育课程模块	必修	34	22.8	560	76
	选修	9	6	144	0
专业基础课程模块	必修	25	16.8	315	76
	选修	8	5.4	104	24
专业课程模块	必修	46	30.9	608	128
	选修	10	6.7	86	74
集中实践性环节模块	必修	17	11.4	0	608
合计		149	100	1817	986
实践教学总学时占总学时数的百分比= 35.2%					

表2 课程体系结构、学分比例及满足专业认证标准情况

序号	课程类别	标准要求	实际学分			占比(%)		小计(%)	满足标准情况
			必修	选修	小计	必修	选修		
1	通识课程		25	0	25	16.8	0	16.8	
		人文社会与科学素养课程不低于总学分的10%	9	9	18	6	6	12	满足
2	教师教育课程	≥32 学分	25	8	33	16.8	5.4	22.2	满足
3	学科专业课程	不低于总学分的 35%	46	10	56	30.9	6.7	37.6	满足
4	教育实践	≥18 周	17(32 周)	0	17	11.4	0	11.4	满足
	总计		122	27	149	81.9	18.1	100	

十三、有关说明

1. 本专业的毕业要求总学分为 165。
2. 经典书籍阅读每学期阅读不少于 10 本，且每学期参加不少于 5 次的学术讲座，建议第八学期录入成绩。经典阅读与学术素养学分认定办法由学生所在学院自行制定。
3. 毕业设计（论文）第七学期完成选题和开题，第八学期完成论文撰写和答辩等环节。
4. 《思想政治理论课实践》课程第 1-4 学期分散进行，第四学期排课并录入成绩。《劳动教育实践》《创新创业教育实践》《“第二课堂”实践》等课程第 1-8 学期分散进行，第八学期排课并录入成绩。
5. 课程名称前有符号“Δ”的为考试课程；课程名称后有符号“Q”的为 U-S 合作共建课程，即学校的产教融合课程；课程名称后有符号“H”的为数字化课程。
6. 人文社会和科学素养选修课中必须选修 2 学分外语类课程、2 学分自然科学类课程、2 学分公共艺术类课程、1 学分四史教育类课程、1 学分国家安全教育课程、2 学分中华民族共同体概论课程。
7. 通识选修课第 1-7 学期选修完成，未在规定时间内完成按重修处理。
8. 学生须按学校的《师范专业教师职业技能类课程实施方案》的规定，完成学校组织的各项技能考核且取得合格及以上成绩方能毕业。（教师职业基本技能主要包括钢笔字、粉笔字和普通话等）。

十四、附件

- 1.各学期教学安排
- 2.毕业要求实现矩阵
- 3.小学教育（理）专业 U-S 合作培养计划

专业系主任：王 健

二级学院院长：崔 涛

教务处审核：曹 国

学校审批：苍玉权

2024 年 9 月 1 日

附件 1: 各学期教学安排

小学教育（理）专业各学期教学计划安排表

第一学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	集中实践	0000001	军训	2.0	32	2-3
2	通识必修	1001031	思想道德与法治	3.0	3	4-18
3	通识必修	1101001	△体育I	0.75	2	4-18
4	通识必修	0605001	△大学英语 B（I）	3	3	4-18
5	通识必修	0000002	军事理论	2	2	4-18
6	通识必修	2401057	专业导学	0.5	2	4-7
7	通识必修	0000006	大学生职业生涯规划	1	16	4-11
8	通识必修	2400001	大学生劳动教育	2	2	4-18
9	专业基础必修	2401003	△小学心理学	3	3	4-18
10	专业基础必修	0705015	普通话训练指导	1	2	4-11
11	专业基础必修	2401058	书写技能	2	2	4-18
12	专业必修	0821008	△数学分析 I	3	3	4-18
13	专业必修	0821010	空间解析几何	2	2	4-18
小计				23.25		
第二学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1002031	中国近现代史纲要	3.0	3	1-6,9-16
2	通识必修	1101002	△体育II	0.75	2	1-6,9-18
3	通识必修	0000008	大学生创新创业基础	2	2	1-6,9-18
4	通识必修	0605002	△大学英语 B（II）	3	3	1-6,9-18
5	通识必修	0000046	国家安全教育	1	2	1-6,9-10
6	专业基础必修	2401005	△教育原理	2	2	1-6,9-18
7	专业基础必修	2401006	中国教育史	2	2	1-6,9-18
8	专业必修	0821011	△高等代数 I	3	3	1-6,9-18
9	专业必修	0821023	△数学分析 II	4	4	1-6,9-18
10	专业选修	2401033	逻辑学	2	2	1-6,9-18
11	专业选修	0821020	数学史	2	2	1-6,9-18
12	集中实践	2401066	认知实习	(1.0)	2 周	7-8
小计				24.75		
第三学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1003031	马克思主义基本原理	3	3	1-6,9-18

2	通识必修	1102001	△体育Ⅲ	0.75	2	1-6,9-18
3	专业基础必修	2401007	外国教育史	2	2	1-6,9-18
4	专业基础必修	2401008	小学教育政策与法规	1	2	1-6,9-10
5	专业基础必修	2401009	教师职业道德	1	2	11-18
6	专业必修	0821012	△高等代数Ⅱ	4	4	1-6,9-18
7	专业必修	0821024	数学思想方法	3	3	1-6,9-18
8	专业必修	0900902	美术基础	3	3	1-6,9-18
9	专业选修	0821018	计算方法	3	3	1-6,9-18
10	专业选修	0821015	小学数学思维训练	2	2	1-6,9-18
11	集中实践	2401046	教育见习Ⅰ	1	2周	7-8
小计				23.75		
第四学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1004031	△毛泽东思想和中国特色社	3	3	1-4,7-18
2	通识必修	1005031	△习近平新时代中国特色社	3	3	1-4,7-18
3	通识必修	1102002	△体育Ⅳ	0.75	2	1-4,7-18
4	专业基础必修	2401010	△课程与教学论	3	3	1-4,7-18
5	专业基础必修	2401011	△教育心理学	2	2	1-4,7-18
6	专业基础选修	2401060	教师口语与礼仪	1	2	1-4,7-18
7	专业基础选修	2401015	教育统计与测量	2	2	1-4,7-18
8	专业基础选修	2401016	中外基础教育改革热点	2	2	1-4,7-18
9	专业必修	0821014	△初等数论	3	3	1-4,7-18
10	专业必修	2401032	音乐基础	3	3	1-4,7-18
11	专业选修	2401024	综合实践活动设计(Q)	2	2	1-4,7-18
12	专业选修	2401034	航模制作与训练	2	2	1-4,7-18
13	专业选修	2401035	机器人制作与训练	2	2	1-4,7-18
14	集中实践	2401048	教育见习Ⅱ	1	2周	5-6
小计				29.75		
第五学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1103010	体育Ⅴ	0.5	2	
2	专业基础必修	2401054	现代教育技术	2	2	1-8,11-18
3	专业基础选修	2401017	教育哲学	2	2	1-8,11-18
4	专业基础选修	2401018	教育社会学	2	2	1-8,11-18
5	专业基础选修	2401061	家校社协同育人(Q)	2	2	1-8,11-18
6	专业必修	0705013	△概率与统计	4	4	1-8,11-18
7	专业必修	2401026	小学数学课程标准与教材分	3	3	1-8,11-18

8	专业必修	2401031	科学概论	2	2	1-8,11-18
9	专业选修	2401045	STEAM课程设计(Q)	2	2	1-8,11-18
10	专业选修	2401038	科学实验指导	2	2	1-8,11-18
11	集中实践	2401067	教学实训	(1.0)	2周	9-10
小计				21.5		
第六学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1103020	体育 VI	0.5	2	
2	通识必修	0000007	大学生就业指导	0.5	2	1-4
3	专业基础必修	2401012	△教育科学研究方法	2	2	1-11,16-19
4	专业基础选修	2401020	中外教育名著导读	2	2	1-11,16-19
5	专业基础选修	2401021	课堂观察与模拟教学(Q)	2	2	1-11,16-19
6	专业基础选修	2401022	校本课程开发(Q)	2	2	1-11,16-19
7	专业必修	2401027	小学数学教学设计与实施	3	3	1-11,16-19
8	专业必修	2401030	△社会统计软件	3	3	1-11,16-19
9	专业必修	2401076	小学科学课程与教学论	3	3	1-11,16-19
10	专业选修	0821019	数学建模	3	3	1-11,16-19
11	专业选修	2401064	小学科学教学案例研究	2	2	1-11,16-19
12	集中实践	2401050	教育实习I	2	4周	12-15
小计				25		
第七学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	专业基础必修	2401013	△小学班队管理(Q)	2	2	1-6,9-18
2	专业基础选修	2401023	小学生心理辅导(Q)	2	2	1-6,9-18
3	专业基础选修	2401062	小学跨学科学习	2	2	1-6,9-18
4	专业基础选修	2401025	教育论文写作	2	2	1-6,9-18
5	专业选修	2401041	小学数学教学案例研究	2	2	1-6,9-18
6	专业选修	2401065	小学数学解题指导	2	2	1-6,9-18
7	集中实践	2401068	教育研习	1	2周	7-8
小计				12		
第八学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	2400004	经典阅读与学术素养	2	2	
2	集中实践	2401051	教育实习II	4	8周	1-8
3	集中实践	2401052	毕业论文	10	10周	9-18
小计				16		

附件 2：毕业要求实现矩阵

小学教育（理）专业毕业要求分解指标点

毕业要求	指标点
毕业要求1：师德规范 准确把握习近平新时代中国特色社会主义思想内涵，高度认识其对中国特色社会主义现代化建设的指导意义，形成对中国特色社会主义的思想认同、政治认同、理论认同和情感认同，践行社会主义核心价值观。树立坚定贯彻党的教育方针、落实立德树人根本任务的自觉性。具有良好的道德修养，遵守中小学教师职业道德规范和《新时代中小学教师职业行为十项准则》，依法执教，立志成为有理想信念、道德情操、扎实学识、有仁爱之心，受学生爱戴的好老师。	指标点1-1:【理想信念坚定】了解我国国情及国际局势，深刻理解新时代中国特色社会主义思想内涵，高度认识其对中国特色社会主义现代化建设的指导意义；认同中国特色社会主义，贯彻党的教育方针，自觉践行社会主义核心价值观；认同教师劳动的价值，树立职业理想，立志成为有理想信念、有道德情操、有扎实学识、有仁爱之心受学生爱戴的好老师。
	指标点1-2:【职业修养良好】以立德树人为己任，掌握立德树人的途径和方法，着眼于学生的全面发展，实施素质教育，培养学生的核心素养；理解教师职业道德规范内涵与要求，遵守《新时代中小学教师职业行为十项准则》，依法执教，教育实践中能履行应尽义务，自觉维护学生和自身的合法权益。
毕业要求2：教育情怀 热爱教育事业，树立正确的教育观，理解小学教育对儿童终身发展的奠基作用，对小学教师工作的意义、价值和专业性有积极的认同，具有从教意愿。具有高尚的人格品质和心理健康素养、良好的人文艺术底蕴和科学精神以及服务基层教育的情怀，爱岗敬业，积极践行教育家精神，关心爱护学生、理解尊重学生，富有爱心、责任心、事业心，工作细心、耐心，做学生锤炼品格、学习知识、创新思维、奉献祖国的引路人。	指标点2-1:【职业认同感强】具有家国情怀，热爱教育事业，秉持“坚忍诚勇，立己达人”的师范精神，践行教育家精神，乐于从教，热爱教育事业，具有较高的教师职业认同感，认同教师职业的意义、价值与专业性。
	指标点2-2:【仁爱之心深厚】关爱学生，用心从教。具有正确的儿童观，理解、尊重、关爱、保护学生，以儿童发展为教育的中心。爱岗敬业，在教育实践中能认真履行教育教学职责与班主任工作职责，富有爱心、责任心、工作细心、耐心，做学生学习的促进者、道德品质和创新思维的培养者，奉献祖国的引路人。
	指标点2-3:【自身修养良好】具有较好的人文艺术底蕴与科学精神，言行举止符合教师职业标准，情感积极，人格健全，身心健康。
毕业要求3：学科素养 具有一定的人文、社会和科学素养。牢固掌握小学语文学科的基本知识、基本原理和基本技能，理解学科的知识体系和思想方法。了解小学道德与法治学科的基本知识、基本原理和基本技能，并具备一定的文学学科基本知识，对学习社会科学相关知识有一定的了解。具备知识整合的意识和能力，养成跨学科的思维方式，了解学科整合在小学教育中的价值，了解所教学科与其他学科、社会实践和小学生生活实践的联系。	指标点3-1:【通识知识广博】具有小学教育本科专业相应的自然科学和人文社会科学知识素养。
	指标点3-2:【学科知识扎实】具有学科专业能力，掌握小学数学学科的基本知识、原理和技能。熟悉小学科学的知识体系，掌握小学科学的基本知识、原理和技能。
	指标点3-3:【注重知识整合】了解所教学科与小学其他学科及与社会实践、小学生生活实践之间的联系，了解学科整合在小学教育中的价值，具有跨学科解决问题的意识和能力，能指导综合性学科教学活动。

毕业要求	指标点
<p>毕业要求4: 教学能力</p> <p>熟悉所教学科的课程标准和教材,能够依据课程标准进行教学设计、教学实施和教学评价。能针对小学生已有的知识水平、学习经验和兴趣特点,依据课标确定恰当的学习目标和学习重点,设计学习活动,选择适当的学习资源和教学方法,合理安排教学过程和环节,开展教学实施和评价,指导学生开展自主、合作、探究性学习。掌握教师教育知识、学科教学知识和现代信息技术,具有主动适应信息化、人工智能等新技术变革积极有效开展教育教学的意识。具备扎实的教学基本功,形成初步的教学能力和研究能力,获得积极的教学体验。</p>	<p>指标点4-1:【教育教学知识牢固】掌握教育教学基本理论知识,熟悉所教学科课程标准和教材、教学内容。掌握教师教育知识、学科教学知识和现代信息技术,具有主动适应信息化、人工智能等新技术变革积极有效开展教育教学的意识。</p> <p>指标点4-2:【教学设计恰当】理解教材的编写逻辑和体系结构,合理掌握不同学段目标与内容的递进关系,具有依据课标进行教学的意识和习惯。能依据单元内容进行整体设计,科学合理地依据教学目标及内容设计。</p> <p>指标点4-3:【教学实施与评价科学】掌握小学教师基本功技能,包括书写技能、沟通与表达技能、信息技术运用技能等。获得全面的小学教学体验,掌握学科教学的基本方法与策略,能独立进行教学实施和评价。</p> <p>指标点4-4:【具备教学研究能力】掌握教育研究的基本方法,在教育教学实践中,结合小学教育教学实践进行研究,具有一定的教学研究能力。</p>
<p>毕业要求5: 班级管理</p> <p>树立育人为本、德育为先理念,了解小学德育原理与方法。掌握班队组织与建设的工作原理和方法,具备组织开展班队活动的的能力。能够在工作实践中,关注学生生活,运用德育、心理健康教育的理论和方法组织与指导班队活动,获得积极体验。</p>	<p>指标点5-1:【擅长班队管理】具有小学德育工作体验,树立育人为本、德育为先的理念,熟悉小学德育的基本原理与方法。获得小学班队组织与建设的体验。掌握小学班队组织与建设的工作规律和基本方法,具有班队建设和管理的基本能力。能够在工作实践中,利用技术手段收集学生成长过程的关键信息,建立学生成长电子档案,对学生进行综合素质评价,指导学生成长,关注学生生活,运用德育的理论和方法组织与指导班队活动。</p> <p>指标点5-2:【重视身心健康教育】了解小学生身体、情感发展的特性和差异性,包括小学生日常卫生保健、传染病预防、意外伤害事故处理等相关知识,掌握面临特殊事件发生时保护学生的基本方法。获得小学心理健康教育指导体验,在教育教学实践中,参与组织与指导对小学生心理健康教育的科普宣传及心理辅导,掌握小学心理健康教育的基本方法。</p>
<p>毕业要求6: 综合育人</p> <p>了解小学生身心发展和养成教育规律,具有较强的综合育人能力。理解学科育人、文化育人和活动育人的内涵、价值和方方法,能够在教育实践中,结合课程内容与特点,挖掘课程的育人要素与资源,合理设计育人目标、主题、内容和活动,将知识学习、能力发展与品德养成有机结合。了解课外活动的组织和管理知识,学会组织和实施主题教育活动、少先队活动和社团活动,促进学生全面、健康发展。</p>	<p>指标点6-1:【遵循身心规律】了解不同年龄以及有特殊需要的小学生的身心发展特点和规律、不同年龄小学生学习的特点,掌握小学生良好行为习惯养成的知识。</p> <p>指标点6-2:【胜任学科育人】具有教书育人的意识,理解学科核心素养和拟任教学科课程独特的育人功能,在教育教学实践中,能够结合课程内容与特点,挖掘课程的育人要素与资源,合理设计育人目标、主题、内容和活动,将知识学习、能力发展与品德养成有机结合。</p> <p>指标点6-3:【善于文化与活动育人】了解课外活动组织和管理知识,掌握学校文化和各类课外教育活动的育人内涵和方法,在教育教学实践中,参与组织主题教育、少先队活动和社团活动,促进小学生全面、健康发展。</p>

毕业要求	指标点
<p>毕业要求7：学会反思</p> <p>具备终身学习能力和专业发展的意识，根据时代和教育发展的需求，运用专业发展的知识进行学习和职业生涯规划。了解国内外基础教育改革发展动态，能够运用国际前沿的教育理念探索改进教学的方法。掌握教育科学研究的基本知识和方法，初步掌握反思方法和技能，具有一定的创新意识，学会运用批判性思维方法，分析和解决小学教育和教学中的问题，能够对教育教学实践活动进行有效的自我诊断，提出改进思路。</p>	<p>指标点7-1:【教育视野开阔】积极关注基础教育领域的国内外交流进展，了解国内外基础教育改革发展的动态，具有宽广的教育视野，能够主动适应新时代和教育发展需求。</p>
	<p>指标点7-2:【职业规划合理】了解教师专业发展的要求，形成终身学习的意识和习惯，注重自身的专业发展，根据基础教育课程改革的动态和发展情况，进行职业生规划自主学习。</p>
	<p>指标点7-3:【反思改进良好】具有反思意识和批判性思维素养，初步掌握反思方法和技能，具有一定创新意识，掌握收集和挖掘教育教学实践中的案例、关键事件的方法，不断进行反思，启发教育教学工作。对在日常学习和教育实践中发现的教育现象和问题，进行探索和研究，有自己的思考和见解。</p>
<p>毕业要求8：沟通合作</p> <p>理解学习共同体的内涵和作用，积极参与各种学习共同体，具备团队协作精神，掌握阅读理解、语言与文字表达、交流沟通能力、信息获取和处理等方面能力，具有小组互助和合作学习体验。</p>	<p>指标点8-1:【善于团队合作】理解学习共同体的本质和价值，掌握团队协作的基本策略，在课堂学习与教育实践中获得合作学习体验，形成团队协作精神。</p>
	<p>指标点8-2:【学会沟通交流】掌握人际沟通合作技能与方法，在教育教学中，能与学生和家以及同行、同事、专家进行有效沟通与合作，实现共同发展。</p>

小学教育（理）专业毕业要求实现矩阵

课程名称 \ 毕业要求	师德规范		教育情怀			学科素养			教学能力				班级管理		综合育人			学会反思			沟通合作	
	1-1	1-2	2-1	2-2	2-3	3-1	3-2	3-3	4-1	4-2	4-3	4-4	5-1	5-2	6-1	6-2	6-3	7-1	7-2	7-3	8-1	8-2
思想道德与法治	H	H			M																	
中国近现代史纲要	H		M			M																
马克思主义基本原理	H				H	H														H		
毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	H				H													M				
习近平新时代中国特色社会主义思想概论	H				H													M				
形势与政策 I/II/III/IV	H																					
体育 I/II/III/IV/V/VI					H												M					
大学英语 B(I)/(II)						M												M				H
专业导学		M	H																M			
大学生职业生涯规划		M	M																H			
大学生就业指导		M	M																H			
大学生劳动教育		M			H			M									M					
大学生创新创业基础																			M	H	M	
军事理论	H					M																
大学生心理健康教育					H									M								M
大学生安全教育					H																	
实验室安全教育					H																	
国家安全教育	H																					
经典阅读与学术素养					H	H												M				
人文社会与科学素养类（选修）课程					H	H		M														
书写技能											H											

课程名称	毕业要求		师德规范			教育情怀			学科素养			教学能力				班级管理		综合育人			学会反思			沟通合作	
	1-1	1-2	2-1	2-2	2-3	3-1	3-2	3-3	4-1	4-2	4-3	4-4	5-1	5-2	6-1	6-2	6-3	7-1	7-2	7-3	8-1	8-2			
普通话训练指导											H														
小学心理学														H	H										
教育原理	H		H						H													M			
中国教育史			M						M									H		H					
外国教育史			M						M									H		H					
小学教育政策与法规		H	H		M																				
教师职业道德		H		H																			M		
课程与教学论									H		H					H		M							
教育心理学									H						H										
现代教育技术											H														
教育科学研究方法				M								H						M		H	H				
小学班级管理 (Q)													H	H			H						M		
教师口语与礼仪					H						H												M		
教育统计与测量						M						H										H			
中外基础教育改革热点																		H		H					
教育哲学	M			H					H													H			
教育社会学									H									H		M					
家校社协同育人																	H						H		
中外教育名著导读					H	H												M							
课堂观察与模拟教学 (Q)											H	M										M			
校本课程开发 (Q)								H	M																
小学生心理辅导 (Q)														H	M		M								
小学跨学科学习								H			M														
教育论文写作												H										H			

课程名称	毕业要求		师德规范			教育情怀			学科素养			教学能力				班级管理		综合育人			学会反思			沟通合作	
	1-1	1-2	2-1	2-2	2-3	3-1	3-2	3-3	4-1	4-2	4-3	4-4	5-1	5-2	6-1	6-2	6-3	7-1	7-2	7-3	8-1	8-2			
数学分析 I/II							H																		
空间解析几何							H																		
高等代数 I/II							H																		
概率与统计							H																		
初等数论							H																		
数学思想方法							H									M									
小学数学课程标准与教材分析 (Q)									H		H					M									
小学数学教学设计与实施 (Q)									H		H					M									
社会统计软件												H													
科学概论						H	H	M																	
美术基础				H	H												M								
音乐基础				H	H												M								
STEAM 课程设计 (Q)								H			M					M									
逻辑学						H																	M		
数学史							H									M									
计算方法							H																		
小学数学思维训练							H				M														
综合实践活动设计 (Q)											H						M								
航模制作与训练						H	M	M									H								
机器人制作与训练						H	M	M									H								
小学科学课程与教学论 (Q)									H		H					M									
科学实验指导							M	M			H														
小学科学教学案例研究 (Q)									H		H					M					M				
数学建模							M																		

课程名称	毕业要求		教育情怀			学科素养			教学能力				班级管理		综合育人			学会反思			沟通合作	
	1-1	1-2	2-1	2-2	2-3	3-1	3-2	3-3	4-1	4-2	4-3	4-4	5-1	5-2	6-1	6-2	6-3	7-1	7-2	7-3	8-1	8-2
小学数学教学案例研究(Q)									H		H					M				M		
小学数学解题指导							M				H											
军训	M				M																	
思想政治理论课实践	H				M																	
创新创业教育		M						M														
“第二课堂”实践		M						M														
劳动教育专题实践		M						M														
认知实习	M		H																			
教育见习 I/II		H		H						M	H		H	M	M	M	M			M	M	M
教学实训										H	H									M		
教育实习 I/II		H		H						M	H	M	H	M	H	H	H			H	M	M
教育研习												H								H	M	
毕业论文	M											H						M		H		M

附件 3：小学教育专业（理）U-S 合作培养计划

小学教育专业（理）U-S 合作培养计划

一、U-S 共建课程实施计划

课程类型	课程代码	课程名称	学分	学时			学期安排	承担学校名称	考核方式
				理论	实验	实践			
理论课程	2401013	小学班队管理	2	24		8	7	三井小学	笔试+报告
	2401021	课堂观察与模拟教学	2	16		16	7	香滨湖小学	笔试+模拟
	2401022	综合实践活动设计	2	16		16	7	第二实验小学	笔试+报告
	2401023	校本课程开发	2	24		8	6	河海实验小学	笔试+报告
	2401026	小学数学课程标准与教材分析	2	24		8	5	龙锦小学	笔试+报告
	2401027	小学数学教学设计与实施	3	32		16	6	薛家实验小学	笔试+报告
	2401041	小学数学教学案例研究	2	16		16	7	新桥实验小学	笔试+报告
	2401061	家校社协同育人	2	16		16	6	香滨湖小学	笔试+报告
	2401076	小学科学课程与教学论	3	32		16	6	孟河实验小学	笔试+报告
	2401064	小学科学教学案例研究	2	16		16	5	经开区实验小学	笔试+报告
	2401045	STEAM 课程设计	3	32		16	7	河海实验小学	笔试+报告
	2401023	小学生心理辅导	2	32		8	7	泰山小学	笔试+报告
小计			27	216		152			
实践课程	2401046	教育见习 I	1			2 周	3	各实践基地	报告
	2401047	教育见习 II	1			2 周	4	各实践基地	报告
	2401068	教育研习	1			2 周	5	各实践基地	报告
	2401067	教学实训	1			2 周	6	各实践基地	报告
	2401050	教育实习 I	2			4 周	7	各实践基地	报告
	2401051	教育实习 II	4			6 周	8	各实践基地	报告
小计			10			18 周			
总计			37						

二、U-S 共建课程实施周历

时间/周	实践内容	学习内容	考核形式	授课人员	实施地点
第 3 学期（共 2 周）-教育见习 I					
第 7-8 周	教育见习 I	适当开展教育调查，了解小学教育教学改革情况；听课；听优秀教师（班主任）工作经验介绍；观察班主任工作，熟悉班级学生情况，协助班主任工作。	教育调查报告、教育见习手册、见习鉴定表	共建学校指导教师	各实践基地

第4学期(共2周)-教育见习II					
第7-8周	教育见习II	开展教育调查,以小学高年级教师为主题,完成调查报告;听课评课;全面观察班主任工作,协助班主任开展各项工作,了解小学生身心发展特点。	教育调查报告、教育见习手册、见习鉴定表	共建学校指导教师	各实践基地
第5学期(共2周)-教育研习、小学数学课程标准与教材分析、小学道德与法治课程与教学论					
第7-8周	教育研习	结合班级管理工作,完成1份教育调查报告;课堂教学见习;班队工作见习。	教育调查报告、教育见习手册、见习鉴定表	共建学校指导教师	各实践基地
第9周	小学数学课堂观摩、评课	教师上课对课程标准和教材的把握	听课记录	共建学校指导教师	龙锦小学
第10周	小学道德与法治课程课堂观摩、评课、参加教研活动	教师的教学设计、教学方法、教学评价等	听课记录	共建学校指导教师	河海实验小学
第6学期(共8周)-小学数学教学设计与实施、小学语文课程与教学论、小学科学课程与教学论、校本课程开发、家校社协同育人、教育实习I					
第8周	小学数学课堂观摩、评课	教师的教学设计、课堂教学实施、教学方法、教学评价等	听课记录	共建学校指导教师	薛家实验小学小学
第9周	小学语文课堂教学观摩、评课、参加教研活动	教师的教学设计、课堂教学实施、教学方法、教学评价等	听课记录	共建学校指导教师	香滨湖小学
第10周	小学科学课堂教学观摩、评课,参加教研活动	教师的教学设计、课堂教学实施、教学方法、教学评价等	听课记录	共建学校指导教师	经开区实验小学
第14周	校本课程开设情况调查;家校社协同育人调查;小学校本课程课堂观摩	校本课程开发的过程、校本课程的实施	调查报告 听课记录	共建学校指导教师	河海实验小学
第7-10周	教育实习I		教育调查报告 教育实习手册 实习鉴定表	共建学校指导教师	各实践基地
第7学期(共4周)-小学班级管理、课堂观察与模拟教学、综合实践活动设计、小学数学教学案例研究、STEAM课程设计与实施					
第6周	小学综合实践活动的开展	小学综合实践活动开展情况调查、小学综合实践活动的实施	综合活动设计方案 听课记录	共建学校指导教师	第二实验小学
第7周	小学课堂教学观摩与模拟教学、参加教研活动	教师的教学设计、课堂教学实施、教学方法、教学评价等	听课记录	共建学校指导教师	香滨湖小学
第8周	小学数学教学情况	小学数学课堂教学观摩	听课记录	共建学校指导教师	新桥实验小学
第10周	STEAM教学基地的参观、STEAM课堂教学观摩	STEAM课程的实施情况、STEAM课程设计、教师教学等	听课记录	共建学校指导教师	泰山小学
第14周	小学班队活动情况调查、班队课课堂观摩、评课	小学班队活动情况调查、小学班队活动及课程的实施	班队活动方案 听课记录	共建学校指导教师	三井实验小学
第8学期(共8周)-教育实习II					
第1-8周	教育实习II	教学工作实习、班队管理工作实习、教研工作实习	教育实习手册 教育调查报告 实习鉴定表	共建学校指导教师	各实践基地

三、资源条件与保障

1.本计划合作学校（基地）及合作内容

企业名称	地点	合作内容	每年接纳学生数
三井实验小学	江苏常州	授课、毕业论文、实习、讲座、课题研究	10-30
河海实验小学	江苏常州	授课、毕业论文、实习、讲座、课题研究	10-30
孟河实验小学	江苏常州	授课、毕业论文、实习、讲座、课题研究	10-30
常州市第二实验小学	江苏常州	授课、毕业论文、实习、讲座、课题研究	10-30
香滨湖小学	江苏常州	授课、毕业论文、实习、讲座、课题研究	10-30
.....

2.学校专家（产业教授、兼职教师）队伍

学校专家姓名	职称/职务	主讲课程或拟参与教学环节	工作学校名称	校内配合教师姓名
徐燕娟	高级/校长	小学班级管理课程的讲授、指导、开展相关讲座等	三井实验小学	张文娟/姚玉香
顾 波	高级/校长	小学语文学科教育课程的讲授、指导、开展相关讲座等	百草园小学	周冬梅/章燕
王晴薇	高级/校长	课堂观察与模拟教学、小学语文学科教育课程的讲授、指导、开展相关讲座等	凤凰实验小学	周冬梅/缪周芬
李伟平	高级/校长	综合实践活动、小学语文学科教育课程的讲授、指导、开展相关讲座等	局前街小学	周冬梅/缪周芬
马美南	高级/副校长	小学数学学科教育课程的讲授、指导、开展相关讲座等	第二实验小学	谢国忠/周晗
庄惠芬	高级/校长	课堂观察与模拟教学、小学数学学科教育课程的讲授、指导、开展相关讲座等	星河实验小学	谢国忠/周晗
陈雨薇	中级/副校长	小学道德与法治课程与教学论的讲授、指导、开展相关讲座等	河海实验小学	王雅丽/刘丽
潘平华	高级	STEAM 课程设计、小学科学课程与教学论的讲授、指导、开展相关讲座等	孟河实验小学	巫文胜/金玉宏
张 蔚	高级/副校长	小学校本课程开发课程的讲授、指导、开展相关讲座等	解放路小学	张志欣/王健
.....

注：本专业已建立了 60 所实践教学基地，设立了 7 所附属学校，与各基地均建立了良好的合作关系，聘任了 60 余名兼职教师，在授课、毕业论文、见实习、讲座、开展课题研究方面展开了有序高效的合作。

小学教育（文）专业人才培养方案

（Primary Education ,Chinese）

（2024 级）

一、培养目标

本专业以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，贯彻党的教育方针，落实“立德树人”根本任务，适应新时代基础教育改革创新需求，立足苏南，面向江苏，坚持“综合培养，突出能力，重视创新，全程实践”，培养具有坚定的政治信念、高尚的师德修养、良好的知识素养、较强的教育教学能力、较好的班队管理能力、交流合作能力、较高的反思研究和专业发展能力，成为能够精通小学语文学科教学，胜任小学道德与法治学科教学，且主动践行教育家精神的小学骨干教师。

本专业学生毕业五年左右，能达到以下培养目标：

目标1-明师德：具有坚定的政治信念，践行社会主义核心价值观；热爱基础教育工作，具有投身小学教育事业的责任心、使命感；具有高尚的师德修养、坚定的心有大我、至诚报国的理想信念；能够依法执教，乐教爱生，公正负责，启智润心，因材施教，勤学笃行。

目标2-强师能：具有深厚的知识底蕴和扎实的专业能力；精通小学语文、胜任小学道德与法治的教学；具有较强的教学研究能力、信息技术与教学融合能力，能创造性解决教育教学中遇到的实践问题。

目标3-善育人：具备良好的沟通协作能力，能够独立、灵活地开展德育工作；胜任班队管理和心理健康教育；擅于整合家庭、社区资源，并通过学科、文化、活动等多种方式对学生进行综合培养。

目标4-能发展：具有终身学习意识、自我反思能力和团队合作能力，能够根据教育发展趋势以及自身特点，制定明确的、具体的、适切的专业发展规划，不断寻求专业发展，毕业后5年左右能发展成为学校骨干教师。

二、培养特色与优势

1.“百年办学”的师范办学传统。本专业承继了创办于1906年的粹化女学“坚忍诚勇，立己达人”的师范精神，赓续了“师德高、技能强、上手快、有上进心”的“中师传统”，历经兼容并包、改革创新的发展过程，形成了爱国敬业、求实创新、立德树人、富有深厚教育情怀的专业文化。

2.“根植沃土”的教师教育模式。苏南基础教育理念先进、师资力量雄厚，教育教学效果卓越，产生了一大批教育教学名师名家，本专业根植于这片优质基础教育沃土，受其泽慧，起点高、根基实。通过“请进来”（聘请苏南基础教育领域名师、名校长作为兼职教师）和“走出去”（在各优质学校设立教授、博士工作站）的方式，形成了坚实的师范生专业成长与发展共同体。

3.“同频共振”的实践教学体系。本专业依托U-G-S共同体，全面实施“全过程、双导师”育人模式，构建了小学教育与师范教育同频共振的协同式实践教学体系，悉心培养适应新时代基础教育需求的优秀师范生。

三、毕业要求

（一）践行师德

1. 师德规范

准确把握习近平新时代中国特色社会主义思想内涵，高度认识其对中国式现代化建设的指导意义，形成对中国特色的社会主义的思想认同、政治认同、理论认同和情感认同，践行社会主义核心价值观。树立坚定贯

彻党的教育方针、落实立德树人根本任务的自觉性。具有良好的道德修养，遵守中小学教师职业道德规范和《新时代中小学教师职业行为十项准则》，依法执教，立志成为有理想信念、道德情操、扎实学识、有仁爱之心，受学生爱戴的好老师。

2. 教育情怀

热爱教育事业，树立正确的教育观，理解小学教育对儿童终身发展的奠基作用，对小学教师工作的意义、价值和专业性有积极的认同，具有从教意愿。秉持“坚忍诚勇，立己达人”的师范精神，具有高尚的人格品质和心理健康素养、良好的人文艺术底蕴和科学精神以及服务基层教育的情怀，爱岗敬业，积极践行教育家精神，关心爱护学生、理解尊重学生，富有爱心、责任心、事业心，工作细心、耐心，做学生锤炼品格、学习知识、创新思维、奉献祖国的引路人。

（二）学会教学

3. 学科素养

具有一定的人文、社会和科学素养。牢固掌握小学语文学科的基本知识、基本原理和基本技能，理解学科的知识体系和思想方法。了解小学道德与法治学科的基本知识、基本原理和基本技能，并具备一定的文学学科基本知识，对学习社会科学相关知识有一定的了解。具备知识整合的意识和能力，养成跨学科的思维方式，了解学科整合在小学教育中的价值，了解所教学科与其他学科、社会实践和小学生生活实践的联系。

4. 教学能力

熟悉所教学科的课程标准和教材，能够依据课程标准进行教学设计、教学实施和教学评价。能针对小学生已有的知识水平、学习经验和兴趣特点，依据课标确定恰当的学习目标和学习重点，设计学习活动，选择适当的学习资源和教学方法，合理安排教学过程和环节，开展教学实施和评价，指导学生开展自主、合作、探究性学习。掌握教师教育知识、学科教学知识和现代信息技术，具有主动适应信息化、人工智能等新技术变革积极有效开展教育教学的意识。具备扎实的教学基本功，形成初步的教学能力和研究能力，获得积极的教学体验。

（三）学会育人

5. 班级管理

树立育人为本、德育为先理念，了解小学德育原理与方法。了解小学生日常卫生保健、传染病预防、意外伤害事故处理等相关知识，掌握面临特殊事件发生时保护学生的基本方法。掌握班队组织与建设的工作原理和方法，具备组织开展班队活动的的能力。能够在工作实践中，能够利用技术手段收集学生成长过程的关键信息，建立学生成长电子档案，对学生进行综合素质评价，指导学生成长，关注学生生活，运用德育、心理健康教育的理论和方法组织与指导班队活动，获得积极体验。

6. 综合育人

了解小学生身心发展和养成教育规律，具有较强的综合育人能力。理解学科育人、文化育人和活动育人的内涵、价值和方法，能够在教育实践中，结合课程内容与特点，挖掘课程的育人要素与资源，合理设计育人目标、主题、内容和活动，将知识学习、能力发展与品德养成有机结合。了解课外活动的组织和管理知识，学会组织和实施主题教育活动、少先队活动和社团活动，促进学生全面、健康发展。

（四）学会发展

7. 学会反思

具备终身学习能力和专业发展的意识，根据时代和教育发展的需求，运用专业发展的知识进行学习和职业生涯规划。了解国内外基础教育改革发展动态，能够运用国际前沿的教育理念探索改进教学的方法。掌握教育科学研究的基本知识和方法，初步掌握反思方法和技能，具有一定的创新意识，学会运用批判性思维方法，分析和解决小学教育和教学中的问题，能够对教育教学实践活动进行有效的自我诊断，提出改进思路。

8. 沟通合作

理解学习共同体的内涵和作用，积极参与各种学习共同体，具备团队协作精神，掌握阅读理解、语言

与文字表达、交流沟通能力、信息获取和处理等方面能力，具有小组互助和合作学习体验。

毕业要求对培养目标的支撑

培养目标 毕业要求	目标 1	目标 2	目标 3	目标 4
	明师德	强师能	善育人	能发展
1.师德规范	✓			
2.教育情怀	✓			
3.学科素养		✓		
4.教学能力		✓		
5.班级管理			✓	
6.综合育人			✓	
7.学会反思				✓
8.沟通合作				✓

四、主干学科

教育学、心理学、汉语言文学。

五、核心课程

教育原理、小学心理学、教育科学研究方法、小学班队管理；现代汉语、文学概论、小学语文课程标准与教材分析、小学语文教学设计与实施。

六、主要实践性环节

教育见习、教育实习、毕业论文。

七、主要专业实验

小学心理学（注意、感知觉、记忆实验）。

八、学习年限

标准学制四年，学习年限为3~8年。

九、授予学位

教育学学士

十、课程设置

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	学时	讲授	实验	实践		开课学期	备注		
				中文	英文					课内	课外				
通 识 教 育 课 程	必 修	1	1001031	思想道德与法治	Ideological Morality and Rule of Law	3.0	48	42			6	一			
		2	1002031	中国近现代史纲要	Introduction to Chinese Modern and Contemporary History	3.0	48	42			6	二			
		3	1003031	马克思主义基本原理	Basic Principles of Marxism	3.0	48	42			6	三			
		4	1004031	△毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	Introduction to Mao Zedong Thought and Theoretical System of Socialism with Chinese Characteristics	3.0	48	42			6	四			
		5	1005031	△习近平新时代中国特色社会主义思想概论	Introduction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	3.0	48	48					四		
		6	1006031	形势与政策 I(上)	Situation and Policy I	0.25	8							一	
		7	1006032	形势与政策 I(下)	Situation and Policy I	0.25	8							二	
		8	1006033	形势与政策 II(上)	Situation and Policy II	0.25	8							三	
		9	1006034	形势与政策 II(下)	Situation and Policy II	0.25	8							四	
		10	1006035	形势与政策 III(上)	Situation and Policy III	0.25	8							五	
		11	1006036	形势与政策 III(下)	Situation and Policy III	0.25	8							六	
		12	1006037	形势与政策 IV(上)	Situation and Policy IV	0.25	8							七	
		13	1006038	形势与政策 IV(下)	Situation and Policy IV	0.25	8							八	
		14	1101010	△体育I	Physical Education I	0.75	30	30						一	
		15	1101020	△体育II	Physical Education II	0.75	30	30						二	
		16	1102010	△体育III	Physical Education III	0.75	30	30						三	
		17	1102020	△体育IV	Physical Education IV	0.75	30	30						四	
		18	1103010	体育V	Physical Education V	0.5	18					18		五	
		19	1103020	体育VI	Physical Education VI	0.5	18					18		六	
		20	0605001	△大学英语 B(I)	College English B (I)	3.0	48	48						一	
		21	0605002	△大学英语 B(II)	College English B (II)	3.0	48	48						二	
		22	2401057	专业导学	An Introduction to Professions	0.5	8	8						一	
		23	0000006	大学生职业生涯规划	Career Planning for College Students	1.0	16	16						一	
		24	0000007	大学生就业指导	College Students Career Guidance	0.5	8	8						六	
		25	2400001	大学生劳动教育	Labor studies for College Students	2.0	32	16				16		一	
		26	0000008	大学生创新创业基础	Foundations of Innovation and Entrepreneurship for College Students	2.0	32	32						二	
		27	0000002	军事理论	Military Theory	2.0	32	32						一	
		28	0000012	大学生心理健康教育	Campus Mental Health	2.0	32								
		29	0000010	大学生安全教育	Campus Safety	0.5	8								
		30	0000011	实验室安全教育	laboratory Safety education	0.5	8								
		31	2400004	经典阅读与学术素养	Classic Reading and Academic Literacy	2.0	32							八	
		32	0000046	国家安全教育	National Security Education	1.0	16	16						二	
必修课程小计						34	636	560			76				
选 修	1		外语类	Foreign Languages	2.0							1-7			
	2		自然科学类	Humanities and Social Sciences	2.0							1-7			
	3		公共艺术类	Public Art	2.0							1-7			
	4		四史教育类	Education on the Four Histories	1.0							1-7			
	5		中华民族共同体概论	Introduction to the Chinese National Community	2.0							1-7			
	人文社会与科学素养类（选修）课程小计						9								
通识教育课程合计						43									

课程设置（续）

	序号	课程代码	课程名称		学分	学时	讲授	实验	实践		开课学期	
			中文	英文					课内	课外		
专 业 基 础	必	1	0701018	书写技能	Handwriting Skill	2.0	32	16		16		一
	2	0705015		普通话训练指导	Practice of Mandarin	1.0	16	8		8		一
	3	2401003		△小学心理学（H）	Psychology of Primary Children	3.0	48	39	9			一
	4	2401005		△教育原理（H）	Pedagogical Principles	2.0	32	32				二
	5	2401006		中国教育史	History of Chinese Education	2.0	32	32				二
	6	2401007		外国教育史	History of Foreign Education	2.0	32	32				三
	7	2401008		小学教育政策与法规	Policy and Rules in Primary Education	1.0	16	16				三
	8	2401009		教师职业道德	Professional Ethics of Teachers	1.0	16	16				三
	9	2401010		△课程与教学论	Curriculum and Teaching Methodology	2.0	32	20		12		四
	10	2401011		△教育心理学	Educational Psychology	2.0	32	32				四
	11	2401054		现代教育技术	Modern Educational Technology	2.0	32	16		16		五
	12	2401049		△教育科学研究方法	Educational Research Method	3.0	48	32		16		六
	13	2401013		△小学班级管理（Q）	Class and Young Pioneers' Management	2.0	32	24		8		七
必修小计					25	400	315	9	76			
专 业 基 础	选	1	2401060	教师口语与礼仪	Teachers' Spoken Language and Etiquette	1.0	16	12		4		四
	2	2401015		教育统计与测量	Educational statistics and measurement	2.0	32	32				四
	3	2401016		中外基础教育改革热点	Focus on Basic Research Reform in China and Foreign Countries	2.0	32	32				四
	4	2401017		教育哲学	Pedagogical Philosophy	2.0	32	32				五
	5	2401018		教育社会学	Educational Sociology	2.0	32	32				五
	6	2401061		家校社协同育人（Q）	Collaborative Education between Family, School, and Society	2.0	32	32				五
	7	2401020		中外教育名著导读	Introduction to Chinese and Foreign Educational Classics	2.0	32	32				六
	8	2401021		课堂观察与模拟教学（Q）	Classroom Observation and Simulation Teaching	2.0	32	16		16		六
	9	2401022		校本课程开发（Q）	Development of School-based Curriculum	2.0	32	24		8		六
	10	2401023		小学生心理辅导（Q）	Psychological counseling for primary school students	2.0	32	24		8		七
	11	2401062		小学跨学科学习	Interdisciplinary Learning in Primary School	2.0	32	32				七
	12	2401025		教育论文写作	Educational Thesis Writing	2.0	16	16		16		七
选修小计					8	128	80		48			
专业基础类课程合计					33	528	395	9	124			
专 业 课 程	必	1	0705026	△古代汉语	Ancient Chinese	3.0	48	48				三
	2	0705027		△现代汉语	Modern Chinese	3.0	48	48				二
	3	2401073		△中国古代文学	Ancient Chinese Literature	3.0	48	48				一
	4	2401074		△中国现当代文学	Modern Chinese literature	3.0	48	48				一
	5	0705028		△文学概论	Introduction to Literature	3.0	48	36		12		三
	6	0701011		△儿童文学	Literature of Children	3.0	48	32		16		四

	7	0705073	外国文学	Foreign Literature	3.0	48	48				七
	8	0701012	△写作	Writing	3.0	48	32		16		四
	9	2401028	小学语文课程标准与教材分析(Q)	Analysis on Chinese Curriculum Standard and Textbook in Primary School	2.0	32	24		8		五
	10	2401040	小学道德与法治课程与教学论(Q)	The Theory of Curriculum and Instruction in Primary School Morality and Law	2.0	32	16		16		五
	11	2401029	小学语文教学设计与实施(Q)	Design and Implementation of Chinese Teaching in Primary School	3.0	48	32		16		六
	12	2401071	社会学概论	Introduction to Sociology	3.0	48	48				五
	13	0900902	美术基础	Basis of Painting	3.0	48	16		32		三
	14	2401032	音乐基础	Basis of Music	3.0	48	20		28		四
	15	2401059	儿童戏剧	Children's Play	3.0	48	16		32		五
	16	2401030	社会统计软件	Social Statistics Software	3.0	48	16		32		六
	必修小计				46	736	528		208		
选修	1	0705036	汉语修辞学	Chinese Rhetoric	2.0	32	22		10		二
	2	2401033	逻辑学(H)	Logic	2.0	32	22		10		二
	3	2401072	中国文化概论	Introduction to Chinese Culture	2.0	32	32				三
	4	2401069	科学概论	Introduction to Science	2.0	32	32				三
	5	2401045	STEAM 课程设计(Q)	Design of STEAM Course	2.0	32	16		16		四
	6	2401024	综合实践活动设计(Q)	Comprehensive Activity Design	2.0	32	16		16		四
	7	0701014	影视文学	Film and Television Literacy	2.0	32	10		22		五
	8	0705040	美学基础	Aesthetic basis	2.0	32	32				五
	9	0705076	中国古代文学名家选讲	Selected Studies of Ancient Litterateurs	2.0	32	32				六
	10	0705077	中国现当代文学名家选讲	Selected Studies of Contemporary Litterateurs	2.0	32	32				六
	11	2401070	小学道德与法治教学案例研究(Q)	Case study of Moral and Rule of Law Teaching in Primary Schools	2.0	32	16		16		七
	12	2401056	小学语文教学案例研究(Q)	Case Study of Chinese Teaching in Primary School	2.0	32	16		16		七
	选修小计				10	160	118		42		
跨专业大类											
专业方向课程合计					56	896	646		250		

十一、集中实践性环节

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	周数	开课学期	起讫周次
				中文	英文				
集中实践性环节	实践实习	1	0000001	军训	Military Training	2.0	2	一	2-3
		2	1005032	思想政治理论课实践	Practice Teaching Political and Ideological Theory	2.0		四	分散进行
		3	0000044	创新创业教育实践	Innovation and Entrepreneurship Education	2.0		八	分散进行
		4	0000031	“第二课堂”实践	Practice of the Second Classroom	2.0		八	分散进行
		5	0000045	劳动教育实践	Special Practice on Labor Education	1.0		八	分散进行

	6	2401066	认知实习	Cognition Practice	1.0	2	二	7-8, 不计入总学分	
	7	2401046	教育见习I	Educational Probation I	1.0	2	三	7-8	
	8	2401047	教育见习II	Educational Probation II	1.0	2	四	5-6	
	9	2401067	教学实训	Teaching Practice	1.0	2	五	9-10, 不计入总学分	
	10	2401050	教育实习I	Educational Practice I	2.0	4	六	12-15	
	11	2401068	教育研习	Educational Research	1.0	2	七	7-8	
	12	2401051	教育实习II	Educational Practice II	4.0	8	八	1-8	
	小计					9	22		
	课程 设计	1							
		2							
		小计							
	其他	1	2401052	毕业论文	Graduation Thesis	8	10周	八	9-18
小计									
合计					17	32周			

十二、各模块学分、学时分配

表1 课程体系结构、学分比例分布情况

课程性质及类别		学分数	占总学分 百分比 (%)	理论教学总学时	实践教学总学时
通识教育课程模块	必修	34	22.8	560	76
	选修	9	6	144	0
专业基础课程模块	必修	25	16.8	315	76
	选修	8	5.4	80	48
专业课程模块	必修	46	30.9	528	208
	选修	10	6.7	118	42
集中实践性环节模块	必修	17	11.4	0	608
合 计		149	100	1745	1058
实践教学总学时占总学时数的百分比= 37.7%					

表2 课程体系结构、学分比例及满足专业认证标准情况

序号	课程类别	标准要求	实际学分			占比 (%)		小计 (%)	满足标 准情况
			必修	选修	小计	必修	选修		
1	通识课程		25	0	25	16.8	0	16.8	
		人文社会与科学素养课程不低于总学分的10%	9	9	18	6	6	12	满足
2	教师教育课程	≥32 学分	25	8	33	16.8	5.4	22.2	满足
3	学科专业课程	不低于总学分的 35%	46	10	56	30.9	6.7	37.6	满足
4	教育实践	≥18 周	17(32 周)	0	17	11.4	0	11.4	满足
总计			122	27	149	81.9	18.1	100	

十三、有关说明

1. 本专业的毕业要求总学分为 165。
2. 经典书籍阅读每学期阅读不少于 10 本，且每学期参加不少于 5 次的学术讲座，建议第八学期录入成绩。经典阅读与学术素养学分认定办法由学生所在学院自行制定。
3. 毕业设计（论文）第七学期完成选题和开题，第八学期完成论文撰写和答辩等环节。
4. 《思想政治理论课实践》课程第 1-4 学期分散进行，第四学期排课并录入成绩。《劳动教育实践》《创新创业教育实践》《“第二课堂”实践》等课程第 1-8 学期分散进行，第八学期排课并录入成绩。
5. 课程名称前有符号“Δ”的为考试课程；课程名称后有符号“Q”的为 U-S 合作共建课程，即学校的产教融合课程；课程名称后有符号“H”的为数字化课程。
6. 人文社会和科学素养选修课中必须选修 2 学分外语类课程、2 学分自然科学类课程、2 学分公共艺术类课程、1 学分四史教育类课程、1 学分国家安全教育课程、2 学分中华民族共同体概论课程。
7. 通识选修课第 1-7 学期选修完成，未在规定时间内完成按重修处理。
8. 学生须按学校的《师范专业教师职业技能类课程实施方案》的规定，完成学校组织的各项技能考核且取得合格及以上成绩方能毕业。（教师职业基本技能主要包括钢笔字、粉笔字和普通话等）。

十四、附件

- 1.各学期教学安排
- 2.毕业要求实现矩阵
- 3.小学教育（文）专业 U-S 合作培养计划

专业系主任：王 健
二级学院院长：崔 涛
教务处审核：曹 国
学校审批：苍玉权
2024 年 9 月 1 日

附件 1: 各学期教学安排

小学教育(文)专业各学期教学计划安排表

第一学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	集中实践	0000001	军训	(2)	2 周	2-3
2	通识必修	1001031	思想道德与法治	3	3	4-18
3	通识必修	1101001	△体育I	0.75	2	4-18
4	通识必修	0604001	△大学英语 B (I)	3	3	4-18
5	通识必修	0000002	军事理论	2	2	4-18
6	通识必修	2401057	专业导学	0.5	2	4-7
7	通识必修	0000006	大学生职业生涯规划	1	16	4-11
8	通识必修	2400001	大学生劳动教育	2	2	4-18
9	专业基础必修	2401058	书写技能	2	2	4-18
10	专业基础必修	0705015	普通话训练指导	1	2	4-11
11	专业基础必修	2401003	△小学心理学	3	3	4-18
12	专业必修	2401073	△中国古代文学	3	3	4-18
13	专业必修	2401074	△中国现当代文学	3	3	4-18
小计				24.25		
第二学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1002031	中国近现代史纲要	3	3	1-6,9-16
2	通识必修	1101002	△体育II	0.75	2	1-6,9-18
3	通识必修	0000008	大学生创新创业基础	2	2	1-6,9-18
4	通识必修	0604002	△大学英语 B (II)	3	3	1-6,9-18
5	通识必修	0000046	国家安全教育	1	2	1-6,9-10
6	专业基础必修	2401005	△教育原理	2	2	1-6,9-18
7	专业基础必修	2401006	中国教育史	2	2	1-6,9-18
8	专业必修	0705027	△现代汉语	3	3	1-6,9-18
9	专业选修	0705036	汉语修辞学	2	2	1-6,9-18
10	专业选修	2402033	逻辑学	2	2	1-6,9-18
11	集中实践	2401066	认知实习	(1.0)	2 周	7-8
小计				20.75		
第三学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次

1	通识必修	1003031	马克思主义基本原理	3	3	1-6,9-16
2	通识必修	1102001	△体育III	0.75	2	1-6,9-18
3	专业基础必修	2401007	外国教育史	2	2	1-6,9-18
4	专业基础必修	2401008	小学教育政策与法规	1	2	1-6,9-10
5	专业基础必修	2401009	教师职业道德	1	2	11-18
6	专业必修	0705026	△古代汉语	3	3	1-6,9-18
7	专业必修	0705028	△文学概论	3	3	1-6,9-18
8	专业必修	0900902	美术基础	3	3	1-6,9-18
9	专业选修	2401072	中国文化概论	2	2	1-6,9-18
10	专业选修	2401069	科学概论	2	2	1-6,9-18
11	集中实践	2401046	教育见习I	1	2周	7-8
小计				21.75		
第四学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1004031	△毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	3	3	1-4,7-18
2	通识必修	1102002	△体育IV	0.75	2	1-4,7-18
3	通识必修	1005031	△习近平新时代中国特色社会主义思想概论	3	3	1-4,7-18
4	专业基础必修	2401010	△课程与教学论	2	2	1-4,7-18
5	专业基础必修	2401011	△教育心理学	2	2	1-4,7-18
6	专业基础选修	2401060	教师口语与礼仪	1	2	1-4,7-18
7	专业基础选修	2401015	教育统计与测量	2	2	1-4,7-18
8	专业基础选修	2401016	中外基础教育改革热点	2	2	1-4,7-18
9	专业必修	0701012	△写作	2	2	1-4,7-18
10	专业必修	0701011	△儿童文学	3	3	1-4,7-18
11	专业必修	2401032	音乐基础	3	3	1-4,7-18
12	专业选修	2401045	STEAM 课程设计 (Q)	3	3	1-4,7-18
13	专业选修	2401024	综合实践活动设计 (Q)	2	2	1-4,7-18
14	集中实践	2401047	教育见习II	1	2周	5-6
小计				29.75		
第五学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1103010	体育V	0.5		
2	专业基础必修	2401054	现代教育技术	2	2	1-8,11-18
3	专业基础选修	2401017	教育哲学	2	2	1-8,11-18

4	专业基础选修	2401018	教育社会学	2	2	1-8,11-18
5	专业基础选修	2401061	家校社协同育人(Q)	2	2	1-8,11-18
6	专业必修	2401059	儿童戏剧	2	2	1-8,11-18
7	专业必修	2401028	小学语文课程标准与教材分析(Q)	3	3	1-8,11-18
8	专业必修	2401071	社会学概论	3	3	1-8,11-18
9	专业必修	2401040	小学道德与法治课程与教学论(Q)	2	2	1-8,11-18
10	专业选修	0705078	影视文学	2	2	1-8,11-18
11	专业选修	0705040	美学基础	2	2	1-8,11-18
12	集中实践	2401067	教学实训	(1.0)	2周	9-10
小计				22.5		
第六学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1103020	体育VI	0.5		
2	通识必修	0000007	大学生就业指导	0.5	2	1-4
3	专业基础必修	2401012	△教育科学研究方法	3	3	1-11,16-19
4	专业基础选修	2401020	中外教育名著导读	2	2	1-11,16-19
5	专业基础选修	2401021	课堂观察与模拟教学(Q)	2	2	1-11,16-19
6	专业基础选修	2401022	校本课程开发(Q)	2	2	1-11,16-19
7	专业必修	2401030	社会统计软件	3	3	1-11,16-19
8	专业必修	2401029	小学语文教学设计与实施(Q)	3	3	1-11,16-19
9	专业选修	0705076	中国古代文学名家选讲	2	2	1-11,16-19
10	专业选修	0705077	中国当代文学名家选讲	2	2	1-11,16-19
11	集中实践	2401050	教育实习I	2	4周	12-15
小计				22		
第七学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	专业基础必修	2401013	△小学班队管理(Q)	2	2	1-6,9-18
2	专业基础选修	2401023	小学生心理辅导(Q)	2	2	1-6,9-18
3	专业基础选修	2401025	教育论文写作	2	2	1-6,9-18
4	专业必修	0705073	外国文学	2	2	1-6,9-18
5	专业选修	2401037	小学语文教学案例研究	2	2	1-6,9-18
6	专业选修	2401070	小学道德与法治教学案例研究(Q)	2	2	1-6,9-18
7	专业选修	2401062	小学跨学科学习	2	2	1-6,9-18

8	集中实践	2401068	教育研习	1	2周	7-8
小计				15		
第八学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	2400004	经典阅读与学术素养	2	2	
2	集中实践	2401051	教育实习II	4	8周	1-8
3	集中实践	2401052	毕业论文	10	10周	9-18
小计				16		

附件 2：毕业要求实现矩阵

小学教育（文）专业毕业要求分解指标点

毕业要求	指标点
毕业要求1：师德规范 准确把握习近平新时代中国特色社会主义思想内涵，高度认识其对中国特色社会主义现代化建设的指导意义，形成对中国特色社会主义的思想认同、政治认同、理论认同和情感认同，践行社会主义核心价值观。树立坚定贯彻党的教育方针、落实立德树人根本任务的自觉性。具有良好的道德修养，遵守中小学教师职业道德规范和《新时代中小学教师职业行为十项准则》，依法执教，立志成为有理想信念、道德情操、扎实学识、有仁爱之心，受学生爱戴的好老师。	指标点1-1:【理想信念坚定】了解我国国情及国际局势，深刻理解新时代中国特色社会主义思想内涵，高度认识其对中国特色社会主义现代化建设的指导意义；认同中国特色社会主义，贯彻党的教育方针，自觉践行社会主义核心价值观；认同教师劳动的价值，树立职业理想，立志成为有理想信念、有道德情操、有扎实学识、有仁爱之心受学生爱戴的好老师。
	指标点1-2:【职业修养良好】以立德树人为己任，掌握立德树人的途径和方法，着眼于学生的全面发展，实施素质教育，培养学生的核心素养；理解教师职业道德规范内涵与要求，遵守《新时代中小学教师职业行为十项准则》，依法执教，教育实践中能履行应尽义务，自觉维护学生和自身的合法权益。
毕业要求2：教育情怀 热爱教育事业，树立正确的教育观，理解小学教育对儿童终身发展的奠基作用，对小学教师工作的意义、价值和专业性有积极的认同，具有从教意愿。具有高尚的人格品质和心理健康素养、良好的人文艺术底蕴和科学精神以及服务基层教育的情怀，爱岗敬业，积极践行教育家精神，关心爱护学生、理解尊重学生，富有爱心、责任心、事业心，工作细心、耐心，做学生锤炼品格、学习知识、创新思维、奉献祖国的引路人。	指标点2-1:【职业认同感强】具有家国情怀，热爱教育事业，秉持“坚忍诚勇，立己达人”的师范精神，践行教育家精神，乐于从教，热爱教育事业，具有较高的教师职业认同感，认同教师职业的意义、价值与专业性。
	指标点2-2:【仁爱之心深厚】关爱学生，用心从教。具有正确的儿童观，理解、尊重、关爱、保护学生，以儿童发展为教育的中心。爱岗敬业，在教育实践中能认真履行教育教学职责与班主任工作职责，富有爱心、责任心、工作细心、耐心，做学生学习的促进者、道德品质和创新思维的培养者，奉献祖国的引路人。
	指标点2-3:【自身修养良好】具有较好的人文艺术底蕴与科学精神，言行举止符合教师职业标准，情感积极，人格健全，身心健康。
毕业要求3：学科素养 具有一定的人文、社会和科学素养。牢固掌握小学语文学科的基本知识、基本原理和基本技能，理解学科的知识体系和思想方法。了解小学道德与法治学科的基本知识、基本原理和基本技能，并具备一定的文学学科基本知识，对学习社会科学相关知识有一定的了解。具备知识整合的意识和能力，养成跨学科的思维方式，了解学科整合在小学教育中的价值，了解所教学科与其他学科、社会实践和小学生活实践的联系。	指标点3-1:【通识知识广博】具有小学教育本科专业相应的自然科学和人文社会科学知识素养。
	指标点3-2:【学科知识扎实】具有学科专业能力，牢固掌握小学语文学科的基本知识、原理和技能。熟悉小学道德与法治学科的知识体系，掌握小学道德与法治学科的基本知识、原理和技能。并具备一定的文学学科基本知识，对学习社会科学相关知识有一定的了解。
	指标点3-3:【注重知识整合】了解所教学科与小学其他学科及与社会实践、小学生生活实践之间的联系，了解学科整合在小学教育中的价值，具有跨学科解决问题的意识和能力，能指导综合性学科教学活动。

毕业要求	指标点
<p>毕业要求4: 教学能力</p> <p>熟悉所教学科的课程标准和教材,能够依据课程标准进行教学设计、教学实施和教学评价。能针对小学生已有的知识水平、学习经验和兴趣特点,依据课标确定恰当的学习目标和学习重点,设计学习活动,选择适当的学习资源和教学方法,合理安排教学过程和环节,开展教学实施和评价,指导学生开展自主、合作、探究性学习。掌握教师教育知识、学科教学知识和现代信息技术,具有主动适应信息化、人工智能等新技术变革积极开展教育教</p>	<p>指标点4-1:【教育教学知识牢固】掌握教育教学基本理论知识,熟悉所教学科课程标准和教材、教学内容。掌握教师教育知识、学科教学知识和现代信息技术,具有主动适应信息化、人工智能等新技术变革积极开展教育教</p> <p>指标点4-2:【教学设计恰当】能针对小学生已有的知识水平、学习经验和兴趣特点,依据课标确定恰当的学习目标和学习重点,设计学习活动。能依据单元内容进行整体设计,科学合理地依据教学目标及内容设计作业。</p> <p>指标点4-3:【教学实施与评价科学】掌握小学教师基本功技能,包括书写技能、沟通与表达技能、信息技术运用技能等。获得全面的小学教学体验,掌握学科教学的基本方法与策略,能独立进行教学实施和评价。</p> <p>指标点4-4:【具备教学研究能力】掌握教育研究的基本方法,在教育教学中,结合小学教育教</p>
<p>毕业要求5: 班级管理</p> <p>树立育人为本、德育为先理念,了解小学德育原理与方法。掌握班队组织与建设的工作原理和方法,具备组织开展班队活动的能</p>	<p>指标点5-1:【擅长班队管理】具有小学德育工作体验,树立育人为本、德育为先的理念,熟悉小学德育的基本原理与方法。获得小学班队组织与建设的体验。掌握小学班队组织与建设的工作规律和基本方法,具有班队建设和管理的基本能力。能够在工作实践中,利用技术手段收集学生成长过程的关键信息,建立学生成长电子档案,对学生进行综合素质评价,指导学生成长,关注学生生活,运用德育、心理健康教育的理论和方法组织与指导班队活动,获得积极</p> <p>指标点5-2:【重视身心健康教育】了解小学生身体、情感发展的特性和差异性,包括小学生日常卫生保健、传染病预防、意外伤害事故处理等相关知识,掌握面临特殊事件发生时保护学生的基本方法。获得小学心理健康教育指导体验,在教育教学中,参与组织与指导对小学生心理健康教育的科普宣传及心理辅导,掌握小学心理健康教育的基本方法。</p>
<p>毕业要求6: 综合育人</p> <p>了解小学生身心发展和养成教育规律,具有较强的综合育人能力。理解学科育人、文化育人和活动育人的内涵、价值和方</p>	<p>指标点6-1:【遵循身心规律】了解不同年龄以及有特殊需要的小学生的身心发展特点和规律、不同年龄小学生学习的特点,掌握小学生良好行为习惯养成的知识。</p> <p>指标点6-2:【胜任学科育人】具有教书育人的意识,理解学科核心素养和拟任教学科课程独特的育人功能,在教育教学中,能够结合课程内容与特点,挖掘课程的育人要素与资源,合理设计育人目标、主题、内容和活动,将知识学习、能力发展与品德养成有机结合。</p> <p>指标点6-3:【善于文化与活动育人】了解课外活动组织和管理知识,掌握学校文化和各类课外教育活动的育人内涵和方法,在教育教学中,参与组织主题教育、少先队活动和社团活动,促进小学生全面、健康发展。</p>

毕业要求	指标点
<p>毕业要求7：学会反思</p> <p>具备终身学习能力和专业发展的意识，根据时代和教育发展的需求，运用专业发展的知识进行学习和职业生涯规划。了解国内外基础教育改革发展动态，能够运用国际前沿的教育理念探索改进教学的方法。掌握教育科学研究的基本知识和方法，初步掌握反思方法和技能，具有一定的创新意识，学会运用批判性思维方法，分析和解决小学教育和教学中的问题，能够对教育教学实践活动进行有效的自我诊断，提出改进思路。</p>	<p>指标点7-1:【教育视野开阔】积极关注基础教育领域的国内外交流进展，了解国内外基础教育改革发展的动态，具有宽广的教育视野，能够主动适应新时代和教育发展需求。</p>
	<p>指标点7-2:【职业规划合理】了解教师专业发展的要求，形成终身学习的意识和习惯，注重自身的专业发展，根据基础教育课程改革的动态和发展情况，进行职业生规划 and 自主学习。</p>
	<p>指标点7-3:【反思改进良好】具有反思意识和批判性思维素养，初步掌握反思方法和技能，具有一定创新意识，掌握收集和挖掘教育教学实践中的案例、关键事件的方法，不断进行反思，启发教育教学工作。对在日常学习和教育实践中发现的教育现象和问题，进行探索和研究，有自己的思考和见解。</p>
<p>毕业要求8：沟通合作</p> <p>理解学习共同体的内涵和作用，积极参与各种学习共同体，具备团队协作精神，掌握阅读理解、语言与文字表达、交流沟通能力、信息获取和处理等方面能力，具有小组互助和合作学习体验。</p>	<p>指标点8-1:【善于团队合作】理解学习共同体的本质和价值，掌握团队协作的基本策略，在课堂学习与教育实践中获得合作学习体验，形成团队协作精神。</p>
	<p>指标点8-2:【学会沟通交流】掌握人际沟通合作技能与方法，在教育教学实践中，能与学生和家长以及同行、同事、专家进行有效沟通与合作，实现共同发展。</p>

小学教育（文）专业毕业要求实现矩阵

课程名称	师德规范		教育情怀			学科素养			教学能力				班级管理		综合育人			学会反思			沟通合作		
	1-1	1-2	2-1	2-2	2-3	3-1	3-2	3-3	4-1	4-2	4-3	4-4	5-1	5-2	6-1	6-2	6-3	7-1	7-2	7-3	8-1	8-2	
思想道德与法治	H	H			M																		
中国近现代史纲要	H		M			M																	
马克思主义基本原理	H				H	H														H			
毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	H				H													M					
习近平新时代中国特色社会主义思想概论	H				H													M					
形势与政策 I/II/III/IV	H																						
体育 I/II/III/IV/V/VI					H												M						
大学英语 B(I)/(II)						M												M					H
专业导学		M	H																M				
大学生职业生涯规划		M	M																H				
大学生就业指导		M	M																H				
大学生劳动教育		M			H			M									M						
大学生创新创业基础																			M	H	M		
军事理论	H					M																	
大学生心理健康教育					H									M									M
大学生安全教育					H																		
实验室安全教育					H																		
国家安全教育	H																						

课程名称	毕业要求		师德规范			教育情怀			学科素养			教学能力				班级管理		综合育人			学会反思			沟通合作	
	1-1	1-2	2-1	2-2	2-3	3-1	3-2	3-3	4-1	4-2	4-3	4-4	5-1	5-2	6-1	6-2	6-3	7-1	7-2	7-3	8-1	8-2			
经典阅读与学术素养					H	H												M							
人文社会与科学素养类(选修)课程					H	H		M																	
书写技能											H														
普通话训练指导											H														
小学心理学														H	H										
教育原理	H		H						H												M				
中国教育史			M						M									H		H					
外国教育史			M						M									H		H					
小学教育政策与法规		H	H		M																				
教师职业道德		H		H																		M			
课程与教学论									H		H					H		M							
教育心理学									H						H										
现代教育技术											H														
教育科学研究方法				M								H						M		H	H				
小学班级管理(Q)													H	H			H					M			
教师口语与礼仪					H						H											M			
教育统计与测量						M						H								H					
中外基础教育改革热点																		H		H					
教育哲学	M			H					H											H					
教育社会学									H									H		M					

课程名称	毕业要求		师德规范			教育情怀			学科素养			教学能力				班级管理		综合育人			学会反思			沟通合作	
	1-1	1-2	2-1	2-2	2-3	3-1	3-2	3-3	4-1	4-2	4-3	4-4	5-1	5-2	6-1	6-2	6-3	7-1	7-2	7-3	8-1	8-2			
家校社协同育人																	H					H			
中外教育名著导读					H	H												M							
课堂观察与模拟教学(Q)											H	M									M				
校本课程开发(Q)								H	M																
小学生心理辅导(Q)														H	M		M								
小学跨学科学习								H			M														
教育论文写作												H									H				
古代汉语							H																		
现代汉语							H																		
美学基础					M	H											M								
中国古代文学					M		H		M																
中国现当代文学					M		H		M																
文学概论					M		H		M																
儿童文学				H	M		H		M																
外国文学					M		H		M																
写作					M		H		M																
小学语文课程标准与教材分析(Q)									H		H					M									
小学语文教学设计与实施(Q)									H		H					M									
社会学概论	M						H														H				
美术基础					H	H											M								

课程名称	毕业要求		师德规范			教育情怀			学科素养			教学能力				班级管理		综合育人			学会反思			沟通合作	
	1-1	1-2	2-1	2-2	2-3	3-1	3-2	3-3	4-1	4-2	4-3	4-4	5-1	5-2	6-1	6-2	6-3	7-1	7-2	7-3	8-1	8-2			
音乐基础					H	H											M								
儿童戏剧															M		H				H				
社会统计软件												H								H					
汉语修辞学					M		M																		
逻辑学						H																M			
中国文化概论						M	M																		
科学概论						H	H	M																	
STEAM 课程设计 (Q)								H			M					M									
综合实践活动设计 (Q)											H						M								
影视文学						M	M																		
小学道德与法治课程与教学论 (Q)									H		H					H									
中国古代文学名家选讲					M		M																		
中国现当代文学名家选讲					M		M																		
小学道德与法治教学案例研究 (Q)									H		H					H					M				
小学语文教学案例研究 (Q)									H		H					H					M				
军训	M				M																				
思想政治理论课实践	H				M																				
创新创业教育		M						M																	
“第二课堂”实践		M						M																	
劳动教育专题实践		M						M																	

课程名称	师德规范		教育情怀			学科素养			教学能力				班级管理		综合育人			学会反思			沟通合作		
	1-1	1-2	2-1	2-2	2-3	3-1	3-2	3-3	4-1	4-2	4-3	4-4	5-1	5-2	6-1	6-2	6-3	7-1	7-2	7-3	8-1	8-2	
认知实习	M		H																				
教育见习 I/II		H		H						M	H		H	M	M	M	M				M	M	M
教学实训										H	H										M		
教育实习 I/II		H		H						M	H	M	H	M	H	H	H				H	M	M
教育研习												H									H	M	
毕业论文	M											H						M			H		M

附件3：小学教育专业（文）U-S 合作培养计划

小学教育专业（文）U-S 合作培养计划

一、U-S 共建课程实施计划

课程类型	课程代码	课程名称	学分	学时			学期安排	承担学校名称	考核方式
				理论	实验	实践			
理论课程	2401013	小学班队管理	2	24		8	7	三井实验小学	笔试+报告
	2401021	课堂观察与模拟教学	2	16		16	7	香槟湖小学	笔试+报告
	2401022	综合实践活动设计	2	16		16	7	第二实验小学	笔试+报告
	2401023	校本课程开发	2	24		8	6	河海实验小学	笔试+报告
	2401028	小学语文课程标准与教材分析	2	24		8	5	龙锦小学	笔试+报告
	2401029	小学语文教学设计与实施	3	32		16	6	薛家实验小学	笔试+报告
	2401056	小学语文教学案例研究	2	16		16	7	新桥实验小学	笔试+报告
	2401061	家校社协同育人	32	16		16	6	香槟湖小学	笔试+报告
	2401044	小学语文课程与教学论	2	16		16	5	河海实验小学	笔试+报告
	2401070	小学道德与法治教学案例研究	2	16		16	6	孟河实验小学	笔试+报告
	2401040	小学道德与法治课程与教学论	2	16		16	5	百草园小学	笔试+报告
	2401045	STEAM 课程设计	3	32		16	7	河海实验小学	笔试+报告
	2401023	小学生心理辅导	2	32		8	7	泰山小学	笔试+报告
小 计				216		152			
实践课程	2401046	教育见习 I	1			2 周	3	各实践基地	报告
	2401047	教育见习 II	1			2 周	4	各实践基地	报告
	2401068	教育研习	1			2 周	5	各实践基地	报告
	2401067	教学实训	1			2 周	6	各实践基地	报告
	2401050	教育实习 I	2			4 周	7	各实践基地	报告
	2401051	教育实习 II	4			6 周	8	各实践基地	报告
小 计						18 周			
总 计									

二、U-S 共建课程实施周历

时间/周	实践内容	学习内容	考核形式	授课人员	实施地点
第3 学期（共2 周） -教育见习 I					
第 7-8 周	教育见习 I	适当开展教育调查，了解小学教育教学改革情况；听课；听优秀教师（班主任）工作经验介绍；观察班主任工作，熟悉班级学生情况，协助班主任工作。	教育调查报告、教育见习手册、见习鉴定表	共建学校指导教师	各实践基地

第4学期（共2周）-教育见习II					
第7-8周	教育见习II	开展教育调查，以小学高年级教师为主题，完成调查报告；听课评课；全面观察班主任工作，协助班主任开展各项工作，了解小学生身心发展特点。	教育调查报告、教育见习手册、见习鉴定表	共建学校指导教师	各实践基地
第5学期（共2周）-教育见习III、小学语文课程标准与教材分析、小学道德与法治课程与教学论					
第7-8周	教育见习III	结合班级管理工作，完成1份教育调查报告；课堂教学见习；班队工作见习。	教育调查报告、教育见习手册、见习鉴定表	共建学校指导教师	各实践基地
第9周	小学语文课堂观摩、评课	教师上课对课程标准和教材的把握	听课记录	共建学校指导教师	河海实验小学
第10周	小学道德与法治课程课堂观摩、评课、参加教研活动	教师的教学设计、教学方法、教学评价等	听课记录	共建学校指导教师	河海实验小学
第6学期（共8周）-小学语文教学设计与实施、小学数学课程与教学论、小学科学课程与教学论、校本课程开发、家校社协同育人、教育实习I					
第8周	小学语文课堂观摩、评课	教师的教学设计、课堂教学实施、教学方法、教学评价等	听课记录	共建学校指导教师	河海实验小学
第9周	小学语文课堂教学观摩、评课、参加教研活动	教师的教学设计、课堂教学实施、教学方法、教学评价等	听课记录	共建学校指导教师	香槟湖小学
第10周	小学道德与法治课堂教学观摩、评课，参加教研活动	教师的教学设计、课堂教学实施、教学方法、教学评价等	听课记录	共建学校指导教师	孟河实验小学
第14周	校本课程开设情况调查；家校社协同育人调查；小学校本课程课堂观摩	校本课程开发的过程、校本课程的实施	调查报告 听课记录	共建学校指导教师	河海实验小学
第7-10周	教育实习I		教育调查报告 教育实习手册 实习鉴定表	共建学校指导教师	各实践基地
第7学期（共4周）-小学班队管理、课堂观察与模拟教学、综合实践活动设计、小学语文教学案例研究、STEAM课程设计与实施					
第6周	小学综合实践活动的开展	小学综合实践活动开展情况调查、小学综合实践活动的实施	综合活动设计方案、听课记录	共建学校指导教师	第二实验小学
第7周	小学课堂教学观摩与模拟教学、参加教研活动	教师的教学设计、课堂教学实施、教学方法、教学评价等	听课记录	共建学校指导教师	香槟湖小学
第8周	小学语文教学情况	小学语文课堂教学观摩	听课笔记	共建学校指导教师	香槟湖小学
第10周	STEAM教学基地的参观、STEAM课堂教学观摩	STEAM课程的实施情况、STEAM课程设计与教师教学等	听课记录	共建学校指导教师	孟河实验小学
第14周	小学班队活动情况调查、班队课课堂观摩、评课	小学班队活动情况调查、小学班队活动及课程的实施	班队活动方案 听课记录	共建学校指导教师	三井实验小学
第8学期（共8周）-教育实习II					
第1-8周	教育实习II	教学工作实习、班队管理工作实习、教研工作实习	教育实习手册 教育调查报告 实习鉴定表	共建学校指导教师	各实践基地

三、资源条件与保障

1. 本计划合作学校（基地）及合作内容

学校名称	地点	合作内容	每年接纳学生数
三井实验小学	江苏常州	授课、毕业设计、实习、讲座	10-30
河海实验小学	江苏常州	授课、毕业设计、实习、讲座	10-30
孟河实验小学	江苏常州	授课、毕业设计、实习、讲座	10-30
常州市第二实验小学	江苏常州	授课、毕业设计、实习、讲座	10-30
香滨湖小学	江苏常州	授课、毕业设计、实习、讲座	10-30
.....

2. 学校专家（产业教授、兼职教师）队伍

学校专家姓名	职称/职务	主讲课程或拟参与教学环节	工作学校名称	校内配合教师姓名
徐燕娟	高级/校长	小学班队管理课程的讲授、指导、开展相关讲座等	三井实验小学	张文娟/姚玉香
顾 波	高级/校长	小学语文学科教育课程的讲授、指导、开展相关讲座等	百草园小学	周冬梅/章燕
王晴薇	高级/校长	课堂观察与模拟教学、小学语文学科教育课程的讲授、指导、开展相关讲座等	凤凰实验小学	周冬梅/缪周芬
李伟平	高级/校长	综合实践活动、小学语文学科教育课程的讲授、指导、开展相关讲座等	局前街小学	周冬梅/缪周芬
马美南	高级/副校长	小学数学学科教育课程的讲授、指导、开展相关讲座等	第二实验小学	谢国忠/周晗
庄惠芬	高级/校长	课堂观察与模拟教学、小学数学学科教育课程的讲授、指导、开展相关讲座等	星河实验小学	谢国忠/周晗
陈雨薇	中级/副校长	小学道德与法治课程与教学论的讲授、指导、开展相关讲座等	河海实验小学	王雅丽/刘丽
潘平华	高级	STEAM 课程设计、小学科学课程与教学论的讲授、指导、开展相关讲座等	孟河实验小学	巫文胜/金玉宏
张 蔚	高级/副校长	小学校本课程开发课程的讲授、指导、开展相关讲座等	解放路小学	张志欣/王健
.....

注：本专业已建立了 60 所实践教学基地，设立了 7 所附属学校，与各基地均建立了良好的合作关系，聘任了 60 余名兼职教师，在授课、毕业论文、见实习、讲座、开展课题研究方面展开了有序高效的合作。

学前教育专业本科人才培养方案

(Personnel Training Program of Preschool Education)

(2024 级)

常州工学院学前教育专业本科招生始于 2006 年 9 月。自 1906 年创办粹化女学始，我校师范教育办学已有百余年，历经中专、专科、本科三个阶段。本专业秉承了常州百年师范教育优良传统，形成了爱国敬业、求是创新、立德树人的专业文化；依托学校中外合作办学经验，借鉴英国、美国、丹麦和韩国学前教育先进理念，充分利用优质课程资源、教师资源等打造出学前教育专业优质资源平台；在新文科建设引领下，融入常州工学院“工科”背景，紧贴常州市经济社会发展和行业需求，积极走产教融合发展，有特色的高水平应用型专业之路，通过大学课堂知识场域到保教基地实践场域的模块化、系列化实践课程内容和分层次、递进式的师范生实践教学能力训练方法，建构了教师教育一体化，UGS 协同育人的全程实践教学体系。本专业依照国家教师教育的相关文件精神，贯彻常州工学院“让每个人拥有创造力，学以致用”的办学理念，持续深入开展学前教师教育改革，长期致力于培养高素质专业化创新型学前教育专业应用型人才。

一、培养目标

本专业立足苏南、面向江苏，适应新时代高质量学前教育发展的人才需求，培养具有正确坚定的政治信念和专业理想，热爱学前教育事业；有一定的国际视野，系统掌握学前教育专业基本理论知识和扎实的保教实践技能；具备有效进行实践、反思创新和终身学习的能力；能在幼儿园和各类儿童社会服务机构从事保教、研究和管理工作的优秀幼儿教师及早期教育工作者。

本专业学生在毕业后五年左右预期能达到的目标如下：

目标 1-职业道德与理想信念：具有优良的政治素质和爱国主义情怀，高度认同中国特色社会主义，拥护中国共产党的领导；具有以爱为魂的高尚师德，树立“以儿童为本”的专业信念；热爱儿童，具有从事学前教育事业及相关职业的坚定职业理想和愿望；具有爱心、耐心、细心等良好的心理品质；做学前儿童快乐健康成长的启蒙者和引路人。

目标 2-专业知识与保教能力：具有良好的人文艺术修养和科学精神，掌握学前教育知识，能够根据学前儿童身心发展的规律和学习特点，综合运用多种教育资源和策略，熟练地组织保教活动，开展教育研究，进行学前教育管理，胜任多岗位职业需求。

目标 3-创新思维与终身学习：具有运用批判性思维和创造性思维方法，创造性地分析和解决实践问题的能力，具备创新创业的理论和实践经验，具有终身学习的意识与能力，熟悉学前教育改革与发展的趋势，积极开展保教改革和教育科研工作。

目标 4-专业反思与沟通合作：具有团队专业交往、合作成长、自主学习和实践反思的意识与能力，关注教师专业成长。能够积极主动进行团队合作、创设良好师幼关系、主动与家长沟通，有效地支持学前儿童全面健康快乐地成长。

二、毕业要求

【践行师德】

1. **师德规范：**深刻认同新时代中国特色社会主义思想，自觉践行社会主义核心价值观，忠诚党的教育事业；坚决贯彻党的教育方针，以立德树人为己任，以儿童为本，以师德为先，为人师表，教书育人；严格遵守幼儿教师职业道德规范，自觉依法执教，努力成为有理想信念、有道德情操、有扎实学识、有仁爱之心的幼儿园好老师。

2. **教育情怀**：具有从事学前教育工作的职业理想，认同幼儿园教师工作的意义和专业性，热爱学前教育事业；具有人文底蕴和科学精神；关爱幼儿，尊重幼儿人格，富有爱心、责任心，工作耐心和细心，愿意做幼儿健康成长的启蒙者和引路人。

【学会教学】

3. **保教知识**：具有一定的人文、科学与艺术素养；了解中国优秀传统文化，理解和掌握幼儿身心发展规律和学习特点；理解和掌握学前教育学科基本知识、幼儿保育和教育方法，增进相关知识的联系与整合。

4. **保教能力**：能够依据《幼儿园教育指导纲要（试行）》和《3-6岁儿童学习与发展指南》等要求，根据幼儿身心发展规律和学习特点，运用幼儿保育教育知识，科学规划和组织一日生活、科学创设和利用环境资源；具备全面设计和合理组织各类保教和游戏活动的的能力；具备与幼儿交流的能力，具备观察、评价和反思幼儿园教育活动的的能力。

【学会育人】

5. **班级管理**：掌握幼儿园班级管理的知识与方法，科学创设班级物质环境和时空秩序；利用家长和社区等各种教育资源，积极开展家园合作；增进同伴关系和师幼关系，营造良好的班级氛围，以身作则帮助幼儿建立良好的社会关系。

6. **综合育人**：熟悉并尊重幼儿社会性、情绪情感发展的特点和规律；有立德树人的意识，培育幼儿良好意志品质和行为习惯的培养；理解环境育人的价值，综合利用多种教育契机及环境和社会生活中的各种教育资源，进行全面育人。

【学会发展】

7. **学会反思**：主动了解学前教育改革发展的趋势和前沿动态，具有终身学习与专业发展的意识；能够适应时代和教育发展需求，进行职业生涯规划，积极进行问题研究与解决；具有一定专业反思和创新意识，掌握初步的教育教学反思方法和策略，能运用批判性思维对保教问题进行分析和解决。

8. **沟通合作**：掌握多渠道获取信息、处理和表达交流等能力，能够利用信息技术积极参与学习共同体的构建；理解共同体理念，具有与他人交流合作的能力，建立良好人际关系；具有基本的沟通合作技能与方法，具有小组互助和团队合作学习体验。

毕业要求对培养目标的支撑

培养目标 毕业要求	目标 1	目标 2	目标 3	目标 4
	职业道德与理想信念	专业知识与保教能力	创新思维与终身学习	专业反思与沟通合作
1.师德规范	H	M	M	L
2.教育情怀	H	M	M	L
3.保教知识	H	H	H	M
4.保教能力	H	H	H	M
5.班级管理	M	H	L	H
6.综合育人	M	H	H	H
7.学会反思	L	M	H	H
8.沟通合作	L	M	L	H

三、主干学科

教育学、心理学、儿童学

四、核心课程

学前儿童发展科学、学前教育原理、学前儿童保育学、幼儿游戏与指导(Q)、学前教育研究方法、学前儿童健康教育(Q)、学前儿童语言教育(Q)、学前儿童社会教育(Q)、学前儿童科学教育(Q)、学前儿童数学教育(Q)、学前儿童音乐教育(Q)、学前儿童美术教育(Q)等。

五、主要实践性环节

保教感知(Q)、教育见习(Q)、教育实习(Q)、教育研习(Q)、毕业实习(Q)毕业论文等。

六、主要专业实验

学前儿童科学实验等

七、学习年限

标准学制4年，学习年限3~8年。

八、授予学位

教育学学士

九、课程设置

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	学时	讲授	实验	实践		开课学期	备注	
				中文	英文					课内	课外			
通 识 教 育 课 程	必	1	1001031	思想道德与法治	Ideological Morality and Rule of Law	3.0	48	42			6	1		
		2	1002031	中国近现代史纲要	Introduction to Chinese Modern and Contemporary History	3.0	48	42			6	2		
		3	1003031	马克思主义基本原理	Basic Principles of Marxism	3.0	48	42			6	3		
		4	1004031	△毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	Introduction to Mao Zedong Thought and Theoretical System of Socialism with Chinese Characteristics	3.0	48	42			6	4		
		5	1005031	△习近平新时代中国特色社会主义思想概论	Introduction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	3.0	48	48				4		
		6	1006031	形势与政策 I(上)	Situation and Policy I	0.25	8	8					1	
		7	1006032	形势与政策 I(下)	Situation and Policy I	0.25	8	8					2	
		8	1006033	形势与政策 II(上)	Situation and Policy II	0.25	8	8					3	
		9	1006034	形势与政策 II(下)	Situation and Policy II	0.25	8	8					4	
		10	1006035	形势与政策 III(上)	Situation and Policy III	0.25	8	8					5	
		11	1006036	形势与政策 III(下)	Situation and Policy III	0.25	8	8					6	
		12	1006037	形势与政策 IV(上)	Situation and Policy IV	0.25	8	8					7	
		13	1006038	形势与政策 IV(下)	Situation and Policy IV	0.25	8	8					8	专题
		14	1101010	△体育I	Physical Education I	0.75	30	30					1	
		15	1101020	△体育II	Physical Education II	0.75	30	30					2	
		16	1102010	△体育III	Physical Education III	0.75	30	30					3	
		17	1102020	△体育IV	Physical Education IV	0.75	30	30					4	
		18	1103010	体育V	Physical Education V	0.5	18					18	5	
		19	1103020	体育VI	Physical Education VI	0.5	18					18	6	
		20	0605001	△大学英语 B (I)	College English B (I)	3.0	48	48					1	
		21	0605002	△大学英语 B (II)	College English B (II)	3.0	48	48					2	
		22	0701002	大学人文基础 B	Fundamentals of Humanities B	2.0	32	32					2	
		23	2402074	专业导学	An Introduction to Professions	0.5	8	8					1	
		24	2402003	科学实验	Science experiment	2.0	32	16		16			5	
		25	0701015	普通话训练指导	Mandarin training guide	2.0	32	16		16			2	
		26	0502502	管理学概论 A	Introduction to Management A	3.0	48	48					3	
		27	0000006	大学生职业生涯规划	Career Planning for College Students	1.0	16	16					1	
		28	0000007	大学生就业指导	College Students Career Guidance	0.5	8	8					6	
		29	2400001	大学生劳动教育	Labor studies for College Students	2.0	32	16				16	1	
		30	0000008	大学生创新创业基础	Foundations of Innovation and Entrepreneurship for College Students	2.0	32	32					2	
		31	0000002	军事理论	Military Theory	2.0	32	32					1	
		32	0000012	大学生心理健康教育	Campus Mental Health	2.0	32	32					1	专题
		33	0000010	大学生安全教育	Campus Safety	0.5	8	8					1	专题
		34	0000011	实验室安全教育	laboratory Safety education	0.5	8	8					1	专题
		35	0000046	国家安全教育	National Security Education	1.0	16	16					2	
		36	2400004	经典阅读与学术素养	Classic Reading and Academic Exchange	2.0	32	32					1-8	
必修课程小计						50.0	924	816		32	76			

选修	1	外语类	Language and Culture	2.0	32					1-7	自选
	2	公共艺术类	Public Art	2.0	32					1-7	自选
	3	四史教育类	Four Histories Education	1.0	16					1-7	自选
	4	自然科学类	Science and Technology	2.0	32					1-7	自选
	5	中华民族共同体概论	Introduction to the Chinese National Community	2.0	32					1-7	自选
	选修课程小计				9.0	144					
通识教育课程合计				57.0	1036						

课程设置 (续)

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	学时	讲授	实验	实践		开课学期
				中文	英文					课内	课外	
专业 必修 基础 课程	必修	1	2402005	△学前儿童保育学	Preschool child care	2	32	26		6		2
		2	2402006	△学前儿童发展科学	Science of preschool development	2	32	26		6		2
		3	2402009	△学前教育原理	Principle of Preschool Education	2	32	26		6		2
		4	2402012	△学前教育政策法规	Preschool education policies and regulations	1	16	16				3
		5	2402010	△幼儿园课程	Kindergarten Curriculum	2	32	26		6		3
		6	2402011	△幼儿游戏与指导(Q)	Children's Play and Guidance	2	32	26		6		4
		7	2402013	△幼儿教师职业道德	Professional Ethics of Preschool Teachers	1	16	10		6		4
		8	2402076	0-3岁婴幼儿保育与教育(Q)	Care and Education for 0-3 Years Old Children	2	32	22		10		4
		9	2402015	△学前儿童语言教育(Q)	Language Education of Preschool Children	2	32	22		10		4
		10	2402016	△学前儿童健康教育(Q)	Healthy Education of Preschool Children	2	32	22		10		5
		11	2402017	△学前儿童科学教育(Q)	Science Education of Preschool Children	2	32	22		10		5
		12	2402018	△学前儿童音乐教育(Q)	Music Education of Preschool Children	2	32	22		10		5
		13	2402019	△学前儿童美术教育(Q)	Art Education of Preschool Children	2	32	22		10		5
		14	2402021	△学前儿童社会教育(Q)	Social Education of Preschool Children	2	32	22		10		5
		15	2402020	△学前儿童数学教育(Q)	Math Education of Preschool Children	2	32	22		10		6
		16	2402075	△学前教育研究方法	Preschool Education Research Methods	2	32	32				6
		17	2402026	幼儿园环境创设(Q)	Kindergarten Environment Creation	1	16	8		8		6
		18	2402014	△儿童行为观察	Observation of Preschool Children's Behavior	2	32	22		10		6
		19	2402024	△比较学前教育	Comparative Early Childhood Education	2	32	32				7
		20	2402008	△中外学前教育史	Chinese and Foreign History of Preschool Education	2	32	32				7
		21	2402025	△学前班级管理(Q)	Management of Preschool Education	2	32	32				7
必修小计						39	624	490		134		

选修	1	0701016	儿童文学	Child Literature	2	32	32				3
	2	2402028	学前教育心理学	Education and Psychology of Preschool Education	2	32	32				4
	3	2401020	中外教育名著导读	Introduction to Chinese and Foreign Educational Classics	2	32	32				4
	4	2402051	社会教育学(双语)	Social Education(bilingual)	2	32	32				4
	5	2402052	环境教育学(双语)	Environmental Education(bilingual)	2	32	32				5
	6	2402054	学前儿童融合教育	Inclusive Preschool Education	2	32	32				5
	7	2402029	家庭与社区教育	Family and Community Education	2	32	32				5
	8	2402030	师幼互动原理与技巧	Principles and Skills of Teacher and Child interaction	2	32	32				6
	9	2402073	教育统计学	Statistical for Education	2	32	32				6
	10	2402055	儿童哲学	Children's Philosophy	2	32	32				6
	11	2402082	国际学前教育研究动态	International Pre-school Education Research Trends	1	16	8		8		7
	12	2402032	幼儿园教育评价	Kindergarten education evaluation	2	32	32				7
	13	2402083	幼儿园组织与管理	Organization and Management of Kindergarten	2	32	32				7
选修小计(最低修读学分)					4	64					
专业基础课程合计					43	688					
必修	1	0701019	教师书写技能	Teachers Writing Skills	1	16	8		8		2
	2	0701017	幼儿教师口语	Kindergarten Teachers' Spoken Language	2	32	16		16		3
	3	2402080	乐理	Music theory	1	16	16				1
	4	2402081	视唱练耳	Solfeggio	1	16	8		8		1
	5	2402036	钢琴基础I	Piano Playing foundation I	2	32	8		24		2
	6	2402037	钢琴基础II	Piano Playing foundation II	2	32	8		24		3
	7	2402038	钢琴基础III	Piano Playing foundation III	2	32	8		24		4
	8	2402039	声乐基础I	The Basic Learning of Vocal Music I	2	32	16		16		2
	9	2402040	声乐基础II	The Basic Learning of Vocal Music II	2	32	16		16		3
	10	2402041	声乐基础III	The Basic Learning of Vocal Music III	2	32	16		16		4
	11	2402042	△儿童歌曲弹唱I	Children songs' play I	2	32	8		24		5
	12	2402043	形体训练	Body-shape Training	2	32	16		16		1
	13	2402044	民族民间舞蹈I	National Folk Dance I	2	32	16		16		2
	14	0900901	美术基础	Art foundation	2	32	16		16		1
	15	0900903	幼儿园实用美术	Practical art for kindergarten	2	32	16		16		2
	16	2402047	幼儿园手工制作(Q)	Handmade by kindergarten	2	32	16		16		3
必修小计					29	464	208		256		
选修	1	2402050	儿童舞蹈表演与创编	Children dance performance and creation	2	32	16		16		3
	2	2402086	儿童戏剧	Children's drama	2	32	16		16		3
	3	2402048	民族民间舞蹈II	Nation Folk Dance II	2	32	16		16		4
	4	2402077	现代教育技术	Modern Education Technology	2	32	22		10		5
	5	2402053	儿童歌曲弹唱II	Children songs' play II	2	32	8		24		6
选修小计(最低修读学分)					4	64					
专业课程合计					33	528					

十、集中实践性环节

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	周数	开课学期	起讫周次	
				中文	英文					
集中实践性环节	实践	1	0000001	军训	Military training	2	2	1	2-3	
		2	2402084	保教感知(认知Q)	Knowledge of Childcare (Post)	(1)	2	2(不计学分)	12-13	
		3	2402056	教育见习I(观摩Q)	Education Probation (Post) II	1	2	3	12-13	
		4	2402057	教育见习II(观摩Q)	Education Probation (Aggregation)	1	2	4	12-13	
		5	2402060	教育实习I(体验Q)	Education Probation (Aggregation) I	1	2	5	12-13	
		6	2402061	教育实习II(体验Q)	Education Internship (Aggregation) II	2	4	6	12-15	
		7	2402085	教育研习(探究Q)	Education Study (Double tutors)	2	4	7	5-8	
		8	2402062	毕业实习(顶岗Q)	Graduation practice (post)	4	8	8	1-8	
	实习	9	1005032	思想政治理论课实践	Practice Teaching Political and Ideological Theory	2	2	1-4	分散进行	
		10	0000044	创新创业教育实践	Innovation and entrepreneurship education practice	2	2	1-8	分散进行	
		11	0000031	“第二课堂”实践	"Second Classroom" Practice	2	2	1-8	分散进行	
		12	0000045	劳动教育实践	Labor Education Practice	1	1	1-8	分散进行	
	小计						20	31		
	其他	1	2402063	毕业论文	Graduation Thesis	10	10	8	9-18	
小计						10	10			
合计						30	41			

十一、各模块学分、学时分配

表1 课程体系结构、学分比例分布情况

集中排课	课程性质及类别		学分数	占总学分百分比(%)	理论教学总学时	实践教学总学时
	通识课程模块	必修		50	30%	816
选修			9	5%	128	0
专业基础课程模块	必修		39	24%	490	134
	选修		4	2%	64	0
专业课程模块	必修		29	18%	208	256
	选修		4	2%	32	32
集中实践性环节模块	必修		30	19%	0	960
合计			165	100%	1722	1490
实践教学总学时占总学时数的百分比=46.39%						

表 2 课程体系结构、学分比例及满足专业认证标准情况

序号	课程类别		标准要求	实际学分			占比		小计	满足标准情况
				必修	限选	小计	必修	限选		
1	人文社科、科学素养类		不低于 10%	26	3	29	16%	2%	18%	满足
2	教师教育	专业基础	必修不少于 44 学分；总学分不少于 64 学分 幼儿园各领域相关课不低于 20%	39	4	43	24%	2%	必修 68 分，总学分 76 分，幼儿园各领域课 40%	满足
		专业课		29	4	33	18%	2%		
3	教育实践与毕业设计	教育实践	不少于 18 周	11	9	20	7%	6%	教育实践 22 周	满足
		毕业设计		10	0	10	6%	0%		
总计				115	20	135	71%	12%		满足

十二、有关说明

1.本专业的毕业要求总学分为 165 分。

2.经典书籍阅读每学期阅读不少于 10 本，且每学期参加不少于 5 次的学术讲座，第八学期排课录入成绩。经典书籍阅读与学术素养学分认定办法由学院制定。

3.《思想政治理论课实践》课程第 1-4 学期分散进行，第四学期排课并录入成绩；《劳动教育实践》《创新创业教育实践》《“第二课堂”实践》等课程第 1-8 学期分散进行，第八学期排课并录入成绩。

4 通识选修课第 1-7 学期由学生自行完成选修，未在规定时间内完成按重修处理。本专业学生通识选修课程要求，必须选修 2 学分自然科学类（建议选信息技术类课程），必须选修 2 学分英语类课程，必须选修 2 学分公共艺术类课程，必修选修 2 学分中华民族共同体概论课程，必修选修 1 学分的“四史”教育课程。

5. 课程名称前有符号“Δ”的为考试课程，课程名称有符号“Q”的为产教融合型课程。

6. 幼儿园教师职业基本技能考核未列入课程教学进程表，学生均须参加学校组织的各项技能考核且取得合格以上成绩方能毕业。（主要包括：会讲、会写、会听、会唱、会弹、会舞、会画、会做、会用、会教、会操）

7. 师范生“双导师”活动未列入课程教学进程表，学生均需全程参加学校组织的双导师活动且取得合格以上成绩方能毕业。

十三、附件

- 1.各学期教学安排
- 2.毕业要求实现矩阵
- 3.学前教育专业产教融合培养计划

专业系主任：李斌强

二级学院院长：崔 涛

教务处审核：曹 国

学校审批：苍玉权

2024 年 9 月 1 日

附件 1: 各学期教学安排

学前教育专业各学期教学计划安排表

第一学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	集中实践	0000001	军训	2	32	2-3
2	通识必修	1001031	思想道德与法治	3	3	4-18
3	通识必修	1101010	△体育I	0.75	2	4-18
4	通识必修	0605001	△大学英语 B (I)	3	3	4-18
5	通识必修	2402074	专业导学	0.5	2	4-18
6	通识必修	0000006	大学生职业生涯规划	1	2	4-11
7	通识必修	2400001	大学生劳动教育	2	2	4-18
8	通识必修	0000002	军事理论	2	2	4-18
9	通识必修	0000012	大学生心理健康教育	2	2	4-18
10	通识必修	0000011	实验室安全教育	0.5	1	4-11
11	通识必修	0000010	大学生安全教育	0.5	2	1-4
12	通识必修	1006031	形势与政策I(上)	0.25	4	7-8
13	通识选修	自选	外语、艺术、四史、科学等			开始学期
14	专业必修	2402081	视唱练耳	1	2	4-18
15	专业必修	2402043	形体训练	2	2	4-18
16	专业必修	0900901	美术基础	2	2	4-18
17	专业必修	2402080	乐理	1	2	4-18
小计				23.5		
第二学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1002031	中国近现代史纲要	3	3	1-11, 14-18
2	通识必修	1101020	△体育II	0.75	2	1-15
3	通识必修	605002	△大学英语 B (II)	3	3	1-11, 14-18
4	通识必修	0701015	普通话训练指导	2	2	1-11, 14-18
5	通识必修	0000008	大学生创新创业基础	2	2	1-11, 14-18
6	通识必修	0701002	大学人文基础 B	2	2	1-11, 14-18
7	通识必修	1006032	形势与政策I(下)	0.25	4	7-8
8	通识必修	0000046	国家安全教育	1.0	2	1-8
9	专业基础必修	2402005	△学前儿童保育学	2	2	1-11, 14-18
10	专业基础必修	2402006	△学前儿童发展科学	2	2	1-11, 14-18

11	专业基础必修	2402009	△学前教育原理	2	2	1-11, 14-18
12	专业必修	0701019	教师书写技能	1	2	1-8
13	专业必修	2402036	钢琴基础I	2	2	1-11, 14-18
14	专业必修	2402039	声乐基础I	2	2	1-11, 14-18
15	专业必修	2402044	民族民间舞蹈 I	2	2	1-11, 14-18
16	专业必修	0900903	幼儿园实用美术	2	2	1-11, 14-18
17	集中实践	2402084	保教感知(认知)(Q)	(1)	2周	12-13
小计				29		
第三学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1003031	马克思主义基本原理	3	3	1-11, 14-18
2	通识必修	1102010	△体育III	0.75	2	1-11, 14-18
3	通识必修	0502502	管理学概论 A	3	3	1-11, 14-18
4	通识必修	1006033	形势与政策 II(上)	0.25	4	
5	专业基础必修	2402012	△学前教育政策法规	1	2	1-8
6	专业基础必修	2402010	△幼儿园课程	2	2	1-11, 14-18
7	专业基础选修	0701016	儿童文学	2	2	1-11, 14-18
8	专业必修	0701017	幼儿教师口语(故事)	2	2	1-11, 14-18
9	专业必修	2402037	钢琴基础II	2	2	1-11, 14-18
10	专业必修	2402040	声乐基础II	2	2	1-11, 14-18
11	专业必修	2402047	幼儿园手工制作(Q)	2	2	1-11, 14-18
12	专业选修	2402086	儿童戏剧	2	2	1-11, 14-18
13	专业选修	2402050	儿童舞蹈表演与创编	2	2	1-11, 14-18
14	集中实践	2402056	教育见习I(观摩Q)	1	2周	12-13
小计				25		
第四学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1004031	△毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	3	3	1-11, 14-18
2	通识必修	1005031	△习近平新时代中国特色社会主义思想概论	3	3	1-11, 14-18
3	通识必修	1102020	△体育IV	0.75	2	1-15
4	通识必修	1006034	形势与政策II(下)	0.25	4	7-8
5	专业基础必修	2402011	△幼儿游戏与指导(Q)	2	3	1-11, 14-18
6	专业基础必修	2402013	△幼儿教师职业道德	1	2	1-8
7	专业基础必修	2402076	0-3岁婴幼儿保育与教育(Q)	2	2	1-11, 14-18

8	专业基础必修	2402015	△学前儿童语言教育(Q)	2	2	1-11, 14-18
9	专业基础选修	2402028	学前教育心理学	2	2	1-11, 14-18
10	专业基础选修	2401020	中外教育名著导读	2	2	1-11, 14-18
11	专业基础选修	2402051	社会教育学(双语)	2	2	1-11, 14-18
12	专业必修	2402038	钢琴基础III	2	2	1-11, 14-18
13	专业必修	2402041	声乐基础III	2	2	1-11, 14-18
14	专业选修	2402048	民族民间舞蹈 II	2	2	1-11, 14-18
15	专业选修	2402051	社会教育学(双语)	2	2	1-11, 14-18
16	集中实践	1005032	思想政治理论课实践	2		18-19
17	集中实践	2402057	教育见习II(观摩 Q)	1	2	12-13
小计				31		
第五学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1103010	体育V	0.5	2	1-11,14-18
2	通识必修	1006035	形势与政策III(上)	0.25	4	专题
3	通识必修	2402003	科学实验	2	2	1-11,14-18
4	专业基础必修	2402016	△学前儿童健康教育(Q)	2	2	1-11,14-18
5	专业基础必修	2402017	△学前儿童科学教育(Q)	2	2	1-11,14-18
6	专业基础必修	2402018	△学前儿童音乐教育(Q)	2	2	1-11,14-18
7	专业基础必修	2402019	△学前儿童美术教育(Q)	2	2	1-11,14-18
8	专业基础必修	2402021	△学前儿童社会教育(Q)	2	2	1-11, 14-18
9	专业基础选修	2402052	环境教育学(双语)	2	2	1-11,14-18
10	专业基础选修	2402054	学前儿童融合教育	2	2	1-11,14-18
11	专业基础选修	2402029	家庭与社区教育	2	2	1-11, 14-18
12	专业必修	2402042	△儿童歌曲弹唱 I	2	2	1-11,14-18
13	专业选修	2402077	现代教育技术	2	2	1-11, 14-18
14	集中实践	2402060	教育实习I(体验 Q)	1	2周	12-13
小计				23.75		
第六学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1103020	体育VI	0.5	2	1-9
2	通识必修	0000007	大学生就业指导	0.5	2	1-4
3	通识必修	1006036	形势与政策III(下)	0.25	4	专题
4	专业基础必修	2402020	△学前儿童数学教育(Q)	2	2	1-11, 16-18
5	专业基础必修	2402075	△学前教育研究方法	2	2	1-11, 16-18

6	专业基础必修	2402026	幼儿园环境创设(Q)	1	2	1-8
7	专业基础必修	2402014	△儿童行为观察	2	2	1-11, 16-18
8	专业基础选修	2402030	师幼互动原理与技巧	2	2	1-11, 16-18
9	专业基础选修	2402073	教育统计学	2	2	1-11, 16-18
10	专业基础选修	2402055	儿童哲学	2	2	1-11, 16-18
11	专业选修	2402053	儿童歌曲弹唱 II	2	2	1-11, 16-18
12	集中实践	2402061	教育实习II (体验 Q)	2	4 周	12-15
小计				18.25		
第七学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1006037	形势与政策IV(上)	0.25	4	
2	通识选修	自选	外语、艺术、四史、科学、安全	8		截止学期
3	专业基础必修	2402024	△比较学前教育	2	4	1-4, 9-12
4	专业基础必修	2402008	△中外学前教育史	2	4	1-4, 9-12
5	专业基础必修	2402025	△学前班级管理 (Q)	2	4	1-4, 9-12
6	专业基础选修	2402082	国际学前教育研究动态	1	2	1-4, 9-12
7	专业基础选修	2402032	幼儿园教育评价	2	4	1-4, 9-12
8	专业基础选修	2402083	幼儿园组织与管理	2	4	1-4, 9-12
9	集中实践	2402085	教育研习 (探究 Q)	2	4 周	5-8
小计				21.25		
第八学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1006038	形势与政策IV(上)	0.25	4	
2	通识必修	2400004	经典阅读与学术素养	2		录入成绩
3	集中实践	0000044	创新创业教育实践	2		录入成绩
4	集中实践	0000031	“第二课堂”实践	2		录入成绩
5	集中实践	0000045	劳动教育实践	1		录入成绩
6	集中实践	2402062	毕业实习 (顶岗 Q)	4	8 周	1-8
7	集中实践	2402063	毕业论文	10	10 周	9-18
小计				21.25		

附件 2: 毕业要求实现矩阵

学前教育专业毕业要求分解指标点

毕业要求	指标点
<p>毕业要求 1.师德规范: 深刻认同新时代中国特色社会主义思想, 自觉践行社会主义核心价值观, 忠诚党的教育事业; 坚决贯彻党的教育方针, 以立德树人为己任, 以幼儿为本, 以师德为先, 为人师表, 教书育人; 严格遵守幼儿教师职业道德规范, 自觉依法执教, 努力成为有理想信念、有道德情操、有扎实学识、有仁爱之心的幼儿园好老师。</p>	1-1【政治信念坚定】: 能够践行社会主义核心价值观, 以立德树人为己任, 积极贯彻党的教育方针。
	1-2【职业道德良好】: 掌握专业相关政策法规和师德规范, 具有依法执教的意识。
	1-3【职业理想明确】: 立志成为有理想信念、有道德情操、有扎实学识、有仁爱之心的幼儿园好老师。
	1-4【师德行为规范】: 能够将师德认识内化为师德认同, 转化为师德行为, 体现知行合一。
<p>毕业要求 2.教育情怀: 具有从事学前教育工作的职业理想, 认同幼儿园教师工作的意义和专业性, 热爱学前教育事业; 具有人文底蕴和科学精神; 关爱幼儿, 尊重幼儿人格, 富有爱心、责任心, 耐心和细心, 愿意做幼儿健康成长的启蒙者和引路人。</p>	2-1【职业认识清晰】: 清晰的认识幼儿教师职业的性质, 认同幼儿教师工作的意义, 具有从教意愿。
	2-2【职业情意深厚】: 具有人文底蕴和科学精神, 热爱幼儿独特的生命, 尊重幼儿人格, 平等对待每一个幼儿。
	2-3【职业情感积极】: 积极参与各类教育实践, 获得教师职业的积极性情感与成就体验。
<p>毕业要求 3.保教知识: 具有一定的人文、科学与艺术素养; 理解和掌握幼儿身心发展规律和学习特点; 理解和掌握学前教育学科基本知识、幼儿保育和教育方法, 增进相关知识的联系与整合。</p>	3-1【通识知识广博】: 了解和掌握人类与社会、科学与技术、文学与艺术等学科的基本知识, 具有较好的综合素养。
	3-2【学科知识扎实】: 掌握学前儿童保育学、学前儿童发展科学、学前教育学等基本理论与原理, 理解幼儿身心发展规律和学习特点。
	3-3【专业知识系统】: 掌握幼儿园环境创设、一日生活安排、幼儿游戏等保教活动的知识与方法。
	3-4【领域知识全面】: 掌握健康、社会、语言、科学、艺术五大领域的基础知识、思想方法与策略, 并能注重知识的整合与迁移。
<p>毕业要求 4.保教能力: 能够根据幼儿身心发展规律和学习特点, 运用幼儿保育与教育知识, 科学规划和组织一日生活、有效创设和利用环境资源的能力; 具备全面设计和合理组织各类保教和游戏活动的的能力; 具备与幼儿交流的能力, 具备观察、评价和反思幼儿园教育活动的的能力。</p>	4-1【综合技能熟练】: 具备弹、唱、说、跳、画, 以及现代教育技术等多种教师基本技能。
	4-2【组织能力较强】: 具有科学创设与利用环境、合理安排和组织一日生活、支持与引导幼儿游戏活动的的能力。
	4-3【教学技能突出】: 具备计划与实施五大领域教育活动的的能力, 支持和促进幼儿主动学习。
	4-4【观察能力细致】: 较为细致地观察幼儿的日常表现, 针对保教工作中的现实需要与问题, 不断进行反思, 改进保教工作。

毕业要求	指标点
<p>毕业要求 5.班级管理: 掌握幼儿园班级管理的知识与方法,科学创设班级物质环境和时空秩序;利用家长和社区等各种教育资源,积极开展家园合作;增进师幼和同伴关系,营造良好的班级氛围,以身作则帮助幼儿建立良好的社会关系。</p>	<p>5-1【擅长班级管理】:掌握班级建设、班级教育活动组织、班级常规管理工作的方法,关注个体差异,实施个性化的教育和指导。</p>
	<p>5-2【营造良好氛围】:能够充分利用各种教育资源,营造尊重、平等、愉快、友爱的良好班级氛围。</p>
	<p>5-3【注重关系建立】:能够帮助幼儿建立良好的幼幼关系、师幼关系、亲子关系、家园关系。</p>
<p>毕业要求 6.综合育人: 熟悉并尊重幼儿社会性、情绪情感发展的特点和规律;有立德树人的意识,关注幼儿良好意志品质和行为习惯的培养;理解环境育人的价值,综合利用多种教育契机及环境和社会生活中的各种教育资源,开展全面育人。</p>	<p>6-1【熟悉儿童发展】:了解不同年龄、有特殊需要幼儿身心发展特点,并能理解幼儿在发展水平、速度与优势领域的个体差异,初步掌握对应的策略与方法。</p>
	<p>6-2【关注品行培养】:有立德树人的意识,熟悉幼儿社会性以及情绪情感发展的特点和规律,注重培育幼儿良好意志品质和行为习惯,帮助幼儿获得更多的积极情感体验。</p>
	<p>6-3【坚持环境育人】:树立环境育人的理念,理解并认同园所文化和一日生活对幼儿发展的价值,综合利用幼儿园、家庭和社区各种资源对幼儿进行全面教育。</p>
<p>毕业要求 7.学会反思: 能够主动了解国内外学前教育改革发展的趋势和前沿动态,具有终身学习与专业发展的意识;能够适应时代和国内外教育发展需求,进行职业生涯发展规划;具有一定的反思意识,能运用批判性思维对保教问题进行思考和分析。</p>	<p>7-1【践行终身学习】:能主动阅读国内外专业文献,积极参加国际化专业学术交流活动,具有自主学习、自我管理的能力,具有终身学习与专业发展的意识。</p>
	<p>7-2【明确职业规划】:能够依据学前教育改革发展需要合理制定学习和职业生涯发展规划。</p>
	<p>7-3【善于反思批判】:初步养成反思的习惯与意识,具有批判精神,并能在教育实践中从不同角度对问题进行思考和分析。</p>
<p>毕业要求 8.沟通合作: 能够积极参与学习共同体的构建;具有与他人交流合作的能力;掌握沟通合作技能,积极组织或参与开展小组互助和团队合作学习。</p>	<p>8-1【学会沟通交流】:认同团队协作的价值,掌握沟通、交流、合作的基本技能,积极参与学习共同体的构建,具有合作互助的能力。</p>
	<p>8-2【积极参与体验】:具有参与校内外创新创业活动的体验,形成创新思维与意识。</p>

学前教育专业毕业要求实现矩阵

课程名称	毕业要求 1				毕业要求 2			毕业要求 3				毕业要求 4				毕业要求 5			毕业要求 6			毕业要求 7			毕业要求 8				
	1	2	3	4	1	2	3	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2			
	思想道德与法治	H*	H																									L	
中国近现代史纲要	H					H		L																			L		
马克思主义基本原理	H					L		H																			M		
△毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	H					H																					L		
△习近平新时代中国特色社会主义思想概论	H*					H																					L		
形势与政策	H	M			L																					M			
△体育I-VI								M																			H		
△大学英语 B (I-II)								L																H			M		
专业导学	L		H		H*																			H					
普通话训练指导								M				H															M		
科学实验						M		H																			M		
大学生职业生涯规划	M		M		H																					H*			
大学生就业指导			M		H																					H		H	
大学生劳动教育	H							M																			M		
大学生创新创业基础								L																			H	H	
军事理论	M							L																L					
大学生心理健康教育			M			H																							
大学生安全教育		H						L																					
实验室安全教育		H						L																					
国家安全教育		H						L																					
经典阅读与学术素养						H		H																		H	H		
△学前儿童保育学						H			H						H				M						H		H		

课程名称	毕业要求 1				毕业要求 2			毕业要求 3				毕业要求 4				毕业要求 5			毕业要求 6			毕业要求 7			毕业要求 8	
	1				2			3				4				5			6			7			8	
	1	2	3	4	1	2	3	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2
△学前儿童发展科学						H			H						M				H*							
△学前教育原理				M	H				H														M			
△学前教育政策法规	H	H*			M																					
△幼儿园课程										H	M			L									M			
△幼儿游戏与指导(Q)						L				H*			H		M											
△幼儿教师职业道德	M		H*	M	H																					
0-3岁婴幼儿保育与教育(Q)									H					H				M	H							
△学前儿童语言教育(Q)										H				H										M	M	
△学前儿童健康教育(Q)										H				H										M	M	
△学前儿童科学教育(Q)										H				H										M	M	
△学前儿童音乐教育(Q)										H				H										M	M	
△学前儿童美术教育(Q)										H				H										M	M	
△学前儿童数学教育(Q)										H				H										M	M	
△学前儿童社会教育(Q)										H				H						H*				M		
△学前教育研究方法														H									H		M	L
幼儿园环境创设(Q)										H			H				L				H*					
△儿童行为观察									M					H*						H						L
△比较学前教育								M														H*		H		
△中外学前教育史			M					H*														H		M		
△学前班级管理(Q)												M			H	H*	H*									
儿童文学								H			M												M			
儿童戏剧					M			H															M		M	
学前教育心理学									H					M						H						
中外教育名著导读					H			H														H		H		

课程名称	毕业要求 1				毕业要求 2			毕业要求 3				毕业要求 4				毕业要求 5			毕业要求 6			毕业要求 7			毕业要求 8	
	1				2			3				4				5			6			7			8	
	1	2	3	4	1	2	3	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2
社会教育学(双语)																				M		M		L		
环境教育学(双语)										M			M								M	M				
学前儿童融合教育				H		M			M				M													
家庭与社区教育									L								H	H			H					
师幼互动原理与技巧				M			L									M		H								
教育统计学								H																M		
儿童哲学						M		M														M		M		
国际学前教育研究动态								M														H		M		
幼儿园教育评价									M					H										M		
教师书写技能								M				H														
幼儿教师口语								M				H*													H	
乐理						L		M				M														
视唱练耳						L		M				M														
钢琴基础I-III						L		M				M														
声乐基础I-III						L		M				M														
△儿童歌曲弹唱 I						L		M				H														
形体训练						L		M				M														
民族民间舞蹈 I						L		M				H														
美术基础						L		M				M														
幼儿园实用美术						L		M				H	M													
幼儿园手工制作(Q)						L		M				H	M													
儿童舞蹈表演与创编						L		M				M														
民族民间舞蹈 II						L		M				M														
现代教育技术								M				H						H								
儿童歌曲弹唱 II						L		M				M														

课程名称	毕业要求				毕业要求			毕业要求				毕业要求				毕业要求			毕业要求			毕业要求				
	1				2			3				4				5			6			7			8	
	1	2	3	4	1	2	3	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2
教育见习 (Q)				H	H		H			M				M	M				M					H	M	
教育实习 (Q)				H*	H		H*			H				H	H				H					H	H	
教育研习 (Q)				H*	H		H*			H				H	H				H					H	H	
毕业实习 (顶岗)				H*	H		H*			H				H	H				H					H	H	
毕业论文			M			M			H					H	M				M				H		H	M

附件 3：学前教育专业产教融合培养计划

一、产教融合型课程实施计划

课程类型	课程代码	课程名称	学分	学时			学期安排	承担企业名称	考核方式
				理论	实验	实践			
理论课程	2402011	△幼儿游戏与指导(Q)	2	26	0	6	四	常州市银河幼儿园	笔试+报告
	2402076	0-3岁婴幼儿保育与教育(Q)	2	22	0	10	六	常州市悠悠爱早教中心	笔试+报告
	2402015	△学前儿童语言教育(Q)	2	22	0	10	四	常州市红溪实验幼儿园	笔试+报告
	2402016	△学前儿童健康教育(Q)	2	22	0	10	五	常州市机关幼儿园	笔试+报告
	2402017	△学前儿童科学教育(Q)	2	22	0	10	五	常州市中央花园幼儿园	笔试+报告
	2402018	△学前儿童音乐教育(Q)	2	22	0	10	五	常州市新北区河海幼儿园	笔试+报告
	2402019	△学前儿童美术教育(Q)	2	22	0	10	五	常州市新北区藻江花园幼儿园	笔试+报告
	2402021	△学前儿童社会教育(Q)	2	22	0	10	六	常州市中央花园幼儿园	笔试+报告
	2402020	△学前儿童数学教育(Q)	2	22	0	10	六	常州市新北区三井街道华山幼儿园	笔试+报告
	2402026	幼儿园环境创设(Q)	1	8	0	8	七	常州市新北区藻江花园幼儿园	作品+报告
	2402025	学前班级管理(Q)	2	32	0	0	七	常州市新北区河海幼儿园	研究+报告
	2402047	幼儿园手工制作(Q)	2	16	0	16	三	常州市新北区三井街道中心幼儿园	作品+报告
	小计			23	258	0	110		
实践课程	2402084	保教感知(认知Q)	(1)			2周	二	常州市新北区河海幼儿园等	报告
	2402056	教育见习I(观摩Q)	1			2周	三	常州市新北区藻江花园等	报告
	2402057	教育见习II(观摩Q)	1			2周	四	常州市机关幼儿园等	报告
	2402060	教育实习I(体验Q)	1			2周	五	常州市鸣珂巷幼儿园等	报告
	24020611	教育实习II(体验Q)	2			4周	六	常州市银河幼儿园等	报告
	2402085	教育研习(探究Q)	2			4周	七	常州市新北区三井街道中心幼儿园等	报告
	2402062	毕业实习(顶岗Q)	4			8周	八	学生、学院和保教机构三方协定等	报告
小计			12			24周			
总计			35	产教融合型课程学分占总学分 21.4%					

二、产教融合型课程实施周历

时间/周	实践内容	学习内容	考核形式	授课人员	实施地点
第 2 学期 (共 2 周) -保教感知, 儿童行为观察					
第 12、13 周	幼儿园保育教育认识	通过视频、基地参观, 了解班级一日常规, 幼儿的保育教育, 与家长沟通的注意事项、家园合作共育等感受与认识	实践报告、实习(研习)报告	实践导师、理论导师等	常州市新北区河海幼儿园
第 3 学期 (共 2 周) -教育见习 I, 幼儿园手工制作(Q)					

第 12 周	幼儿园保育教育见习 实操	了解班级一日流程 协助班级活动组织 学习幼儿管理	实践报告、实 习（研习）报 告	实践导师、理 论导师等	常州市新北区三井 街道中心幼儿园
第 13 周	幼儿园手工制作观摩	幼儿园手工作品欣赏、观摩与评价	观摩报告	实践导师、理 论导师等	常州市新北区三井 街道中心幼儿园
第 4 学期（共 2 周） -教育见习II，幼儿游戏与指导(Q)，学前儿童语言教育(Q)					
第 12、13 周	幼儿园保育教育见习 实操	学习课程设置与评价 锻炼教学法 实操幼儿管理	实践报告、实 习（研习）报 告	实践导师、理 论导师等	常州市机关幼儿园
第 14 周	幼儿园游戏观察	了解儿童游戏的特点 观察儿童游戏行为 观察教师的游戏指导行为	儿童行为观察 记录	实践导师、理 论导师等	常州市银河幼儿园
第 15 周	幼儿园语言活动、图 书角观摩	观摩幼儿园的语言活动，了解语言 活动的设计、组织与实施技巧 观摩区域游戏中的图书角，了解图 书角的规划、布置和使用情况	听课记录 观摩报告	实践导师、理 论导师等	常州市红溪实验幼 儿园
第 5 学期（共 4 周） -教育实习 I，△学前儿童健康教育(Q)，△学前儿童科学教育(Q)，△学前儿童音乐教育(Q)，△学前儿童 美术教育(Q)					
第 12、13 周	幼儿园保育教育见习 实操	班级区域活动组织，班级环境创 设，家园合作共育；观摩、了解幼 儿园班级管理的内容、方式、技巧 和相关注意事项	实践报告、实 习（研习）报 告	实践导师、理 论导师等	常州市鸣珂巷幼 儿园
第 14 周	幼儿园健康活动观摩	观摩幼儿园的健康、体育活动，了 解健康、体育活动的设计、组织与 实施技巧 观摩幼儿园中的进餐、盥洗等活 动，观察其组织的方式	听课记录 观摩报告	实践导师、理 论导师等	常州市新北区三井 街道华山幼儿园
第 14 周	幼儿园科学活动、科 学区观摩	观摩幼儿园的科学活动，了解科学 活动的设计、组织与实施技巧 观摩区域游戏中的科学区，了解科 学区的规划、布置和使用情况	听课记录 观摩报告	实践导师、理 论导师等	常州市中央花园幼 儿园
第 15 周	幼儿园音乐活动、小 舞台观摩	观摩幼儿园的音乐类活动，如歌 唱、韵律和打击活动等，了解音乐 活动的设计、组织与实施技巧 观摩区域游戏中的小舞台，了解小 舞台的规划、布置和使用情况	听课记录 观摩报告	实践导师、理 论导师等	常州市新北区河海 幼儿园
第 15 周	幼儿园美术活动、美 工区观摩	观摩幼儿园的美术类活动，如欣 赏、绘画和手工活动等，了解美术 活动的设计、组织与实施技巧 观摩区域游戏中的美工区，了解美 工区的规划、布置和使用情况	听课记录 观摩报告	实践导师、理 论导师等	常州市新北区藻江 花园幼儿园
第 6 学期（共 6 周） -教育实习II，△学前儿童数学教育(Q)，△学前儿童社会教育(Q)，0-3 岁婴幼儿保育与教育(Q)					
第 12-15 周	幼儿园保育教育见习 实操	参观幼儿园户外、室内环境，了 解、评价幼儿园环境的规划情况， 游戏活动组织实操，班级管理实 操，幼儿园环境创设	实践报告、实 习（研习）报 告	实践导师、理 论导师等	常州市机关幼儿园
第 5 周	幼儿园数学活动、区 域游戏观摩	观摩幼儿园的数学活动，了解数学 活动的设计、组织与实施技巧 观摩区域游戏，发现游戏中的数学 的运用	听课记录 观摩报告	实践导师、理 论导师等	常州市新北区三井 街道华山幼儿园

第5周	幼儿园的一日活动参与	观察参与和了解幼儿园的规则、幼儿间的人际交往和幼儿园的安全教育等	观察主题报告	实践导师、理论导师等	常州市新北区藻江花园幼儿园
第6周	早教机构活动参与	观摩参与2-3岁婴幼儿的亲子活动，了解亲子活动设计、组织和实施的技巧 观察亲子活动的环境	听课、观察记录	实践导师、理论导师等	常州市悠悠爱早教中心
第6周	幼儿园科学、工程活动，科学、建构区活动参与	观摩幼儿园的科学、工程活动，了解如何在活动中渗透结合科技、工程和数学	听课、观察记录	实践导师、理论导师等	常州市中央花园幼儿园
第7学期（共4周）-教育研习（探究），学前教育研究方法（Q），毕业论文指导(Q)					
第5-6周	主题调查发现问题	主题寻找，问题发现与表达	主题报告	实践导师、理论导师等	常州市鸣珂巷幼儿园
第7-8周	收集资料分析问题	观察技术，访谈技术，实物收集，问卷调查等方法	问题报告	实践导师、理论导师等	常州市新北区河海幼儿园
第9周	反思写作	资料整理，文献查询，报告撰写和修改	最终报告	实践导师、理论导师等	常州市新北区三井街道华山幼儿园
第8学期（共8周）-毕业实习（顶岗），课程综合实践（Q），就业指导（Q）					
第1-8周	顶岗实践	了解就业单位情况，顶岗进行工作实践	实习报告	实践导师、理论导师、班导师等	实习基地、就业岗位等

三、资源条件与保障

1.本计划合作企业（基地）及合作内容

企业名称	地点	合作内容	每年接纳学生数
常州市鸣珂巷幼儿园	江苏常州	授课、毕业论文、实践指导、讲座	10-30
常州市新北区三井街道中心幼儿园	江苏常州	授课、毕业论文、实践指导、讲座	10-30
常州市银河幼儿园	江苏常州	授课、毕业论文、实践指导、讲座	10-30
常州市悠悠爱早教中心	江苏常州	授课、毕业论文、实践指导、讲座	10-30
常州市中央花园幼儿园	江苏常州	授课、毕业论文、实践指导、讲座	10-30
常州市红溪实验幼儿园	江苏常州	授课、毕业论文、实践指导、讲座	10-30
常州市机关幼儿园	江苏常州	授课、毕业论文、实践指导、讲座	10-30
常州市新北区河海幼儿园	江苏常州	授课、毕业论文、实践指导、讲座	10-30
常州市新北区三井街道华山幼儿园	江苏常州	授课、毕业论文、实践指导、讲座	10-30
常州市新北区藻江花园幼儿园	江苏常州	授课、毕业论文、实践指导、讲座	10-30

2.企业专家（产业教授、兼职教师）队伍

企业专家姓名	职称/职务	主讲课程或拟参与教学环节	工作企业名称	校内配合教师姓名
冯雅静等	高级 / 园长	教育见习、实习、研习、毕业论文指导等活动	常州市鸣珂巷幼儿园	周晓飞、李斌强等
万立纯	高级 / 园长	家园社协同教育活动、	常州市新北区三井街道中心幼儿园	程妍涛、孙思洁
汪田田	高级 / 园长	幼儿游戏活动观察与指导	常州市银河幼儿园	张文莉、俞雪琴
张 红	高级 / 园长	0-3 岁婴幼儿保育与教育活动指导	常州市悠悠爱早教中心	张晶、李斌强
王莉明	高级 / 园长	学前儿童社会教育活动指导	常州市中央花园幼儿园	赵倩、杨晓岚
顾文琴	高级 / 园长	学前儿童语言教育活动指导	常州市红溪实验幼儿园	杨晓岚、孙思洁
肖 俊	高级 / 园长	学前儿童健康教育指导	常州市机关幼儿园	孙思洁、李斌强
万 洁	高级 / 园长	学前儿童音乐教育活动指导	常州市新北区河海幼儿园	吴静、高雯吴钰
陈英杰	高级 / 园长	学前儿童科学教育活动指导	常州市新北区三井街道华山幼儿园	俞雪琴、张文莉
李 谭	高级 / 园长	学前儿童美术教育活动指导	常州市新北区藻江花园幼儿园	戴熙玉、张晶

学前教育专业人才培养方案(“3+2”)

(Personnel Training Program of Preschool Education)

(2024年)

一、培养目标

本专业立足苏南、面向江苏，适应新时代高质量学前教育发展的人才需求，培养具有正确坚定的政治信念和专业理想，热爱学前教育事业；有一定的国际视野，系统掌握学前教育专业基本理论知识和扎实的保教实践技能；具备有效进行实践、反思创新和终身学习的能力；能在幼儿园和各类儿童社会服务机构从事保教、研究和管理工作的优秀幼儿教师及早期教育工作者。

本专业学生在毕业后五年左右预期能达到的目标如下：

目标 1-职业道德与理想信念：具有优良的政治素质和爱国主义情怀，高度认同中国特色社会主义，拥护中国共产党的领导；具有以爱为魂的高尚师德，树立“以儿童为本”的专业信念；热爱儿童，具有从事学前教育事业及相关职业的坚定职业理想和愿望；具有爱心、耐心、细心等良好的心理品质；做学前儿童快乐健康成长的启蒙者和引路人。

目标 2-专业知识与保教能力：具有良好的人文艺术修养和科学精神，掌握学前教育知识，能够根据学前儿童身心发展的规律和学习特点，综合运用多种教育资源和策略，熟练地组织保教活动，开展教育研究，进行学前教育管理，胜任多岗位职业需求。

目标 3-创新思维与终身学习：具有运用批判性思维和创造性思维方法，创造性地分析和解决实践问题的能力，具备创新创业的理论和实践经验，具有终身学习的意识与能力，熟悉国际学前教育改革与发展的趋势，积极开展保教改革和教育科研工作。

目标 4-专业反思与沟通合作：具有团队专业交往、合作成长、自主学习和实践反思的意识与能力，专注于教师终身成长。能够积极主动进行团队合作、创设良好师幼关系、主动与家长沟通，有效地支持学前儿童全面健康快乐地成长。

二、毕业要求

【践行师德】

1. **师德规范：**深刻认同新时代中国特色社会主义思想，自觉践行社会主义核心价值观，忠诚党的教育事业；坚决贯彻党的教育方针，以德树人为己任，以儿童为本，以师德为先，为人师表，教书育人；严格遵守幼儿教师职业道德规范，自觉依法执教，努力成为有理想信念、有道德情操、有扎实学识、有仁爱之心的幼儿园好老师。

2. **教育情怀：**具有从事学前教育工作的职业理想，认同幼儿园教师工作的意义和专业性，热爱学前教育事业；具有人文底蕴和科学精神；关爱幼儿，尊重幼儿人格，富有爱心、责任心，耐心和细心，愿意做幼儿健康成长的启蒙者和引路人。

【学会教学】

3. **保教知识：**具有一定的人文、科学与艺术素养；了解中国优秀传统文化，理解和掌握幼儿身心发展规律和学习特点；理解和掌握学前教育学科基本知识、幼儿保育和教育方法，增进相关知识的联系与整合。

4. **保教能力：**能够依据《幼儿园教育指导纲要（试行）》和《3-6岁儿童学习与发展指南》，根据幼儿身心发展规律和学习特点，运用幼儿保育与教育知识，科学规划和组织一日生活、有效创设和利用环境资源的能力；具备全面设计和合理组织各类保教和游戏活动的的能力；具备与幼儿交流的能力，具备观察、评价和反思幼儿园教育活动的的能力。

【学会育人】

5. **班级管理**：掌握幼儿园班级管理的方法与知识，科学创设班级物质环境和时空秩序；利用家长和社区等各种教育资源，积极开展家园合作；增进同伴关系和师幼关系，营造良好的班级氛围，以身作则帮助幼儿建立良好的社会关系。

6. **综合育人**：熟悉并尊重幼儿社会性、情绪情感发展的特点和规律；有立德树人的意识，关注幼儿良好意志品质和行为习惯的培养；理解环境育人的价值，综合利用多种教育契机及环境和社会生活中的各种教育资源，进行全面育人。

【学会发展】

7. **学会反思**：能够主动了解国内外学前教育改革发展的趋势和前沿动态，具有终身学习与专业发展的意识；能够适应时代和国内外教育发展需求，进行职业生涯发展规划，积极进行问题研究，持续进行专业发展；具有一定的反思和创新意识，掌握初步的教育教学反思方法和策略，能运用批判性思维对保教问题进行思考和分析。

8. **沟通合作**：掌握多渠道获取信息、处理和表达交流等能力，能够利用信息技术积极参与学习共同体的构建；具有与他人交流合作的能力，建立良好人际关系；具有基本的沟通合作技能与方法，积极组织或参与开展小组互助和团队合作学习。

毕业要求对培养目标的支撑

培养目标 毕业要求	目标 1	目标 2	目标 3	目标 4
	职业道德与理想信念	专业知识与保教能力	创新思维与终身学习	专业反思与沟通合作
1.师德规范	H	M	M	L
2.教育情怀	H	M	M	L
3.保教知识	H	H	H	M
4.保教能力	H	H	H	M
5.班级管理	M	H	L	H
6.综合育人	M	H	H	H
7.学会反思	L	M	H	H
8.沟通合作	L	M	L	H

三、主干学科

教育学、心理学。

四、核心课程

学前儿童发展科学、学前儿童保育学、学前教育原理、幼儿游戏与指导(Q)、学前儿童健康教育(Q)、学前儿童语言教育(Q)、学前儿童社会教育(Q)、学前儿童科学教育(Q)、学前儿童数学教育(Q)、学前儿童音乐教育(Q)、学前儿童美术教育(Q)等。

五、主要实践性环节

教育见习（研习）(Q)、毕业论文等。

六、主要专业实验

学前儿童科学实验等

七、学习年限

学制 2 年，学习年限 2~4 年。

八、授予学位

教育学学士

九、课程设置

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	学时	讲授	实验	实践		开课学期	
				中文	英文					课内	课外		
通识教育课程	必修	1	0605001	△大学英语 B (I)	College English B (I)	3	48	48				一	
		2	0605002	△大学英语 B (II)	College English B (II)	3	48	48				二	
		3	2402074	专业导学	An Introduction to Professions	0.5	8	8					一
		4	2402003	科学实验	Science experiment	2	32	16		16			一
		5	0000006	大学生职业生涯规划	Career Planning for College Students	1	16	16					一
		6	2400001	大学生劳动教育	Labor studies for College Students	2	32	16		16			一
		7	0000008	大学生创新创业基础	Foundations of Innovation and Entrepreneurship for College Students	2	32	32					二
		8	0000007	大学生就业指导	College Students Career Guidance	0.5	8	8					三
		9	0000012	大学生心理健康教育	Campus Mental Health	(2.0)	30	30					
		10	0000011	实验室安全教育	laboratory Safety education	(0.5)	8	8					
		11	0000010	大学生安全教育	Campus Safety	(0.5)	(8)						
	必修小计						17	270	238		32		
	选修	1		自然科学类(计算机信息)		2							
		2		外语类		2							
3			四史教育类		2								
选修小计						6	96	96					
通识教育课程合计						23	366	334					
专业基础课程	必修	1	2402009	△学前教育原理	Principle of Preschool Education	2	32	26		6		一	
		2	2402006	△学前儿童发展科学	Science of preschool development	2	32	26		6		一	
		3	2402005	△学前儿童保育学	Preschool child care	2	32	26		6		二	
		4	2402011	△幼儿游戏与指导(Q)	Children's Play and Guidance	2	32	26		6		二	
		5	2402012	△学前教育政策法规	Preschool education policies and regulations	1	16	16					三
		6	2402013	△幼儿教师职业道德	Professional Ethics of Preschool Teachers	1	16	10		6			二
		7	2402014	△儿童行为观察	Observation of Preschool Children's Behavior	2	32	22		10			二
		8	2402015	△学前儿童语言教育(Q)	Language Education of Preschool Children	2	32	22		10			二
		9	2402016	△学前儿童健康教育(Q)	Healthy Education of Preschool Children	2	32	22		10			三
		10	2402017	△学前儿童科学教育(Q)	Science Education of Preschool Children	2	32	22		10			三
		11	2402018	△学前儿童音乐教育(Q)	Music Education of Preschool Children	2	32	22		10			三
		12	2402019	△学前儿童美术教育(Q)	Art Education of Preschool Children	2	32	22		10			三

选修	13	2402020	△学前儿童数学教育(Q)	Math Education of Preschool Children	2	32	22		10		三	
	14	2402021	△学前儿童社会教育(Q)	Social Education of Preschool Children	2	32	22		10		三	
	15	2402075	△学前教育研究方法	Preschool Education Research Methods	2	32	32				二	
	16	2402024	△比较学前教育	Comparative Early Childhood Education	2	32	32				三	
	必修小计					30	480	370		110		
	1	2402008	△中外学前教育史	Chinese and Foreign History of Preschool Education	2	32	32					一
	2	0701016	△儿童文学	Child Literature	2	32	32					一
	3	2402076	0-3 岁婴幼儿保育与教育(Q)	Care and Education for 0-3 Years Old Children	2	32	22		10			二
	4	2402028	学前教育心理学	Education and Psychology of Preschool Education	2	32	32					二
	5	2402032	幼儿园教育评价	Kindergarten education evaluation	2	32	32					二
	6	2402029	家庭与社区教育	Family and Community Education	2	32	32					三
	7	2402025	学前班级管理(Q)	Management of Preschool Education	2	32	32					三
	8	2402030	师幼互动原理与技巧	Principles and Skills of Teacher and Child interaction	2	32	32					三
	9	2402073	教育统计学	Statistical for Education	2	32	32					三
	10	2402082	国际学前教育研究动态	International Pre-school Education Research Trends	1	16	8		8			三
	11	2402026	幼儿园环境创设(Q)	Kindergarten Environment Creation	1	16	8		8			三
选修小计(最低修读学分)					4	64						
专业基础课程合计					34	544	404		140			
专业 课程 (专 业 方 向 课 程)	必修	1	2402053	儿童歌曲弹唱 II	Children songs' play II	2	32	8		24		一
		2	2402048	民族民间舞蹈 II	National Folk Dance II	2	32	16		16		一
		3	2402077	现代教育技术	Modern Education Technology	2	32	22		10		二
	必修小计					6	96	46		50		
	选修	1	0900903	幼儿园实用美术	Practical art for kindergarten	2	32	16		16		一
		2	2402047	幼儿园手工制作(Q)	Handmade by kindergarten	2	32	16		16		一
		3	2402086	儿童戏剧	Children's drama	2	32	16		16		二
		4	2402055	儿童哲学	Children's Philosophy	2	32	32				二
		5	2402054	学前儿童融合教育	Inclusive Preschool Education	2	32	32				二
		6	2402050	儿童舞蹈表演与创编	Children dance performance and creation	2	32	16		16		三
		7	2402051	社会教育学(双语)	Social Education(bilingual)	2	32	32				三
		8	2402052	环境教育学(双语)	Environmental Education(bilingual)	2	32	32				三
	选修小计(最低修读学分)					4	64					
专业课程合计					10	160						

十、集中实践性环节

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	周数	开课学期	起讫周次
				中文	英文				
实践环节	实习	1	2402087	教育见习（研习）(Q)	Education Probation (Study)	1	2	二	12-13
		2	2402062	毕业实习（顶岗）(Q)	Graduation practice (post)	4	8	四	1-8
	小计				5	10			
	其他	1	2402063	毕业论文	Graduation Thesis	10	10	四	9-18
		小计				10	10		
合计				15	20				

十一、各模块学分、学时分配

集中排课	课程性质及类别		学分数	占总学分百分比 (%)	理论教学总学时	实践教学总学时
	通识课程模块	必修		17	21%	238
选修			6	7%	96	0
专业基础课程模块	必修		30	37%	370	110
	选修		4	5%	38	26
专业课程模块	必修		6	7%	46	50
	选修		4	5%	32	32
集中实践性环节模块	必修		15	18%	0	480
合计			82	100.0%	820	730
实践教学总学时占总学时数的百分比=47.1%						

十二、有关说明

1. 本专业的毕业要求总学分为 86。
2. 课程名称前有符号“Δ”的为考试课程。
3. 国家安全教育为通识必修课程，专科阶段如果未开设需要在本科阶段学习。
4. 本专业学生在通识教育选修课程必须选修 2 学分外语类、2 学分四史类、2 学分计算机信息基础相关课程。
5. 幼儿教师职业基本技能考核未列入课程教学进程表，学生均须参加学校组织的各项技能考核且取得合格以上成绩方能毕业。（幼儿教师职业基本技能主要包括：会说、会写、会唱、会弹、会舞、会画、会做、会用、会教、会操）
6. 师范生“双导师”活动未列入课程教学进程表，学生均需全程参加学校组织的双导师活动且取得合格以上成绩方能毕业。

十三、附件

- 1.各学期教学安排
- 2.毕业要求实现矩
- 3.学前教育专业企业培养计划（“3+2”）

专业系主任：李斌强
 二级学院院长：崔涛
 教务处审核：曹国
 学校审批：苍玉权
 2024年9月1日

附件 1: 各学期教学安排

学前教育专业各学期教学计划安排表 (“3+2”)

第一学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	0605001	△大学英语 B (I)	3	3	1-16
2	通识必修	2402074	专业导学	0.5	2	1-4
3	通识必修	2402003	科学实验	2	2	1-16
4	通识必修	0000006	大学生职业生涯规划	1	2	1-8
5	通识必修	2400001	大学生劳动教育	2	2	1-16
6	通识必修	0000012	大学生心理健康教育	2	2	4-18
7	通识必修	0000011	实验室安全教育	0.5	1	4-11
8	通识必修	0000010	大学生安全教育	0.5	2	4-7
9	通识选修	自选	自然科学、外语、四史教育	6		开始学期
10	专业基础必修	2402009	△学前教育原理	2	2	1-16
11	专业基础必修	2402006	△学前儿童发展科学	2	2	1-16
12	专业基础选修	2402008	△中外学前教育史	2	2	1-16
13	专业基础选修	0701016	△儿童文学	2	2	1-16
14	专业必修	2402053	儿童歌曲弹唱 II	2	2	3-18
15	专业必修	2402048	民族民间舞蹈 II	2	2	3-18
16	专业选修	0900903	幼儿园实用美术	2	2	3-18
17	专业选修	2402047	幼儿园手工制作(Q)	2	2	3-18
小计				27		
第二学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	0605002	△大学英语 B (II)	3	3	1-11, 14-18
2	通识必修	0000008	大学生创新创业基础	2	2	1-11, 14-18
3	通识选修	2400004	国家安全教育	2	32	1-11, 14-18
4	专业基础必修	2402005	△学前儿童保育学	2	2	1-11, 14-18
5	专业基础必修	2402011	△幼儿游戏与指导(Q)	2	2	1-11, 14-18
6	专业基础必修	2402013	△幼儿教师职业道德	1	2	1-11, 14-18
7	专业基础必修	2402014	△儿童行为观察	2	2	1-11, 14-18
8	专业基础必修	2402015	△学前儿童语言教育(Q)	2	2	1-11, 14-18
9	专业基础必修	2402075	△学前教育研究方法	2	2	1-11, 14-18
10	专业基础选修	2402076	0-3 岁婴幼儿保育与教育(Q)	2	2	1-11, 14-18

11	专业基础选修	2402028	学前教育心理学	2	2	1-11, 14-18
12	专业基础选修	2402032	幼儿园教育评价	2	2	1-11, 14-18
13	专业必修	2402077	现代教育技术	2	2	1-11, 14-18
14	专业选修	2402086	儿童戏剧	2	2	1-11, 14-18
15	专业选修	2402055	儿童哲学	2	2	1-11, 14-18
16	专业选修	2402054	学前儿童融合教育	2	2	1-11, 14-18
17	集中实践	2402087	教育见习(研习)(Q)	1	2周	12-13
小计				31		
第三学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	0000007	大学生就业指导	0.5	2	1-4
2	专业基础必修	2402012	△学前教育政策法规	1	2	1-16
3	专业基础必修	2402016	△学前儿童健康教育(Q)	2	2	1-16
4	专业基础必修	2402017	△学前儿童科学教育(Q)	2	2	1-16
5	专业基础必修	2402018	△学前儿童音乐教育(Q)	2	2	1-16
6	专业基础必修	2402019	△学前儿童美术教育(Q)	2	2	1-16
7	专业基础必修	2402020	△学前儿童数学教育(Q)	2	2	1-16
8	专业基础必修	2402021	△学前儿童社会教育(Q)	2	2	1-16
9	专业基础必修	2402024	△比较学前教育	2	2	1-16
10	专业基础选修	2402029	家庭与社区教育	2	2	1-16
11	专业基础选修	2402025	学前班级管理(Q)	2	2	1-16
12	专业基础选修	2402030	师幼互动原理与技巧	2	2	1-16
13	专业基础选修	2402073	教育统计学	2	2	1-16
14	专业基础选修	2402082	国际学前教育研究动态	1	2	1-16
15	专业基础选修	2402026	幼儿园环境创设(Q)	1	2	3-18
16	专业选修	2402050	儿童舞蹈表演与创编	2	2	3-18
17	专业选修	2402051	社会教育学(双语)	2	2	3-18
18	专业选修	2402052	环境教育学(双语)	2	2	3-18
小计				31.5		
第四学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	集中实践	2402062	毕业实习(顶岗)	4	8周	1-8
2	集中实践	2402063	毕业论文	10	10周	9-18
小计				13		

附件 2：毕业要求实现矩阵

学前教育专业毕业要求分解指标点（“3+2”）

毕业要求	指标点
<p>毕业要求 1.师德规范：认同新时代中国特色社会主义思想，自觉践行社会主义核心价值观，忠诚党的教育事业；以幼儿为本，以师德为先，为人师表，教书育人；自觉依法执教，努力成为有理想信念、有道德情操、有扎实学识、有仁爱之心的幼儿园好老师。</p>	1-1【政治信念坚定】：政治信念坚定能够践行社会主义核心价值观，以立德树人为己任，积极贯彻党的教育方针。
	1-2【职业道德良好】：掌握专业相关政策法规和师德规范，具有依法执教的意识。
	1-3【职业理想明确】：立志成为有理想信念、有道德情操、有扎实学识、有仁爱之心的幼儿园好老师。
	1-4【师德行为规范】：能够将师德认识内化为师德认同，转化为师德行为，体现知行合一。
<p>毕业要求 2.教育情怀：具有从事学前教育工作的职业理想，认同幼儿园教师工作的意义和专业性，热爱学前教育事业；具有人文底蕴和科学精神；关爱幼儿，尊重幼儿人格，富有爱心、责任心，耐心和细心，愿意做幼儿健康成长的启蒙者和引路人。</p>	2-1【职业认识清晰】：清晰的认识幼儿教师职业的性质，认同幼儿教师工作的意义，具有从教意愿。
	2-2【职业情意深厚】：具有人文底蕴和科学精神，热爱幼儿独特的生命，尊重幼儿人格，平等对待每一个幼儿。
	2-3【职业情感积极】：积极参与各类教育实践，获得教师职业的积极性情感与成就体验。
<p>毕业要求 3.保教知识：具有一定的人文、科学与艺术素养；理解和掌握幼儿身心发展规律和学习特点；理解和掌握学前教育学科基本知识、幼儿保育和教育方法，增进相关知识的联系与整合。</p>	3-1【通识知识广博】：了解和掌握人类与社会、科学与技术、文学与艺术等学科的基本知识，具有较好的综合素养。
	3-2【学科知识扎实】：掌握学前儿童保育学、学前儿童发展科学、学前教育学等基本理论与原理，理解幼儿身心发展规律和学习特点。
	3-3【专业知识系统】：掌握幼儿园环境创设、一日生活安排、幼儿游戏等保教活动的知识与方法。
	3-4【领域知识全面】：掌握健康、社会、语言、科学、艺术五大领域的基础知识、思想方法与策略，并能注重知识的整合与迁移。
<p>毕业要求 4.保教能力：具备科学规划和组织一日生活、有效创设和利用环境资源的能力；具备全面设计和合理组织各类保教和游戏活动的的能力；具备观察、评价和反思的能力。</p>	4-1【综合技能熟练】：具备弹、唱、说、跳、画，以及现代教育技术等多种教师基本技能。
	4-2【组织能力较强】：具有科学创设与利用环境、合理安排和组织一日生活、支持与引导幼儿游戏活动的的能力。
	4-3【教学技能突出】：具备计划与实施五大领域教育活动的的能力，支持和促进幼儿主动学习。
	4-4【观察能力细致】：较为细致地观察幼儿的日常表现，针对保教工作中的现实需要与问题，不断进行反思，改进保教工作。

毕业要求	指标点
<p>毕业要求 5.班级管理：掌握幼儿园班级管理 的知识与方法；利用家长和社区等各种教育 资源，积极开展家园合作；营造良好的班级 氛围，帮助幼儿建立良好的社会关系。</p>	<p>5-1【擅长班级管理】：掌握班级建设、班级教育活动组织、班 级常规管理工作的方法，关注个体差异，实施个性化的教育 和指导。</p>
	<p>5-2【营造良好氛围】：能够充分利用各种教育资源，营造尊 重、平等、愉快、友爱的良好班级氛围。</p>
	<p>5-3【注重关系建立】：能够帮助幼儿建立良好的幼幼关系、 师幼关系、亲子关系、家园关系。</p>
<p>毕业要求 6.综合育人：熟悉并尊重幼儿社会 性、情绪情感发展的特点和规律；有立德树 人的意识，关注幼儿良好意志品质和行为习 惯的培养；理解环境育人的价值，充分利用 多种契机全面育人。</p>	<p>6-1【熟悉儿童发展】：了解不同年龄、有特殊需要幼儿身心 发展特点，并能理解幼儿在发展水平、速度与优势领域的个 体差异，初步掌握对应的策略与方法。</p>
	<p>6-2【关注品行培养】：有立德树人的意识，熟悉幼儿社会性 以及情绪情感发展的特点和规律，注重培育幼儿良好意志品 质和行为习惯，帮助幼儿获得更多的积极情感体验。</p>
	<p>6-3【坚持环境育人】：树立环境育人的理念，理解并认同园 所文化和一日生活对幼儿发展的价值，综合利用幼儿园、家 庭和社区各种资源对幼儿进行全面教育。</p>
<p>毕业要求 7.学会反思：能够主动了解国内外 学前教育改革发展的趋势和前沿动态，具有 终身学习与专业发展的意识；能够适应时代 和国内外教育发展需求，进行职业生涯发 展规划；具有一定的反思意识，能运用批判 性思维对保教问题进行思考和分析。</p>	<p>7-1【践行终身学习】：能主动阅读国内外专业文献，积极参 加国际化专业学术交流活动，具有自主学习、自我管理的能力，具有终身学习与专业发展的意识。</p>
	<p>7-2【明确职业规划】：能够依据学前教育改革发展需要合理 制定学习和职业生涯规划。</p>
	<p>7-3【善于反思批判】：初步养成反思的习惯与意识，具有批 判精神，并能在教育实践中从不同角度对问题进行思考和分析。</p>
<p>毕业要求 8. 沟通合作：能够积极参与学习共 同体的构建；具有与他人交流合作的能力； 掌握沟通合作技能，积极组织或参与开展小 组互助和团队合作学习。</p>	<p>8-1【学会沟通交流】：认同团队协作的价值，掌握沟通、交 流、合作的基本技能，积极参与学习共同体的构建，具有合 作互助的能力。</p>
	<p>8-2【积极参与体验】：具有参与校内外创新创业活动的体验， 形成创新思维与意识。</p>

学前教育专业毕业要求实现矩阵（“3+2”）

课程名称 \ 毕业要求	毕业要求 1				毕业要求 2			毕业要求 3				毕业要求 4				毕业要求 5			毕业要求 6			毕业要求 7			毕业要求 8	
	1	2	3	4	1	2	3	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2
△大学英语 B (I-II)								L														H			M	
专业导学	L		H		H*																		H			
科学实验						M		H																	M	
大学生职业生涯规划	M		M		H																		H*			
大学生劳动教育	H						M																		M	
大学生创新创业基础							L																		H	H
大学生就业指导			M		H																		H			H
大学生心理健康教育			M			H																				
大学生安全教育		H						L																		
实验室安全教育		H						L																		
△学前教育原理				M	H				H													M				
△学前儿童发展科学						H			H					M					H*							
△学前儿童保育学						H			H					H					M							
△幼儿游戏与指导(Q)						L				H*			H	M												
△学前教育政策法规	H	H*			M																					
△幼儿教师职业道德	M		H*	M	H																					
△儿童行为观察									M					H*					H						L	
△学前儿童语言教育(Q)										H				H											M	M
△学前儿童健康教育(Q)										H				H											M	M
△学前儿童科学教育(Q)										H				H											M	M
△学前儿童音乐教育(Q)										H				H											M	M

课程名称 \ 毕业要求	毕业要求 1				毕业要求 2			毕业要求 3				毕业要求 4				毕业要求 5			毕业要求 6			毕业要求 7			毕业要求 8			
	1	2	3	4	1	2	3	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2		
△学前儿童美术教育(Q)											H				H												M	M
△学前儿童数学教育(Q)											H				H												M	M
△学前儿童社会教育(Q)											H				H						H*						M	
△学前教育研究方法															H									H			M	L
△比较学前教育								M																H*			H	
△中外学前教育史			M					H*																H			M	
儿童文学								H			M													M				
0-3岁婴幼儿保育与教育(Q)									H						H			M	H									
学前教育心理学									H						M				H									
幼儿园教育评价									M						H												M	
家庭与社区教育									L									H	H					H				
△学前班级管理(Q)														M		H	H*	H*										
师幼互动原理与技巧				M			L									M			H									
教育统计学								H																			M	
国际学前教育研究动态								M																H			M	
幼儿园环境创设(Q)										H				H				L						H*				
儿童歌曲弹唱 II						L		M				M																
民族民间舞蹈 II						L		M				M																
现代教育技术								M				H									H							
幼儿园实用美术						L		M				H	M															
幼儿园手工制作(Q)						L		M				H	M															
儿童戏剧						M		H																M			M	
儿童哲学						M		M																M			M	

课程名称 \ 毕业要求	毕业要求 1				毕业要求 2			毕业要求 3				毕业要求 4				毕业要求 5			毕业要求 6			毕业要求 7			毕业要求 8		
	1	2	3	4	1	2	3	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	
学前儿童融合教育				H		M			M				M														
儿童舞蹈表演与创编						L		M				M															
社会教育学（双语）																				M		M		L			
环境教育学（双语）										M		M									M	M					
教育见习（研习）III（Q）				H	H		H			M				M	M					M				H	M		
毕业实习（顶岗）				H*	H		H*			H				H	H					H				H	H		
毕业论文			M			M			H					H	M				M				H		H	M	

附件 3：学前教育专业企业培养计划（“3+2”）

学前教育专业企业培养计划（“3+2”）

一、企业课程实施计划

课程类型	课程代码	课程名称	学分	学时			学期安排	承担企业名称	考核方式
				理论	实验	实践			
理论课程	2402047	幼儿园手工制作(Q)	2	16	0	16	一	常州市新北区三井街道中心幼儿园	作品+报告
	2402011	△幼儿游戏与指导(Q)	2	26	0	6	二	常州市悠悠爱早教中心	笔试+报告
	2402015	△学前儿童语言教育(Q)	2	22	0	10	二	常州市红溪实验幼儿园	笔试+报告
	2402016	△学前儿童健康教育(Q)	2	22	0	10	三	常州市机关幼儿园	笔试+报告
	2402017	△学前儿童科学教育(Q)	2	22	0	10	三	常州市中央花园幼儿园	笔试+报告
	2402018	△学前儿童音乐教育(Q)	2	22	0	10	三	常州市新北区河海幼儿园	笔试+报告
	2402019	△学前儿童美术教育(Q)	2	22	0	10	三	常州市新北区藻江花园幼儿园	笔试+报告
	2402021	△学前儿童社会教育(Q)	2	22	0	10	三	常州市中央花园幼儿园	笔试+报告
	2402020	△学前儿童数学教育(Q)	2	22	0	10	三	常州市新北区三井街道华山幼儿园	笔试+报告
	2402076	0-3 岁婴幼儿保育与教育(Q)	2	22	0	10	二	常州市新北区藻江花园幼儿园	笔试+报告
	2402026	幼儿园环境创设(Q)	1	8	0	8	三	常州市新北区河海幼儿园	作品+报告
	2402025	学前班级管理(Q)	2	32	0	0	三	常州市悠悠爱早教中心	研究报告
小计			23	258	0	110			
集中实践	2402087	教育见习(研习)(Q)	1			2周	二	常州市机关幼儿园	报告
小计			1			2周			
总计			24	258		174			

二、企业课程实施周历

时间/周	实践内容	学习内容	考核形式	授课人员	实施地点
第 2 学期（共 3 周）-幼儿游戏与指导(Q)，学前儿童语言教育(Q)，0-3 岁婴幼儿保育与教育(Q)					
第 6 周	早教机构的观摩与学习	观摩 2-3 岁婴幼儿的亲子活动，了解亲子活动设计、组织和实施的技巧 观察亲子活动的环境	听课、观察记录	企业导师	常州市悠悠爱早教中心
第 8 周	幼儿园游戏观察	了解儿童游戏的特点 观察儿童游戏行为 观察教师的游戏指导行为	儿童行为观察记录	企业导师	常州市银河幼儿园
第 15 周	幼儿园语言活动、图书角观摩	观摩幼儿园的语言活动，了解语言活动的设计、组织与实施技巧 观摩区域游戏中的图书角，了解图书角的规划、布置和使用情况	听课记录 观摩报告	企业导师	常州市红溪实验幼儿园
第 3 学期（共 7 周）-教育见习(研习)，△学前儿童健康教育(Q)，△学前儿童科学教育(Q)，△学前儿童音乐教育(Q)，△学前儿童美术教育(Q)，△学前儿童数学教育(Q)，△学前儿童社会教育(Q)，幼儿园手工制作(Q)，学前班级管理(Q)，△幼儿园环境创设(Q)					

第 12、13 周	幼儿园保育教育见习实操	班级区域活动组织 班级环境创设 家园合作共育	实践报告、实习（研习）报告	企业导师	常州市鸣珂巷幼儿园
第 14 周	幼儿园健康活动观摩	观摩幼儿园的健康、体育活动，了解健康、体育活动的设计、组织与实施技巧 观摩幼儿园中的进餐、盥洗等活动，观察其组织的方式	听课记录 观摩报告	企业导师	常州市新北区三井街道华山幼儿园
第 14 周	幼儿园科学活动、科学区观摩	观摩幼儿园的科学活动，了解科学活动的设计、组织与实施技巧 观摩区域游戏中的科学区，了解科学区的规划、布置和使用情况	听课记录 观摩报告	企业导师	常州市中央花园幼儿园
第 15 周	幼儿园音乐活动、小舞台观摩	观摩幼儿园的音乐类活动，如歌唱、韵律和打击活动等，了解音乐活动的设计、组织与实施技巧 观摩区域游戏中的小舞台，了解小舞台的规划、布置和使用情况	听课记录 观摩报告	企业导师	常州市新北区河海幼儿园
第 15 周	幼儿园美术活动、美工区观摩	观摩幼儿园的美术类活动，如欣赏、绘画和手工活动等，了解美术活动的设计、组织与实施技巧 观摩区域游戏中的美工区，了解美工区的规划、布置和使用情况	听课记录 观摩报告	企业导师	常州市新北区藻江花园幼儿园
第 5 周	幼儿园数学活动、区域游戏观摩	观摩幼儿园的数学活动，了解数学活动的设计、组织与实施技巧 观摩区域游戏，发现游戏中的数学的运用	听课记录 观摩报告	企业导师	常州市新北区三井街道华山幼儿园
第 5 周	幼儿园的一日观摩	观察了解幼儿园的规则、幼儿间的人际交往和幼儿园的安全教育等	观察主题报告	企业导师	常州市新北区藻江花园幼儿园
第 6 周	幼儿园科学、工程活动，科学、建构区观摩	观摩幼儿园的科学、工程活动，了解如何在活动中渗透结合科技、工程和数学	听课、观察记录	企业导师	常州市悠悠爱早教中心
第 13 周	幼儿园手工制作观摩	幼儿园手工作品欣赏、观摩与评价	观摩报告	企业导师	常州市中央花园幼儿园
第 13 周	幼儿园园所、班级活动观摩	观摩、了解幼儿园班级管理的内容、方式、技巧和相关注意事项	观摩报告	企业导师	常州市新北区河海幼儿园
第 13 周	幼儿园环境的参观	参观幼儿园户外、室内环境，了解、评价幼儿园环境的规划情况	观察报告	企业导师	常州市新北区三井街道华山幼儿园

三、资源条件与保障

1. 本计划合作企业（基地）及合作内容

企业名称	地点	合作内容	每年接纳学生数
常州市鸣珂巷幼儿园	江苏常州	授课、毕业论文、实践指导、讲座	10-30
常州市新北区三井街道中心幼儿园	江苏常州	授课、毕业论文、实践指导、讲座	10-30
常州市银河幼儿园	江苏常州	授课、毕业论文、实践指导、讲座	10-30
常州市悠悠爱早教中心	江苏常州	授课、毕业论文、实践指导、讲座	10-30
常州市中央花园幼儿园	江苏常州	授课、毕业论文、实践指导、讲座	10-30
常州市红溪实验幼儿园	江苏常州	授课、毕业论文、实践指导、讲座	10-30

常州市机关幼儿园	江苏常州	授课、毕业论文、实践指导、讲座	10-30
常州市新北区河海幼儿园	江苏常州	授课、毕业论文、实践指导、讲座	10-30
常州市新北区三井街道华山幼儿园	江苏常州	授课、毕业论文、实践指导、讲座	10-30
常州市新北区藻江花园幼儿园	江苏常州	授课、毕业论文、实践指导、讲座	10-30

2. 企业专家（产业教授、兼职教师）队伍

企业专家姓名	职称/职务	主讲课程或拟参与教学环节	工作企业名称	校内配合教师姓名
冯雅静	高级 / 园长	教育见习、实习、研习、毕业论文指导等活动	常州市鸣珂巷幼儿园	周晓飞、李斌强等
万立纯	高级 / 园长	家园社协同教育活动、	常州市新北区三井街道中心幼儿园	程妍涛、孙思洁
汪田田	高级 / 园长	幼儿游戏活动观察与指导	常州市银河幼儿园	张文莉、俞雪琴
张 红	高级 / 园长	0-3 岁婴幼儿保育与教育活动指导	常州市悠悠爱早教中心	张晶、李斌强
王莉明	高级 / 园长	学前儿童社会教育活动指导	常州市中央花园幼儿园	赵倩、杨晓岚
顾文琴	高级 / 园长	学前儿童语言教育活动指导	常州市红溪实验幼儿园	杨晓岚、孙思洁
肖 俊	高级 / 园长	学前儿童健康教育指导	常州市机关幼儿园	孙思洁、李斌强
万 洁	高级 / 园长	学前儿童音乐教育活动指导	常州市新北区河海幼儿园	高雯吴钰、张文莉
陈英杰	高级 / 园长	学前儿童科学教育活动指导	常州市新北区三井街道华山幼儿园	俞雪琴、吴静
李 谭	高级 / 园长	学前儿童美术教育活动指导	常州市新北区藻江花园幼儿园	吴静、张晶

学前教育专业人才培养方案(“5+2”)

(Personnel Training Program of Preschool Education)

(2024年)

一、培养目标

本专业立足苏南、面向江苏，适应新时代高质量学前教育发展的人才需求，培养具有正确坚定的政治信念和专业理想，热爱学前教育事业；有一定的国际视野，系统掌握学前教育专业基本理论知识和扎实的保教实践技能；具备有效进行实践、反思创新和终身学习的能力；能在幼儿园和各类儿童社会服务机构从事保教、研究和管理工作的优秀幼儿教师及早期教育工作者。

本专业学生在毕业后五年左右预期能达到的目标如下：

目标 1-职业道德与理想信念：具有优良的政治素质和爱国主义情怀，高度认同中国特色社会主义，拥护中国共产党的领导；具有以爱为魂的高尚师德，树立“以儿童为本”的专业信念；热爱儿童，具有从事学前教育事业及相关职业的坚定职业理想和愿望；具有爱心、耐心、细心等良好的心理品质；做学前儿童快乐健康成长的启蒙者和引路人。

目标 2-专业知识与保教能力：具有良好的人文艺术修养和科学精神，掌握学前教育知识，能够根据学前儿童身心发展的规律和学习特点，综合运用多种教育资源和策略，熟练地组织保教活动，开展教育研究，进行学前教育管理，胜任多岗位职业需求。

目标 3-创新思维与终身学习：具有运用批判性思维和创造性思维方法，创造性地分析和解决实践问题的能力，具备创新创业的理论和实践经验，具有终身学习的意识与能力，熟悉国际学前教育改革与发展的趋势，积极开展保教改革和教育科研工作。

目标 4-专业反思与沟通合作：具有团队专业交往、合作成长、自主学习和实践反思的意识与能力，专注于教师终身成长。能够积极主动进行团队合作、创设良好师幼关系、主动与家长沟通，有效地支持学前儿童全面健康快乐地成长。

二、毕业要求

【践行师德】

1. **师德规范：**深刻认同新时代中国特色社会主义思想，自觉践行社会主义核心价值观，忠诚党的教育事业；坚决贯彻党的教育方针，以立德树人为己任，以儿童为本，以师德为先，为人师表，教书育人；严格遵守幼儿教师职业道德规范，自觉依法执教，努力成为有理想信念、有道德情操、有扎实学识、有仁爱之心的幼儿园好老师。

2. **教育情怀：**具有从事学前教育工作的职业理想，认同幼儿园教师工作的意义和专业性，热爱学前教育事业；具有人文底蕴和科学精神；关爱幼儿，尊重幼儿人格，富有爱心、责任心，耐心和细心，愿意做幼儿健康成长的启蒙者和引路人。

【学会教学】

3. **保教知识：**具有一定的人文、科学与艺术素养；了解中国优秀传统文化，理解和掌握幼儿身心发展规律和学习特点；理解和掌握学前教育学科基本知识、幼儿保育和教育方法，增进相关知识的联系与整合。

4. **保教能力：**能够依据《幼儿园教育指导纲要（试行）》和《3-6岁儿童学习与发展指南》，根据幼儿身心发展规律和学习特点，运用幼儿保育与教育知识，科学规划和组织一日生活、有效创设和利用环境资源的能力；具备全面设计和合理组织各类保教和游戏活动的的能力；具备与幼儿交流的能力，具备观察、评价和反思幼儿园教育活动的的能力。

【学会育人】

5. **班级管理**：掌握幼儿园班级管理的方法与知识，科学创设班级物质环境和时空秩序；利用家长和社区等各种教育资源，积极开展家园合作；增进同伴关系和师幼关系，营造良好的班级氛围，以身作则帮助幼儿建立良好的社会关系。

6. **综合育人**：熟悉并尊重幼儿社会性、情绪情感发展的特点和规律；有立德树人的意识，关注幼儿良好意志品质和行为习惯的培养；理解环境育人的价值，综合利用多种教育契机及环境和社会生活中的各种教育资源，进行全面育人。

【学会发展】

7. **学会反思**：能够主动了解国内外学前教育改革发展的趋势和前沿动态，具有终身学习与专业发展的意识；能够适应时代和国内外教育发展需求，进行职业生涯规划，积极进行问题研究，持续进行专业发展；具有一定的反思和创新意识，掌握初步的教育教学反思方法和策略，能运用批判性思维对保教问题进行思考和分析。

8. **沟通合作**：掌握多渠道获取信息、处理和表达交流等能力，能够利用信息技术积极参与学习共同体的构建；具有与他人交流合作的能力，建立良好人际关系；具有基本的沟通合作技能与方法，积极组织或参与开展小组互助和团队合作学习。

毕业要求对培养目标的支撑

培养目标 毕业要求	目标 1	目标 2	目标 3	目标 4
	职业道德与理想信念	专业知识与保教能力	创新思维与终身学习	专业反思与沟通合作
1.师德规范	H	M	M	L
2.教育情怀	H	M	M	L
3.保教知识	H	H	H	M
4.保教能力	H	H	H	M
5.班级管理	M	H	L	H
6.综合育人	M	H	H	H
7.学会反思	L	M	H	H
8.沟通合作	L	M	L	H

三、主干学科

教育学、心理学、儿童学

四、核心课程

学前儿童发展科学、学前儿童保育学、学前教育原理、幼儿游戏与指导(Q)、学前儿童健康教育(Q)、学前儿童语言教育(Q)、学前儿童社会教育(Q)、学前儿童科学教育(Q)、学前儿童数学教育(Q)、学前儿童音乐教育(Q)、学前儿童美术教育(Q)等。

五、主要实践性环节

教育见习(Q)、教育实习(Q)、教育研习(Q)、毕业论文等。

六、主要专业实验

学前儿童科学实验等

七、学习年限

学制 2 年，学习年限 2~4 年。

八、授予学位

教育学学士

九、课程设置

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	学时	讲授	实验	实践		开课学期	
				中文	英文					课内	课外		
通识教育课程	必修	1	0605001	△大学英语 B (I)	College English B (I)	3	48	48				一	
		2	0605002	△大学英语 B (II)	College English B (II)	3	48	48				二	
		3	2402074	专业导学	An Introduction to Professions	0.5	8	8				一	
		4	2402003	科学实验	Science experiment	2	32	16		16		一	
		5	0000006	大学生职业生涯规划	Career Planning for College Students	1	16	16				一	
		6	2400001	大学生劳动教育	Labor studies for College Students	2	32	16		16		一	
		7	0000008	大学生创新创业基础	Foundations of Innovation and Entrepreneurship for College Students	2	32	32				二	
		8	0000007	大学生就业指导	College Students Career Guidance	0.5	8	8				三	
		9	0000012	大学生心理健康教育	Campus Mental Health	2.0	30	30					
		10	0000011	实验室安全教育	laboratory Safety education	0.5	8	8					
		11	0000010	大学生安全教育	Campus Safety	0.5	8	8					
	必修小计						17	270	238		32		
	选修	1		自然科学类(计算机信息)			2	32	32				
		2		外语类			2	32	32				
		3		四史教育类			2	32	32				
		选修小计						6	96	96			
通识教育课程合计						23	366	334					
专业基础课程	必修	1	2402009	△学前教育原理	Principle of Preschool Education	2	32	26		6		一	
		2	2402006	△学前儿童发展科学	Science of preschool development	2	32	26		6		一	
		3	2402005	△学前儿童保育学	Preschool child care	2	32	26		6		二	
		4	2402011	△幼儿游戏与指导(Q)	Children's Play and Guidance	2	32	26		6		二	
		5	2402012	△学前教育政策法规	Preschool education policies and regulations	1	16	16				三	
		6	2402013	△幼儿教师职业道德	Professional Ethics of Preschool Teachers	1	16	10		6		二	
		7	2402014	△儿童行为观察	Observation of Preschool Children's Behavior	2	32	22		10		二	
		8	2402015	△学前儿童语言教育(Q)	Language Education of Preschool Children	2	32	22		10		二	
		9	2402016	△学前儿童健康教育(Q)	Healthy Education of Preschool Children	2	32	22		10		三	
		10	2402017	△学前儿童科学教育(Q)	Science Education of Preschool Children	2	32	22		10		三	
		11	2402018	△学前儿童音乐教育(Q)	Music Education of Preschool Children	2	32	22		10		三	
		12	2402019	△学前儿童美术教育(Q)	Art Education of Preschool Children	2	32	22		10		三	
		13	2402020	△学前儿童数学教育(Q)	Math Education of Preschool Children	2	32	22		10		三	
		14	2402021	△学前儿童社会教育(Q)	Social Education of Preschool Children	2	32	22		10		三	
		15	2402075	△学前教育研究方法	Preschool Education Research Methods	2	32	32				二	
		16	2402024	△比较学前教育	Comparative Early Childhood Education	2	32	32				三	
必修小计						30	480	370		110			

选	1	2402008	△中外学前教育史	Chinese and Foreign History of Preschool Education	2	32	32				一
	2	0701016	△儿童文学	Child Literature	2	32	32				一
	3	2402076	0-3岁婴幼儿保育与教育(Q)	Care and Education for 0-3 Years Old Children	2	32	22		10		二
	4	2402028	学前教育心理学	Education and Psychology of Preschool Education	2	32	32				二
	5	2402032	幼儿园教育评价	Kindergarten education evaluation	2	32	32				二
	6	2402029	家庭与社区教育	Family and Community Education	2	32	32				三
	7	2402025	学前班级管理(Q)	Management of Preschool Education	2	32	32				三
	8	2402030	师幼互动原理与技巧	Principles and Skills of Teacher and Child interaction	2	32	32				三
	9	2402073	教育统计学	Statistical for Education	2	32	32				三
	10	2402082	国际学前教育研究动态	International Pre-school Education Research Trends	1	16	8		8		三
	11	2402026	幼儿园环境创设(Q)	Kindergarten Environment Creation	1	16	8		8		三
选修小计(最低修读学分)					4	64					
专业基础课程合计					34	544					
专业 课程 (专业 方向 课程)	必修	1	2402053	儿童歌曲弹唱II	Children songs' play II	2	32	8		24	一
		2	2402048	民族民间舞蹈II	National Folk Dance II	2	32	16		16	一
		3	2402077	现代教育技术	Modern Education Technology	2	32	22		10	二
	必修小计					6	96	46		50	
	选修	1	0900903	幼儿园实用美术	Practical art for kindergarten	2	32	16		16	一
		2	2402047	幼儿园手工制作(Q)	Handmade by kindergarten	2	32	16		16	一
		3	2402086	儿童戏剧	Children's drama	2	32	16		16	二
		4	2402055	儿童哲学	Children's Philosophy	2	32	32			二
	必修	5	2402054	学前儿童融合教育	Inclusive Preschool Education	2	32	32			二
		6	2402050	儿童舞蹈表演与创编	Children dance performance and creation	2	32	16		16	三
		7	2402051	社会教育学(双语)	Social Education(bilingual)	2	32	32			三
8		2402052	环境教育学(双语)	Environmental Education(bilingual)	2	32	32			三	
选修小计(最低修读学分)					4	64					
专业课程合计					10	160					

十、集中实践性环节

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	周数	开课学期	起讫周次
				中文	英文				
实践 环节	实习	1	2402087	教育见习(研习)(Q)	Education Probation (Study)	1	2	二	12-13
		2	2402062	毕业实习(顶岗)(Q)	Graduation practice (post)	4	8	四	1-8
	小计					5	10		
	其他	1	2402063	毕业论文	Graduation Thesis	10	10	四	9-18
		小计					10	10	
合计					15	20			

十一、各模块学分、学时分配

	课程性质及类别		学分数	占总学分 百分比(%)	理论教学总学时	实践教学总学时	
	集中排课	通识课程模块	必修	17	21%	238	32
选修			6	7%	96	0	
专业基础课程模块		必修	30	37%	370	110	
		选修	4	5%	38	26	
专业课程模块		必修	6	7%	46	50	
		选修	4	5%	32	32	
集中实践性环节模块		必修	15	18%	0	480	
合计		82	100.0%	820	730		
实践教学总学时占总学时数的百分比=47.1%							

十二、有关说明

1. 本专业的毕业要求总学分为 86。
2. 课程名称前有符号“Δ”的为考试课程。
3. 国家安全教育为通识必修课程，专科阶段如果未开设需要在本科阶段学习。
4. 本专业学生在通识教育选修课程必须选修 2 学分外语类、2 学分四史类、2 学分计算机信息基础相关课程。
5. 幼儿教师职业基本技能考核未列入课程教学进程表，学生均须参加学校组织的各项技能考核且取得合格以上成绩方能毕业。（幼儿教师职业基本技能主要包括：会说、会写、会唱、会弹、会舞、会画、会做、会用、会教、会操）
6. 师范生“双导师”活动未列入课程教学进程表，学生均需全程参加学校组织的双导师活动且取得合格以上成绩方能毕业。

十三、附件

- 1.各学期教学安排
- 2.毕业要求实现矩
- 3.学前教育专业企业培养计划（“5+2”）

专业系主任：李斌强

二级学院院长：崔 涛

教务处审核：曹 国

学校审批：苍玉权

2024年9月1日

附件 1: 各学期教学安排

学前教育专业各学期教学计划安排表 (“5+2”)

第一学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	0605001	△大学英语 B (I)	3	3	1-16
2	通识必修	2402074	专业导学	0.5	2	1-4
3	通识必修	2402003	科学实验	2	2	1-16
4	通识必修	0000006	大学生职业生涯规划	1	2	1-8
5	通识必修	2400001	大学生劳动教育	2	2	1-16
6	通识必修	0000012	大学生心理健康教育	2	2	4-18
7	通识必修	0000011	实验室安全教育	0.5	2	4-7
8	通识必修	0000010	大学生安全教育	0.5	2	4-7
9	通识选修	自选	自然科学、外语、四史教育	6		开始学期
10	专业基础必修	2402009	△学前教育原理	2	2	1-16
11	专业基础必修	2402006	△学前儿童发展科学	2	2	1-16
12	专业基础选修	2402008	△中外学前教育史	2	2	1-16
13	专业基础选修	0701016	△儿童文学	2	2	1-16
14	专业必修	2402053	儿童歌曲弹唱 II	2	2	3-18
15	专业必修	2402048	民族民间舞蹈 II	2	2	3-18
16	专业选修	0900903	幼儿园实用美术	2	2	3-18
17	专业选修	2402047	幼儿园手工制作(Q)	2	2	3-18
小计				27		
第二学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	0605002	△大学英语 B (II)	3	3	1-11, 14-18
2	通识必修	0000008	大学生创新创业基础	2	2	1-11, 14-18
3	通识必修	2400004	国家安全教育	2	32	1-11, 14-18
4	专业基础必修	2402005	△学前儿童保育学	2	2	1-11, 14-18
5	专业基础必修	2402011	△幼儿游戏与指导(Q)	2	2	1-11, 14-18
6	专业基础必修	2402013	△幼儿教师职业道德	1	2	1-11, 14-18
7	专业基础必修	2402014	△儿童行为观察	2	2	1-11, 14-18
8	专业基础必修	2402015	△学前儿童语言教育(Q)	2	2	1-11, 14-18
9	专业基础必修	2402075	△学前教育研究方法	2	2	1-11, 14-18
10	专业基础选修	2402076	0-3 岁婴幼儿保育与教育(Q)	2	2	1-11, 14-18
11	专业基础选修	2402028	学前教育心理学	2	2	1-11, 14-18

12	专业基础选修	2402032	幼儿园教育评价	2	2	1-11, 14-18
13	专业必修	2402077	现代教育技术	2	2	1-11, 14-18
14	专业选修	2402086	儿童戏剧	2	2	1-11, 14-18
15	专业选修	2402055	儿童哲学	2	2	1-11, 14-18
16	专业选修	2402054	学前儿童融合教育	2	2	1-11, 14-18
17	集中实践	2402087	教育见习(研习)(Q)	1	2周	12-13
16				33		
第三学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	0000007	大学生就业指导	0.5	2	1-4
2	专业基础必修	2402012	△学前教育政策法规	1	2	1-16
3	专业基础必修	2402016	△学前儿童健康教育(Q)	2	2	1-16
4	专业基础必修	2402017	△学前儿童科学教育(Q)	2	2	1-16
5	专业基础必修	2402018	△学前儿童音乐教育(Q)	2	2	1-16
6	专业基础必修	2402019	△学前儿童美术教育(Q)	2	2	1-16
7	专业基础必修	2402020	△学前儿童数学教育(Q)	2	2	1-16
8	专业基础必修	2402021	△学前儿童社会教育(Q)	2	2	1-16
9	专业基础必修	2402024	△比较学前教育	2	2	1-16
10	专业基础选修	2402029	家庭与社区教育	2	2	1-16
11	专业基础选修	2402025	学前班级管理(Q)	2	2	1-16
12	专业基础选修	2402030	师幼互动原理与技巧	2	2	1-16
13	专业基础选修	2402073	教育统计学	2	2	1-16
14	专业基础选修	2402082	国际学前教育研究动态	1	2	1-16
15	专业基础选修	2402026	幼儿园环境创设(Q)	1	2	3-18
16	专业选修	2402050	儿童舞蹈表演与创编	2	2	3-18
17	专业选修	2402051	社会教育学(双语)	2	2	3-18
18	专业选修	2402052	环境教育学(双语)	2	2	3-18
小计				31.5		
第四学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	集中实践	2402062	毕业实习(顶岗)	4	8周	1-8
2	集中实践	2402063	毕业论文	10	10周	9-18
小计				13		

附件 2：毕业要求实现矩阵

学前教育专业毕业要求分解指标点（“5+2”）

毕业要求	指标点
毕业要求 1.师德规范： 认同新时代中国特色社会主义思想，自觉践行社会主义核心价值观，忠诚党的教育事业；以幼儿为本，以师德为先，为人师表，教书育人；自觉依法执教，努力成为有理想信念、有道德情操、有扎实学识、有仁爱之心的幼儿园好老师。	1-1【政治信念坚定】：政治信念坚定能够践行社会主义核心价值观，以立德树人为己任，积极贯彻党的教育方针。
	1-2【职业道德良好】：掌握专业相关政策法规和师德规范，具有依法执教的意识。
	1-3【职业理想明确】：立志成为有理想信念、有道德情操、有扎实学识、有仁爱之心的幼儿园好老师。
	1-4【师德行为规范】：能够将师德认识内化为师德认同，转化为师德行为，体现知行合一。
毕业要求 2.教育情怀： 具有从事学前教育工作的职业理想，认同幼儿园教师工作的意义和专业性，热爱学前教育事业；具有人文底蕴和科学精神；关爱幼儿，尊重幼儿人格，富有爱心、责任心，耐心和细心，愿意做幼儿健康成长的启蒙者和引路人。	2-1【职业认识清晰】：清晰的认识幼儿教师职业的性质，认同幼儿教师工作的意义，具有从教意愿。
	2-2【职业情意深厚】：具有人文底蕴和科学精神，热爱幼儿独特的生命，尊重幼儿人格，平等对待每一个幼儿。
	2-3【职业情感积极】：积极参与各类教育实践，获得教师职业的积极情感与成就体验。
毕业要求 3.保教知识： 具有一定的人文、科学与艺术素养；理解和掌握幼儿身心发展规律和学习特点；理解和掌握学前教育学科基本知识、幼儿保育和教育方法，增进相关知识的联系与整合。	3-1【通识知识广博】：了解和掌握人类与社会、科学与技术、文学与艺术等学科的基本知识，具有较好的综合素养。
	3-2【学科知识扎实】：掌握学前儿童保育学、学前儿童发展科学、学前教育学等基本理论与原理，理解幼儿身心发展规律和学习特点。
	3-3【专业知识系统】：掌握幼儿园环境创设、一日生活安排、幼儿游戏等保教活动的知识与方法。
	3-4【领域知识全面】：掌握健康、社会、语言、科学、艺术五大领域的基础知识、思想方法与策略，并能注重知识的整合与迁移。
毕业要求 4.保教能力： 具备科学规划和组织一日生活、有效创设和利用环境资源的能力；具备全面设计和合理组织各类保教和游戏活动的的能力；具备观察、评价和反思的能力。	4-1【综合技能熟练】：具备弹、唱、说、跳、画，以及现代教育技术等多种教师基本技能。
	4-2【组织能力较强】：具有科学创设与利用环境、合理安排和组织一日生活、支持与引导幼儿游戏活动的的能力。
	4-3【教学技能突出】：具备计划与实施五大领域教育活动的的能力，支持和促进幼儿主动学习。
	4-4【观察能力细致】：较为细致地观察幼儿的日常表现，针对保教工作中的现实需要与问题，不断进行反思，改进保教工作。

毕业要求	指标点
<p>毕业要求 5.班级管理：掌握幼儿园班级管理的方法与知识；利用家长和社区等各种教育资源，积极开展家园合作；营造良好的班级氛围，帮助幼儿建立良好的社会关系。</p>	<p>5-1【擅长班级管理】：掌握班级建设、班级教育活动组织、班级常规管理工作的方法，关注个体差异，实施个性化的教育和指导。</p>
	<p>5-2【营造良好氛围】：能够充分利用各种教育资源，营造尊重、平等、愉快、友爱的良好班级氛围。</p>
	<p>5-3【注重关系建立】：能够帮助幼儿建立良好的幼幼关系、师幼关系、亲子关系、家园关系。</p>
<p>毕业要求 6.综合育人：熟悉并尊重幼儿社会性、情绪情感发展的特点和规律；有立德树人的意识，关注幼儿良好意志品质和行为习惯的培养；理解环境育人的价值，充分利用多种契机全面育人。</p>	<p>6-1【熟悉儿童发展】：了解不同年龄、有特殊需要幼儿身心发展特点，并能理解幼儿在发展水平、速度与优势领域的个体差异，初步掌握对应的策略与方法。</p>
	<p>6-2【关注品行培养】：有立德树人的意识，熟悉幼儿社会性以及情绪情感发展的特点和规律，注重培育幼儿良好意志品质和行为习惯，帮助幼儿获得更多的积极情感体验。</p>
	<p>6-3【坚持环境育人】：树立环境育人的理念，理解并认同园所文化和一日生活对幼儿发展的价值，综合利用幼儿园、家庭和社区各种资源对幼儿进行全面教育。</p>
<p>毕业要求 7.学会反思：能够主动了解国内外学前教育改革发展的趋势和前沿动态，具有终身学习与专业发展的意识；能够适应时代和国内外教育发展需求，进行职业生涯规划；具有一定的反思意识，能运用批判性思维对保教问题进行思考和分析。</p>	<p>7-1【践行终身学习】：能主动阅读国内外专业文献，积极参加国际化专业学术交流活动，具有自主学习、自我管理的能力，具有终身学习与专业发展的意识。</p>
	<p>7-2【明确职业规划】：能够依据学前教育改革发展需要合理制定学习和职业生涯规划。</p>
	<p>7-3【善于反思批判】：初步养成反思的习惯与意识，具有批判精神，并能在教育实践中从不同角度对问题进行思考和分析。</p>
<p>毕业要求 8.沟通合作：能够积极参与学习共同体的构建；具有与他人交流合作的能力；掌握沟通合作技能，积极组织或参与开展小组互助和团队合作学习。</p>	<p>8-1【学会沟通交流】：认同团队协作的价值，掌握沟通、交流、合作的基本技能，积极参与学习共同体的构建，具有合作互助的能力。</p>
	<p>8-2【积极参与体验】：具有参与校内外创新创业活动的体验，形成创新思维与意识。</p>

学前教育专业毕业要求实现矩阵（“5+2”）

课程名称 \ 毕业要求	毕业要求 1				毕业要求 2			毕业要求 3				毕业要求 4				毕业要求 5			毕业要求 6			毕业要求 7			毕业要求 8				
	1	2	3	4	1	2	3	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2			
△大学英语 B (I-II)								L																	H			M	
专业导学	L		H		H*																					H			
科学实验						M		H																				M	
大学生职业生涯规划	M		M		H																					H*			
大学生劳动教育	H						M																					M	
大学生创新创业基础							L																					H	H
大学生就业指导			M		H																					H			H
大学生心理健康教育			M			H																							
大学生安全教育		H						L																					
实验室安全教育		H						L																					
△学前教育原理				M	H				H																M				
△学前儿童发展科学						H			H					M							H*								
△学前儿童保育学						H			H					H							M								
△幼儿游戏与指导(Q)						L				H*			H		M														
△学前教育政策法规	H	H*			M																								
△幼儿教师职业道德	M		H*	M	H																								
△儿童行为观察									M						H*						H							L	
△学前儿童语言教育(Q)										H				H													M	M	
△学前儿童健康教育(Q)										H				H													M	M	
△学前儿童科学教育(Q)										H				H													M	M	
△学前儿童音乐教育(Q)										H				H													M	M	
△学前儿童美术教育(Q)										H				H													M	M	

课程名称	毕业要求 1				毕业要求 2			毕业要求 3				毕业要求 4				毕业要求 5			毕业要求 6			毕业要求 7			毕业要求 8					
	1	2	3	4	1	2	3	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2				
△学前儿童数学教育(Q)											H				H												M	M		
△学前儿童社会教育(Q)											H				H							H*						M		
△学前教育研究方法															H										H			M	L	
△比较学前教育								M																	H*			H		
△中外学前教育史			M					H*																	H			M		
儿童文学								H			M														M					
0-3岁婴幼儿保育与教育(Q)									H						H			M	H											
学前教育心理学									H						M				H											
幼儿园教育评价									M						H												M			
家庭与社区教育									L									H	H		H									
△学前班级管理(Q)													M			H	H*	H*												
师幼互动原理与技巧				M			L									M		H												
教育统计学								H																			M			
国际学前教育研究动态								M																	H			M		
幼儿园环境创设(Q)										H			H					L							H*					
儿童歌曲弹唱 II						L		M				M																		
民族民间舞蹈 II						L		M				M																		
现代教育技术								M				H									H									
幼儿园实用美术						L		M				H	M																	
幼儿园手工制作(Q)						L		M				H	M																	
儿童戏剧						M		H																	M				M	
儿童哲学						M		M																	M			M		
学前儿童融合教育				H		M			M				M																	

课程名称 \ 毕业要求	毕业要求 1				毕业要求 2			毕业要求 3				毕业要求 4				毕业要求 5			毕业要求 6			毕业要求 7			毕业要求 8		
	1	2	3	4	1	2	3	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	
儿童舞蹈表演与创编						L		M				M															
社会教育学（双语）																				M		M		L			
环境教育学（双语）										M			M								M	M					
教育见习（研习）III（Q）				H	H		H			M					M	M				M				H	M		
毕业实习（顶岗）				H*	H		H*			H					H	H				H				H	H		
毕业论文			M			M			H						H	M				M			H		H	M	

附件 3: 学前教育专业企业培养计划 (“5+2”)

学前教育专业企业培养计划 (“5+2”)

一、企业课程实施计划

课程类型	课程代码	课程名称	学分	学时			学期安排	承担企业名称	考核方式
				理论	实验	实践			
理论 课程	2402047	幼儿园手工制作(Q)	2	16	0	16	一	常州市新北区三井街道中心幼儿园	作品+报告
	2402011	△幼儿游戏与指导(Q)	2	26	0	6	二	常州市悠悠爱早教中心	笔试+报告
	2402015	△学前儿童语言教育(Q)	2	22	0	10	二	常州市红溪实验幼儿园	笔试+报告
	2402016	△学前儿童健康教育(Q)	2	22	0	10	三	常州市机关幼儿园	笔试+报告
	2402017	△学前儿童科学教育(Q)	2	22	0	10	三	常州市中央花园幼儿园	笔试+报告
	2402018	△学前儿童音乐教育(Q)	2	22	0	10	三	常州市新北区河海幼儿园	笔试+报告
	2402019	△学前儿童美术教育(Q)	2	22	0	10	三	常州市新北区藻江花园幼儿园	笔试+报告
	2402021	△学前儿童社会教育(Q)	2	22	0	10	三	常州市中央花园幼儿园	笔试+报告
	2402020	△学前儿童数学教育(Q)	2	22	0	10	三	常州市新北区三井街道华山幼儿园	笔试+报告
	2402076	0-3 岁婴幼儿保育与教育(Q)	2	22	0	10	二	常州市新北区藻江花园幼儿园	笔试+报告
	2402026	幼儿园环境创设(Q)	1	8	0	8	三	常州市新北区河海幼儿园	作品+报告
	2402025	学前班级管理(Q)	2	32	0	0	三	常州市悠悠爱早教中心	研究报告
	小计			23	258	0	110		
集中实践	2402087	教育见习(研习)(Q)	1			2周	二	常州市机关幼儿园	报告
小计			1			2周			
总计			24	258		174			

二、企业课程实施周历

时间/周	实践内容	学习内容	考核形式	授课人员	实施地点
第 2 学期(共 3 周) -幼儿游戏与指导(Q), 学前儿童语言教育(Q), 0-3 岁婴幼儿保育与教育(Q)					
第 6 周	早教机构的观摩与学习	观摩 2-3 岁婴幼儿的亲子活动, 了解亲子活动设计、组织和实施的技巧 观察亲子活动的环境	听课、观察记录	企业导师	常州市悠悠爱早教中心
第 8 周	幼儿园游戏观察	了解儿童游戏的特点 观察儿童游戏行为 观察教师的游戏指导行为	儿童行为观察记录	企业导师	常州市银河幼儿园
第 15 周	幼儿园语言活动、图书角观摩	观摩幼儿园的语言活动, 了解语言活动的设计、组织与实施技巧 观摩区域游戏中的图书角, 了解图书角的规划、布置和使用情况	听课记录 观摩报告	企业导师	常州市红溪实验幼儿园
第 3 学期(共 7 周) -教育见习(研习), △学前儿童健康教育(Q), △学前儿童科学教育(Q), △学前儿童音乐教育(Q), △学前儿童美术教育(Q), △学前儿童数学教育(Q), △学前儿童社会教育(Q), 幼儿园手工制作(Q), 学前班级管理(Q), △幼儿园环境创设(Q)					
第 12、13 周	幼儿园保育教育见习实操	班级区域活动组织 班级环境创设 家园合作共育	实践报告、实习(研习)报告	企业导师	常州市鸣珂巷幼儿园

第 14 周	幼儿园健康活动观摩	观摩幼儿园的健康、体育活动，了解健康、体育活动的设计、组织与实施技巧 观摩幼儿园中的进餐、盥洗等活动，观察其组织的方式	听课记录 观摩报告	企业导师	常州市新北区三井街道华山幼儿园
第 14 周	幼儿园科学活动、科学区观摩	观摩幼儿园的科学活动，了解科学活动的设计、组织与实施技巧 观摩区域游戏中的科学区，了解科学区的规划、布置和使用情况	听课记录 观摩报告	企业导师	常州市中央花园幼儿园
第 15 周	幼儿园音乐活动、小舞台观摩	观摩幼儿园的音乐类活动，如歌唱、韵律和打击活动等，了解音乐活动的设计、组织与实施技巧 观摩区域游戏中的小舞台，了解小舞台的规划、布置和使用情况	听课记录 观摩报告	企业导师	常州市新北区河海幼儿园
第 15 周	幼儿园美术活动、美工区观摩	观摩幼儿园的美术类活动，如欣赏、绘画和手工活动等，了解美术活动的设计、组织与实施技巧 观摩区域游戏中的美工区，了解美工区的规划、布置和使用情况	听课记录 观摩报告	企业导师	常州市新北区藻江花园幼儿园
第 5 周	幼儿园数学活动、区域游戏观摩	观摩幼儿园的数学活动，了解数学活动的设计、组织与实施技巧 观摩区域游戏，发现游戏中的数学的运用	听课记录 观摩报告	企业导师	常州市新北区三井街道华山幼儿园
第 5 周	幼儿园的一日观摩	观察了解幼儿园的规则、幼儿间的人际交往和幼儿园的安全教育等	观察主题报告	企业导师	常州市新北区藻江花园幼儿园
第 6 周	幼儿园科学、工程活动，科学、建构区观摩	观摩幼儿园的科学、工程活动，了解如何在活动中渗透结合科技、工程和数学	听课、观察记录	企业导师	常州市悠悠爱早教中心
第 13 周	幼儿园手工制作观摩	幼儿园手工作品欣赏、观摩与评价	观摩报告	企业导师	常州市中央花园幼儿园
第 13 周	幼儿园园所、班级活动观摩	观摩、了解幼儿园班级管理的内容、方式、技巧和相关注意事项	观摩报告	企业导师	常州市新北区河海幼儿园
第 13 周	幼儿园环境的参观	参观幼儿园户外、室内环境，了解、评价幼儿园环境的规划情况	观察报告	企业导师	常州市新北区三井街道华山幼儿园

三、资源条件与保障

1. 本计划合作企业（基地）及合作内容

企业名称	地点	合作内容	每年接纳学生数
常州市鸣珂巷幼儿园	江苏常州	授课、毕业论文、实践指导、讲座	10-30
常州市新北区三井街道中心幼儿园	江苏常州	授课、毕业论文、实践指导、讲座	10-30
常州市银河幼儿园	江苏常州	授课、毕业论文、实践指导、讲座	10-30
常州市悠悠爱早教中心	江苏常州	授课、毕业论文、实践指导、讲座	10-30
常州市中央花园幼儿园	江苏常州	授课、毕业论文、实践指导、讲座	10-30
常州市红溪实验幼儿园	江苏常州	授课、毕业论文、实践指导、讲座	10-30
常州市机关幼儿园	江苏常州	授课、毕业论文、实践指导、讲座	10-30
常州市新北区河海幼儿园	江苏常州	授课、毕业论文、实践指导、讲座	10-30
常州市新北区三井街道华山幼儿园	江苏常州	授课、毕业论文、实践指导、讲座	10-30
常州市新北区藻江花园幼儿园	江苏常州	授课、毕业论文、实践指导、讲座	10-30

2. 企业专家（产业教授、兼职教师）队伍

企业专家姓名	职称/职务	主讲课程或拟参与教学环节	工作企业名称	校内配合教师姓名
冯雅静	高级 / 园长	教育见习、实习、研习、毕业论文指导等活动	常州市鸣珂巷幼儿园	周晓飞、李斌强等
万立纯	高级 / 园长	家园社协同教育活动、	常州市新北区三井街道中心幼儿园	程妍涛、孙思洁
汪田田	高级 / 园长	幼儿游戏活动观察与指导	常州市银河幼儿园	张文莉、俞雪琴
张 红	高级 / 园长	0-3 岁婴幼儿保育与教育活动指导	常州市悠悠爱早教中心	张晶、李斌强
王莉明	高级 / 园长	学前儿童社会教育活动指导	常州市中央花园幼儿园	赵倩、杨晓岚
顾文琴	高级 / 园长	学前儿童语言教育活动指导	常州市红溪实验幼儿园	杨晓岚、孙思洁
肖 俊	高级 / 园长	学前儿童健康教育指导	常州市机关幼儿园	孙思洁、李斌强
万 洁	高级 / 园长	学前儿童音乐教育活动指导	常州市新北区河海幼儿园	高雯吴钰、张文莉
陈英杰	高级 / 园长	学前儿童科学教育活动指导	常州市新北区三井街道华山幼儿园	俞雪琴、吴静
李 谭	高级 / 园长	学前儿童美术教育活动指导	常州市新北区藻江花园幼儿园	吴静、张晶

音乐学专业本科人才培养方案

(Musicology)

(2024 级)

一、培养目标

本专业适应国家和地方基础教育改革发展需要，立足苏南，辐射江苏，培养学生德、智、体、美、劳全面发展，掌握音乐学专业的的基本理论知识和演唱、演奏技能，具备较强的音乐艺术实践能力和音乐教学能力，能在中学从事音乐学科教学工作，也能在文化馆站、社会音乐团体等单位从事音乐相关工作的应用型人才。

毕业五年后，能够达到以下预期目标：

1. **师德情怀**：具有坚定的政治信念，践行社会主义核心价值观；热爱基础教育工作，具有投身音乐教育事业的责任感、使命感；具有高尚的师德修养、坚定的心有大我、至诚报国的理想信念；能够依法执教，乐教爱生，公正负责、启智润心。因材施教，勤学笃行。

2. **专业素养**：具有扎实的音乐学科及其相关学科知识，熟练掌握教育理论和音乐教育教学理论，有较强的音乐课程教学能力、研究能力、合作能力。

3. **育人能力**：具有较强的综合育人能力，熟练掌握现代教育技术。能够依托较为扎实的音乐学科知识、理论、技能、音乐教学技能及良好的人文艺术素养，适应基础音乐教育发展趋势，独立开展音乐课内外教学活动与研究工作。能够胜任班级管理工作，具有良好的音乐社团、音乐活动的组织和指导能力。

4. **终身发展**：具备持续学习能力、自我发展能力、反思能力和沟通合作能力，熟悉国内外基础音乐教育发展现状和趋势，适应基础音乐教育的发展以及职业发展的变化，成为校级骨干教师。具有良好的沟通和团队协作能力，在教学团队中起到带头作用，能实现自身知识、能力、素质的不断提升。

二、毕业要求

本专业学生毕业时，应达到以下毕业要求：

践行师德

1. **[师德规范]** 自觉践行社会主义核心价值观，增强对中国特色社会主义的思想认同、政治认同、理论认同和情感认同；贯彻党的教育方针，以立德树人为己任；遵守教育法律法规，具有良好的职业操守、健康的心理素质和高尚的审美情趣，具有依法执教意识；为人师表，立志成为有理想信念，有道德情操，有扎实音乐专业素养、有仁爱之心的好老师。

1.1 **政治素养**。掌握马克思主义基本原理、毛泽东思想、邓小平理论，以及中国特色社会主义理论体系的主要内容，熟知党的方针以及重要领导讲话中对于基础教育、音乐教育的重要指示，努力锤炼自己的道德品质，深刻理解立德树人是教育的根本任务。

1.2 **依法执教**。牢记中小学教师职业道德规范，建立依法执教意识。

2. **[教育情怀]** 具有从教意愿，认同教师工作的意义和专业性。具有积极的情感、端正的态度、正确的价值观。具有人文底蕴和科学精神，尊重学生人格，富有爱心、责任心，工作细心、耐心，做学生锤炼品格、学习知识、创新思维、奉献祖国的引路人。

2.1 **职业认同**。热爱教师职业，了解音乐教师的工作内容与工作意义，具备积极的情感态度、人文底蕴、科学精神，价值观念，工作富有爱心、耐心、责任心。

2.2 **敬业爱生**。具备教师职业道德和敬业精神；掌握基础的中小学生学习心理学理论与技术，关爱学生且能根据中学生特点开展必要的引导与教育，做学生成长成才的引路人。

学会教学

3. [学科素养] 具有一定的人文与科学素养。掌握音乐学科的基础知识和基本技能，理解音乐学科知识体系和基本方法。了解音乐学科与其他学科、社会实践之间的联系。

3.1 基本技能。熟练掌握五线谱、简谱的识谱、唱谱、写谱、打谱能力，具备歌曲演唱、器乐演奏、钢琴即兴伴奏、舞蹈及编创、合唱指挥，音乐分析、创作与改编等音乐学科相关技能。

3.2 基础理论。掌握音乐学科基础理论知识，熟知中外音乐发展的基本脉络、代表音乐作品。理解专业课程内在逻辑及其与中学音乐教师专业素养之间的关系。

3.3 综合素养。了解音乐学科与姊妹学科、人文学科、社会实践之间的联系，具有较强的综合实践能力。对于学习科学知识有一定了解，对于音乐学科各类理论知识、技能的学习方法有自己的认识，能够反思、修正、形成自身的音乐学习方法体系。

4. [教学能力] 能够依据中学音乐课程标准，针对学生身心发展和学科认知特点，运用音乐学科教学知识和现代教育技术、理论，进行教材分析，教学设计，实践和评价。具备一定教学研究能力。

4.1 教学设计。能够解读中学音乐课程标准，能够对常见中学音乐教材进行宏观、微观分析，掌握中学音乐课程教学设计方法，能够独立撰写教学设计。

4.2 教学实施。能够根据中学生身心发展和学科认知特点，综合运用音乐教学的理论与技能，现代教育理论与技术及其他人文学科知识开展教学实施和评价。

4.3 教育研究。熟悉中外音乐教育发展基本脉络，运用已掌握的前沿教学理论和音乐教育教学理论发现、分析和解决中学音乐教育教学中的一些理论和实践问题。

学会育人

5. [班级指导] 坚持德育为先理念，了解中学德育原理与方法。掌握班级组织与建设的工作规律、基本方法和基本技能。能够胜任班主任工作，积极参与和指导学校德育和心理健康教育等教育活动的组织，获得丰富的班级管理经验和工作经验。

5.1 德育为先。掌握中学德育与班级组织、建设的基本原理与方法。

5.2 班级管理。能够在班主任工作实践中获得丰富的班级管理经验和丰富的班级管理经验，积极参与和指导学校德育和心理健康教育等教育活动的组织，获得丰富的工作体验和经历。

6. [综合育人] 掌握中学教育心理学、中学生心理学的基本理论以及中学心理健康教育的基本方法，能够依据中小学生的身心特点开展教学。

6.1 心理辅导。理解音乐学科育人价值，能够通过音乐课程教学对学生进行心理健康辅助。

6.2 文化育人。了解学校文化和教育活动的育人内涵和方法，掌握主题教育和社团活动的教育价值。了解学校文化和教育活动的育人内涵和方法，掌握主题教育和社团活动的教育价值。

学会发展

7. [学会反思] 树立终身学习意识。紧跟国内外基础教育改革发展动态，不断学习最新的教育理论和专业知识，提升自身的教学实践能力。根据时代发展需求确立和调整自身的专业学习计划与职业生涯规划。初步掌握反思方法和技能，具有一定创新意识，能够运用批判性思维分析和解决教育教学问题。

7.1 终身学习。紧跟国内外基础音乐教育改革发展动态，学习最新的教育教学理论与专业知识，不断提升自身的教学能力与专业水平，能够适应时代和教育发展需求，确立和调整自身的职业生涯规划。

7.2 自我反思。善于思考自身的知识体系、学习方法、音乐教学技能方面的不足，通过阅读、观察、比较、咨询等方式不断改进自身的学习能力和教学能力。培养自身创新意识，学会运用批判性思维分析和解决音乐教育教学问题。

8. [沟通合作] 理解学习共同体的内涵与作用，具有团队协作精神。掌握沟通合作技能，具有小组互动和合作学习体验。

8.1 团队协作。理解学习共同体内涵与作用，能够在小组、团队中与他人合作共同完成活动任务，相处融洽，养成团队协作精神。

8.2 沟通能力。能够在各类音乐社团、社会实践等集体活动中与他人很好的沟通与合作，提升自身的沟通技能。

毕业要求对培养目标的支撑

培养目标 毕业要求	目标 1	目标 2	目标 3	目标 4
	师德与教育情怀	专业知识	专业能力	终身学习
1.师德规范	H			
2.教育情怀	H			M
3.学科素养		H	H	L
4.教学能力		H	H	
5.班级指导	M		H	
6.综合育人	M	H	H	
7.学会反思		M	H	M
8.沟通合作	M		M	H

三、主干学科

音乐学、教育学

四、核心课程

视唱练耳、基本乐理、声乐、钢琴、器乐、舞蹈、舞蹈编创、和声学、钢琴即兴伴奏、曲式与作品分析、中国音乐史与名作鉴赏、西方音乐史与名作鉴赏、合唱与指挥、音乐教学与实践、中学音乐教学论等。

五、主要实践性环节

教育见习、教育实习、艺术实践、微格训练、毕业论文等。

六、主要专业实验

无

七、学习年限

标准学制 4 年，学习年限 3~8 年。

八、授予学位

艺术学学士

九、课程设置

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	学时	讲授	实验	实践		开课学期	备注	
				中文	英文					课内	课外			
通 识 教 育 课 程	必 修	1	1001031	思想道德与法治	Ideological Morality and Rule of Law	3.0	48	42			6	1		
		2	1002031	中国近现代史纲要	Introduction to Chinese Modern and Contemporary History	3.0	48	42			6	2		
		3	1003031	马克思主义基本原理	Basic Principles of Marxism	3.0	48	42			6	3		
		4	1004031	△毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	Introduction to Mao Zedong Thought and Theoretical System of Socialism with Chinese Characteristics	3.0	48	42			6	4		
		5	1005031	△习近平新时代中国特色社会主义思想概论	Introduction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	3.0	48	48				4		
		6	1006031	形势与政策 I(上)	Situation and Policy I	0.25	8	8					1	
		7	1006032	形势与政策 I(下)	Situation and Policy I	0.25	8	8					2	
		8	1006033	形势与政策 II(上)	Situation and Policy II	0.25	8	8					3	
		9	1006034	形势与政策 II(下)	Situation and Policy II	0.25	8	8					4	
		10	1006035	形势与政策 III(上)	Situation and Policy III	0.25	8	8					5	
		11	1006036	形势与政策 III(下)	Situation and Policy III	0.25	8	8					6	
		12	1006037	形势与政策 IV(上)	Situation and Policy IV	0.25	8	8					7	
		13	1006038	形势与政策 IV(下)	Situation and Policy IV	0.25	8	8					8	
		14	1101010	△体育I	Physical Education I	0.75	30	30					1	
		15	1101020	△体育II	Physical Education II	0.75	30	30					2	
		16	1102010	△体育III	Physical Education III	0.75	30	30					3	
		17	1102020	△体育IV	Physical Education IV	0.75	30	30					4	
		18	1103010	体育V	Physical Education V	0.5	18					18	5	
		19	1103020	体育VI	Physical Education VI	0.5	18					18	6	
		20	0605001	△大学英语 B (I)	College English B (I)	3	48	48					1	
		21	0605002	△大学英语 B (II)	College English B (II)	3	48	48					2	
		22	0701002	大学人文基础 B	Fundamentals of Humanities B	2	32	32						
		23	2403061	专业导学	An Introduction to Professions	0.5	8	8					1	
		24	0000006	大学生职业生涯规划	Career Planning for College Students	1.0	16	16					1	
		25	0000007	大学生就业指导	College Students Career Guidance	0.5	8	8					6	
		26	2400004	大学生劳动教育	Labor studies for College Students	2.0	32	16				16	1	
		27	0000008	大学生创新创业基础	Foundations of Innovation and Entrepreneurship for College Students	2.0	32	32					2	
		28	0000002	军事理论		2.0	32	32					1	
		29	0000012	大学生心理健康教育	Campus Mental Health	2.0	32	32					1	
		30	0000010	大学生安全教育	Campus Safety	0.5	8	8					1	
		31	0000011	实验室安全教育	laboratory Safety education	0.5	8	8					1	
		32	2400004	经典阅读与学术素养	Classic Reading and Academic Exchange	2.0	32	32					1-8	
		33	0000046	国家安全教育	National Security Education	1.0	16	16					2	
必修小计						43	812	736			76			

选修	外语类	Foreign Languages	2.0	32					1-7	自选
	人文社科类	Humanities and Social Sciences	2.0	32					1-7	自选
	自然科学类	Natural Sciences	2.0	32					1-7	自选
	四史教育类	Education on the Four Histories	1.0	16					1-7	自选
	中华民族共同体概论	Introduction to the Chinese National Community	2	32					1-7	自选
	选修小计			9	144	144				
通识教育课程合计			52	956	880					

课程设置 (续)

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	学时	讲授	实验	实践		开课学期
				中文	英文					课内	课外	
专业基础课程	必修	1	2403003	△基本乐理	△Basic Music Theory	2	32	32				一
		2	2403004	△视唱练耳I	△Sight Singing and Ear Training I	2	32	32				一
		3	2403005	△视唱练耳II	△Sight Singing and Ear Training II	2	32	32				二
		4	2403006	声乐I	Vocal I	2	32	32				一
		5	2403007	△声乐II	△Vocal II	2	32	32				二
		6	2403008	声乐III	Vocal III	2	32	32				三
		7	2403009	△声乐IV	△Vocal IV	2	32	32				四
		8	2403010	钢琴I	Piano I	2	32	32				一
		9	2403011	△钢琴II	△Piano II	2	32	32				二
		10	2403012	钢琴III	Piano III	2	32	32				三
		11	2403013	△钢琴IV	△Piano IV	2	32	32				四
		12	2403014	器乐I	Instrumental Music I	2	32	32				一
		13	2403015	△器乐II	△Instrumental Music II	2	32	32				二
		14	2403016	器乐III	Instrumental Music III	2	32	32				三
		15	2403017	△器乐IV	△Instrumental Music IV	2	32	32				四
		16	2403018	△舞蹈	△Dance	2	32	16		16		一
		17	2403019	舞蹈编创	Choreography	2	32	16		16		二
		18	2403020	和声学I	Harmony I	2	32	32				二
		19	2403021	△和声学II	△Harmony II	2	32	32				三
		20	2403022	曲式与作品分析I	Musial Form & Product Analysis I	2	32	32				四
		21	2403023	△曲式与作品分析II	△Musical Form & Product Analysis II	2	32	32				五
		22	2403024	△中国音乐史与名作鉴赏	△Chinese Music History	3	48	48				四
		23	2403025	△西方音乐史与名作鉴赏	△Western Music History	3	48	48				五
必修小计						48	768	736		32		
专业基础课程合计						48	768					

专	必 修	1	2403055	△教育学基础	△Basics of Education	2	32	32				三	
		2	2403056	△教育心理学	Educational Psychology	2	32	32				二	
		3	2403057	△课程与教学论	Curriculum and Teaching Methodology	2	32	16		16		五	
		4	2403026	△学校音乐教育导论与教材教法(Q)	△Music Pedagogy & Teaching Materials and Methods	2	32	32				五	
		5	2403027	钢琴即兴伴奏I	Collaborative Piano I	3	48	24		24		五	
		6	2403028	△钢琴即兴伴奏II	△ Collaborative Piano II	3	48	24		24		六	
		7	2403029	△合唱与指挥I	△Chorus & Conducting I	2	32	16		16		五	
		8	2403030	合唱与指挥II	Chorus & Conducting II	2	32	16		16		六	
		9	2403063	音乐教学设计与实践(Q)	Music Education & Practice in Primary and Secondary School	2	32	16		16		六	
		10	2403060	现代教育技术	Modern Education Technology	2	32	24		8		三	
必修小计						22	352	232		120			
业 课 程	选 修	1	2403032	声乐 V	三选 二	Vocal V	2	32	24		8		五
		2	2403035	钢琴 V		Piano V	2	32	24		8		五
		3	2403038	器乐 V		Instrumental Music V	2	32	24		8		五
		4	2403033	△声乐VI	三选 二	△Vocal VI	2	32	24		8		六
		5	2403036	△钢琴VI		△Piano VI	2	32	24		8		六
		6	2403039	△器乐VI		△Instrumental Music VI	2	32	24		8		六
		7	0701015	普通话训练指导	Mandarin training guide	2	32	24		8		二	
		8	0701018	书写技能	Writing Skills	2	32	24		8		二	
		9	2403041	音乐研究方法与伦文写作	Music Research Methods and Thesis Writing	2	32	24		8		六	
		10	2403042	中国民族民间音乐	Chinese National Folk Music	2	32	24		8		六	
		11	2403043	常州传统音乐舞蹈艺术(Q)	Changzhou Traditional Music & Dance	2	32	24			8	三	
		12	2403045	艺术概论	Introduction of Arts	2	32	24		8		三	
		13	2403071	教师职业道德	Professional Ethics of Teachers	2	32	24		8		三	
		14	2403075	艺术课程标准解读与教学设计	Art curriculum standard interpretation and teaching design	2	32	24		8		四	
		15	2403076	优秀课例赏析	Appreciation and analysis of excellent lessons	2	32	24		8		五	
		16	2403077	复调	Counterpoint	2	32	24		8		五	
		17	2403078	配器	Orchestrate	2	32	24		8		六	
选修小计						14	224	168		50	8		
专业课程合计						36	576						

十、集中实践性环节

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	周数	开课学期	起讫周次	
				中文	英文					
集中实践性环节	实践	1	0000001	军训	Military Training	2.0	2	2.0	1	
		2	1005032	思想政治理论课实践	Practice Teaching Political and Ideological Theory	2.0		2.0	4	
		3	0000032	创新创业教育	Innovation and Entrepreneurship Education	2.0		2.0	8	
		4	0000031	“第二课堂”实践	Practice of the Second Classroom	2.0		2.0	8	
		5	0000033	劳动教育专题实践	Special Practice on Labor Education	1.0		1.0	8	
		6	2403046	教育见习I	Educational Probation I	1	2	三	12-13	
		7	2403047	教育见习II	Educational Probation II	1	2	五	12-13	
		9	2403049	教育实习	Educational Practice	7	14	七	3-16	
		11	2403051	微格训练	Microteaching	0.5	1	六	17	
		12	2403052	艺术实践	Artistic Practice	0.5	2	七	1-2	
		13	2403064	教师通用职业技能	Teachers common vocational skills	0.5		1~6	6	
		14	2403065	主修专业音乐会	Major in Professional concert	0.5	2	四	4	
		15	2403067	毕业音乐会	Graduation concert	0.5	8	八	1-8	
		16	2403068	合唱团排练与演出	三 选 一 Choir rehearsal and performance	0.5		1~6	6	
		17	2403069	器乐团排练与演出		0.5		1~6	6	
	18	2403070	舞蹈团排练与演出	0.5			1~6	6		
			小计				21	33		
	其他	1	2403054	毕业论文	Graduation Thesis	8	8	八	9-18	
小计				8	8					
合计					29	41				

十一、各模块学分、学时分配

表1 课程体系结构、学分比例分布情况

集中排课	课程性质及类别		学分数	占总学分百分比(%)	理论教学总学时	实践教学总学时
	通识课程模块	必修	43	26	736	76
选修		9	5	144	0	
专业基础课程模块	必修	48	29	736	32	
	选修	0	0	0	0	
专业课程模块	必修	22	13	232	120	
	选修	14	9	168	58	
集中实践性环节模块	必修	29	18	0	512	
合计			165	100	2016	796
实践教学总学时占总学时数的百分比=28.31%						

表 2 课程体系结构、学分比例及满足专业认证标准情况（可选）

序号	课程类别		标准要求	实际学分			占比		小计	满足标准情况
				必修	限选	小计	必修	限选		
1	人文社科、科学素养类		不低于总学分的 10%	26	4	30	15%	2%	17%	满足
2	教师教育	专业基础	学科专业课程学分不低于总学分的 50%	48	0	48	29%	0%	51%	满足
		专业课		22	14	36	13%	9%		
3	教育实践与毕业设计	教育实践	不少于 18 周	9	0	9	5%	0%	教育实践 18 周	满足
		毕业设计		8	0	8		0		
总计										

十二、有关说明

1.本专业的毕业要求总学分为 165。

2.经典书籍阅读每学期阅读不少于 10 本，且每学期参加不少于 5 次的学术讲座，建议第八学期录入成绩。经典书籍阅读与学术素养学分认定办法由学生所在学院自行制定。

3.《思想政治理论课实践》课程第 1-4 学期分散进行，第四学期排课并录入成绩。《劳动教育实践》《创新创业教育实践》《“第二课堂”实践》等课程第 1-8 学期分散进行，第八学期排课并录入成绩。

4.课程名称前有符号“Δ”的为考试课程。

5.课程名称前有符号“Q”的为产教融合型课程。

6.课程名称前有符号“H”的为数字化课程。

7.通识选修课第 1-7 学期选修完成，未在规定时间内完成按重修处理。

8.专业选修课包含两个模块，序号 1-6 的课程为声乐、钢琴和器乐技能课程，选课模式为三选二，选修学分要求为 8 学分；序号 7-16 的课程为专业理论课程，选修学分要求为 12 学分，专业选修课总计 20 学分。

9.学生必须在第二课堂中完成 16 学时的劳动实践，同时在寒暑假社会实践中完成 16 学时的劳动实践。教师需在进行教育教学时把劳动教育有机纳入专业教育和融入思想政治教育中。

10.教师通用职业技能、合唱团排练与演出、民乐团排练与演出、舞蹈团排练与演出四门课程均在 1 至 6 学期分散进行，成绩统一在第六学期期末进行打分。且学生均须参加学校组织的各项教师技能考核且取得合格以上成绩方能毕业。音乐教师基本技能主要包括“三字一话”、声乐、钢琴、器乐、舞蹈、即兴伴奏等。

11. 教师职业基本知识考核和专业知识和技能考核具体要求如下：

表 1.教师职业基本知识考核纲要

技能类别	考核对象	项目	考核标准	考核学期
通用技能考核	全体学生	粉笔字	8 分钟内完成 20 个粉笔字。字体为楷体或行楷。要求笔顺规范，格式工整，结构匀称，布局合理，不出现错别字。	6
		钢笔字	8 分钟内完成 50 个钢笔字。字体为楷体或行楷。要求笔顺规范，格式工整，结构匀称，布局合理，不出现错别字。	6
		普通话	通过普通话水平等级测试，达到二级乙等水平	每学期
		课件制作	要求文本、图形、声音、影象、动画等有机组合，科学合理地表现教学内容。	6
		口语表达	根据所给材料，表达自己的观点和看法。独立准备 10 分钟，表达 3 分钟。要求不偏题，仪态端庄，语言表达准确流畅，节奏把握恰当。	6
		模拟授课	独立准备 60 分钟，模拟授课 10 分钟，老师提问 5 分钟。教学内容从小学或中学教材中选取。要求教态自然，教学目标明确，教学内容准确，教学方法合理，语言流畅清晰。	6

表 2. 专业知识及技能考核纲要

技能类别	考核对象	项目	考核标准	考核学期
专业知识与技能考核	全体学生	专业特长展示	每位同学可在声乐、键盘、器乐三项中任选 1 项进行展示。自选 1 首作品，时间不超过 5 分钟。要求演奏完整流畅，方法正确。乐曲内容表现准确，乐曲风格把握恰当。音色优美，音准、节奏感好。	6
		自弹自唱	每位同学现场抽选 1 首曲目，即兴编配钢琴伴奏，视谱弹唱（五线谱、简谱任选）。准备时间为 10 分钟。要求伴奏技法运用合理，演唱旋律流畅自然，弹唱协调，表现力强。	6
		合唱指挥	每名同学指挥现场抽选曲目一首。采取指挥录音音响的方式考核。要求对作品理解准确，处理得当，指挥技法规范，娴熟。	6
		专业基础知识	综合考核，采用笔试、面试形式。包括乐理、视唱练耳、和声、中外民族音乐、中外音乐史、学校音乐教育等内容，要求成绩及格。	6

十三、附件

- 1.各学期教学安排
- 2.毕业要求实现矩阵
- 3.音乐学专业产教融合培养计划

专业系主任：徐忆巍

二级学院院长：崔 涛

教务处审核：曹 国

学校审批：苍玉权

2024年9月1日

附件 1: 各学期教学安排

音乐学专业各学期教学计划安排表

第一学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1001031	思想道德与法治	3	3	4-18
2	集中实践	0000001	军训	2	2	2-3
3	通识必修	1101010	△体育I	0.75	2	4-18
4	通识必修	0605001	△大学英语 B (I)	3	3	4-18
5	通识必修	2403061	专业导学		2	4-7
6	通识必修	0000006	大学生职业生涯规划	1	2	4-11
7	通识必修	2400001	大学生劳动教育	2	2	4-19
8	通识必修	0000002	军事理论	2	2	4-19
9	通识必修	0000010	大学生安全教育	0.5	2	
10	专业基础必修	2403003	△基本乐理	2	2	4-19
11	专业基础必修	2403004	△视唱练耳I	2	2	4-19
12	专业基础必修	2403006	声乐I	2	2	4-19
13	专业基础必修	2403010	钢琴I	2	2	4-19
14	专业基础必修	2403014	器乐I	2	2	4-19
15	专业基础必修	2403018	△舞蹈	2	2	4-19
小计				28.75	30	
第二学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1002031	中国近现代史纲要	3	3	1-16
2	通识必修	1101020	△体育II	0.75	2	1-15
3	通识必修	0605002	△大学英语 B (II)	3	3	1-16
4	通识必修	0701002	大学人文基础 B	2	2	1-16
5	通识必修	0000008	大学生创新创业基础	2	2	1-16
6	专业必修	2403056	△教育心理学	2	2	3-18
7	专业基础必修	2403005	视唱练耳II	2	2	1-16
8	专业基础必修	2403007	△声乐II	2	2	2-17

9	专业基础必修	2403011	△钢琴II	2	2	2-17
10	专业基础必修	2403015	△器乐II	2	2	2-17
11	专业基础必修	2403019	△舞蹈编创	2	2	1-16
12	专业基础必修	2403020	和声学I	2	2	2-17
小计				24.75	26	
第三学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1003031	马克思主义基本原理	3	3	1-11,14-18
2	通识必修	1102010	△体育III	0.75	2	1-11,14-17
3	专业基础必修	2403008	声乐III	2	2	1-11,14-18
4	专业基础必修	2403012	钢琴III	2	2	1-11,14-18
5	专业基础必修	2403016	器乐III	2	2	1-11,14-18
6	专业基础必修	2403021	△和声学II	2	2	1-11,14-18
7	专业必修	2403055	△教育学基础	2	2	1-11,14-18
8	专业选修	0701015	普通话训练指导	2	2	1-11,14-18
9	专业选修	2403060	现代教育技术	2	2	1-11,14-18
10	集中实践	2403046	教育见习I	2	2周	12-13
11	专业选修	2403045	艺术概论	2	2	2-11,14-18
12	专业选修	2403043	常州传统音乐舞蹈艺术	2	2	2-11,14-18
13	专业选修		教师职业道德	2	2	2-11,14-18
小计				25.75	25	
第四学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1001024	△毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	3	3	1-16
2	通识必修	1001016	△习近平新时代中国特色社会主义思想概论	3	3	1-16
3	通识必修	1102020	△体育IV	0.75	2	1-15
4	专业基础必修	2403009	△声乐IV	2	2	1-16
5	专业基础必修	2403013	钢琴IV	2	2	1-16
6	专业基础必修	2403017	器乐IV	2	2	1-16

7	专业基础必修	2403022	曲式与作品分析I	2	2	1-16
8	专业基础必修	2403024	△中国音乐史与名作鉴赏	4	4	3-18
9	专业选修	0701018	书写技能	2	2	2-17
10	专业选修		音乐课程标准与教材解读	2	2	2-17
小计				21.75	23	
第五学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	专业基础必修	2403023	曲式与作品分析II	2	2	1-11,14-18
2	专业基础必修	2403025	△西方音乐史与名作鉴赏	4	4	1-11,14-18
3	专业必修	2403057	△课程与教学论	2	2	1-11,14-18
4	专业必修	2403026	学校音乐教育导论与教材教法(Q)	2	2	1-11,14-18
5	专业必修	2403027	钢琴即兴伴奏I	3	3	1-11,14-18
6	专业必修	2403031	中小学音乐教学与实践(Q)	2	3	8-18
7	专业必修	2403029	△合唱与指挥I	2	2	1-11,14-18
8	专业选修	2403032	声乐V	4	4	1-11,14-18
9	专业选修	2403035	△钢琴V	4	4	1-11,14-18
10	专业选修	2403038	器乐V	4	4	1-11,14-18
11	集中实践	2403047	教育见习II	2	2周	12-13
12	通识必修	1103010	体育V	0.5	2	1-9
13	专业选修	2403063	音乐教学设计与实践(Q)	2	2	1-11,14-18
小计				32.5	33	
第六学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	0000007	大学生就业指导	0.5	2	6-9
2	专业必修	2403028	△钢琴即兴伴奏II	3	4	1-7 12-16
3	专业必修	2403030	合唱与指挥II	2	3	7-17
4	专业选修	2403033	△声乐VI	2	3	7-17
5	专业选修	2403036	钢琴VI	2	3	7-17
6	专业选修	2403039	△器乐VI	2	3	7-17
7	专业选修	2403042	中国民族民间音乐	2	3	8-18

8	集中实践	2403051	微格训练	0.5	1	17
9	通识必修	1103020	体育VI	0.5	2	6-14
10	专业选修	2403041	音乐研究方法与论文写作	2	2	2-11,13-18
小计				16.5	26	
第七学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	集中实践	2403052	艺术实践	0.5	1	1-2
2	集中实践	2403049	教育实习	7	14	3-16
小计				7.5	15	
第八学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	集中实践		毕业音乐会	8	8	1-8
2	集中实践	2403054	毕业论文	8	8	9-16
小计				16	16	

附件 2：毕业要求实现矩阵

音乐学专业毕业要求分解指标点

毕业要求	指标点
毕业要求 1. [师德规范] 自觉践行社会主义核心价值观，增强对中国特色社会主义的思想认同、政治认同、理论认同和情感认同；贯彻党的美育方针，以立德树人为己任；遵守教育法律法规，具有良好的职业操守、健康的心理素质和高尚的审美情趣，具有依法执教意识；为人师表，立志成为有理想信念，有道德情操，有扎实音乐专业素养、有仁爱之心的好老师。	指标点 1.1：政治素养。 掌握马克思主义基本原理、毛泽东思想、周恩来精神，以及中国特色社会主义理论体系的主要内容，熟知党的方针以及重要领导讲话中对于基础教育、音乐教育的重要指示，努力锤炼自己的道德品质，深刻理解立德树人是教育的根本任务。
	指标点 1.2：依法执教。 牢记中小学教师职业道德规范，建立依法执教意识。
毕业要求 2. [教育情怀] 具有从教意愿，认同教师工作的意义和专业性。具有积极的情感、端正的态度、正确的价值观。具有人文底蕴和科学精神，尊重学生人格，富有爱心、责任心，工作细心、耐心，做学生锤炼品格、学习知识、创新思维、奉献祖国的引路人。	指标点 2.1：职业认同。 热爱教师职业，了解音乐教师的工作内容与工作意义，具备积极的情感态度、人文底蕴、科学精神，价值观念，工作富有爱心、耐心、责任心。
	指标点 2.2：敬业爱生。 具备教师职业道德和敬业精神；掌握基础的中学生教育学、心理学理论与技术，关爱学生且能根据中学生特点开展必要的引导与教育，做学生成长成才的引路人。
毕业要求 3. [学科素养] 具有一定的人文与科学素养。掌握音乐学科的基础知识和基本技能，理解音乐学科知识体系和基本方法。了解音乐学科与其他学科、社会实践之间的联系。	指标点 3.1：基本技能。 熟练掌握五线谱、简谱的识谱、唱谱、写谱、打谱能力，具备歌曲演唱、器乐演奏、钢琴即兴伴奏、舞蹈及编创、合唱指挥，音乐分析、创作与改编等音乐学科相关技能。
	指标点 3.2：基础理论。 掌握音乐学科基础理论知识，熟知中外音乐发展的基本脉络、代表音乐作品。理解专业课程内在逻辑及其与中学音乐教师专业素养之间的关系。
	指标点 3.3：综合素养。 了解音乐学科与姊妹学科、人文学科、社会实践之间的联系，具有较强的综合实践能力。对于学习科学知识有一定了解，对于音乐学科各类理论知识、技能的学习方法有自己的认识，能够反思、修正、形成自身的音乐学习方法体系。
毕业要求 4. [教学能力] 能够依据中学音乐课程标准，针对学生身心发展和学科认知特点，运用音乐学科教学知识和现代教育技术、理论，进行教材分析，教学设计，实践和评价。具备一定教学研究能力。	指标点 4.1：教学设计。 能够解读中学音乐课程标准，能够对常见中学音乐教材进行宏观、微观分析，掌握中学音乐课程教学设计方法，能够独立撰写教学设计。
	指标点 4.2：教学实施。 能够根据中学生身心发展和学科认知特点，综合运用音乐教学的理论与技能，现代教育理论与技术及其他人文学科知识开展教学实施和评价。
	指标点 4.3：教育研究。 熟悉中外音乐教育发展基本脉络，运用已掌握的前沿教学理论和音乐教育教学理论发现、分析和解决中学音乐教育教学实践中的一些理论和实践问题。

毕业要求	指标点
<p>毕业要求 5. [班级指导] 坚持德育为先理念，了解中学德育原理与方法。掌握班级组织与建设的工作规律、基本方法和基本技能。能够胜任班主任工作，积极参与和指导学校德育和心理健康教育等教育活动的组织，获得丰富的班级管理经验和工作经验。</p>	<p>指标点 5.1：育德为先。掌握中学德育与班级组织、建设的基本原理与方法。</p>
	<p>指标点 5.2：班级管理。能够在班主任工作实践中获得丰富的班级管理经验，积极参与和指导学校德育和心理健康教育等教育活动的组织，获得丰富的工作体验和经历。</p>
<p>毕业要求 6. [综合育人] 掌握中小学教育心理学、中小学生学习心理学的基本理论以及中小学心理健康教育的基本方法，能够依据中小学生的身心特点开展教学。</p>	<p>指标点 6.1：心理辅导。理解音乐学科育人价值，能够通过音乐课程教学对学生进行心理健康辅助。</p>
	<p>指标点 6.2：文化育人。了解学校文化和教育活动的育人内涵和方法，掌握主题教育和社团活动的教育价值。了解学校文化和教育活动的育人内涵和方法，掌握主题教育和社团活动的教育价值。</p>
<p>毕业要求 7. [学会反思] 树立终身学习意识。紧跟国内外基础教育改革发展动态，不断学习最新的教育理论和专业知识，提升自身的教学实践能力。根据时代发展需求确立和调整自身的专业学习计划与职业生涯规划。初步掌握反思方法和技能，具有一定创新意识，能够运用批判性思维分析和解决教育教学问题。</p>	<p>指标点 7.1：终身学习。紧跟国内外基础音乐教育改革发展动态，学习最新的教育教学理论与专业知识，不断提升自身的教学能力与专业水平，能够适应时代和教育发展需求，确立和调整自身的职业生涯规划。</p>
	<p>指标点 7.2：自我反思。善于思考自身的知识体系、学习方法、音乐教学技能方面的不足，通过阅读、观察、比较、咨询等方式不断改进自身的学习能力和教学能力。培养自身创新意识，学会运用批判性思维分析和解决音乐教育教学问题。</p>
<p>毕业要求 8. [沟通合作] 理解学习共同体的内涵与作用，具有团队协作精神。掌握沟通合作技能，具有小组互动和合作学习体验。</p>	<p>指标点 8.1：团队协作。理解学习共同体内涵与作用，能够在小组、团队中与他人合作共同完成活动任务，相处融洽，养成团队协作精神。</p>
	<p>指标点 8.2：沟通能力。能够在各类音乐社团、社会实践等集体活动中与他人很好的沟通与合作，提升自身的沟通技能。</p>

音乐学专业毕业要求实现矩阵

课程名称	毕业要求 1			毕业要求 2		毕业要求 3		毕业要求 4		毕业要求 5		毕业要求 6		毕业要求 7		毕业要求 8	
	1	2	3	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2
思想道德与法治	√		√											√			
中国近现代史纲要	√																
马克思主义基本原理	√															√	
毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	√															√	
习近平新时代中国特色社会主义思想概论	√																
形势与政策I	√															√	√
形势与政策II	√															√	√
形势与政策III	√															√	√
形势与政策IV	√															√	√
体育I		√	√														
体育II		√	√														
体育III		√	√														
体育IV		√	√														
体育V		√	√														
体育VI		√	√														
大学英语 B (I)															√		
大学英语 B (II)															√		
大学人文基础 B	√									√	√						√
大学生职业生涯规划				√	√	√		√	√	√				√		√	√
专业导学										√		√					√
大学生劳动教育	√		√														
大学生就业指导										√	√						√
大学生创新创业基础				√				√		√				√		√	
军事理论	√	√	√														
大学生安全教育	√		√														
大学生心理健康教育		√	√											√		√	
实验室安全教育	√		√														
基本乐理				√						√	√						
视唱练耳I				√						√	√						
视唱练耳II				√						√	√						
声乐I					√	√											
声乐II					√	√											
声乐III					√	√											
声乐IV					√	√											
钢琴I					√	√											
钢琴II					√	√											
钢琴III					√	√											
钢琴IV					√	√											

课程名称	毕业要求 1			毕业要求 2		毕业要求 3		毕业要求 4		毕业要求 5		毕业要求 6		毕业要求 7		毕业要求 8	
	1	2	3	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2
器乐I					√	√											
器乐II					√	√											
器乐III					√	√											
器乐IV					√	√											
舞蹈						√											√
舞蹈编创						√											√
和声学I				√								√					
和声学II				√								√					
曲式与作品分析I				√								√					
曲式与作品分析II				√								√					
中国音乐史与名作鉴赏	√				√							√					
西方音乐史与名作鉴赏	√				√							√					
教育学基础								√			√						
教育心理学								√			√						
课程与教学论								√	√		√						
学校音乐教育导论与教材教法								√	√	√							
钢琴即兴伴奏I						√			√								
钢琴即兴伴奏II						√			√								
合唱与指挥I						√			√					√			
合唱与指挥II						√			√					√			
中小学音乐教学与实践								√	√	√							√
声乐V					√	√											
声乐VI					√	√											
钢琴V					√	√											
钢琴VI					√	√											
器乐V					√	√											
器乐VI					√	√											
器乐VII					√	√											
普通话训练指导									√					√			√
书写技能									√		√						
现代教育技术													√		√		√
音乐研究方法与伦文写作												√	√				√
中国民族民间音乐					√						√	√					
常州传统音乐舞蹈艺术											√	√					
艺术概论					√						√	√					
军训		√															√
教育见习、实习								√	√	√				√			
微格训练								√	√	√							
教师通用职业技能								√		√							
主修专业音乐会 I					√	√											

课程名称	毕业要求 1			毕业要求 2		毕业要求 3		毕业要求 4		毕业要求 5		毕业要求 6		毕业要求 7		毕业要求 8	
	1	2	3	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2
主修专业音乐会 II					√	√											
毕业音乐会					√	√											
合唱团排练与演出					√	√											
民乐团排练与演出					√	√											
舞蹈团排练与演出					√	√											
艺术实践							√							√			
毕业论文												√	√			√	

附件 3：音乐学专业企业培养计划

音乐学专业企业培养计划

一、企业课程实施计划

课程类型	课程代码	课程名称	学分	学时			学期安排	承担企业名称	考核方式
				理论	实验	实践			
理论课程	2403057	课程与教学论	2	16		16	5	飞龙实验中学	笔试+报告
	2403062	中学音乐教学论	2	32			5	飞龙实验中学	笔试+报告
	2403063	音乐教学与实践	2	16		16	6	新桥中学	笔试+报告
	2403043	常州传统音乐舞蹈艺术	2	24		8	7	常州市文化馆	笔试+报告
小计			8	88		40			
实践课程	2403046	教育见习I	1			2周	3	各实践基地	报告
	2403047	教育见习II	1			2周	5	各实践基地	报告
	2403049	教育实习	7			14周	7	各实践基地	报告
小计			9			18周			
总计			17						

二、音乐学共建课程实施周历

时间/周	实践内容	学习内容	考核形式	授课人员	实施地点
第3学期（共2周）-教育见习I					
第7-8周	教育见习I	适当开展教育调查，了解小学与中学音乐教学改革情况；听课；听优秀教师（班主任）工作经验介绍；观察班主任工作，熟悉班级学生情况，协助班主任工作。	教育调查报告、教育见习手册、见习鉴定表	共建学校指导教师	各实践基地
第5学期（共2周）-教育见习II					
第7-8周	教育见习II	开展音乐教育调查，以小学高年级与中学教师为主题，完成调查报告；听课评课；全面观察班主任工作，协助班主任开展各项工作，了解中小音乐教学的现状与发展特点。	教育调查报告、教育见习手册、见习鉴定表	共建学校指导教师	各实践基地
第7学期（共14周）-教育实习					
3-16周	教育实习	音乐教学工作实习、班队管理工作实习、音乐教研工作实习	教育实习手册、教育调查报告、实习鉴定表	共建学校指导教师	各实践基地

三、资源条件与保障

1.本计划合作学校（基地）及合作内容

企业名称	地点	合作内容	每年接纳学生数
常州市新北区飞龙中学	江苏常州	授课、毕业设计、实习、讲座	10-30
新桥中学	江苏常州	授课、毕业设计、实习、讲座	10-30
常州市文化馆	江苏常州	授课、毕业设计、实习、讲座	5-10
常州市新桥高级中学	江苏常州	授课、毕业设计、实习、讲座	10-30
常州市新北区实验中学	江苏常州	授课、毕业设计、实习、讲座	10-30
常州市新北区龙城初级中学	江苏常州	授课、毕业设计、实习、讲座	10-30
常州市新北区新龙实验学校（初中）	江苏常州	授课、毕业设计、实习、讲座	10-30
常州市新北区龙虎塘实验小学	江苏常州	授课、毕业设计、实习、讲座	10-30
常州市新北区龙虎塘第二实验小学	江苏常州	授课、毕业设计、实习、讲座	10-30
常州市新北区河海实验小学	江苏常州	授课、毕业设计、实习、讲座	10-30
常州市青龙实验小学	江苏常州	授课、毕业设计、实习、讲座	10-30
常州市新北区三井实验小学	江苏常州	授课、毕业设计、实习、讲座	10-30
……	……	……	……

2.学校专家（产业教授、兼职教师）队伍

学校专家姓名	职称/职务	主讲课程或拟参与教学环节	工作学校名称	校内配合教师姓名
王丽娜	教师	音乐课程教学，指导、开展相关讲座等相关工作。	常州市北郊高级中学	杨丽莉 杨番
吴琛燕	教师	音乐课程教学，指导、开展相关讲座等相关工作	常州市第三中学	张璇 姜新子
袁圆	教师	音乐课程教学	常州市田家炳高级中学	吴佳慧 鲍子苑
纪荣平	教师	音乐课程教学，教学论的讲授、指导、开展相关讲座等。	常州市第二中学	孙思豪 韩乐
张榕	教师、音乐教研组长	音乐课程教学，班级管理及指导工作，教学论的讲授、指导、开展相关讲座等	常州市外国语学校	徐忆巍 姚雨豪
王玢	教师	音乐课程教学，教学论的讲授、指导、开展相关讲座等。	常州市第五中学	郑隽逸 张酉
潘贵涛	教师	音乐课程教学，教学论的讲授、指导、开展相关讲座等。	常州市新桥高级中学	富全伟 李凌燕
……	……	……	……	……

注：本专业已建立了 30 所实践教学基地，与各基地均建立了良好的合作关系，聘任了 30 余名兼职教师，在授课、毕业论文、见实习、讲座、开展课题研究方面展开了有序高效的合作。

说明：

1.企业课程指企业参与学生能力培养的各类课程或培养环节，企业参与方式为：校企共同开发课程，产业教授、企业兼职教师授课，企业实习与现场指导，毕业设计（论文）指导，全程参与等。鼓励与具备申报产教融合型企业进行合作，逐步发展为就业、实习、产学研合作的“五合一”基地，原则上每个专业应建设 2 个以上的“五合一”基地。

2.考核方式：报告、笔试、论文、答辩等，可任意组合。

3.表内信息需与培养方案一致。

产品设计专业本科人才培养方案

(Product Design)

(2024 级)

一、培养目标

本专业培养德智体美劳全面发展，掌握扎实的产品设计基础理论知识，具备产品综合设计能力，具有良好的职业技能和素养，能在企事业单位、专业设计机构从事以产品创新为重点的开发、设计和管理工作的应用型产品设计人才。

本专业学生在毕业后五年左右预期能达到的目标如下：

目标1-道德修养：具有人文社会科学素养、社会责任感和职业道德。

目标2-知识应用能力：能够适应社会文化及经济发展变化，具备洞悉问题、提炼问题，综合运用产品设计基础理论和专业知识解决设计问题的能力。

目标3-设计实践能力：能在企事业单位、专业设计机构就业或自主创业，从事以产品创新为重点的开发、设计和管理工作的实践操作能力。

目标4-交流合作能力：具有跨文化沟通能力与团队合作能力。

目标5-学习创新能力：具有自我学习、自我更新知识以及终身学习意识，能够把握社会发展前沿趋势，创造性地解决实际问题。

二、毕业要求

- 1.具备良好的职业道德素养、艺术素养和科学文化素养。
- 2.掌握并运用产品设计领域的基础理论知识。
- 3.掌握并运用产品的结构、原理、材料和加工工艺等方面的知识。
- 4.掌握并运用外语、信息技术、文献检索、设计说明相关写作基本技能。
- 5.具备良好的造型表现能力，能熟练运用手绘、绘图软件和人工智能生成技术等准确地表达设计概念和设计意图。
- 6.掌握并运用产品设计的流程与具体方法。
- 7.具备良好的创新思维意识和创意设计的能力。
- 8.掌握并运用包括大数据分析和人工智能辅助工具在内的用户和市场分析的方法。
- 9.具备沟通和团队合作协调能力。
- 10.具备学习前沿理论知识、分析社会前沿趋势的自我学习能力。

三、主干学科

设计学

四、核心课程

设计概论与设计史、产品设计思维与方法、产品材料工艺与应用、产品设计人机工学(Q)、产品设计手绘表现、计算机辅助设计I(H)、计算机辅助设计II(H)、产品形态设计、产品概念设计、产品开发设计(Q)(H)

五、主要实践性环节

美术写生、专业考察、金工实习、专题设计（4门）、毕业实习、毕业设计等。

六、主要专业实验

无。

七、学习年限

标准学制4年，学习年限3-8年。

八、授予学位

艺术学学士。

九、课程设置

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	学时	讲授	实验	实践		开课学期	备注	
				中文	英文					课内	课外			
通 识 教 育 课 程	必 修	1	1001031	思想道德与法治	Ideological Morality and Rule of Law	3.0	48	42			6	1		
		2	1002031	中国近现代史纲要	Introduction to Chinese Modern and Contemporary History	3.0	48	42			6	2		
		3	1003031	马克思主义基本原理	Basic Principles of Marxism	3.0	48	42			6	3		
		4	1004031	△毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	Introduction to Mao Zedong Thought and Theoretical System of Socialism with Chinese Characteristics	3.0	48	42			6	4		
		5	1005031	△习近平新时代中国特色社会主义思想概论	Introduction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	3.0	48	48				4		
		6	1006031	形势与政策 I(上)	Situation and Policy I	0.25	8						1	
		7	1006032	形势与政策 I(下)	Situation and Policy I	0.25	8						2	
		8	1006033	形势与政策 II(上)	Situation and Policy II	0.25	8						3	
		9	1006034	形势与政策 II(下)	Situation and Policy II	0.25	8						4	
		10	1006035	形势与政策 III(上)	Situation and Policy III	0.25	8						5	
		11	1006036	形势与政策 III(下)	Situation and Policy III	0.25	8						6	
		12	1006037	形势与政策 IV(上)	Situation and Policy IV	0.25	8						7	
		13	1006038	形势与政策 IV(下)	Situation and Policy IV	0.25	8						8	
		14	1101010	△体育I	Physical Education I	0.75	30	30					1	
		15	1101020	△体育II	Physical Education II	0.75	30	30					2	
		16	1102010	△体育III	Physical Education III	0.75	30	30					3	
		17	1102020	△体育IV	Physical Education IV	0.75	30	30					4	
		18	1103010	体育V	Physical Education V	0.5	18					18	5	
		19	1103020	体育VI	Physical Education VI	0.5	18					18	6	
		20	0605001	△大学英语 B (I)	College English B (I)	3.0	48	48					1	
		21	0605002	△大学英语 B (II)	College English B (II)	3.0	48	48					2	
		22	0900803	中国现当代文学(金课)	Modern Chinese literature (Golden course)	2.0	32	32					1	
		23	0911060	专业导学	An Introduction to Professions	0.5	8	8					1	
		24	0000006	大学生职业生涯规划	Career Planning for College Students	1.0	16	16					1	
		25	0000007	大学生就业指导	College Students Career Guidance	0.5	8	8					6	
		26	0911061	大学生劳动教育	Labor studies for College Students	2.0	32	16				16	1	
		27	0000008	大学生创新创业基础	Foundations of Innovation and Entrepreneurship for College Students	2.0	32	32					2	
		28	0000002	军事理论	Military Theory	2.0	32	32					2	
		29	0000012	大学生心理健康教育	Campus Mental Health	2.0	32	32					2	
		30	0000010	大学生安全教育	Campus Safety	0.5	8						8	
		31	0000011	实验室安全教育	laboratory Safety education	0.5	8						1	
		32	0000046	国家安全教育	National Security Education	1.0	16						2	

必修	33	0900805	经典阅读与学术素养	Classic Reading and Academic Exchange	2.0	32					8		
	必修小计				43	812	608			76			
	选修	1		外语类	Foreign Languages	2.0	32	32				1-7	
		2		人文社科类	Humanities and Social Sciences	2.0	32	32				1-7	
		3	0900008	科技前沿(自然科学类)	Technology Frontier	2.0	32	32				4	
		4		四史教育类	Education on the Four Histories	1.0	16	16				1-7	
		5		中华民族共同体概论	Introduction to the Chinese National Community	2.0	32	32				1-7	
	选修小计				9	144	144						
	通识教育课程合计				52	956	752			76			

课程设置(续)

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	学时	讲授	实验	实践		开课学期
				中文	英文					课内	课外	
专业基础课程	必修	1	0900011	△设计素描	Design Sketch	3.0	48	24		24		1
		2	0911062	△设计概论与设计史	Introduction to Design and Design History	2.0	32	32				1
		3	0900012	设计色彩	Color Painting	2.0	32	8		24		2
		4	0911083	△构成(H)	Constitution (H)	3.0	48	16		32		2
		5	0911073	计算机辅助设计I(H)	Computer Aided Design I (H)	3.0	48	24		24		2
		6	0911074	△产品设计思维与方法	Product Design Thinking and Methodology	3.0	48	32		16		2
		7	0911075	计算机辅助设计 II(H)	Computer Aided Design II(H)	3.0	48	24		24		3
		必修小计				19	304	160		144		
专业基础课程合计						19	304	160		144		
专业课程	必修	1	0911018	△产品形态设计	Product Form Design	3.0	48	16		32		2
		2	0911076	△产品设计手绘表现	Hand Drawing of Product Design	3.0	48	16		32		3
		3	0911077	△产品设计人机工学(Q)	Ergonomics in Product Design (Q)	3.0	48	32		16		3
		4	0911084	数字化设计(H)	Digital Design(H)	3.0	48	16		32		4
		5	0911019	△产品概念设计	Product Conceptual Design	3.0	48	16		32		4
		6	0911066	△设计管理	Design Management	2.0	32	12		20		5
		7	0911078	△产品材料工艺与应用(Q)	Product Material Process and Application (Q)	2.0	32	16		16		5
		8	0911041	△产品系统设计	Product system design	3.0	48	16		32		5
		9	0911079	△产品开发设计(Q)(H)	Product Development Design (Q) (H)	3.0	48	16		32		6
		10	0911080	△交互设计(H)	Interactive Design (H)	2.0	32	16		16		6
		11	0911071	△整合创新设计	Integrative and Innovative Design	3.0	48	16		32		7
必修小计				30	480	188		292				

选修	1	0900019	视觉传达设计（双语）	Communication Design	3.0	48	24		24		3
	2	0107018	工程图学	Engineering Graphics	3.0	48	36		12		3
	3	0900015	图形创意	Graphic Creation	3.0	48	24		24		3
	4	0900018	插画设计	Illustration design	3.0	48	32		16		3
	5	0102061	产品设计工程原理	Product Design Engineering Principles	3.0	48	48				4
	6	0900010	设计可视化	Design Visualization	3.0	48	24		24		4
	7	0900014	文创设计	Cultural Creativity Design	3.0	48	24		24		4
	8	0911059	珠宝设计	Jewellery Design	3.0	48	24		24		4
	9	0900020	导向标识设计（Q）（H）	Wayfinding Signage Design（Q）（H）	3.0	48	24		24		5
	10	0900017	展示设计	Exhibition Design	3.0	48	24		24		5
	11	0911067	产品设计动态演示	Product Design Dynamic Demonstration	3.0	48	24		24		6
	12	0911051	家具设计	Furniture Design	3.0	48	24		24		6
	13	0911055	设计评论	Design Review	3.0	48	24		24		6
	选修小计					18	288	180		108	
专业课程合计					48	768	368		400		

十、集中实践性环节

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	周数	开课学期	
				中文	英文				
集中实践性环节	实践	1	0000001	军训	Military Training	2.0	2	1	
		2	1005032	思想政治理论课实践	Practice Teaching Political and Ideological Theory	2.0		1~4	
		3	0000044	创新创业教育实践	Innovation and Entrepreneurship Education Practice	2.0		8	
		4	0000031	“第二课堂”实践	Extracurricular Practice	2.0		8	
		5	0000045	劳动教育实践	Labor Education Practice	1.0		8	
		6	0911081	产品实物写生	Physical Product Sketching	2.0	2	2	
		7	0911042	模型制作	Modeling	2.0	2	4	
		8	0108002	金工实习	Metalworking Practice	2.0	2	5	
		9	0911034	专业考察	Professional Investigation	2.0	2	5	
		10	0911085	毕业实习（Q）	Graduation Practice（Q）	7.0	7	7	
	小计						24		
	专题设计	1	0911043	家居用品设计专题（Q）	Project of Household Products Design	2.0	2	3	
		2	0911063	康养产品设计专题（Q）	Project of Health Maintenance Products Design	2.0	2	4	
		3	0911045	交通工具设计专题（Q）	Project of Vehicle Design	2.0	2	5	
		4	0911046	智能装备设计专题（Q）	Project of Intelligent Equipment Design	2.0	2	6	
		小计						8	8
	其他	1	0911086	毕业设计（论文）	Graduation Design	14.0	14	8	
		小计						14	14
	合计						46		

十一、各模块学分、学时分配

	课程性质及类别		学分数	占总学分 百分比(%)	理论教学总学时	实践教学总学时	
	集中排课	通识课程模块	必修	43	26.06%	608	76
选修			9	5.45%	144	0	
专业基础课程模块		必修	19	11.52%	160	144	
		选修	0	0	0	0	
专业课程模块		必修	30	18.18%	188	292	
		选修	18	10.91%	180	108	
集中实践性环节模块		必修	46	27.88%	0	1472	
合计		165	100%	1280	2092		
实践教学总学时占总学时数的百分比=62.04%							

十二、有关说明

- 1.本专业的毕业要求总学分为 165。
- 2.经典书籍阅读每学期阅读不少于 10 本，且每学期参加不少于 5 次的学术讲座，建议第八学期录入成绩。经典书籍阅读与学术素养学分认定办法由学生所在学院自行制定。
- 3.《思想政治理论课实践》课程第 1-4 学期分散进行，第四学期排课并录入成绩。《劳动教育实践》《创新创业教育实践》《“第二课堂”实践》等课程第 1-8 学期分散进行，第八学期排课并录入成绩。
- 4.课程名称前有符号“Δ”的为考试课程。
- 5.课程名称后有符号“Q”的为产教融合型课程，共 9 门，25 学分。
- 6.课程名称后有符号“H”的为数字化课程，共 7 门，20 学分。
- 7.通识选修课第 1-7 学期选修完成，未在规定时间内完成按重修处理。
- 8.《产品材料工艺与应用》《产品开发设计》《交通工具设计专题》《智能装备设计专题》和《导向标识设计》等课程深度融入地方产业与文化要素，体现“多学科交叉融合、校城一体发展”的地方特色课程。
- 9.《设计思维与方法》《计算机辅助设计 I》《计算机辅助设计 II》《数字化设计》《设计可视化》等课程为深度融入现代信息技术类的课程。

十三、附件

- 1.各学期教学安排
- 2.毕业要求实现矩阵
- 3.产品设计专业产教融合培养计划

专业系主任：董利军
 二级学院院长：徐 茵
 教务处 审核：曹 国
 学 校 审 批：苍玉权
 2024 年 9 月 1 日

附件 1: 各学期教学安排

产品设计专业各学期教学计划安排表

第一学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1001031	思想道德与法治	3	3	4-18
2	通识必修	1101010	△体育I	0.75	2	4~18
3	通识必修	0605001	△大学英语 B (I)	3	3	4-18
4	通识必修	0911060	专业导学	0.5	2	4~7
5	通识必修	0000006	大学生职业生涯规划	1	2	4~11
6	通识必修	0911061	大学生劳动教育	2	4	9~16
7	专业基础必修	0900011	△设计素描	3	3	4-18
8	通识必修	0900803	中国现当代文学(金课)	2	2	1-8, 11-18
9	专业基础必修	0911062	△设计概论与设计史	2	2	4-18
10	通识必修	1006031	形势与政策I(上)	0.25		
11	通识必修	0000011	实验室安全教育	0.5		
12	集中实践	0000001	军训	2		2-3
小计				20		
第二学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1002031	中国近现代史纲要	3	3	1-6, 11-18
2	通识必修	0000008	大学生创新创业基础	2	2	1-6, 11-18
3	通识必修	0605002	△大学英语 B (II)	3	3	1-6, 11-18
4	通识必修	1101020	△体育II	0.75	2	1-15
5	专业基础必修	0911083	△构成(H)	3	4	1-6, 9-18
6	专业基础必修	0900012	设计色彩	2	2	1-6, 9-18
7	专业基础必修	0911073	计算机辅助设计I(H)	3	3	1-6, 9-18
8	集中实践	0911081	产品实物写生	2		7-8
9	通识必修	1006032	形势与政策I(下)	0.25		
10	通识必修	0000046	国家安全教育	1	2	
11	通识必修	0000012	大学生心理健康教育	2		

12	通识必修	0000002	军事理论	2		
13	专业基础必修	0911074	△产品设计思维与方法	3	4	1-6, 9-14
14	专业必修	0911018	△产品形态设计	3	6	1-6, 9-10
小计				30		
第三学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1003031	马克思主义基本原理	3	3	1-16
2	通识必修	1102010	△体育 III	0.75	2	1-15
3	专业必修	0911076	△产品设计手绘表现	3	6	1-8
4	专业基础必修	0911075	计算机辅助设计 II(H)	3	6	9-16
5	专业选修	0107018	工程图学	3	3	3-18
6	专业必修	0911077	△产品设计人机工学(Q)	3	6	3-18
7	专业选修	0900015	图形创意	3	3	3-18
8	专业选修	0900018	插画设计	3	6	7-14
9	通识必修	1006033	形势与政策II(上)	0.25		
10	专业选修	0900019	视觉传达设计(双语)	3	6	7-14
11	集中实践	0911043	家居用品设计专题(Q)	2	2周	16-17
小计				21		
第四学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1004031	△毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	3	6	1-8
2	通识必修	1005031	△习近平新时代中国特色社会主义思想概论	3	6	9-16
3	通识必修	1102020	△体育 IV	0.75	2	1-15
4	集中实践	0911042	模型制作	2	2周	18-19
5	通识选修	0900008	科技前沿	2	3	1~10
6	专业选修	0102061	△产品设计工程原理	3	3	3-18
7	专业选修	0900010	设计可视化	3	6	1-8
8	专业选修	0900014	文创设计	3	6	7-14
9	专业选修	0911059	珠宝设计	3	3	1-16
10	通识必修	1006034	形势与政策II(下)	0.25		

11	集中实践	1005032	思想政治理论课实践	2		
12	专业必修	0911084	数字化设计(H)	3	6	8-15
13	专业必修	0911019	△产品概念设计	3	6	11-18
14	集中实践	0911063	康养产品设计专题(Q)	2	2周	18-19
小计				27		
第五学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1103010	体育V	0.5	2	1~9
2	集中实践	0108002	金工实习	2	2周	1-2
3	专业必修	0911066	△设计管理	2	4	1-8
4	专业必修	0911078	△产品材料工艺与应用(Q)	2	4	10-17
5	专业选修	0900020	导向标识设计(Q)(H)	3	6	6-13
6	专业选修	0900017	展示设计	3	6	6-13
7	专业必修	0911041	△产品系统设计	3	6	1-8
8	集中实践	0911034	专业考察	2	2周	3-4
9	集中实践	0911045	交通工具设计专题(Q)	2	2周	18-19
10	通识必修	1006035	形势与政策III(上)	0.25		
小计				16.75		
第六学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1103020	体育VI	0.5	2	1~9
2	通识必修	0000007	大学生就业指导	0.5	2	1-4
3	集中实践	0911046	智能装备设计专题(Q)	2	2周	12-13
4	专业必修	0911079	△产品开发设计(Q)(H)	3	6	9-17
5	专业选修	0911067	产品设计动态演示	3	6	1-8
6	专业选修	0911051	家具设计	3	6	6-13
7	专业必修	0911080	△交互设计(H)	2	4	1-8
8	通识必修	1006036	形势与政策III(下)	0.25		
9	专业选修	0911055	设计评论	3	4	1-8
小计				11.25		
第七学期						

序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	专业必修	0911071	△整合创新设计	3	4	1-12
2	集中实践	0911085	毕业实习(Q)	7	7周	13-19
3	通识必修	1006037	形势与政策 IV (上)	0.25		
小计				10.25		
第八学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	0900805	经典阅读与学术素养	2		
2	通识必修	1006038	形势与政策 IV (下)	0.25		
3	通识必修	0000010	大学生安全教育	0.5		
4	集中实践	0911086	毕业设计(论文)	14	14周	1-14
5	集中实践	0000044	创新创业教育实践	2		
6	集中实践	0000031	“第二课堂”实践	2		
7	集中实践	0000045	劳动教育实践	1		
小计				21.75		

附件 2：毕业要求实现矩阵

产品设计专业毕业要求分解指标点

毕业要求	指标点
毕业要求 1：具备良好的职业道德素养、艺术素养和科学文化素养。	指标点 1.1. 具备良好的爱岗敬业、团队合作等基本的职业道德素养
	指标点 1.2. 具备一定的艺术素养，拥有对各类设计作品的审美和鉴赏能力。
	指标点 1.3. 与时俱进，一方面了解与产品设计息息相关的科学技术发展与更迭。另一方面了解不同领域、不同时代、不同国家和地区的文化，能够在设计中融合及展现各种科学文化要素。
毕业要求 2：掌握并运用产品设计领域的基础理论知识。	指标点 2.1. 从社会和文化的角度了解设计发展的历史条件，对产品设计有全面的认识和理解。
	指标点 2.2. 掌握设计学科相关基本理论体系和研究成果。
	指标点 2.3. 能运用设计基础理论知识创造性地提出和解决设计问题。
毕业要求 3：掌握并运用产品的结构、原理、材料和加工工艺等方面的知识。	指标点 3.1. 了解各种类型的产品结构及其功能原理。
	指标点 3.2. 熟悉各种材料特点并能在产品设计中合理应用。
	指标点 3.3. 了解产品设计相关的成型工艺知识。
毕业要求 4：掌握并运用外语、信息技术、文献检索、设计说明相关写作基本技能。	指标点 4.1. 掌握一门外语并能在专业领域中进行应用。
	指标点 4.2. 掌握计算机与信息技术基本原理及常用的工具软件。
	指标点 4.3. 具有良好的文献检索与撰写调研、设计等报告书的写作能力。
毕业要求 5：具备良好的造型表现能力，能熟练运用手绘、绘图软件和人工智能生成技术等准确地表达设计概念和设计意图。	指标点 5.1. 熟练掌握多种产品设计的基本表现手段，并在设计中熟练运用。
	指标点 5.2. 使用机器学习算法来优化设计流程，提高效率和创新性。
	指标点 5.3. 能够清晰地表达设计思路，无论是通过视觉还是文字描述。设计作品应该能够准确反映设计者的意图，包括但不限于产品的功能、用户体验以及美学价值。
毕业要求 6：掌握并运用产品设计的流程与具体方法。	指标点 6.1. 了解产品改进性设计的基本程序与方法，理解产品设计在企业整个产品开发设计中作用，及在团队中承担的责任。
	指标点 6.2. 能根据现有产品的使用情况，结合企业需求，发现产品的问题，并提出解决现有产品问题的办法。
	指标点 6.3. 能够根据市场需求，结合行业或企业的发展趋势，提出更好的产品构想，并能付诸实施。
毕业要求 7：具备良好的创新思维意识和创意设计的能力。	指标点 7.1. 具备创造性地解决设计问题的意识，设计作品具有创新性。
	指标点 7.2. 掌握设计创意的常用方法，并在设计过程中进行运用。
	指标点 7.3. 知晓创意设计的流程并能将设计创意转化为具有可行性的产品。

毕业要求	指标点
毕业要求 8: 掌握并运用包括大数据分析和人工智能辅助工具在内的用户和市场分析的方法。	指标点 8.1. 充分利用大数据分析工具等方法进行市场调研、用户研究、产品解析等设计研究, 并在设计过程中进行运用。
	指标点 8.2. 具备问题意识和独立思考的能力, 能就设计问题展开思考分析。
	指标点 8.3. 具备团队意识并能充分利用团队力量解决调研问题。
毕业要求 9: 具备沟通和团队合作协调能力。	指标点 9.1. 具备有效清晰的沟通表达能力, 以口头和文字的形式体现。
	指标点 9.2. 具备良好的共享责任、相互支持、尊重差异的团队合作意识和能力。
	指标点 9.3. 具有协调与解决冲突、促进共识、在团队中灵活调整状态的能力。
毕业要求 10: 具备学习前沿理论知识、分析社会前沿趋势的自我学习能力。	指标点 10.1. 具有持续主动学习和批判性思考的能力和终身学习的态度。
	指标点 10.2. 具有信息筛选、整合和综合分析的能力。
	指标点 10.3. 具有洞察趋势、前瞻性思考的能力, 并根据对未来趋势的思考及时调整适应的能力。

产品设计专业毕业要求实现矩阵

课程名称	毕业要求 1			毕业要求 2			毕业要求 3			毕业要求 4			毕业要求 5			毕业要求 6			毕业要求 7			毕业要求 8			毕业要求 9			毕业要求 10		
	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3			
思想道德修养与法治	√		√																							√				
中国近现代史纲要			√																											
马克思主义基本原理			√																							√				
△毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论			√																											
△习近平新时代中国特色社会主义思想概论			√																											
形势与政策			√																								√			
△体育	√																													
△大学英语										√																				
军事理论	√																													
大学生心理健康教育																								√						
大学生安全教育																									√					
实验室安全教育																									√					
国家安全教育	√																													
经典阅读与学术素养			√																											
军训																										√				
大学计算机信息基础											√																			
中国现当代文学(金课)			√																											
专业导学		√		√	√																									
大学生职业生涯规划		√																												
大学生就业指导			√																√							√				
大学生劳动教育																									√					
大学生创新创业基础											√	√													√					
科技前沿			√																											
△设计素描		√											√																	
设计色彩		√											√																	

课程名称 \ 毕业要求	毕业要求 1			毕业要求 2			毕业要求 3			毕业要求 4			毕业要求 5			毕业要求 6			毕业要求 7			毕业要求 8			毕业要求 9			毕业要求 10		
	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3
△设计概论与设计史	√	√	√	√								√																		
△构成(H)	√									√									√	√										
计算机辅助设计I(H)		√											√												√			√		
△产品设计手绘表现																									√	√	√			
计算机辅助设计 II(H)		√											√														√		√	
△产品设计思维与方法																√	√	√	√											
工程图学								√																		√				
产品设计工程原理		√					√	√																						
数字化设计(H)								√														√						√	√	
模型制作								√					√														√			
△产品设计人机工学(Q)		√			√	√																√								
△设计管理													√			√	√	√							√					
△产品形态设计																			√	√	√	√								
△产品概念设计																		√	√	√	√							√		
△整合创新设计																√	√					√		√						
△产品材料工艺与应用(Q)								√	√												√							√		
△交互设计(H)		√												√								√								
△产品开发设计 (Q) (H)																		√	√	√	√	√		√				√	√	
△产品系统设计																		√	√	√	√	√		√				√	√	
视觉传达设计(双语)																				√						√		√		
产品设计动态演示																											√		√	√
展示设计																				√			√			√				
设计评论	√	√		√										√																

课程名称	毕业要求 1			毕业要求 2			毕业要求 3			毕业要求 4			毕业要求 5			毕业要求 6			毕业要求 7			毕业要求 8			毕业要求 9			毕业要求 10						
	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3				
家具设计																				√			√			√								
设计可视化		√																		√	√		√						√	√				
导向标识设计 (Q) (H)														√	√					√	√		√											
珠宝设计														√	√					√	√		√											
图形创意	√																			√						√			√					
插画设计	√																			√						√			√					
文创设计	√	√																		√						√			√					
产品实物写生	√		√																							√								
金工实习								√	√	√																								
专业考察	√	√	√											√																				
毕业实习(Q)		√						√	√	√					√																			
家居用品设计专题 (Q)																				√	√	√	√								√	√	√	
康养产品设计专题 (Q)																	√	√		√	√	√								√	√	√		
交通工具设计专题 (Q)																	√	√		√	√		√						√	√	√			
智能装备设计专题 (Q)																	√	√		√	√	√		√						√	√	√		
毕业设计 (论文)			√			√						√						√					√				√		√	√	√	√		

附件 3：产品设计专业企业培养计划

产品设计专业企业培养计划

一、企业课程实施计划

课程类型	课程代码	课程名称	学分	学时			学期安排	承担企业名称	考核方式
				理论	实验	实践			
理论课程	0900020	导向标识设计 (Q) (H)	3	24	0	24	5	江苏超凡标牌股份有限公司 常州灵通展览系统股份有限公司 常州东剑道广告传媒有限公司 常州市鑫泽广告装饰有限公司 常州霍克展示器材制造有限公司	设计报告书
	0911047	产品开发设计 (Q)	3	16	0	32	6	常州市钱璟康复器材集团有限公司 常州市建本医疗康复器材有限公司 常州迅安科技有限公司 常州品臻工业产品设计有限公司 常州市鼎坊工业产品设计有限公司	设计报告书
小计			6	40	0	56			
实践课程	0911043	家居用品设计专题 (Q)	2	0	0	64	4	常州金纳工业产品设计有限公司 常州港华丝绢工艺制品有限公司 常州百斯福模塑股份有限公司 常州福兴电器有限公司 常州梳篦厂有限公司	设计报告书
	0911063	康养产品设计专题 (Q)	2	0	0	64	5	常州达康健身器材有限公司 常州市友邦康复器材有限公司 常州市钱璟康复器材集团有限公司 常州市建本医疗康复器材有限公司常州体育健康产业园	设计报告书
	0911045	交通工具设计专题 (Q)	2	0	0	64	6	常州金翌车业有限公司 常州市豪凌车业有限公司 中欧国际集团	设计报告书
	0911046	智能装备设计专题 (Q)	2	0	0	64	7	常州新誉重工科技有限公司 爱尔威智能科技有限公司 常州三丰仪器设备有限公司 迪赛福测量技术 (江苏) 有限公司	设计报告书
小计			8	0	0	256			
总计			14	40	0	312			

二、企业课程实施周历

时间/周	实践内容	学习内容	考核形式	授课人员	实施地点
第 6 学期 (共 1 周) -产品开发设计					
第 14 周	参与企业设计项目, 分析企业产品现状	调研分析已有产品, 发现问题, 探索问题解决方案	调研报告	企业导师、校内老师	常州霍克展示器材制造有限公司 常州迅安科技有限公司 常州品臻工业产品设计有限公司 常州市鼎坊工业产品设计有限公司
第 5 学期 (共 1 周) -导向标识设计					
第 9 周	参与企业设计项目	导向标识设计与材料工艺及施工	设计报告书	企业导师	江苏超凡标牌股份有限公司 常州灵通展览系统股份有限公司 常州东剑道广告传媒有限公司 常州吉果文化传媒有限公司

第4学期（共2周）-家居用品设计专题					
第18-19周	参与企业设计项目	综合解决相关产品设计的程序与方法、产品结构、材料与工艺	设计报告书	企业导师、校内导师	常州金纳工业设计有限公司 常州百斯福模塑股份有限公司 常州福兴电器有限公司 常州梳篦厂有限公司 上海凡爱宠物用品有限公司 校企共建研创室
第5学期（共2周）-康养产品设计专题					
第18-19周	参与企业设计项目	综合解决相关产品设计的程序与方法、产品结构、材料与工艺	设计报告书	企业导师、校内导师	常州达康健身器材有限公司 常州市友邦康复器材有限公司 常州市钱璟康复器材集团有限公司 常州市建本医疗康复器材有限公司 常州体育健康产业园 校企共建研创室
第6学期（共2周）-交通工具设计专题					
第18-19周	参与企业设计项目	综合解决相关产品设计的程序与方法、产品结构、材料与工艺	设计报告书	企业导师、校内导师	常州金翌车业有限公司 常州市豪凌车业有限公司 中欧国际集团 江苏高标文化发展有限公司 校企共建研创室
第7学期（共2周）-智能装备设计专题					
第18-19周	参与企业设计项目	综合解决相关产品设计的程序与方法、产品结构、材料与工艺	设计报告书	企业导师、校内导师	常州新誉重工科技有限公司 爱尔威智能科技有限公司 常州三丰仪器设备有限公司 迪赛福测量技术（江苏）有限公司 校企共建研创室

三、资源条件与保障

1. 本计划合作企业（基地）及合作内容

企业名称	地点	合作内容	每年接纳学生数
常州百斯福模塑股份有限公司	江苏常州	授课、毕业设计、实习、讲座	5-10
上海凡爱宠物用品有限公司	江苏常州	授课、毕业设计、实习、讲座	5-10
常州东剑道广告传媒有限公司	江苏常州	授课、毕业设计、实习、讲座	5-10
常州吉果文化传媒有限公司	江苏常州	授课、毕业设计、实习、讲座	5-20
常州金纳工业设计有限公司	江苏常州	授课、毕业设计、实习、讲座	5-10
常州恐龙园股份有限公司	江苏常州	毕业设计、实习、讲座	10-20
常州霍克展示器材制造有限公司	江苏常州	授课、毕业设计、实习、讲座	10-20
常州迅安科技有限公司	江苏常州	授课、毕业设计、实习、讲座	5-10
常州品臻工业设计有限公司	江苏常州	授课、毕业设计、实习、讲座	5-10
常州市鼎坊工业设计有限公司	江苏常州	授课、毕业设计、实习、讲座	10-15
江苏超凡标牌股份有限公司	江苏常州	授课、毕业设计、实习、讲座	10-20
常州灵通展览系统股份有限公司	江苏常州	授课、毕业设计、实习、讲座	10-20

常州东剑道广告传媒有限公司	江苏常州	授课、毕业设计、实习、讲座	5-10
常州福兴电器有限公司	江苏常州	授课、毕业设计、实习、讲座	5-10
常州达康健身器材有限公司	江苏常州	授课、毕业设计、实习、讲座	5-10
常州市友邦康复器材有限公司	江苏常州	授课、毕业设计、实习、讲座	5-10
常州市钱璟康复器材集团有限公司	江苏常州	毕业设计、实习、讲座	5-10
常州市建本医疗康复器材有限公司	江苏常州	毕业设计、实习、讲座	5-10
常州体育健康产业园	江苏常州	毕业设计、实习、讲座	10-20
常州金翌车业有限公司	江苏常州	授课、毕业设计、实习、讲座	10-20
常州市豪凌车业有限公司	江苏常州	授课、毕业设计、实习、讲座	10-20
中欧国际集团	江苏常熟	毕业设计、实习、讲座	10-15
常州新誉重工科技有限公司	江苏常州	授课、毕业设计、实习、讲座	10-20
爱尔威智能科技有限公司	江苏常州	毕业设计、实习、讲座	5-10
常州三丰仪器设备有限公司	江苏常州	授课、毕业设计、实习、讲座	5-10
迪赛福测量技术（江苏）有限公司	江苏常州	授课、毕业设计、实习、讲座	5-10
常州百孚工业设计有限公司	江苏常州	授课、毕业设计、实习、讲座	5-10

2.企业专家（产业教授、兼职教师）队伍

企业专家姓名	职称/职务	主讲课程或拟参与教学环节	工作企业名称	校内配合教师姓名
孙晓球	董事长	授课、毕业设计、实习、讲座	常州霍克展示器材制造有限公司	郭琰、盛永宁
丁贵元	总经理	授课、毕业设计、实习、讲座	常州金纳工业产品设计有限公司	周祖荣、徐娟燕
章宏泽	设计总监	授课、毕业设计、实习、讲座	常州市鑫泽广告装饰有限公司	何玉莲、戴竹君
张柯	设计师	实习、讲座	江苏超凡标牌股份有限公司	何玉莲
王慎宏	总经理	毕业设计、实习	常州福兴电器有限公司	何玉莲、徐娟燕
陈云龙	设计总监	授课、毕业设计、实习、讲座	常州东剑道广告传媒有限公司	戴竹君、郭琰
张贵州	设计总监	实习、讲座	爱尔威智能科技有限公司	赵可恒、于海洋
刘斌	总经理	授课、毕业设计、实习、讲座	常州市豪凌车业有限公司	陶裕仿
唐凌	总经理	授课、毕业设计、实习、讲座	常州百孚工业设计有限公司	董利军
薛子安	工程师	授课、毕业设计、讲座	常州光电技术研究所	董利军

数字媒体艺术专业本科人才培养方案

(Digital Media Art)

(2024 级)

一、培养目标

本专业旨在培养具有全面发展的德智体美劳素质，掌握数字媒体艺术的基本理论与方法，并具备数字媒体艺术创作能力的应用型人才。毕业生应能在动态影像、虚拟现实、交互设计、游戏娱乐、移动与互联网等数字媒体艺术应用的相关企业、设计公司、传播机构、院校等企事业单位从事数字媒体艺术方面的设计、教学、研究和管理工作。毕业后五年左右，毕业生应能在数字媒体艺术设计类行业及其相关领域从事与专业有关的设计创作、技术开发、创意应用、内容制作、项目管理与运营等工作，胜任设计师岗位，并成为设计服务管理骨干。

本专业学生在毕业后五年左右预期能达到以下培养目标：

目标 1：培养毕业生具有良好的人文社会科学素养、社会责任感和设计师职业道德，具有数字媒体艺术设计领域的知识更新意识及终身学习的能力，并能够自我学习和可持续发展。

目标 2：培养毕业生掌握动态影像内容创作、数字交互、数字绘画、游戏设计、信息可视化设计等领域的基础理论，并具有通过视觉内容制作技术与交互技术展开的创新研究能力。

目标 3：培养毕业生具有根据媒体环境的发展与变化，设计制作与之相对应的视觉内容与交互形式的能力，并能够通过不断学习合理实现技术更新与解决新问题的能力。

目标 4：培养毕业生具有利用合适的交互与内容设计技能，实现项目整体架构与环节细分相结合的能力，并能够提出从创作提案、规划，到技术环节构成模块的整案设计能力。

目标 5：培养毕业生具有良好的外语和计算机应用能力，能将艺术素养与社会审美诉求取向应用于设计创作，并具有与业界国内外同行进行交流与表达的能力。

二、毕业要求

1.身心健康，具备优良的政治素质、道德品质，树立正确的世界观、人生观、价值观，自觉践行社会主义核心价值观；具备强烈的服务社会意识、责任意识、法律意识、诚信意识和团队合作精神。

2.具有较高的人文素养、科学素养、外语素养和跨学科知识素养。

3.具备美学、设计学、影视传播学、计算机与信息科学专业知识，并能够将这些知识应用于解决数字媒体艺术设计项目领域的设计问题。

4.具有较强的造型表现能力，能够准确传达设计思想和设计意图。

5.具备设计问题分析能力和解决能力，能够在数字媒体艺术领域提供专业设计问题解决方案，涵盖创意展开、表现方式及手段、设计问题解决、内容制作等多个层面。

6.具有创新思维意识，掌握进行创造性设计的基本流程，了解专业前沿和发展趋势，能够采用科学的方法进行创造性设计。

7.熟练掌握数字媒体艺术与技术领域的现代设计技术与手段，为项目设计提供技术支撑。

8.具有团队合作和设计学多学科背景中发挥个人作用的能力，理解个体、团队成员以及负责人的角色。能够就数字媒体设计问题与业界同行及社会公众进行有效沟通和交流，包括撰写调查分析报告和设计文稿。并具备一定的国际视野，能够在跨文化背景下进行沟通和交流。具备一定的项目管理能力。

9.具备准确把握市场需求及项目管理能力，并具有一定的组织管理能力、表达能力和人际交往能力。能够协调设计项目团队中不同知识背景、专业背景的专业人员进行大的设计项目。

10.具有自主学习和终身学习的意识，有不断自我学习和适应发展的能力。

三、主干学科

设计学

四、核心课程

平面设计基础、故事板创作(Q)、后期制作、动态影像设计(Q)、面向对象程序设计、用户界面设计(Q)、游戏引擎(Q)、三维软件基础(H)等。

五、主要实践性环节

美术写生、艺术考察、设计专题、实习以及毕业设计（论文）等。

六、主要专业实验

无

七、学习年限

标准学制四年，学习年限 3-8 年。

八、授予学位

艺术学学士

九、课程设置

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	学时	讲授	实验	实践		开课学期	备注		
				中文	英文					课内	课外				
通 识 教 育 课 程	必 修	1	1001031	思想道德与法治	Ideological Morality and Rule of Law	3	48	42			6	1			
		2	1002031	中国近现代史纲要	Introduction to Chinese Modern and Contemporary History	3	48	42			6	2			
		3	1003031	马克思主义基本原理	Basic Principles of Marxism	3	48	42			6	3			
		4	1004031	△毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	Introduction to Mao Zedong Thought and Theoretical System of Socialism with Chinese Characteristics	3	48	42				6	4		
		5	1005031	△习近平新时代中国特色社会主义思想概论	Introduction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	3	48	48					4		
		6	1006031	形势与政策 I(上)	Situation and Policy I	0.25	8							1	
		7	1006032	形势与政策 I(下)	Situation and Policy I	0.25	8							2	
		8	1006033	形势与政策 II(上)	Situation and Policy II	0.25	8							3	
		9	1006034	形势与政策 II(下)	Situation and Policy II	0.25	8							4	
		10	1006035	形势与政策 III(上)	Situation and Policy III	0.25	8							5	
		11	1006036	形势与政策 III(下)	Situation and Policy III	0.25	8							6	
		12	1006037	形势与政策 IV(上)	Situation and Policy IV	0.25	8							7	
		13	1006038	形势与政策 IV(下)	Situation and Policy IV	0.25	8							8	
		14	1101010	△体育I	Physical Education I	0.75	30	30						1	
		15	1101020	△体育II	Physical Education II	0.75	30	30						2	
		16	1102010	△体育III	Physical Education III	0.75	30	30						3	
		17	1102020	△体育IV	Physical Education IV	0.75	30	30						4	
		18	1103010	体育V	Physical Education V	0.5	18						18	5	
		19	1103020	体育VI	Physical Education VI	0.5	18						18	6	
		20	0605001	△大学英语 B (I)	College English B (I)	3	48	48						1	
		21	0605002	△大学英语 B (II)	College English B (II)	3	48	48						2	
		22	0900803	中国现当代文学(金课)	Modern Chinese literature (Golden course)	2	32	32						1	
		23	0921054	专业导学	An Introduction to Professions	0.5	8	8						1	
		24	0000006	大学生职业生涯规划	Career Planning for College Students	1	16	16						1	
		25	0000007	大学生就业指导	College Students Career Guidance	0.5	8	8						6	
		26	0921055	大学生劳动教育	Labor studies for College Students	2	32	16					16	2	
		27	0000008	大学生创新创业基础	Foundations of Innovation and Entrepreneurship for College Students	2	32	32						2	
		28	0000002	军事理论	Military Theory	2	32	32						2	
		29	0000012	大学生心理健康教育	Campus Mental Health	2	32	32						2	
		30	0000010	大学生安全教育	Campus Safety	0.5	8							8	
		31	0000011	实验室安全教育	laboratory Safety education	0.5	8							1	
		32	0000046	国家安全教育	National Security Education	1	16							2	
		33	0900805	经典阅读与学术素养	Classic Reading and Academic Exchange	2	32							8	
必修小计						43	812	608			76				

选修	1		外语类	Foreign Languages	2	32	32				1-7		
	2		人文社科类	Humanities and Social Sciences	2	32	32				1-7		
	3	0900008	科技前沿(自然科学类)	Technology Frontier	2	32	32				4		
	4		四史教育类	Education on the Four Histories	1	16	16				1-7		
	5		中华民族共同体概论	Introduction to the Chinese National Community	2	32	32				1-7		
	选修小计					9	144	144					
	通识教育课程合计					52	956	752			76		

课程设置 (续)

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	学时	讲授	实验	实践		开课学期
				中文	英文					课内	课外	
专业基础课程	必修	1	0900011	△设计素描	Design Drawing	3	48	24		24		1
		2	0921005	数字媒体概论	Introduction of Digital Media	2	32	20		12		1
		3	0921056	摄影摄像	Photographic & Camera	2	32	16		16		2
		4	0900012	设计色彩	Design Color	2	32	16		16		2
		5	0921100	△构成基础	Form Construction	3	48	32		16		2
		6	0921057	△平面设计基础	2D E-Drawing	3	48	16		32		2
		7	0921046	△故事板创作(Q)	Storyboard(Q)	4	64	32		32		3
		必修小计					19	304	156		148	
专业基础课程合计					19	304	156		148			
专业	必修	1	0921070	剧本写作	Script Writing	2	32	32				2
		2	0921110	视听语言	Audio-Visual Language	2	32	16		16		3
		3	0921104	△数字动画设计	Digital Animation Design	3	48	24		24		3
		4	0921072	导演基础(双语)	Foundation of Directing	2	32	32				4
		5	0921024	△后期制作	Post Production	3	48	32		16		4
		6	0921047	△动态影像设计(Q)	Dynamic Video Design(Q)	4	64	36		28		4
		7	0921023	△面向对象程序设计	Object-Oriented Programming	3	48	48				5
		8	0921048	△用户界面设计(Q)	User Interface Design(Q)	4	64	36		28		5
		9	0921074	△游戏引擎(Q)	Game Engine(Q)	4	64	32		32		6
		10	0921119	△三维软件基础(H)	3D Design(H)	3	48	32		16		6
必修小计					30	480	320		160			
课程	选修	1	0900018	插画设计	Illustration Design	3	48	32		16		3
		2	0900015	图形创意	Graphic Creation	3	48	24		24		3
		3	0921064	△影视特效	After Effects	3	48	24		24		4
		4	0921109	数字媒体开发基础	Developing of Digital Media	2	32	16		16		4
		5	0900010	设计可视化	Design Visualization	3	48	24		24		4
		6	0921121	△设计思维与策划	Design thinking and planning	2	32	16		16		4
		7	0921069	交互设计	Interaction Design	3	48	24		24		5
		8	0921122	新媒体传播	New Media Communication	2	32	32				5
		9	0921111	影视项目管理	Film and television project management	3	48	24		24		5
		10	0921067	民间美术	Folk Art	2	32	32				5
		11	0921066	游戏设计基础	Game design	2	32	32				6

	12	0921120	数字出版设计 (H)	Digital Publication Design(H)	2	32	32				6
	13	0921060	数字音频技术	Digital Audio Technology	3	48	24		24		7
	14	0921113	文化产业导论	Introduction to Cultural Industry	3	48	24		24		7
	选修小计				18	288	184		104		
	专业课程合计				48	768	504		264		

十、集中实践性环节

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	周数	开课学期	
				中文	英文				
集中实践性环节	实践实习	1	0000001	军训	Military Training	2	2	1	
		2	1005032	思想政治理论课实践	Practice Teaching Political and Ideological Theory	2		4	
		3	0000044	创新创业教育实践	Innovation and Entrepreneurship Education Practice	2		8	
		4	0000031	“第二课堂”实践	Extracurricular Practice	2		8	
		5	0000045	劳动教育实践	Labor Education Practice	1		8	
		6	0921034	美术写生	Life Drawing	2	2	2	
		7	0921035	艺术考察	Art Investigating	2	2	6	
		8	0921114	实习	Internship	9	9	7	
	小计						22		
	课程设计	1	0921101	视觉创意设计专题	Visual Creative Design topic	1	1	2	
		2	0921106	插画设计专题	Illustration design topic	1	1	3	
		3	0921115	动态影像设计专题	Dynamic image design topic	1	1	4	
		4	0921116	界面综合设计专题	Interface comprehensive design topic	1	1	5	
		5	0921130	游戏引擎设计专题	Game engine design topic	2	2	6	
		6	0921118	数字媒体综合设计专题	Digital media comprehensive design topic	4		7	
	小计						10	10	
	其他	1	0921043	毕业设计 (论文)	Graduation Design (Thesis)	14	14	8	
		小计						46	
	合计								

十一、各模块学分、学时分配

课程体系结构、学分比例分布情况

课程性质及类别		学分数	占总学分百分比 (%)	理论教学总学时	实践教学总学时
通识教育课程模块	必修	43	26.06%	608	76
	选修	9	5.45%	144	0
专业基础课程模块	必修	19	11.51%	156	148
	选修	0			
专业课程模块	必修	30	18.18%	320	160
	选修	18	10.90%	184	104
集中实践性环节模块	必修	46	27.88%	0	1472
合计		165	100	1412	1960
实践教学总学时占总学时数的百分比=58.13%					

十二、有关说明

1.本专业的毕业要求总学分为 165。

2.经典书籍阅读每学期阅读不少于 10 本，且每学期参加不少于 5 次的学术讲座，建议第八学期录入成绩。经典书籍阅读与学术素养学分认定办法由学生所在学院自行制定。

3.《思想政治理论课实践》课程第 1-4 学期分散进行，第四学期排课并录入成绩。《劳动教育实践》《创新创业教育实践》《“第二课堂”实践》等课程第 1-8 学期分散进行，第八学期排课并录入成绩。

4.课程名称前有符号“Δ”的为考试课程。

5.课程名称前有符号“Q”的为产教融合型课程。

6.课程名称前有符号“H”的为数字化课程。

7.通识选修课第 1-7 学期选修完成，未在规定时间内完成按重修处理。

十三、附件

1.各学期教学安排

2.毕业要求实现矩阵

3.数字媒体艺术专业产教融合培养计划

专业系主任：唐李阳

二级学院院长：徐 茵

教务处审核：曹 国

学校审批：苍玉权

2024 年 9 月 1 日

附件 1: 各学期教学安排

数字媒体艺术专业各学期教学计划安排表

第一学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1001031	思想道德与法治	3	3	4-18
2	通识必修	1006031	形式与政策 I (上)	0.25		
3	通识必修	1101010	△体育I	0.75	2	4-18
4	通识必修	0605001	△大学英语 B (I)	3	3	4-18
5	通识必修	0900803	中国现当代文学 (金课)	2	4	4-11
6	通识必修	0921054	专业导学	0.5	2	4-7
7	通识必修	0000006	大学生职业生涯规划	1	2	4-11
8	通识必修	0000011	实验室安全教育	0.5		4-11
9	专业基础必修	0900011	△设计素描	3	3	4-18
10	专业基础必修	0921005	数字媒体概论	2	4	4-11
11	集中实践	0000001	军训	2	2	2-3
小计				18		
第二学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1002031	中国近现代史纲要	3	3	1-6, 9-18
2	通识必修	1006032	形式与政策 I (下)	0.25		
3	通识必修	1101020	△体育II	0.75	2	1-6, 9-17
4	通识必修	0605002	△大学英语 B (II)	3	3	1-6, 9-18
5	通识必修	0921055	大学生劳动教育	2	4	9-16
6	通识必修	0000008	大学生创新创业基础	2	2	1-6, 9-18
7	通识必修	0000002	军事理论	2	2	1-16
8	通识必修	0000012	大学生心理健康教育	2		
9	通识必修	0000046	国家安全教育	1	1	1-16
10	专业基础必修	0921056	摄影摄像	2	4	9-16
11	专业基础必修	0900012	设计色彩	2	3	1-6, 9-13
12	专业基础必修	0921100	△构成基础	3	6	1-6, 9-10

13	专业基础必修	0921057	△平面设计基础	3	6	1-6, 9-10
14	专业必修	0921070	剧本写作	2	4	9-16
15	集中实践	0921034	美术写生	2	4	7-8
16	集中实践	0921101	视觉创意设计专题	1		19
小计				32		
第三学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1003031	马克思主义基本原理	3	3	1-16
2	通识必修	1006033	形式与政策II(上)	0.25		
3	通识必修	1102010	△体育III	0.75	2	1-15
4	专业基础必修	0921046	△故事板创作(Q)	4	8	1-8
5	专业必修	0921110	视听语言	2	4	1-8
6	专业必修	0921104	△数字动画设计	3	6	9-16
7	专业选修	0900018	插画设计	3	6	11-18
8	专业选修	0900015	图形创意	3	6	11-18
9	集中实践	0921106	插画设计专题	1		19
小计				17		
第四学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1004031	△毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	3	3	1-16
2	通识必修	1005031	△习近平新时代中国特色社会主义思想概论	3	3	1-16
3	通识必修	1006034	形式与政策II(下)	0.25		
4	通识必修	1102020	△体育IV	0.75	2	1-15
5	通识选修	0900008	科技前沿	2	3	1-10
6	专业必修	0921072	导演基础(双语)	2	4	1-8
7	专业必修	0921024	△后期制作	3	6	1-8
8	专业必修	0921047	△动态影像设计(Q)	4	8	10-17
9	专业选修	0921064	△影视特效	3	6	9-16
10	专业选修	0900010	设计可视化	3	6	1-8

11	专业选修	0921109	数字媒体开发基础	2	4	11-18
12	专业选修	0921121	△设计思维与策划	2	4	11-18
13	集中实践	0921115	动态影像设计专题	1		18-19
14	实践实习	1005032	思想政治理论课实践	2		
小计				26		
第五学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1006035	形式与政策III（上）	0.25		
2	通识必修	1103010	体育V	0.5	2	1-9
3	专业必修	0921023	△面向对象程序设计	3	6	1-8
4	专业必修	0921048	△用户界面设计（Q）	4	8	11-18
5	专业选修	0921069	交互设计	3	6	9-16
6	专业选修	0921122	新媒体传播	2	4	1-8
7	专业选修	0921111	影视项目管理	3	6	1-8
8	专业选修	0921067	民间美术	2	4	1-8
8	集中实践	0921116	界面综合设计专题	1		18
小计				13.75		
第六学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1006036	形式与政策III（下）	0.25		
2	通识必修	1103020	体育VI	0.5	2	1-6, 9-11
3	通识必修	0000007	大学生就业指导	0.5	2	1-4
4	专业必修	0921074	△游戏引擎（Q）	4	8	11-18
5	专业必修	0921119	△三维软件基础（H）	3	6	1-6, 9-10
6	专业选修	0921066	游戏设计基础	2	4	11-18
7	专业选修	0921120	数字出版设计（H）	2	4	11-18
8	集中实践	0921035	艺术考察	2	2周	7-8
9	集中实践	0921130	游戏引擎设计专题	2		18
小计				16.25		
第七学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次

1	通识必修	1006037	形式与政策IV（上）	0.25		
2	专业选修	0921060	数字音频技术	3	6	1-8
3	专业选修	0921113	文化产业导论	3	6	1-8
4	集中实践	0921118	数字媒体综合设计专题	4		1-8
5	集中实践	0921114	实习	9	9周	10-18
小计				16.25		
第八学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	0900805	经典阅读与学术素养	2	32	18-19
2	通识必修	1006038	形式与政策IV（下）	0.25		
3	通识必修	0000010	大学生安全教育	0.5		
4	集中实践	0000044	创新创业教育实践	2		
5	集中实践	0000031	“第二课堂”实践	2		
6	集中实践	0000045	劳动教育实践	1		
7	集中实践	0921043	毕业设计（论文）	14	14周	1-14
小计				21.75		

附件 2: 毕业要求实现矩阵

数字媒体艺术专业毕业要求分解观测点

毕业要求	观测点
毕业要求 1: 身心健康, 具备良好的政治素质、思想素质、道德品质, 及法律意识。	观测点 1-1: 具备健康的体质, 身心和谐发展。
	观测点 1-2: 了解国史、国情。具有良好的政治素质、思想素质和道德品质。
	观测点 1-3: 具备良好的法律意识, 掌握基本法律常识。
毕业要求 2: 具备大学生基本文学素养、科学素养、外语素养和跨学科知识素养。	观测点 2-1: 具有良好的写作能力, 能够用通顺的文字表达创意和设计内容。
	观测点 2-2: 了解科学发展史及科技发展前沿, 具备科学的思想、方法、精神、品格、道德、修养, 具有科学的世界观、人生观、价值观。
	观测点 2-3: 具有综合外语素养, 能够运用外语进行口头和书面交流。
	观测点 2-4: 具有良好的跨学科素养, 能够在设计中融入其它学科知识。
毕业要求 3-设计学与美学知识: 具备美学、设计学、影视传播学、计算机与信息科学专业知识, 并能够将这些知识应用于解决数字媒体艺术设计项目领域的设计问题。	观测点 3-1. 具备美学知识并能将之运用于对设计作品的评价与判断及设计问题的解决上的能力。
	观测点 3-2. 具备设计学知识及相关技能并能将其运用于设计项目及设计问题的解决。
	观测点 3-3. 能够从传播学角度对数字媒体艺术领域的现象观察问题、进行分析, 具备将影视学中知识与技能运用于影视创作及数字内容的制作中。
	观测点 3-4. 具备将计算机科学与信息科学的知识运用于数字媒体艺术创作中的能力, 能够运用相关知识解决数字媒体艺术领域、交互设计及用户界面设计领域、游戏设计及虚拟现实领域中的设计、开发问题。
毕业要求 4-设计表达能力: 具备较强的造型表现能力, 能准确地表达设计思想和设计意图。	观测点 4-1. 具备采用手绘方式表达设计创意及设计思想的能力。
	观测点 4-2. 具备使用计算机绘图及建模的方式表达设计创意的能力。
	观测点 4-3. 能够撰写调查设计研究分析报告和设计方案及熟练进行设计方案的视觉表达。
毕业要求 5-问题分析、设计/开发能力: 具备设计问题分析能力和解决能力, 能够在数字媒体艺术领域提供专业设计问题解决方案, 涵盖创意展开、表现方式及手段、设计问题解决、内容制作等多个层面。	观测点 5-1. 具备能够运用美学、设计学、传播学、工程学等方面的知识进行设计问题分析能力。
	观测点 5-2. 具备在创意展开、表现方式及手段、设计问题解决、内容制作等多个层面提供专业设计问题解决方案的能力
	观测点 5-3. 具备一定的程序开发能力, 能够制作产品原型。

毕业要求	观测点
毕业要求 6-设计创新及研究能力：掌握进行创造性设计的基本流程，了解专业前沿和发展趋势，能够采用科学的方法进行创造性设计。	观测点 6-1.具备创新设计思维及设计研究能力。
	观测点 6-2.掌握进行创造性设计的基本流程。
	观测点 6-3.能够采用科学的方法进行创造性设计。
毕业要求 7-综合运用现代设计技术与手段：熟练掌握数字媒体艺术与技术领域的现代设计技术与手段，为项目设计提供技术支撑。	观测点 7-1：了解数字媒体艺术领域的相关设计工具、设计技术、现代科技的表现手段。
	观测点 7-2：掌握现代的设计工具、技术手段进行数字媒体艺术项目的设计。
	观测点 7-3：能够使用现代设计手段与技术进行设计研究。
毕业要求 8-具有团队合作和设计学多学科背景中发挥个人作用的能力，理解个体、团队成员以及负责人的角色。能够就数字媒体设计问题与业界同行及社会公众进行有效沟通和交流，包括撰写调查分析报告和设计文稿。并具备一定的国际视野，能够在跨文化背景下进行沟通和交流。具备一定的项目管理能力。	观测点 8-1：正确认识团队成员之间的任务关系，理解个体、团队成员以及负责人的角色，并在团队中担任好自己的角色。
	观测点 8-2：能够理解多学科团队和每个成员对解决复杂设计问题作用和意义，具有设计学多学科背景的团队合作中发挥作用的能力。
	观测点 8-3：具有较好的英文听、说、读、写能力，能较顺利地阅读、翻译本专业的外文资料，能够使用外语在跨文化环境下进行沟通和表达，具有一定的国际化视野和国际合作能力。
毕业要求 9-具备准确把握市场需求及项目管理能力，并具有一定的组织管理能力、表达能力和人际交往能力。能够协调设计项目团队中不同知识背景、专业背景的专业人员进行大的设计项目。	观测点 9-1：具备准确把握市场需求的能力。
	观测点 9-2：具备深入挖掘用户需求的能力。
	观测点 9-3：并具有一定的组织管理能力、表达能力和人际交往能力。能够协调设计项目团队中不同知识背景、专业背景的专业人员进行大的设计项目。
毕业要求 10-终身学习：具有自主学习和终身学习的意识，有不断自我学习和适应发展的能力。	观测点 10-1.能正确认识自主学习和终身学习的必要性和重要性。
	观测点 10-2. 具备强健的体魄，有不断自我学习能力。
	观测点 10-3.具备适应发展的能力。

数字媒体艺术专业毕业要求实现矩阵

课程名称	毕业要求 1			毕业要求 2				毕业要求 3				毕业要求 4			毕业要求 5			毕业要求 6			毕业要求 7			毕业要求 8			毕业要求 9			毕业要求 10			
	1-1	1-2	1-3	2-1	2-2	2-3	2-4	3-1	3-2	3-3	3-4	4-1	4-2	4-3	5-1	5-2	5-3	6-1	6-2	6-3	7-1	7-2	7-3	8-1	8-2	8-3	9-1	9-2	9-3	10-1	10-2	10-3	
思想道德与法治	√	√	√	√																													
中国近现代史纲要	√	√	√																														
马克思主义基本原理	√	√	√																														
△毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	√	√	√																														
△习近平新时代中国特色社会主义思想概论	√	√	√																														
形势与政策	√	√	√																														
△体育I	√																																
△体育II	√																																
△体育III	√																																
△体育IV	√																																
体育 V	√																																
体育 VI	√																																
△大学英语 B (I)																															√	√	
△大学英语 B (II)																															√	√	
中国现当代文学 (金课)	√											√												√						√			
专业导学															√	√	√							√	√					√	√	√	
大学生职业生涯规划												√	√		√	√						√		√				√		√			
大学生就业指导																√						√	√	√									
大学生劳动教育																															√		
大学生创新创业基础												√	√	√																			
军事理论												√	√	√										√							√		
大学生安全教育																								√							√		
实验室安全教育																								√							√		

课程名称	毕业要求 1			毕业要求 2				毕业要求 3				毕业要求 4			毕业要求 5			毕业要求 6			毕业要求 7			毕业要求 8			毕业要求 9			毕业要求 10			
	1-1	1-2	1-3	2-1	2-2	2-3	2-4	3-1	3-2	3-3	3-4	4-1	4-2	4-3	5-1	5-2	5-3	6-1	6-2	6-3	7-1	7-2	7-3	8-1	8-2	8-3	9-1	9-2	9-3	10-1	10-2	10-3	
大学生心理健康教育																								√	√	√				√	√	√	
国家安全教育																									√						√	√	√
经典阅读与学术素养	√											√												√						√			
科技前沿																						√	√	√									
△设计素描	√			√								√																					
设计色彩	√			√														√	√														
数字媒体概论	√	√	√					√														√											
摄影摄像			√					√		√					√	√											√	√	√	√			
数字媒体开发基础											√				√	√	√		√	√													
△构成基础	√			√								√	√																				
△平面设计基础					√															√	√												
剧本写作			√						√			√																		√			
导演基础(双语)			√					√				√			√																		
△故事板创作(Q)			√	√				√				√																					
新媒体传播			√					√														√											
视听语言			√						√															√									
插画设计	√	√		√																													
交互设计	√			√				√		√	√		√										√										
文化产业导论	√	√	√					√				√										√						√					
△面向对象程序设计											√				√	√	√		√				√										
△后期制作		√	√					√	√	√					√				√								√	√	√				

课程名称	毕业要求																																							
	毕业要求 1			毕业要求 2				毕业要求 3				毕业要求 4			毕业要求 5			毕业要求 6			毕业要求 7			毕业要求 8			毕业要求 9			毕业要求 10										
	1-1	1-2	1-3	2-1	2-2	2-3	2-4	3-1	3-2	3-3	3-4	4-1	4-2	4-3	5-1	5-2	5-3	6-1	6-2	6-3	7-1	7-2	7-3	8-1	8-2	8-3	9-1	9-2	9-3	10-1	10-2	10-3								
△动态影像设计 (Q)															√				√																					
△用户界面设计 (Q)											√							√	√		√																			
△游戏引擎 (Q)					√					√	√			√		√																								
△三维软件基础 (H)			√		√					√												√																		
△数字动画设计			√		√							√	√									√																		
数字音频技术			√							√						√																				√				
数字出版设计 (H)		√	√						√													√	√	√																
影视项目管理									√																√	√							√							
图形创意												√	√																											
△影视特效			√		√					√																														
游戏设计基础					√	√	√					√										√																		
设计可视化	√	√			√	√	√					√										√																		
民间美术					√	√	√														√			√																
△设计思维与策划	√	√			√	√	√														√			√																
艺术考察	√	√	√																																	√	√			
实习									√	√	√																													
视觉创意设计专题	√								√				√	√	√																					√	√	√		
插画设计专题	√												√	√	√																					√	√	√		
动态影像设计专题													√	√	√						√	√													√					
游戏引擎设计专题																																				√	√	√		
数字媒体综合设计专题													√	√	√							√	√	√										√	√	√				
界面综合设计专题										√	√	√	√	√	√					√																				
毕业设计 (论文)	√				√				√		√		√	√	√	√	√			√	√		√										√			√	√	√		

附件 3: 数字媒体艺术专业产教融合培养计划

数字媒体艺术专业产教融合培养计划

一、产教融合课程实施计划

课程类型	课程代码	课程名称	学分	学时			学期安排	承担企事业单位名称	考核方式
				理论	实验	实践			
实践课程	0921046	故事板创作(Q)	4	32	0	32	3	南京艺德源动漫制作有限公司	课题创作
	0921047	动态影像设计(Q)	4	36	0	28	5	常州雷慕信息科技有限公司	创作
	0921048	用户界面设计(Q)	4	36	0	28	5	常州麦拉风网络科技有限公司	创作
	0921074	游戏引擎(Q)	4	32	0	32	6	卓瑾信息科技(常州)有限公司	笔试+报告
小计			16	136	0	120			
总计			16	136	0	120			

二、产教融合课程实施周历

时间/周	实践内容	学习内容	考核形式	授课人员	实施地点
第 3 学期 (共 1 周) - 故事板创作					
第 14 周	故事板命题创作	不同类型的故事板创作	作品创作	企业导师 校内老师	校内实验室
第 5 学期 (共 2 周) - 动态影像创作					
第 5-6 周	影像内容创作	影像内容的创作, 包括 AR、VR 内容的开发。	作品创作	企业导师	常州雷慕网络科技有限公司
第 7 周	影像展示创作	结合展示展览的动态影像现场表现。	作品创作	校内老师	常州雷慕网络科技有限公司
第 5 学期 (共 2 周) - 用户界面设计					
第 6 周	企业项目实践练习	将公司真实项目引入教学过程, 并完全按照企业所要求进行操作, 加强学生创新能力、动手能力、分析问题、解决问题的能力训练和挖掘, 同时也强调培养社会责任感、沟通协作能力、表达能力。	作品创作	企业导师	常州麦拉风网络科技有限公司
第 7 周	结合实践课题教学分析	在实际授课过程中, 将学生作业、作品和讲师所搜集的材料、总结的经验, 以一年为时间节点, 进行重组、优化	作品创作	校内老师	校内机房
第 6 学期 (共 3 周) - 游戏引擎					
第 5 周	游戏引擎 3D 场景制作与整合	1、第三方 3D 软件的内容制作与游戏引擎之间的格式兼容互导 2、游戏引擎材质与光效的加工与开发	实践报告、综合作业	企业导师	卓瑾信息科技(常州)有限公司
第 7-8 周	游戏逻辑的开发与调试	1、根据游戏策划书进行游戏逻辑的模块开发与设计 2、按照游戏测试规范, 进行游戏逻辑的测试与调试	实践报告、综合作业	校内老师	常州工学院 艺术与设计学院 虚拟现实实验室

三、资源条件与保障

1. 本计划合作企事业单位（基地）及合作内容

单位名称	地点	合作内容	每年接纳学生数
南京艺德源动漫制作有限公司	江苏南京	授课、毕业设计、实习、讲座、产教融合	5-10 人
卓瑾信息科技（常州）有限公司	江苏常州	授课、毕业设计、实习、讲座	10-15 人
常州雷慕网络科技有限公司	江苏常州	授课、毕业设计、实习、讲座	5-10 人
江苏有维文化科技有限公司	江苏常州	授课、毕业设计、实习、讲座	5-10 人
江苏蓝创文化科技有限公司	江苏常州	授课、毕业设计、实习、讲座	20-30 人
乔司影视（江苏）有限公司	江苏常州	授课、毕业设计、实习、讲座	5-10 人
常州麦拉风网络科技有限公司	江苏常州	授课、毕业设计、实习、讲座	5-10 人
南京艺德源动漫制作有限公司	江苏南京	授课、毕业设计、实习、讲座、产教融合	5-10 人

2. 企事业单位（基地）专家（产业教授、兼职教师）队伍

专家姓名	职称/职务	主讲课程或拟参与教学环节	工作单位名称	校内配合教师姓名
陶陶	总经理	故事板创作	南京艺德源动漫制作有限公司	陶晶晶、王箫音
沈达	总经理	数字影像创作	江苏有维文化科技有限公司	唐李阳、彭伟
李雷	总经理	动态影像设计	常州雷慕网络科技有限公司	郭枫楠、彭伟
赵静	总经理	用户界面设计	常州麦拉风网络科技有限公司	冯波
张军	技术总监	游戏引擎产业应用综述	卓瑾信息科技（常州）有限公司	张琼
耿贤荣	总经理	三维软件基础	江苏蓝创文化科技有限公司	唐李阳
刘俊辰	总经理	摄影摄像	乔司影视（江苏）有限公司	卢雪飞

数字媒体艺术专业人才培养方案（中外学分互认项目）

（Digital Media Art）

（2024 级）

一、培养目标

本专业旨在培养具有全面发展的德智体美劳素质，掌握数字媒体艺术的基本理论与方法，并具备数字媒体艺术创作能力的应用型人才。毕业生应能在动态影像、虚拟现实、交互设计、游戏娱乐、移动与传统互联等数字媒体艺术应用的相关企业、设计公司、传播机构、院校等企事业单位从事数字媒体艺术方面的设计、教学、研究和管理的工作。毕业后五年左右，毕业生应能在数字媒体艺术设计类行业及其相关领域从事与专业有关的设计创作、技术开发、创意应用、内容制作、项目管理与运营等工作，胜任设计师岗位，并成为设计服务管理骨干。

本专业学生在毕业后五年左右预期能达到以下培养目标：

目标 1：培养毕业生具有良好的人文社会科学素养、社会责任感和设计师职业道德，具有数字媒体艺术设计领域的知识更新意识及终身学习的能力，并能够自我学习和可持续发展。

目标 2：培养毕业生掌握动态影像内容创作、数字交互、数字绘画、游戏设计、信息可视化设计等领域的基础理论，并具有通过视觉内容制作技术与交互技术展开的创新研究能力。

目标 3：培养毕业生具有根据媒体环境的发展与变化，设计制作与之相对应的视觉内容与交互形式的能力，并能够通过不断学习合理实现技术更新与解决新问题的能力。

目标 4：培养毕业生具有利用合适的交互与内容设计技能，实现项目整体架构与环节细分相结合的能力，并能够提出从创作提案、规划，到技术环节构成模块的整案设计能力。

目标 5：培养毕业生具有良好的外语和计算机应用能力，能将艺术素养与社会审美诉求取向应用于设计创作，并具有与业界国内外同行进行交流与表达的能力。

二、毕业要求

1. 身心健康，具备优良的政治素质、道德品质，树立正确的世界观、人生观、价值观，自觉践行社会主义核心价值观；具备强烈的服务社会意识、责任意识、法律意识、诚信意识和团队合作精神。

2. 具有较高的人文素养、科学素养、外语素养和跨学科知识素养。

3. 具备美学、设计学、影视传播学、计算机与信息科学专业知识，并能够将这些知识应用于解决数字媒体艺术设计项目领域的设计问题。

4. 具有较强的造型表现能力，能够准确传达设计思想和设计意图。

5. 具备设计问题分析能力和解决能力，能够在数字媒体艺术领域提供专业设计问题解决方案，涵盖创意展开、表现方式及手段、设计问题解决、内容制作等多个层面。

6. 具有创新思维意识，掌握进行创造性设计的基本流程，了解专业前沿和发展趋势，能够采用科学的方法进行创造性设计。

7. 熟练掌握数字媒体艺术与技术领域的现代设计技术与手段，为项目设计提供技术支撑。

8. 具有团队合作和设计学多学科背景中发挥个人作用的能力，理解个体、团队成员以及负责人的角色。能够就数字媒体设计问题与业界同行及社会公众进行有效沟通和交流，包括撰写调查分析报告和设计文稿。并具备一定的国际视野，能够在跨文化背景下进行沟通和交流。具备一定的项目管理能力。

9. 具备准确把握市场需求及项目管理能力，并具有一定的组织管理能力、表达能力和人际交往能力。能够协调设计项目团队中不同知识背景、专业背景的专业人员进行大的设计项目。

10.具有自主学习和终身学习的意识，有不断自我学习和适应发展的能力。

三、主干学科

设计学

四、核心课程

平面设计基础、故事板创作(Q)、剧本写作、视听语言。

五、主要实践性环节

美术写生、毕业设计（论文）。

六、主要专业实验

无

七、学习年限

标准学制四年，其中第 1-3 和第 8 学期在中方学习，第 4-7 学期在美方学习，学习年限为 3-8 年。

八、授予学位

艺术学学士（中方）、BS 理学学士（外方）

九、课程设置

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	学时	讲授	实验	实践		开课学期	备注	
				中文	英文					课内	课外			
通 识 教 育 课 程	必修	1	1001031	思想道德与法治	Ideological Morality and Rule of Law	3	48	42			6	1		
		2	1002031	中国近现代史纲要	Introduction to Chinese Modern and Contemporary History	3	48	42			6	2		
		3	1003031	马克思主义基本原理	Basic Principles of Marxism	3	48	42			6	3		
		4	1004031	△毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	Introduction to Mao Zedong Thought and Theoretical System of Socialism with Chinese Characteristics	3	48	42			6	2		
		5	1005031	△习近平新时代中国特色社会主义思想概论	Introduction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	3	48	48				2		
		6	1006031	形势与政策 I(上)	Situation and Policy I	0.25	8						1	
		7	1006032	形势与政策 I(下)	Situation and Policy I	0.25	8						2	
		8	1006033	形势与政策 II(上)	Situation and Policy II	0.25	8						3	
		9	1006038	形势与政策 IV(下)	Situation and Policy IV	0.25	8						8	
		10	1101010	△体育I	Physical Education I	0.75	30	30					1	
		11	1101020	△体育II	Physical Education II	0.75	30	30					2	
		12	1102010	△体育III	Physical Education III	0.75	30	30					3	
		13	0649002	英语口语 I	Spoken English I	2	32	32					1	
		14	0649004	英语写作 I	English writing I	2	32	32					1	
		15	0649003	英语口语 II	Spoken English II	2	32	32					2	
		16	0649005	△英语写作 II	English Writing II	2	32	32					2	
		17	0900801	人文教育	Humanity Basic	2	32						3	
		18	0921054	专业导学	An Introduction to Professions	0.5	8	8					1	
		19	0000006	大学生职业生涯规划	Career Planning for College Students	1	16	16					1	
		20	0921055	大学生劳动教育	Labor studies for College Students	2	32	8				24	2	
		21	0000008	大学生创新创业基础	Foundations of Innovation and Entrepreneurship for College Students	2	32	32					2	
		22	0000002	军事理论	Military Theory	2	32	32					2	
		23	0000012	大学生心理健康教育	Campus Mental Health	2	32						2	
		24	0000010	大学生安全教育	Campus Safety	0.5	8						8	
		25	0000011	实验室安全教育	laboratory Safety education	0.5	8						1	
		26	0000046	国家安全教育	National Security Education	1	16						2	
		27	0821005	有限数学	finite mathematics	3	48	48					1	
		28	0821006	物理及实验	Physics and Experiment	3	48	48					2	
		29	0821007	化学及实验	Chemistry and Experiment	3	48	48					2	
		30	0602309	经典阅读与学术素养	Classic Reading and Academic Literacy	2	32						1~3,8	
必修小计						50.75	850	674			48			
选修	选修	1		音乐鉴赏	Music appreciation	2	32	32				3		
		2		美术鉴赏	Art appreciation	2	32	32				3		
		3		四史教育类	Education on the Four Histories	1	16	16				1-3		
		4		中华民族共同体概论	Introduction to the Chinese National Community	2	32	32				1-3		
		选修小计						7	112	112				
通识教育课程合计						57.75	962	786			48			

课程设置（续）

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	学时	讲授	实验	实践		开课学期	
				中文	英文					课内	课外		
专业基础课程	必修	1	0900011	△设计素描	Design Drawing	3	48	24		24		1	
		2	0921005	数字媒体概论	Introduction of Digital Media	2	32	20		12		1	
		3	0921056	摄影摄像	Photographic & Camera	2	32	16		16		1	
		4	0900012	设计色彩	Design Color	2	32	16		16		2	
		5	0921100	△构成基础	Form Construction	3	48	32		16		3	
		6	0921057	△平面设计基础	2D E-Drawing	3	48	16		32		3	
		7	0921046	△故事板创作（Q）	Storyboard（Q）	4	64	32		32		3	
	必修小计						19	304	156		148		
专业基础课程合计						19	304	156		148			
专业课程	必修	1	0921070	剧本写作	Script Writing	2	32	32				2	
		2	0921110	视听语言	Audio-Visual Language	2	32	16		16		3	
		3	0921023	△面向对象程序设计	Object-Oriented Programming	3	48	48				3	
	必修小计						7	112	96		16		
	选修	1	0921109	数字媒体开发基础	Developing of Digital Media	2	32	16		16		3	
		2	0921121	△设计思维与策划	Design thinking and planning	2	32	16		16		3	
	选修小计						2	32	16		16		
专业课程合计						28	448	284		164			

外方学习课程

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	学时	讲授	实验	实践		开课学期
				中文	英文					课内	课外	
专业课程	必修	1	0921912	国外学习方向课程	Foreign Courses	60	960	960	0	0	0	4-7 详见两校课程 对接方案

十、集中实践性环节

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	周数	开课学期	
				中文	英文				
集中实践性环节	实践实习	1	0000001	军训	Military Training	2	2	一	
		2	1005032	思想政治理论课实践	Practice Teaching Political and Ideological Theory	2		1~3、8	
		3	0921034	美术写生	Life Drawing	2	2	2	
	小计						6	4	
	课程设计	4	0921037	平面设计基础课程设计	Curriculum Design of 2D E-Drawing	1	1	3	
		小计						1	1
	其他	5	0921043	毕业设计（论文）		14	14	8	
		小计						14	14
	合计						21	19	

十一、各模块学分、学时分配

	课程性质及类别		学分数	占总学分百分比 (%)	理论教学总学时	实践教学总学时	
	集中排课	通识课程模块	必修	50.75	30.07	706	48
选修			7	4.15	112	0	
专业基础课程模块		必修	19	11.26	156	148	
		选修	0	0	0	0	
专业课程模块		必修	67	39.70	1056	16	
		选修	2	1.19	16	16	
集中实践性环节模块		必修	21	13.63	0	864	
合 计		166.75	100	2046	1092		
实践教学总学时占总学时数的百分比 = 34.8%							

十二、有关说明

1. 本专业的毕业要求总学分为 166.75。
2. 课程名称前有符号“Δ”的为考试课程。
3. 课程名称前有符号“Q”的为产教融合型课程。
4. 课程名称前有符号“H”的为数字化课程。
5. 通识选修课第 1-3 学期选修完成，未在规定时间内完成按重修处理。
6. 《劳动教育实践》《创新创业教育实践》《“第二课堂”实践》等教学环节，赴国外学习学生，可以凭在国外参加相关大学讲座、学术报告、社会服务、发表论文等环节替代置换。创新创业项目和学科竞赛按照学校有关学分认定规定执行；课程设计环节也可按照相对应课程进行学分认定。

十三、附件

1. 各学期教学安排
2. 毕业要求实现矩阵
3. 数字媒体艺术专业（中外学分互认）企业培养计划

专业系主任：唐李阳
 二级学院院长：徐茵
 教务处审核：曹国
 学校审批：苍玉权
 2024年9月1日

附件 1: 各学期教学安排

数字媒体艺术专业各学期教学计划安排表 (中外学分互认项目)

第一学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1001031	思想道德与法治	3	3	4-18
2	通识必修	1006031	形式与政策 I (上)	0.25		专题
3	通识必修	1101010	△体育 I	0.75	2	4-18
4	通识必修	0921054	专业导学	0.5	2	4-7
5	通识必修	0000006	大学生职业生涯规划	1	2	4-11
6	通识必修	0000011	实验室安全教育	0.5		4-11
7	通识必修	0821005	有限数学	3	3	4-18
8	通识必修	0649002	英语口语 I	2	4	4-11
9	通识必修	0649004	英语写作 I	2	4	4-11
10	专业基础必修	0921056	摄影摄像	2	4	4-11
11	专业基础必修	0900011	△设计素描	3	3	4-18
12	专业基础必修	0921005	数字媒体概论	2	4	4-11
13	集中实践	0000001	军训	2	2 周	2-3
小计				22.25	19	
第二学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1002031	中国近现代史纲要	3	3	1-6, 9-18
2	通识必修	1004031	△毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	3	3	1-6, 9-18
3	通识必修	1005031	△习近平新时代中国特色社会主义思想概论	3	3	1-6, 9-18
4	通识必修	1006032	形式与政策 I (下)	0.25		
5	通识必修	1101020	△体育 II	0.75	2	1-6, 9-17
6	通识必修	0649003	英语口语 II	2	2	1-6, 9-18
7	通识必修	0649005	△英语写作 II	2	2	1-6, 9-18
8	通识必修	0921055	大学生劳动教育	2	4	9-16

9	通识必修	0000008	大学生创新创业基础	2	2	1-6, 9-18
10	通识必修	0000002	军事理论	2	2	1-16
11	通识必修	0000012	大学生心理健康教育	2		
12	通识必修	0000043	国家安全教育	2	2	1-16
13	通识必修	0821006	物理及实验	3	3	1-16
14	通识必修	0821007	化学及实验	3	3	1-16
15	专业基础必修	0900012	设计色彩	3	3	1-6, 9-13
16	专业必修	0921070	剧本写作	2	4	9-16
17	集中实践	0921034	美术写生	2	4	7-8
小计				35.75	30	
第三学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1003031	马克思主义基本原理	3	3	1-16
2	通识必修	1006033	形式与政策II(上)	0.25		
3	通识必修	1102010	△体育III	0.75	2	1-15
4	专业基础必修	0900801	人文教育	2	4	9-16
5	通识选修		音乐鉴赏	2		
6	通识选修		美术鉴赏	2		
7	通识选修		四史教育类	2		
8	通识选修		中华民族共同体概论	2		
9	专业基础必修	0921100	△构成基础	3	6	1-8
10	专业基础必修	0921057	△平面设计基础	3	6	11-18
11	专业基础必修	0921046	△故事板创作(Q)	4	8	1-8
12	专业必修	0921110	视听语言	2	4	1-8
13	专业必修	0921023	△面向对象程序设计	3	6	9-16
14	专业选修	0921109	数字媒体开发基础	2	4	1-8
15	专业选修	0921121	△设计思维与策划	2	4	1-8
16	集中实践	0921037	平面设计基础课程设计	1		19
小计				30	21	
第四-七学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次

1	专业必修		国外学习方向课程	60		
小计				60		
第八学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1006038	形式与政策IV（下）	0.25		
2	通识必修	0000010	大学生安全教育	0.5		
3	通识必修	0602309	经典阅读与学术素养	2	32	1-2
4	集中实践	1005032	思想政治理论课实践	2		
5	集中实践	0921043	毕业设计（论文）	14	14周	1-14
小计				18.75		

附件 2: 毕业要求实现矩阵

数字媒体艺术专业毕业要求分解观测点 (中外学分互认项目)

毕业要求	观测点
毕业要求 1: 身心健康, 具备良好的政治素质、思想素质、道德品质, 及法律意识。	观测点 1-1: 具备健康的体质, 身心和谐发展。
	观测点 1-2: 了解国史、国情。具有良好的政治素质、思想素质和道德品质。
	观测点 1-3: 具备良好的法律意识, 掌握基本法律常识。
毕业要求 2: 具备大学生基本文学素养、科学素养、外语素养和跨学科知识素养。	观测点 2-1: 具有良好的写作能力, 能够用通顺的文字表达创意和设计内容。
	观测点 2-2: 了解科学发展史及科技发展前沿, 具备科学的思想、方法、精神、品格、道德、修养, 具有科学的世界观、人生观、价值观。
	观测点 2-3: 具有综合外语素养, 能够运用外语进行口头和书面交流。
	观测点 2-4: 具有良好的跨学科素养, 能够在设计中融入其它学科知识。
毕业要求 3-设计学与美学知识: 具备美学、设计学、影视传播学、计算机与信息科学专业知识, 并能够将这些知识应用于解决数字媒体艺术设计项目领域的设计问题。	观测点 3-1. 具备美学知识并能将之运用于对设计作品的评价与判断及设计问题的解决上的能力。
	观测点 3-2. 具备设计学知识及相关技能并能将其运用于设计项目及设计问题的解决。
	观测点 3-3. 能够从传播学角度对数字媒体艺术领域的现象观察问题、进行分析, 具备将影视学中知识与技能运用于影视创作及数字内容的制作中。
	观测点 3-4. 具备将计算机科学与信息科学的知识运用于数字媒体艺术创作中的能力, 能够运用相关知识解决数字媒体艺术领域、交互设计及用户界面设计领域、游戏设计及虚拟现实领域中的设计、开发问题。
毕业要求 4-设计表达能力: 具备较强的造型表现能力, 能准确地表达设计思想和设计意图。	观测点 4-1. 具备采用手绘方式表达设计创意及设计思想的能力。
	观测点 4-2. 具备使用计算机绘图及建模的方式表达设计创意的能力。
	观测点 4-3. 能够撰写调查设计研究分析报告和设计方案及熟练进行设计方案的视觉表达。

毕业要求	观测点
毕业要求 5-问题分析、设计/开发能力：具备设计问题分析能力和解决能力，能够在数字媒体艺术领域提供专业设计问题解决方案，涵盖创意展开、表现方式及手段、设计问题解决、内容制作等多个层面。	观测点 5-1.具备能够运用美学、设计学、传播学、工程学等方面的知识进行设计问题分析能力。
	观测点 5-2. 具备在创意展开、表现方式及手段、设计问题解决、内容制作等多个层面提供专业设计问题解决方案的能力
	观测点 5-3.具备一定的程序开发能力，能够制作产品原型。
毕业要求 6-设计创新及研究能力：掌握进行创造性设计的基本流程，了解专业前沿和发展趋势，能够采用科学的方法进行创造性设计。	观测点 6-1.具备创新设计思维及设计研究能力。
	观测点 6-2.掌握进行创造性设计的基本流程。
	观测点 6-3.能够采用科学的方法进行创造性设计。
毕业要求 7-综合运用现代设计技术与手段：熟练掌握数字媒体艺术与技术领域的现代设计技术与手段，为项目设计提供技术支撑。	观测点 7-1：了解数字媒体艺术领域的相关设计工具、设计技术、现代科技的表现手段。
	观测点 7-2：掌握现代的设计工具、技术手段进行数字媒体艺术项目的设计。
	观测点 7-3：能够使用现代设计手段与技术进行设计研究。
毕业要求 8-具有团队合作和设计学多学科背景中发挥个人作用的能力，理解个体、团队成员以及负责人的角色。能够就数字媒体设计问题与业界同行及社会公众进行有效沟通和交流，包括撰写调查分析报告和设计文稿。并具备一定的国际视野，能够在跨文化背景下进行沟通和交流。具备一定的项目管理能力。	观测点 8-1：正确认识团队成员之间的任务关系，理解个体、团队成员以及负责人的角色，并在团队中担任好自己的角色。
	观测点 8-2：能够理解多学科团队和每个成员对解决复杂设计问题作用和意义，具有设计学多学科背景的团队合作中发挥作用的能力。
	观测点 8-3：具有较好的英文听、说、读、写能力，能较顺利地阅读、翻译本专业的外文资料，能够使用外语在跨文化环境下进行沟通和表达，具有一定的国际化视野和国际合作能力。
毕业要求 9-具备准确把握市场需求及项目管理能力，并具有一定的组织管理能力、表达能力和人际交往能力。能够协调设计项目团队中不同知识背景、专业背景的专业人员进行大的设计项目。	观测点 9-1：具备准确把握市场需求的能力。
	观测点 9-2：具备深入挖掘用户需求的能力。
	观测点 9-3：并具有一定的组织管理能力、表达能力和人际交往能力。能够协调设计项目团队中不同知识背景、专业背景的专业人员进行大的设计项目。
毕业要求 10-终身学习：具有自主学习和终身学习的意识，有不断自我学习和适应发展的能力。	观测点 10-1.能正确认识自主学习和终身学习的必要性和重要性。
	观测点 10-2. 具备强健的体魄，有不断自我学习能力。
	观测点 10-3.具备适应发展的能力。

数字媒体艺术专业毕业要求实现矩阵（中外学分互认项目）

课程名称	毕业要求 1			毕业要求 2				毕业要求 3				毕业要求 4			毕业要求 5			毕业要求 6			毕业要求 7			毕业要求 8			毕业要求 9			毕业要求 10			
	1-1	1-2	1-3	2-1	2-2	2-3	2-4	3-1	3-2	3-3	3-4	4-1	4-2	4-3	5-1	5-2	5-3	6-1	6-2	6-3	7-1	7-2	7-3	8-1	8-2	8-3	9-1	9-2	9-3	10-1	10-2	10-3	
思想道德与法治	√	√	√	√																													
中国近现代史纲要	√	√	√																														
马克思主义基本原理	√	√	√																														
△毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	√	√	√																														
△习近平新时代中国特色社会主义思想概论	√	√	√																														
形势与政策	√	√	√																														
△体育I	√																																
△体育II	√																																
△体育III	√																																
英语口语 I																															√	√	
英语写作 I																															√	√	
英语口语 II																															√	√	
△英语写作 II																															√	√	
人文教育	√											√												√						√			
专业导学															√	√	√							√	√					√	√	√	
大学生职业生涯规划												√	√		√	√						√		√			√		√				
大学生劳动教育																															√		
大学生创新创业基础												√	√	√																			
军事理论																								√								√	
大学生安全教育																								√							√		
实验室安全教育																								√							√		
大学生心理健康教育																								√	√	√				√	√	√	
国家安全教育																								√						√	√	√	
经典阅读与学术素养	√	√	√	√																													

课程名称	毕业要求 1			毕业要求 2				毕业要求 3				毕业要求 4			毕业要求 5			毕业要求 6			毕业要求 7			毕业要求 8			毕业要求 9			毕业要求 10				
	1-1	1-2	1-3	2-1	2-2	2-3	2-4	3-1	3-2	3-3	3-4	4-1	4-2	4-3	5-1	5-2	5-3	6-1	6-2	6-3	7-1	7-2	7-3	8-1	8-2	8-3	9-1	9-2	9-3	10-1	10-2	10-3		
△设计素描	√			√								√																						
设计色彩	√			√														√	√															
数字媒体概论	√	√	√					√													√													
摄影摄像			√					√		√					√	√											√	√	√	√				
△构成基础	√			√								√	√																					
△平面设计基础					√														√	√														
剧本写作			√						√			√																	√					
△故事板创作(Q)			√	√				√				√																						
视听语言			√						√															√										
△数字媒体开发基础											√				√	√	√		√	√														
△设计思维与策划	√	√		√	√	√										√					√		√											
△面向对象程序设计											√				√	√	√		√			√												
平面设计基础课程设计	√							√				√	√	√													√	√	√					
毕业设计(论文)	√			√				√		√		√	√	√	√	√			√	√		√			√			√		√	√	√		

附件 3: 企业培养计划

数字媒体艺术专业企业培养计划（中外学分互认项目）

一、企业课程实施计划

课程类型	课程代码	课程名称	学分	学时			学期安排	承担企业名称	考核方式
				理论	实验	实践			
理论课程	0921046	故事版创作(Q)	4	32	0	32	3	南京艺德源动漫制作有限公司	课题创作
小计			4	32	0	32			
总计			4	32	0	32			

二、企业课程实施周历

时间/周	实践内容	学习内容	考核形式	授课人员	实施地点
第 3 学期（共 1 周） - 故事板创作					
第 14 周	不同类型的故事板创作	掌握不同受众群体，不同制作工艺，不同传播媒介的故事板创作方法	命题创作	企业导师、校内老师	校内实验室

三、资源条件与保障

1. 本计划合作企业（基地）及合作内容

企业名称	地点	合作内容	每年接纳学生数
南京艺德源动漫制作有限公司	江苏常州	授课、毕业设计、实习、讲座	5-10 人

2. 企业专家（产业教授、兼职教师）队伍

企业专家姓名	职称/职务	主讲课程或拟参与教学环节	工作企业名称	校内配合教师姓名
陶陶	董事长/艺术总监	故事板创作	南京艺德源动漫制作有限公司	陶晶晶、王箫音

环境设计专业人才培养方案

(Environment Design)

(2024 级)

一、培养目标

本专业旨在培养德智体美劳全面发展，系统掌握环境设计基础理论和基本技能，具有良好的职业素养和责任意识、创新精神和科学素养、领先的审美判断和综合实践能力，掌握各类设计项目的洽谈、设计创意、方案制图、效果表现、施工管理技能，具备自主创业能力，适应社会主义现代化需求的高素质应用型人才。毕业五年左右，能在家装、工装、景观、建筑等行业或领域从事室内设计、景观设计、建筑装饰等方面工作，胜任设计总监、项目经理等岗位，成为公司设计或管理骨干。

目标1：具有良好的人文社会科学素养、社会责任感和设计师职业道德，重视各项法律法规，自觉践行社会主义核心价值观，能够在设计中自觉传承和弘扬中国传统文化。

目标2：掌握环境设计领域的基础理论和创新设计方法，具有根据设计要求展开设计创意的能力。

目标3：掌握环境设计流程、设计制图规范和方法、装饰材料及施工工艺等知识和技能，能够绘制设计方案和设计施工图。

目标4：掌握环境设计专业相关人工智能技术和数字化设计方法，开展设计创意和设计可视化表达。

目标5：具有自我学习、自我更新知识以及终身学习意识，能够把握设计发展趋势，紧跟环境设计学领域新理论和新技术的发展，具有较强的创新意识与可持续发展潜力。

二、毕业要求

1.身心健康，具备优良的政治素质、道德品质，树立正确的世界观、人生观、价值观，自觉践行社会主义核心价值观；具备强烈的服务社会意识、责任意识、法律意识、诚信意识和团队合作精神。

2.具有较高的人文素养、科学素养、外语素养和跨学科知识素养。

3.了解环境设计专业特点和知识结构，掌握环境设计专业职业规范、就业形势，具备求职技巧。

4.具备用科学的方法观察、分析、理解和表达物象的能力，具有造型和创新能力。

5.掌握环境设计领域概论、史论等基础理论知识，能够进行设计分析及评论。

6.掌握专业所需的摄影、手绘、模型制作、人工智能、数字化设计等基本技能。

7.掌握环境设计领域各类材料及相关施工工艺，具备项目管理和概预算能力。

8.掌握环境设计领域设计实践方面的基本知识。

9.掌握环境设计领域设计制图、设计方法、设计规范。

10.具备环境设计领域建筑、室内、景观、展示等方面的实践能力，具有沟通和团队协作能力。

三、主干学科

设计学

四、核心课程

室内设计基础（H）、居住空间室内设计（Q）、公共空间室内设计、植物景观配置（H）、景观设计基础（Q）、公共空间景观设计、建筑结构与空间组合、人机工程学、设计制图、装饰材料与施工工艺，工程项目管理及概预算。

五、主要实践性环节

美术写生、专业考察、手绘设计表现、模型制作、毕业实习、毕业设计。

六、主要专业实验

无。

七、学习年限

标准学制4年，学习年限3~8年。

八、授予学位

艺术学学士。

九、课程设置

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	学时	讲授	实验	实践		开课学期	备注																				
				中文	英文					课内	课外																						
通识教育课程	必修	1	1001031	思想道德与法治	Ideological Morality and Rule of Law	3	48	42			6	1																					
		2	1002031	中国近现代史纲要	Introduction to Chinese Modern and Contemporary History	3	48	42			6	2																					
		3	1003031	马克思主义基本原理	Basic Principles of Marxism	3	48	42			6	3																					
		4	1004031	△毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	Introduction to Mao Zedong Thought and Theoretical System of Socialism with Chinese Characteristics	3	48	42			6	4																					
		5	1005031	△习近平新时代中国特色社会主义思想概论	Introduction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	3	48	48					4																				
		6	1006031	形势与政策I（上）	Situation and PolicyI（上）	0.25	8							1																			
		7	1006032	形势与政策I（下）	Situation and PolicyI（下）	0.25	8								2																		
		8	1006033	形势与政策II（上）	Situation and PolicyII（上）	0.25	8									3																	
		9	1006034	形势与政策II（下）	Situation and PolicyII（下）	0.25	8										4																
		10	1006035	形势与政策III（上）	Situation and PolicyIII（上）	0.25	8											5															
		11	1006036	形势与政策III（下）	Situation and PolicyIII（下）	0.25	8												6														
		12	1006037	形势与政策IV（上）	Situation and PolicyIV（上）	0.25	8													7													
		13	1006038	形势与政策IV（下）	Situation and PolicyIV（下）	0.25	8														8												
		14	1101010	△体育I	Physical Education I	0.75	30	30													1												
		15	1101020	△体育II	Physical Education II	0.75	30	30														2											
		16	1102010	△体育III	Physical Education III	0.75	30	30															3										
		17	1102020	△体育IV	Physical Education IV	0.75	30	30																4									
		18	1103010	体育V	Physical Education V	0.5	18								18									5									
		19	1103020	体育VI	Physical Education VI	0.5	18								18										6								
		20	0605001	△大学英语 B（I）	College English B（I）	3	48	48																	1								
		21	0605002	△大学英语 B（II）	College English B（II）	3	48	48																		2							
		22	0900803	中国现当代文学（金课）	Modern Chinese literature（Golden course）	2	32	32																		2							
		23	0931076	专业导学	An Introduction to Professions	0.5	8	8																			1						
		24	0000006	大学生职业生涯规划	Career Planning for College Students	1	16	16																				1					
		25	0000007	大学生就业指导	College Students Career Guidance	0.5	8	8																					6				
		26	0931077	大学生劳动教育	Labor studies for College Students	2	32	16							16														1				
		27	0000008	大学生创新创业基础	Foundations of Innovation and Entrepreneurship for College Students	2	32	32																						2			
		28	0000002	军事理论	Military Theory	2	32	32																						1			
		29	0000012	大学生心理健康教育	Campus Mental Health	2	32	32																							2		
		30	0000010	大学生安全教育	Campus Safety	0.5	8																								8		
		31	0000011	实验室安全教育	laboratory Safety education	0.5	8																								1		
		32	0000046	国家安全教育	National Security Education	1	16																									2	
		33	0900805	经典阅读与学术素养	Classic Reading and Academic Exchange	2	32																									8	
必修小计						43	812	608			76																						

选修	1		外语类	Foreign Languages	2	32	32				1-7		
	2		人文社科类	Humanities and Social Sciences	2	32	32				1-7		
	3	0900008	科技前沿（自然科学类）	Technology Frontier	2	32	32				4		
	4		四史教育类	Education on the Four Histories	1	16	16				1-7		
	5		中华民族共同体概论	Introduction to the Chinese National Community	2	32	32						
	选修小计					9	144	144					
	通识教育课程合计					52	956	752			76		

课程设置（续）

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	学时	讲授	实验	实践		开课学期
				中文	英文					课内	课外	
专业基础课程	必修	1	0900011	Δ 设计素描	Design Sketch	3	48	24		24		1
		2	0931102	Δ 设计概论	Introduction to Design	2	32	32				1
		3	0900013	摄影基础	Photograph Basics	2	32	16		16		1
		4	0900012	设计色彩	Design Color	2	32	16		16		2
		5	0931119	空间形态构成	Constitution	3	48	24		24		2
		6	0931201	Δ 中外建筑史	History of Chinese and foreign architecture	3	48	36		6	6	2
		7	0931134	计算机辅助设计I	Computer Assisted Design I	3	48	24		24		3
		8	0931101	Δ 计算机辅助设计II	Computer Assisted DesignII	2	32	16		16		3
		9	0931075	创新思维与设计	Innovative Thinking and Design	2	32	16		16		4
		必修小计						22	352	204		142
专业基础课程合计						22	352	204		142	6	
专业课程	必修	1	0931120	Δ 建筑结构与空间组合	Building Structure and Spatial Composition	3	48	24		24		3
		2	0931104	设计制图	Design and Drawing	3	48	24		24		3
		4	0931121	人机工程学	Ergonomics	2	32	16		16		3
		5	0931122	室内设计基础（H）	Interior Design Basis（H）	3	48	24		24		4
		6	0931123	Δ 植物景观配置(H)	Plant Landscape Configuration(H)	4	64	32		32		4
		7	0931108	Δ 景观设计基础(Q)	Landscape Design Basis	3	48	24		24		5
		8	0931109	Δ 居住空间室内设计(Q)	Living Space Interioe Design	3	48	24		24		5
		9	0931205	装饰材料与施工工艺	Decoration Materials and Construction Technology	3	48	24		24		5
		10	0931124	Δ 公共空间室内设计	Public space Interioe Design	4	64	16		48		6
		11	0931125	Δ 公共空间景观设计	Landscape of Public space Design	4	64	16		48		6
		必修小计						32	512	224		288
选修	选修	1	0931110	Δ 数字化设计	Digital Design	4	64	32		32		4
		2	0931112	Δ 雕塑与壁画	Sculpture and Murals	4	64	32		32		4
		3	0931024	Δ 环境动画设计与制作	Environmental animation Design and Produce	2	32	16		16		5
		4	0931126	Δ 城乡改造与环境设施设计	Design of Environmental Facilities for Urban and Rural Reconstruction	3	48	16		32		5
		5	0931115	园林艺术赏析	Appreciation of Landscap Art	2	32	16		16		5
		6	0900019	视觉传达设计（双语）	Communication Design	3	48	24		24		5

7	0900010	设计可视化	Design Visualization	3	48	24		24		6
8	0931113	Δ 照明设计	Light Design	3	48	24		24		6
9	0931131	工程项目管理及概预算	Project Management and Budget	3	48	24		24		7
10	0900017	展示设计	Exhibition Design	3	48	24		24		7
11	0931127	交互设计	Interaction Design	3	48	24		24		7
12	0900020	导向标识设计 (Q) (H)	Wayfinding Signage Design (Q) (H)	3	48	24		24		7
选修小计				18	288	136		152		
专业课程合计				50	800	360		440		

十、集中实践性环节

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	周数	开课学期
				中文	英文			
集中实践性环节	实 践 实 习	1	0000001	军训	Military Training	2	2	1
		2	1005032	思想政治理论课实践	Practice Teaching Political and Ideological Theory	2		1~4
		3	0000044	创新创业教育实践	Innovation and Entrepreneurship Education Practice	2		8
		4	0000031	“第二课堂”实践	Extracurricular Practice	2		8
		5	0000045	劳动教育实践	Labor Education Practice	1		8
		6	0931028	美术写生	Art Sketching	2	2	2
		7	0931128	设计手绘表现	Hand-Drew Express of Design	2	2	4
		8	0931029	专业考察	Professional Inspection	2	2	5
		9	0931129	模型制作	Model Making	2	2	6
		10	0931130	毕业实习	Undergraduate Practice	10	10	7
	小计						27	
其他	1	0931133	毕业设计(论文) (Q)	Undergraduate Thesis (Q)	14	14	8	
	小计						14	
合计						41		

十一、各模块学分、学时分配

集中排课	课程性质及类别		学分数	占总学分百分比 (%)	理论教学总学时	实践教学总学时
	通识课程模块	必修	43	26.06	608	76
选修		9	5.45	144	0	
专业基础课程模块	必修	22	13.33	204	148	
	选修	0	0.00	0	0	
专业课程模块	必修	32	19.39	224	288	
	选修	18	10.91	136	152	
集中实践性环节模块	必修	41	24.85	0	1312	
合 计			165	100	1316	1976
实践教学总学时占总学时数的百分比=60.02%						

十二、有关说明

1.本专业的毕业要求总学分为 165。

2.经典书籍阅读每学期阅读不少于 10 本，且每学期参加不少于 5 次的学术讲座，建议第八学期录入成绩。经典书籍阅读与学术素养学分认定办法由学生所在学院自行制定。

3.《思想政治理论课实践》课程第 1-4 学期分散进行，第四学期排课并录入成绩。《劳动教育实践》《创新创业教育实践》《“第二课堂”实践》等课程第 1-8 学期分散进行，第八学期排课并录入成绩。

4.课程名称前有符号“Δ”的为考试课程。

5.课程名称前有符号“Q”的为产教融合型课程。

6.课程名称前有符号“H”的为数字化课程。

7.通识选修课第 1-7 学期选修完成，未在规定时间内完成按重修处理。

十三、附件

1.各学期教学安排

2.毕业要求实现矩阵

3.环境设计专业企业培养计划

专业系主任：史洪

二级学院院长：徐茵

教务处审核：曹国

学校审批：苍玉权

2024 年 9 月 1 日

附件 1: 各学期教学安排

环境设计专业各学期教学计划安排表

第一学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1001031	思想道德与法治	3	3	4~18
2	通识必修	1101010	△ 体育I	0.75	2	4~18
3	通识必修	0605001	△ 大学英语 B (I)	3	3	4~18
4	通识必修	0931076	专业导学	0.5	2	4~7
5	通识必修	0000006	大学生职业生涯规划	1	2	4~11
6	通识必修	0931077	大学生劳动教育	2	4	4~11
7	通识必修	0000002	军事理论	2	2	4~18
8	通识必修	1006031	形式与政策 I (上)	0.25		
9	通识必修	0000011	实验室安全教育	0.5		
10	集中实践	0000001	军训	2		
11	专业基础必修	0900011	△ 设计素描	3	3	4~18
12	专业基础必修	0900013	摄影基础	2	4	11~18
13	专业基础必修	0931102	△ 设计概论	2	2	4~18
小计				22		
第二学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1002031	中国近现代史纲要	3	3	1~6, 9~18
2	通识必修	0000008	大学生创新创业基础	2	2	1~6, 9~18
3	通识必修	0000012	大学生心理健康教育	2		
4	通识必修	0605002	△ 大学英语 B (II)	3	3	1~6, 9~18
5	通识必修	1101020	△ 体育II	0.75	2	1~6, 9~17
6	通识必修	0000046	国家安全教育	1		
7	通识必修	0900803	中国现当代文学 (金课)	2	2	1~6, 9~18
8	通识必修	1006032	形式与政策 I (下)	0.25		
9	专业基础必修	0900012	设计色彩	2	4	1~6, 9-10
10	专业基础必修	0931119	空间形态构成	3	3	1~6, 9~18

11	专业基础必修	0931201	△ 中外建筑史	3	3	1~6, 9~18
12	集中实践	0931028	美术写生	2	2周	7~8
小计				24		
第三学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1003031	马克思主义基本原理	3	3	1~16
2	通识必修	1102010	△ 体育III	0.75	2	1~15
3	通识必修	1006033	形式与政策II（上）	0.25		
4	专业基础必修	0931134	计算机辅助设计I	3	3	3~18
5	专业基础必修	0931101	△ 计算机辅助设计II	2	4	11~18
6	专业必修	0931120	△ 建筑结构与空间组合	3	3	3~18
7	专业必修	0931104	设计制图	3	3	1~16
8	专业必修	0931121	人机工程学	2	4	11~18
小计				17		
第四学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1004031	△ 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	3	6	1~8
2	通识必修	1005031	△ 习近平新时代中国特色社会主义思想概论	3	6	9~16
3	通识必修	1102020	△ 体育IV	0.75	2	1~15
4	通识必修	1006034	形式与政策II（下）	0.25		
5	通识选修	0900008	科技前沿	2	3	1~10
6	专业基础必修	0931075	创新思维与设计	2	2	3~18
7	专业必修	0931122	室内设计基础（H）	3	3	1~16
8	专业必修	0931123	△ 植物景观配置（H）	4	4	3~18
9	专业选修	0931110	△ 数字化设计	4	4	3~18
10	专业选修	0931112	△ 雕塑与壁画	4	4	3~18
11	集中实践	0931128	设计手绘表现	2	2周	17~18
12	集中实践	1005032	思想政治理论课实践	2		
小计				26		

第五学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	11103010	体育V	0.5	2	1~6, 9~11
2	通识必修	1006035	形式与政策III(上)	0.25		
3	专业必修	0931109	Δ 居住空间室内设计(Q)	3	3	1~6, 9~18
4	专业必修	0931108	Δ 景观设计基础(Q)	3	3	1~6, 9~18
5	专业必修	0931205	装饰材料与施工工艺	3	3	3~18
6	专业选修	0931024	Δ 环境动画设计与制作	2	4	1~6, 9~10
7	专业选修	0931126	Δ 城乡改造与环境设施设计	3	3	1~6, 9~18
8	专业选修	0931115	园林艺术赏析	2	4	1~6, 9~10
9	专业选修	0900019	视觉传达设计(双语)	3	3	1~6, 9~18
10	集中实践	0931029	专业考察	2	2周	7~8
小计				16.75		
第六学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1103020	体育VI	0.5	2	1~9
2	通识必修	0000007	大学生就业指导	0.5	2	10~13
3	通识必修	1006036	形式与政策III(下)	0.25		
4	专业必修	0931124	Δ 公共空间室内设计	4	4	1~16
5	专业必修	0931125	Δ 公共空间景观设计	4	4	3~18
6	专业选修	0900010	设计可视化	3	3	3~18
7	专业选修	0931113	Δ 照明设计	3	3	3~18
8	集中实践	0931129	模型制作	2	2周	17~18
小计				14.25		
第七学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1006037	形式与政策IV(上)	0.25		
2	专业选修	0931131	Δ 工程项目管理及概预算	3	8	1~6
3	专业选修	0900017	展示设计	3	3	1~6, 9~18
4	专业选修	0900020	导向标识设计(Q)(H)	3	3	1~6, 9~18
5	专业选修	0931127	交互设计	3	8	1~6

6	集中实践	0931130	毕业实习	10	10周	7~18
小计				16.25		
第八学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	0900805	经典阅读与学术素养	2.0	32	18-19
2	通识必修	1006038	形式与政策IV（下）	0.25		
3	通识必修	0000010	大学生安全教育	0.5		
4	集中实践	0000044	创新创业教育实践	2		
5	集中实践	0000031	“第二课堂”实践	2		
6	集中实践	0000045	劳动教育实践	1		
7	集中实践	0931133	毕业设计（论文）（Q）	14	14周	1~14
小计				21.75		

附件 2：毕业要求实现矩阵

环境设计专业毕业要求分解指标点

毕业要求	指标点
毕业要求 1：身心健康，具备良好的政治素质、思想素质、道德品质，及法律意识。	指标点 1.1：具备健康的体质，身心和谐发展。
	指标点 1.2：了解国史、国情。具有良好的政治素质、思想素质和道德品质。
	指标点 1.3：具备良好的法律意识，掌握基本法律常识。
毕业要求 2：具备大学生基本文学素养、科学素养、外语素养和跨学科知识素养。	指标点 2.1：具有良好的写作能力，能够用通顺的文字表达创意和设计内容。
	指标点 2.2：了解科学发展史及科技发展前沿，具备科学的思想、方法、精神、品格、道德、修养，具有科学的世界观、人生观、价值观。
	指标点 2.3：具有综合外语素养，能够运用外语进行口头和书面交流。
	指标点 2.4：具有良好的跨学科素养，能够在设计中融入其它学科知识。
毕业要求 3：了解环境设计专业特点和知识结构，掌握环境设计专业职业规范、就业形势，具备求职技巧。	指标点 3.1：了解专业学习内容和研究领域，熟悉专业知识结构，了解专业相关工作岗位，能够合理安排学习计划。
	指标点 3.2：了解职业规范，职业生涯的发展和规划的决策方式，能够做出适合自己的职业决策。
	指标点 3.3：了解就业和就业过程的基本知识，掌握大学毕业生就业形势，掌握国家就业政策，掌握初步的求职方法和技巧。
毕业要求 4：具备用科学的方法观察、分析、理解和表达物象的能力，具有造型和创新能力。	指标点 4.1：具有创新意识，能在设计实践中进行创新设计。
	指标点 4.2：具有视觉感受能力，掌握用二维要素和色彩要素表现物体的方法和规律。
	指标点 4.3：具有造型能力，具备用三维要素表现物体的方法和规律。
毕业要求 5：掌握环境设计领域基础理论知识，能够进行设计分析及研究。	指标点 5.1：掌握设计现象、设计本质、设计规律，设计尺度，具备正确的设计观。
	指标点 5.2：了解古今中外建筑设计发展史，掌握不同地域建筑及空间环境设计风格特点。
	指标点 5.3：能够运用理论知识等对设计进行分析、研究。
毕业要求 6：掌握专业所需的摄影、手绘、模型制作、人工智能、数字化设计等基本技能。	指标点 6.1：了解摄影基本原理，掌握摄影技巧，能够运用摄影技术获取相关专业素材。
	指标点 6.2：初步掌握透视图和各种表现技法，具备一定室内、景观、建筑方案手绘表现能力。
	指标点 6.3：掌握 Photoshop,AutoCAD,3D, 人工智能等数字设计技能，能够数字技术表现设计概念、设计方案和设计动画等。
	指标点 6.4：了解模型制作步骤与方法，能够合理选材制作室内与景观方案模型。

毕业要求	指标点
毕业要求 7: 掌握环境设计领域各类材料及相关施工工艺, 具备项目管理和概预算能力。	指标点 7.1: 掌握建筑装饰工程中各种材料的施工工艺、施工方法、施工技术和质量规范, 具备独立分析和解决装饰工程实际问题的基本能力。
	指标点 7.2: 了解建筑装饰工程项目管理基本内容, 掌握施工项目管理的基本原理与操作, 具备一定的项目管理能力。
	指标点 7.3: 理解工程项目概预算原则和方法, 能够独立编制概预算。
毕业要求 8: 掌握环境设计领域设计实践方面基本知识。	指标点 8.1: 理解室内设计基础知识, 掌握室内设计实践方面知识要点。
	指标点 8.2: 初步掌握建筑设计的基本原理和基本设计方法。
	指标点 8.3: 了解景观设计基本理论及原理, 掌握景观设计方面知识要点, 具备系统整体的大环境设计观。
毕业要求 9: 掌握环境设计领域设计制图、设计方法、设计规范。	指标点 9.1: 掌握室内空间设计制图、规范、流程和设计方法。
	指标点 9.2: 了解建筑设计有关制图、规范、设计方法。
	指标点 9.3: 掌握景观设计制图、规范、流程和设计方法。
毕业要求 10: 具备环境设计领域建筑、室内、景观、展示等方面的实践能力, 具有沟通和团队协作能力。	指标点 10.1: 具备将设计理论运用于设计实践的能力, 具有室内设计实践能力, 具有沟通和团队协作能力。
	指标点 10.2: 掌握建筑施工图的绘制方法和要求, 具有绘制建筑施工图的基本能力。
	指标点 10.3: 具备将设计理论运用于设计实践的能力, 具有景观设计实践能力。

环境设计专业毕业要求实现矩阵

课程名称 \ 毕业要求	毕业要求 1			毕业要求 2				毕业要求 3			毕业要求 4			毕业要求 5			毕业要求 6				毕业要求 7			毕业要求 8			毕业要求 9			毕业要求 10							
	1	2	3	1	2	3	4	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	4	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3		
思想道德与法治		√	√																																		
中国近现代史纲要		√																																			
马克思主义基本原理		√																																			
毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论		√																																			
△习近平新时代中国特色社会主义思想概论		√																																			
形势与政策		√	√																																		
体育I-IV	√																																				
大学英语 B (I.II)						√																															
大学生就业指导								√	√	√																											
中国现当代文学 (金课)		√		√							√																										
专业导学								√	√																												
大学生职业生涯规划			√					√	√	√																											
军事理论		√																																			
大学生安全教育			√																																		
大学生劳动教育	√																																				
大学生创新创业基础								√	√																												
大学生心理健康教育	√																																				
科技前沿					√																																
设计素描											√	√							√																		
设计色彩											√	√							√																		
空间形态构成											√	√		√		√																					
计算机辅助设计I					√		√													√																	

课程名称 \ 毕业要求	毕业要求 1			毕业要求 2				毕业要求 3			毕业要求 4			毕业要求 5				毕业要求 6				毕业要求 7			毕业要求 8			毕业要求 9			毕业要求 10				
	1	2	3	1	2	3	4	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	4	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3
摄影基础											√						√																		
视觉传达设计(双语)											√	√		√																					
设计手绘表现											√	√	√					√																	
中外建筑史					√									√	√	√																			
室内设计基础													√		√	√		√						√											
计算机辅助设计 II					√														√																
设计制图								√				√						√									√	√	√						
创新思维与设计											√	√	√																						
植物景观配置							√				√			√		√																			
建筑结构与空间组合							√																					√				√			
人机工程学														√														√				√			
居住空间室内设计(Q)				√							√													√			√			√					
数字化设计					√														√																
公共空间室内设计				√							√													√			√			√					
景观设计基础(Q)											√			√		√										√			√			√			
装饰材料与施工工艺																					√			√						√					
公共空间景观设计				√																						√									
设计可视化											√							√	√																
环境动画设计与制作					√														√																

课程名称 \ 毕业要求	毕业要求 1			毕业要求 2				毕业要求 3			毕业要求 4			毕业要求 5			毕业要求 6				毕业要求 7			毕业要求 8			毕业要求 9			毕业要求 10		
	1	2	3	1	2	3	4	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	4	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3
展示设计											√													√			√					
城乡改造与环境设施设计											√				√														√			√
工程项目管理及概预算																						√	√									
交互设计											√	√																				
雕塑与壁画												√	√																			
照明设计														√	√	√											√			√		
中国民居艺术赏析														√	√	√																
园林艺术赏析																																
模型制作													√							√									√			
设计概论					√		√							√		√																
导向标识设计 (Q) (H)											√				√														√			√
军训	√																															
美术写生											√	√																				
专业考察								√								√																
毕业实习								√		√																			√	√	√	√
毕业设计 (论文)																								√	√	√	√	√	√	√	√	√

附件 3：环境设计专业企业培养计划

环境设计专业企业培养计划

一、企业课程实施计划

课程类型	课程代码	课程名称	学分	学时			学期安排	承担企业名称	考核方式
				理论	实验	实践			
理论课程	0931064	居住空间室内设计 (Q)	4	32	0	32	5	1.江苏恒晶装饰工程有限公司。 2.常州鸿鹤装饰设计工程有限公司 3.常州市金桥建筑装潢装潢工程有限公司 4.常州大成装潢有限公司 5.常州领匠装饰设计有限公司 6.常州积兮建筑装饰设计有限公司	设计方案
	0931050	景观设计基础 (Q)	4	32	0	32	5	1.江苏家博园艺景观有限公司 2.常州常芝照明景观工程有限公司 3.常州红梅公园公园管理处 4.常州紫荆公园公园管理处 5.常州荷园公园管理处	设计方案
	0900020	导向标识设计 (Q) (H)	3	24	0	24	7	1.江苏超凡标牌股份有限公司 2.常州灵通展览系统股份有限公司 3.常州东剑道广告传媒有限公司 4.常州市鑫泽广告装饰有限公司 5.常州霍克展示器材制造有限公司	设计报告书
小计			11	88		8		88	

二、企业课程实施周历

时间/周	实践内容	学习内容	考核形式	授课人员	实施地点
第 5 学期 (共 2 周) -居住空间室内设计 (Q)					
第 1 周	了解项目内容及要求	熟悉空间属性、使用人群的特征及需求, 根据项目要求制订初步设计概念	设计方案	企业导师	1.江苏恒晶装饰工程有限公司。 2.常州鸿鹤装饰设计工程有限公司 3.常州市金桥建筑装潢装潢工程有限公司 4.常州大成装潢有限公司 5.常州领匠装饰设计有限公司 6.常州积兮建筑装饰设计有限公司 7.校企合作研创室
第 4 周	绘制方案草图	根据设计概念绘制方案草图	设计方案	校内老师	1.江苏恒晶装饰工程有限公司。 2.常州鸿鹤装饰设计工程有限公司 3.常州市金桥建筑装潢装潢工程有限公司 4.常州大成装潢有限公司 5.常州领匠装饰设计有限公司 6.常州积兮建筑装饰设计有限公司 7.校企合作研创室
第 5 学期 (共 2 周) -景观设计基础 (Q)					
第 9 周	了解项目内容及要求	熟悉空间属性、根据项目要求制订初步设计概念	思维草图	企业导师	1.江苏家博园艺景观有限公司 2.常州常芝照明景观工程有限公司 3.常州红梅公园公园管理处、常州紫荆公园公园管理处、常州荷园公园管理处 4.校企合作研创室
第 14 周	绘制方案草图	根据设计概念绘制方案草图	设计图纸	校内老师	1.江苏家博园艺景观有限公司 2.常州常芝照明景观工程有限公司 3.常州红梅公园公园管理处、常州紫荆公园公园管理处、常州荷园公园管理处 4.校企合作研创室

三、资源条件与保障

1.本计划合作企业（基地）及合作内容

企业名称	地点	合作内容	每年接纳学生数
常州鸿鹄装饰设计工程有限公司	江苏常州	授课、毕业设计、实习、讲座	3—5
江苏恒晶装饰工程有限公司	江苏常州	授课、毕业设计、实习、讲座	3—5
常州市金桥建筑装潢装潢工程有限公司	江苏常州	授课、毕业设计、实习、讲座	3—5
常州大成装潢有限公司	江苏常州	授课、毕业设计、实习、讲座	3—5
江苏家博园艺景观有限公司	江苏常州	授课、毕业设计、实习、讲座	3—5
常州常芝照明景观工程有限公司	江苏常州	授课、毕业设计、实习、讲座	3—5
常州紫荆公园管理处	江苏常州	授课、毕业设计、实习、讲座	3—5
常州枳兮建筑装饰设计有限公司	江苏常州	授课、毕业设计、实习、讲座	3—5

2.企业专家（产业教授、兼职教师）队伍

企业专家姓名	职称/职务	主讲课程或拟参与教学环节	工作企业名称	校内配合教师姓名
黄 琴	总经理	课内实践、集中实践	常州市金桥建筑装潢装潢工程有限公司	高俊钰 宋玉姗
郑家柏	总经理	课内实践、集中实践	江苏家博园艺景观有限公司	王燕 王新军
谷金鑫	设计总监	课内实践、集中实践	常州鸿鹄装饰设计工程有限公司	史洪、宋玉姗高俊钰
毛 晶	董事长	课内实践、集中实践	江苏恒晶装饰工程有限公司	王继开、宋玉姗、高俊钰
唐 赟	总经理	课内实践、集中实践	常州枳兮建筑装饰设计有限公司	史洪、王继开
黄理浩	总经理	课内实践、集中实践	沿岸建筑装饰工程设计有限公司	史洪、宋玉姗、张岸、王继开
沈文威	设计总监	课内实践、集中实践	江苏家博园艺景观有限公司	赵阳、王新军
蒋国成	设计总监	课内实践、集中实践	常州市初品建筑装饰工程有限公司	张岸、王继开
钱柳萦	设计总监	课内实践、集中实践	常州龙城时光软装设计中心	史洪
章宏泽	设计总监	授课、毕业设计、实习、讲座	常州市鑫泽广告装饰有限公司	史洪、何玉莲

环境设计专业人才培养方案（单招）

（Environment Design）

（2024 级）

一、培养目标

本专业旨在培养德智体美劳全面发展，系统掌握环境设计基础理论和基本技能，具有良好的职业素养和责任意识、创新精神和科学素养、领先的审美判断和综合实践能力，掌握各类设计项目的洽谈、设计创意、方案制图、效果表现、施工管理技能，具备自主创业能力，适应社会主义现代化需求的高素质应用型人才。毕业五年左右，能在家装、工装、景观、建筑等行业或领域从事室内设计、景观设计、建筑装饰等方面工作，胜任设计总监、项目经理等岗位，成为公司设计或管理骨干。

目标1：具有良好的人文社会科学素养、社会责任感和设计师职业道德，重视各项法律法规，自觉践行社会主义核心价值观，能够在设计中自觉传承和弘扬中国传统文化。

目标2：掌握环境设计领域的基础理论和创新设计方法，具有根据设计要求展开设计创意的能力。

目标3：掌握环境设计流程、设计制图规范和方法、装饰材料及施工工艺等知识和技能，能够绘制设计方案和设计施工图。

目标4：掌握环境设计专业相关人工智能技术和数字化设计方法，开展设计创意和设计可视化表达。

目标5：具有自我学习、自我更新知识以及终身学习意识，能够把握设计发展趋势，紧跟环境设计学领域新理论和新技术的发展，具有较强的创新意识与可持续发展潜力。

二、毕业要求

1.身心健康，具备优良的政治素质、道德品质，树立正确的世界观、人生观、价值观，自觉践行社会主义核心价值观；具备强烈的服务社会意识、责任意识、法律意识、诚信意识和团队合作精神。

2.具有较高的人文素养、科学素养、外语素养和跨学科知识素养。

3.了解环境设计专业特点和知识结构，掌握环境设计专业职业规范、就业形势，具备求职技巧。

4.具备用科学的方法观察、分析、理解和表达物象的能力，具有造型和创新能力。

5.掌握环境设计领域概论、史论等基础理论知识，能够进行设计分析及评论。

6.掌握专业所需的摄影、手绘、模型制作、人工智能、数字化设计等基本技能。

7.掌握环境设计领域各类材料及相关施工工艺，具备项目管理和概预算能力。

8.掌握环境设计领域设计实践方面的基本知识。

9.掌握环境设计领域设计制图、设计方法、设计规范。

10.具备环境设计领域建筑、室内、景观、展示等方面的实践能力，具有沟通和团队协作能力。

三、主干学科

设计学

四、核心课程

室内设计基础（H）、居住空间室内设计（Q）、公共空间室内设计、植物景观配置（H）、景观设计基础（Q）、公共空间景观设计、建筑结构与空间组合、人机工程学、设计制图、装饰材料与施工工艺，工程项目管理及概预算。

五、主要实践性环节

美术写生、专业考察、手绘设计表现、模型制作、毕业实习、毕业设计。

六、主要专业实验

无。

七、学习年限

标准学制4年，学习年限3~8年。

八、授予学位

艺术学学士。

九、课程设置

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	学时	讲授	实验	实践		开课学期	备注	
				中文	英文					课内	课外			
通 识 教 育 课 程	必 修	1	1001031	思想道德与法治	Ideological Morality and Rule of Law	3	48	42			6	1		
		2	1002031	中国近现代史纲要	Introduction to Chinese Modern and Contemporary History	3	48	42			6	2		
		3	1003031	马克思主义基本原理	Basic Principles of Marxism	3	48	42			6	3		
		4	1004031	△毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	Introduction to Mao Zedong Thought and Theoretical System of Socialism with Chinese Characteristics	3	48	42			6	4		
		5	1005031	△习近平新时代中国特色社会主义思想概论	Introduction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	3	48	48				4		
		6	1006031	形势与政策I(上)	Situation and PolicyI(上)	0.25	8						1	
		7	1006032	形势与政策I(下)	Situation and PolicyI(下)	0.25	8						2	
		8	1006033	形势与政策II(上)	Situation and PolicyII(上)	0.25	8						3	
		9	1006034	形势与政策II(下)	Situation and PolicyII(下)	0.25	8						4	
		10	1006035	形势与政策III(上)	Situation and PolicyIII(上)	0.25	8						5	
		11	1006036	形势与政策III(下)	Situation and PolicyIII(下)	0.25	8						6	
		12	1006037	形势与政策IV(上)	Situation and PolicyIV(上)	0.25	8						7	
		13	1006038	形势与政策IV(下)	Situation and PolicyIV(下)	0.25	8						8	
		14	1101010	△体育I	Physical Education I	0.75	30	30					1	
		15	1101020	△体育II	Physical Education II	0.75	30	30					2	
		16	1102010	△体育III	Physical Education III	0.75	30	30					3	
		17	1102020	△体育IV	Physical Education IV	0.75	30	30					4	
		18	1103010	体育V	Physical EducationV	0.5	18					18	5	
		19	1103020	体育VI	Physical EducationVI	0.5	18					18	6	
		20	0605001	△大学英语B(I)	College English B(I)	3	48	48					1	
		21	0605002	△大学英语B(II)	College English B(II)	3	48	48					2	
		22	0900803	中国现当代文学(金课)	Modern Chinese literature (Golden course)	2	32	32					2	
		23	0931076	专业导学	An Introduction to Professions	0.5	8	8					1	
		24	0000006	大学生职业生涯规划	Career Planning for College Students	1	16	16					1	
		25	0000007	大学生就业指导	College Students Career Guidance	0.5	8	8					6	
		26	0931077	大学生劳动教育	Labor studies for College Students	2	32	16				16	1	
	27	0000008	大学生创新创业基础	Foundations of Innovation and Entrepreneurship for College Students	2	32	32					2		
	28	0000002	军事理论	Military Theory	2	32	32					1		
	29	0000012	大学生心理健康教育	Campus Mental Health	2	32	32					2		
	30	0000010	大学生安全教育	Campus Safety	0.5	8						8		
	31	0000011	实验室安全教育	laboratory Safety education	0.5	8						1		
	32	0000046	国家安全教育	National Security Education	1	16						2		
	33	0900805	经典阅读与学术素养	Classic Reading and Academic Exchange	2	32						8		
必修小计						43	812	608			76			

选修	1		外语类	Foreign Languages	2	32	32				1-7		
	2		人文社科类	Humanities and Social Sciences	2	32	32				1-7		
	3	0900008	科技前沿(自然科学类)	Technology Frontier	2	32	32				4		
	4		四史教育类	Education on the Four Histories	1	16	16				1-7		
	5		中华民族共同体概论	Introduction to the Chinese National Community	2	32	32						
	选修小计					9	144	144					
	通识教育课程合计					52	956	752				76	

课程设置(续)

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	学时	讲授	实验	实践		开课学期
				中文	英文					课内	课外	
专业基础课程	必修	1	0900011	Δ 设计素描	Design Sketch	3	48	24		24		1
		2	0931102	Δ 设计概论	Introduction to Design	2	32	32				1
		3	0900013	摄影基础	Photograph Basics	2	32	16		16		1
		4	0900012	设计色彩	Design Color	2	32	16		16		2
		5	0931119	空间形态构成	Constitution	3	48	24		24		2
		6	0931201	Δ 中外建筑史	History of Chinese and foreign architecture	3	48	36		6	6	2
		7	0931134	计算机辅助设计I	Computer Assisted Design I	3	48	24		24		3
		8	0931101	Δ 计算机辅助设计II	Computer Assisted DesignII	2	32	16		16		3
		9	0931075	创新思维与设计	Innovative Thinking and Design	2	32	16		16		4
		必修小计					22	352	204		142	6
专业基础课程合计					22	352	204		142	6		
专业课程	必修	1	0931120	Δ 建筑结构与空间组合	Building Structure and Spatial Composition	3	48	24		24		3
		2	0931104	设计制图	Design and Drawing	3	48	24		24		3
		4	0931121	人机工程学	Ergonomics	2	32	16		16		3
		5	0931122	室内设计基础(H)	Interior Design Basis (H)	3	48	24		24		4
		6	0931123	Δ 植物景观配置(H)	Plant Landscape Configuration(H)	4	64	32		32		4
		7	0931108	Δ 景观设计基础(Q)	Landscape Design Basis	3	48	24		24		5
		8	0931109	Δ 居住空间室内设计(Q)	Living Space Interioe Design	3	48	24		24		5
		9	0931205	装饰材料与施工工艺	Decoration Materials and Construction Technology	3	48	24		24		5
		10	0931124	Δ 公共空间室内设计	Public space Interioe Design	4	64	16		48		6
		11	0931125	Δ 公共空间景观设计	Landscape of Public space Design	4	64	16		48		6
		必修小计					32	512	224		288	

选修	1	0931110	△ 数字化设计	Digital Design	4	64	32		32		4
	2	0931112	△ 雕塑与壁画	Sculpture and Murals	4	64	32		32		4
	3	0931024	△ 环境动画设计与制作	Environmental animation Design and Produce	2	32	16		16		5
	4	0931126	△ 城乡改造与环境设施设计	Design of Environmental Facilities for Urban and Rural Reconstruction	3	48	16		32		5
	5	0931115	园林艺术赏析	Appreciation of Landscap Art	2	32	16		16		5
	6	0900019	视觉传达设计（双语）	Communication Design	3	48	24		24		5
	7	0900010	设计可视化	Design Visualization	3	48	24		24		6
	8	0931113	△ 照明设计	Light Design	3	48	24		24		6
	9	0931131	工程项目管理及概预算	Project Management and Budget	3	48	24		24		7
	10	0900017	展示设计	Exhibition Design	3	48	24		24		7
	11	0931127	交互设计	Interaction Design	3	48	24		24		7
	12	0900020	导向标识设计（Q）（H）	Wayfinding Signage Design（Q）（H）	3	48	24		24		7
	选修小计					18	288	136		152	
专业课程合计					50	800	360		440		

十、集中实践性环节

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	周数	开课学期	
				中文	英文				
集中实践性环节	实 践 实 习	1	0000001	军训	Military Training	2	2	1	
		2	1005032	思想政治理论课实践	Practice Teaching Political and Ideological Theory	2		1~4	
		3	0000044	创新创业教育实践	Innovation and Entrepreneurship Education Practice	2		8	
		4	0000031	“第二课堂”实践	Extracurricular Practice	2		8	
		5	0000045	劳动教育实践	Labor Education Practice	1		8	
		6	0931028	美术写生	Art Sketching	2	2	2	
		7	0931128	设计手绘表现	Hand-Drew Express of Design	2	2	4	
		8	0931029	专业考察	Professional Inspection	2	2	5	
		9	0931129	模型制作	Model Making	2	2	6	
		10	0931130	毕业实习	Undergraduate Practice	10	10	7	
	小计						27		
	其他	1	0931133	毕业设计（论文）(Q)	Undergraduate Thesis (Q)	14	14	8	
		小计						14	
合计						41			

十一、各模块学分、学时分配

	课程性质及类别		学分数	占总学分 百分比(%)	理论教学总学时	实践教学总学时	
	集中排课	通识课程模块	必修	43	26.06	608	76
选修			9	5.45	144	0	
专业基础课程模块		必修	22	13.33	204	148	
		选修	0	0.00	0	0	
专业课程模块		必修	32	19.39	224	288	
		选修	18	10.91	136	152	
集中实践性环节模块		必修	41	24.85	0	1312	
合 计		165	100	1316	1976		
实践教学总学时占总学时数的百分比=60.02%							

十二、有关说明

- 1.本专业的毕业要求总学分为 165。
- 2.经典书籍阅读每学期阅读不少于 10 本，且每学期参加不少于 5 次的学术讲座，建议第八学期录入成绩。经典书籍阅读与学术素养学分认定办法由学生所在学院自行制定。
- 3.《思想政治理论课实践》课程第 1-4 学期分散进行，第四学期排课并录入成绩。《劳动教育实践》《创新创业教育实践》《“第二课堂”实践》等课程第 1-8 学期分散进行，第八学期排课并录入成绩。
- 4.课程名称前有符号“Δ”的为考试课程。
- 5.课程名称前有符号“Q”的为产教融合型课程。
- 6.课程名称前有符号“H”的为数字化课程。
- 7.通识选修课第 1-7 学期选修完成，未在规定时间内完成按重修处理。

十三、附件

- 1.各学期教学安排
- 2.毕业要求实现矩阵
- 3.环境设计专业企业培养计划（单招）

专业系主任：史 洪
 二级学院院长：徐 茵
 教务处 审核：曹 国
 学 校 审 批：苍玉权
 2024 年 9 月 1 日

附件 1: 各学期教学安排

环境设计专业各学期教学计划安排表(单招)

第一学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1001031	思想道德与法治	3	3	4~18
2	通识必修	1101010	Δ 体育I	0.75	2	4~18
3	通识必修	0605001	Δ 大学英语 B (I)	3	3	4~18
4	通识必修	0931076	专业导学	0.5	2	4~7
5	通识必修	0000006	大学生职业生涯规划	1	2	4~11
6	通识必修	0931077	大学生劳动教育	2	4	4~11
7	通识必修	0000002	军事理论	2	2	4~18
8	通识必修	1006031	形式与政策 I (上)	0.25		
9	通识必修	0000011	实验室安全教育	0.5		
10	集中实践	0000001	军训	2		
11	专业基础必修	0900011	Δ 设计素描	3	3	4~18
12	专业基础必修	0900013	摄影基础	2	4	11~18
13	专业基础必修	0931102	Δ 设计概论	2	2	4~18
小计				22		
第二学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1002031	中国近现代史纲要	3	3	1~6, 9~18
2	通识必修	0000008	大学生创新创业基础	2	2	1~6, 9~18
3	通识必修	0000012	大学生心理健康教育	2		
4	通识必修	0605002	Δ 大学英语 B (II)	3	3	1~6, 9~18
5	通识必修	1101020	Δ 体育II	0.75	2	1~6, 9~17
6	通识必修	0000046	国家安全教育	1		
7	通识必修	0900803	中国现当代文学(金课)	2	2	1~6, 9~18
8	通识必修	1006032	形式与政策 I (下)	0.25		
9	专业基础必修	0900012	设计色彩	2	4	1~6, 9-10
10	专业基础必修	0931119	空间形态构成	3	3	1~6, 9~18
11	专业基础必修	0931201	Δ 中外建筑史	3	3	1~6, 9~18
12	集中实践	0931028	美术写生	2	2周	7~8

小计				24		
第三学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1003031	马克思主义基本原理	3	3	1~16
2	通识必修	1102010	△ 体育Ⅲ	0.75	2	1~15
3	通识必修	1006033	形式与政策Ⅱ（上）	0.25		
4	专业基础必修	0931134	计算机辅助设计Ⅰ	3	3	3~18
5	专业基础必修	0931101	△ 计算机辅助设计Ⅱ	2	4	11~18
6	专业必修	0931120	△ 建筑结构与空间组合	3	3	3~18
7	专业必修	0931104	设计制图	3	3	1~16
8	专业必修	0931121	人机工程学	2	4	11~18
小计				17		
第四学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1004031	△ 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	3	6	1~8
2	通识必修	1005031	△ 习近平新时代中国特色社会主义思想概论	3	6	9~16
3	通识必修	1102020	△ 体育Ⅳ	0.75	2	1~15
4	通识必修	1006034	形式与政策Ⅱ（下）	0.25		
5	通识选修	0900008	科技前沿	2	3	1~10
6	专业基础必修	0931075	创新思维与设计	2	2	3~18
7	专业必修	0931122	室内设计基础（H）	3	3	1~16
8	专业必修	0931123	△ 植物景观配置（H）	4	4	3~18
9	专业选修	0931110	△ 数字化设计	4	4	3~18
10	专业选修	0931112	△ 雕塑与壁画	4	4	3~18
11	集中实践	0931128	设计手绘表现	2	2周	17~18
12	集中实践	1005032	思想政治理论课实践	2		
小计				26		

第五学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	11103010	体育V	0.5	2	1~6, 9~11
2	通识必修	1006035	形式与政策III(上)	0.25		
3	专业必修	0931109	Δ 居住空间室内设计(Q)	3	3	1~6, 9~18
4	专业必修	0931108	Δ 景观设计基础(Q)	3	3	1~6, 9~18
5	专业必修	0931205	装饰材料与施工工艺	3	3	3~18
6	专业选修	0931024	Δ 环境动画设计与制作	2	4	1~6, 9~10
7	专业选修	0931126	Δ 城乡改造与环境设施设计	3	3	1~6, 9~18
8	专业选修	0931115	园林艺术赏析	2	4	1~6, 9~10
9	专业选修	0900019	视觉传达设计(双语)	3	3	1~6, 9~18
10	集中实践	0931029	专业考察	2	2周	7~8
小计				16.75		
第六学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1103020	体育VI	0.5	2	1~9
2	通识必修	0000007	大学生就业指导	0.5	2	10~13
3	通识必修	1006036	形式与政策III(下)	0.25		
4	专业必修	0931124	Δ 公共空间室内设计	4	4	1~16
5	专业必修	0931125	Δ 公共空间景观设计	4	4	3~18
6	专业选修	0900010	设计可视化	3	3	3~18
7	专业选修	0931113	Δ 照明设计	3	3	3~18
8	集中实践	0931129	模型制作	2	2周	17~18
小计				14.25		
第七学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次

1	通识必修	1006037	形式与政策IV（上）	0.25		
2	专业选修	0931131	△工程项目管理及概预算	3	8	1~6
3	专业选修	0900017	展示设计	3	3	1~6, 9~18
4	专业选修	0900020	导向标识设计（Q）（H）	3	3	1~6, 9~18
5	专业选修	0931127	交互设计	3	8	1~6
6	集中实践	0931130	毕业实习	10	10周	7~18
小计				16.25		
第八学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	0900805	经典阅读与学术素养	2.0	32	18-19
2	通识必修	1006038	形式与政策IV（下）	0.25		
3	通识必修	0000010	大学生安全教育	0.5		
4	集中实践	0000044	创新创业教育实践	2		
5	集中实践	0000031	“第二课堂”实践	2		
6	集中实践	0000045	劳动教育实践	1		
7	集中实践	0931133	毕业设计（论文）（Q）	14	14周	1~14
小计				21.75		

附件 2：毕业要求实现矩阵

环境设计专业毕业要求分解指标点（单招）

毕业要求	指标点
毕业要求 1：身心健康，具备良好的政治素质、思想素质、道德品质，及法律意识。	指标点 1.1：具备健康的体质，身心和谐发展。
	指标点 1.2：了解国史、国情。具有良好的政治素质、思想素质和道德品质。
	指标点 1.3：具备良好的法律意识，掌握基本法律常识。
毕业要求 2：具备大学生基本文学素养、科学素养、外语素养和跨学科知识素养。	指标点 2.1：具有良好的写作能力，能够用通顺的文字表达创意和设计内容。
	指标点 2.2：了解科学发展史及科技发展前沿，具备科学的思想、方法、精神、品格、道德、修养，具有科学的世界观、人生观、价值观。
	指标点 2.3：具有综合外语素养，能够运用外语进行口头和书面交流。
	指标点 2.4：具有良好的跨学科素养，能够在设计中融入其它学科知识。
毕业要求 3：了解环境设计专业特点和知识结构，掌握环境设计专业职业规范、就业形势，具备求职技巧。	指标点 3.1：了解专业学习内容和研究领域，熟悉专业知识结构，了解专业相关工作岗位，能够合理安排学习计划。
	指标点 3.2：了解职业规范，职业生涯的发展和规划的决策方式，能够做出适合自己的职业决策。
	指标点 3.3：了解就业和就业过程的基本知识，掌握大学毕业生就业形势，掌握国家就业政策，掌握初步的求职方法和技巧。
毕业要求 4：具备用科学的方法观察、分析、理解和表达物象的能力，具有造型和创新能力。	指标点 4.1：具有创新意识，能在设计实践中进行创新设计。
	指标点 4.2：具有视觉感受能力，掌握用二维要素和色彩要素表现物体的方法和规律。
	指标点 4.3：具有造型能力，具备用三维要素表现物体的方法和规律。
毕业要求 5：掌握环境设计领域基础理论知识，能够进行设计分析及研究。	指标点 5.1：掌握设计现象、设计本质、设计规律，设计尺度，具备正确的设计观。
	指标点 5.2：了解古今中外建筑设计发展史，掌握不同地域建筑及空间环境设计风格特点。
	指标点 5.3：能够运用理论知识等对设计进行分析、研究。
毕业要求 6：掌握专业所需的摄影、手绘、模型制作、人工智能、数字化设计等基本技能。	指标点 6.1：了解摄影基本原理，掌握摄影技巧，能够运用摄影技术获取相关专业素材。
	指标点 6.2：初步掌握透视图和各种表现技法，具备一定室内、景观、建筑方案手绘表现能力。
	指标点 6.3：掌握 Photoshop,AutoCAD,3D，人工智能等数字设计技能，能够数字技术表现设计概念、设计方案和设计动画等。
	指标点 6.4：了解模型制作步骤与方法，能够合理选材制作室内与景观方案模型。

毕业要求	指标点
毕业要求 7: 掌握环境设计领域各类材料及相关施工工艺, 具备项目管理和概预算能力。	指标点 7.1: 掌握建筑装饰工程中各种材料的施工工艺、施工方法、施工技术和质量规范, 具备独立分析和解决装饰工程实际问题的基本能力。
	指标点 7.2: 了解建筑装饰工程项目管理基本内容, 掌握施工项目管理的基本原理与操作, 具备一定的项目管理能力。
	指标点 7.3: 理解工程项目概预算原则和方法, 能够独立编制概预算。
毕业要求 8: 掌握环境设计领域设计实践方面基本知识。	指标点 8.1: 理解室内设计基础知识, 掌握室内设计实践方面知识要点。
	指标点 8.2: 初步掌握建筑设计的基本原理和基本设计方法。
	指标点 8.3: 了解景观设计基本理论及原理, 掌握景观设计方面知识要点, 具备系统整体的大环境设计观。
毕业要求 9: 掌握环境设计领域设计制图、设计方法、设计规范。	指标点 9.1: 掌握室内空间设计制图、规范、流程和设计方法。
	指标点 9.2: 了解建筑设计有关制图、规范、设计方法。
	指标点 9.3: 掌握景观设计制图、规范、流程和设计方法。
毕业要求 10: 具备环境设计领域建筑、室内、景观、展示等方面的实践能力, 具有沟通和团队协作能力。	指标点 10.1: 具备将设计理论运用于设计实践的能力, 具有室内设计实践能力, 具有沟通和团队协作能力。
	指标点 10.2: 掌握建筑施工图的绘制方法和要求, 具有绘制建筑施工图的基本能力。
	指标点 10.3: 具备将设计理论运用于设计实践的能力, 具有景观设计实践能力。

环境设计专业毕业要求实现矩阵（单招）

课程名称 \ 毕业要求	毕业要求 1			毕业要求 2				毕业要求 3			毕业要求 4			毕业要求 5			毕业要求 6				毕业要求 7			毕业要求 8			毕业要求 9			毕业要求 10					
	1	2	3	1	2	3	4	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	4	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3
思想道德与法治		√	√																																
中国近现代史纲要		√																																	
马克思主义基本原理		√																																	
毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论		√																																	
△习近平新时代中国特色社会主义思想概论		√																																	
形势与政策		√	√																																
体育I-IV	√																																		
大学英语 B (I.II)						√																													
大学生就业指导								√	√	√																									
中国现当代文学（金课）		√		√							√																								
专业导学								√	√																										
大学生职业生涯规划			√					√	√	√																									
军事理论		√																																	
大学生安全教育			√																																
大学生劳动教育	√																																		
大学生创新创业基础								√	√																										
大学生心理健康教育	√																																		
科技前沿					√																														
设计素描											√	√						√																	
设计色彩											√	√						√																	
空间形态构成											√	√		√		√																			
计算机辅助设计I					√		√												√																

课程名称 \ 毕业要求	毕业要求 1			毕业要求 2				毕业要求 3			毕业要求 4			毕业要求 5				毕业要求 6				毕业要求 7			毕业要求 8			毕业要求 9			毕业要求 10				
	1	2	3	1	2	3	4	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	4	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3
摄影基础											√						√																		
视觉传达设计(双语)											√	√		√																					
设计手绘表现											√	√	√					√																	
中外建筑史					√									√	√	√																			
室内设计基础													√		√	√		√						√											
计算机辅助设计 II					√														√																
设计制图								√				√						√									√	√	√						
创新思维与设计											√	√	√																						
植物景观配置							√				√			√		√																			
建筑结构与空间组合							√																					√				√			
人机工程学														√														√				√			
居住空间室内设计(Q)				√							√													√			√			√					
数字化设计					√														√																
公共空间室内设计				√							√													√			√			√					
景观设计基础(Q)											√			√		√										√			√			√			
装饰材料与施工工艺																					√			√						√					
公共空间景观设计				√																						√									
设计可视化											√							√	√																
环境动画设计与制作					√														√																

课程名称 \ 毕业要求	毕业要求 1			毕业要求 2				毕业要求 3			毕业要求 4			毕业要求 5			毕业要求 6				毕业要求 7			毕业要求 8			毕业要求 9			毕业要求 10		
	1	2	3	1	2	3	4	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	4	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3
展示设计											√													√			√					
城乡改造与环境设施设计											√				√															√		
工程项目管理及概预算																						√	√									
交互设计											√	√																				
雕塑与壁画												√	√																			
照明设计														√	√	√											√			√		
中国民居艺术赏析														√	√	√																
园林艺术赏析																																
模型制作													√							√										√		
设计概论				√			√						√		√																	
导向标识设计(Q)(H)											√				√															√		
军训	√																															
美术写生											√	√																				
专业考察								√								√																
毕业实习								√		√																				√	√	√
毕业设计(论文)																								√	√	√	√	√	√	√	√	√

附件3：环境设计专业企业培养计划（单招）

环境设计专业企业培养计划（单招）

一、企业课程实施计划

课程类型	课程代码	课程名称	学分	学时			学期安排	承担企业名称	考核方式
				理论	实验	实践			
理论课程	0931064	居住空间室内设计(Q)	4	32	0	32	5	1.江苏恒晶装饰工程有限公司。 2.常州鸿鹄装饰设计工程有限公司 3.常州市金桥建筑装潢装潢工程有限公司 4.常州大成装潢有限公司 5.常州领匠装饰设计有限公司 6.常州枳兮建筑装饰设计有限公司	设计方案
	0931050	景观设计基础(Q)	4	32	0	32	5	1.江苏家博园艺景观有限公司 2.常州常芝照明景观工程有限公司 3.常州红梅公园公园管理处 4.常州紫荆公园公园管理处 5.常州荷园公园管理处	设计方案
	0900020	导向标识设计(Q)(H)	3	24	0	24	7	1.江苏超凡牌股份有限公司 2.常州灵通展览系统股份有限公司 3.常州东剑道广告传媒有限公司 4.常州市鑫泽广告装饰有限公司 5.常州霍克展示器材制造有限公司	设计报告书
小计			11	88		8		88	

二、企业课程实施周历

时间/周	实践内容	学习内容	考核形式	授课人员	实施地点
第5学期（共2周）-居住空间室内设计(Q)					
第1周	了解项目内容及要求	熟悉空间属性、使用人群的特征及需求，根据项目要求制订初步设计概念	设计方案	企业导师	1.江苏恒晶装饰工程有限公司。 2.常州鸿鹄装饰设计工程有限公司 3.常州市金桥建筑装潢装潢工程有限公司 4.常州大成装潢有限公司 5.常州领匠装饰设计有限公司 6.常州枳兮建筑装饰设计有限公司 7.校企合作研创室
第4周	绘制方案草图	根据设计概念绘制方案草图	设计方案	校内老师	1.江苏恒晶装饰工程有限公司。 2.常州鸿鹄装饰设计工程有限公司 3.常州市金桥建筑装潢装潢工程有限公司 4.常州大成装潢有限公司 5.常州领匠装饰设计有限公司 6.常州枳兮建筑装饰设计有限公司 7.校企合作研创室
第5学期（共2周）-景观设计基础(Q)					
第9周	了解项目内容及要求	熟悉空间属性、根据项目要求制订初步设计概念	思维草图	企业导师	1.江苏家博园艺景观有限公司 2.常州常芝照明景观工程有限公司 3.常州红梅公园公园管理处、常州紫荆公园公园管理处、常州荷园公园管理处 4.校企合作研创室
第14周	绘制方案草图	根据设计概念绘制方案草图	设计图纸	校内老师	1.江苏家博园艺景观有限公司 2.常州常芝照明景观工程有限公司 3.常州红梅公园公园管理处、常州紫荆公园公园管理处、常州荷园公园管理处 4.校企合作研创室

三、资源条件与保障

1.本计划合作企业（基地）及合作内容

企业名称	地点	合作内容	每年接纳学生数
常州鸿鹄装饰设计工程有限公司	江苏常州	授课、毕业设计、实习、讲座	3—5
江苏恒晶装饰工程有限公司	江苏常州	授课、毕业设计、实习、讲座	3—5
常州市金桥建筑装潢装潢工程有限公司	江苏常州	授课、毕业设计、实习、讲座	3—5
常州大成装潢有限公司	江苏常州	授课、毕业设计、实习、讲座	3—5
江苏家博园艺景观有限公司	江苏常州	授课、毕业设计、实习、讲座	3—5
常州常芝照明景观工程有限公司	江苏常州	授课、毕业设计、实习、讲座	3—5
常州紫荆公园管理处	江苏常州	授课、毕业设计、实习、讲座	3—5
常州积兮建筑装饰设计有限公司	江苏常州	授课、毕业设计、实习、讲座	3—5

2.企业专家（产业教授、兼职教师）队伍

企业专家姓名	职称/职务	主讲课程或拟参与教学环节	工作企业名称	校内配合教师姓名
黄琴	总经理	课内实践、集中实践	常州市金桥建筑装潢装潢工程有限公司	高俊钰 宋玉姗
郑家柏	总经理	课内实践、集中实践	江苏家博园艺景观有限公司	王燕 王新军
谷金鑫	设计总监	课内实践、集中实践	常州鸿鹄装饰设计工程公司	史洪、宋玉姗高俊钰
毛晶	董事长	课内实践、集中实践	江苏恒晶装饰工程有限公司	王继开、宋玉姗、高俊钰
唐赟	总经理	课内实践、集中实践	常州积兮建筑装饰设计有限公司	史洪、王继开
黄理浩	总经理	课内实践、集中实践	沿岸建筑装饰工程设计有限公司	史洪、宋玉姗、张岸、王继开
沈文威	设计总监	课内实践、集中实践	江苏家博园艺景观有限公司	赵阳、王新军
蒋国成	设计总监	课内实践、集中实践	常州市初品建筑装饰工程有限公司	张岸、王继开
钱柳萦	设计总监	课内实践、集中实践	常州龙城时光软装设计中心	史洪
章宏泽	设计总监	授课、毕业设计、实习、讲座	常州市鑫泽广告装饰有限公司	史洪、何玉莲

环境设计专业人才培养方案（“4+0”）

（Environment Design）

（2024 级）

一、培养目标

本专业旨在培养德智体美劳全面发展，系统掌握环境设计基础理论和基本技能，具有良好的职业素养和责任意识、创新精神和科学素养、领先的审美判断和综合实践能力，掌握各类设计项目的洽谈、设计创意、方案制图、效果表现、施工管理技能，具备自主创业能力，适应社会主义现代化需求的高素质应用型人才。毕业五年左右，能在家装、工装、景观、建筑等行业或领域从事室内设计、景观设计、建筑装饰等方面工作，胜任设计总监、项目经理等岗位，成为公司设计或管理骨干。

目标1：具有良好的人文社会科学素养、社会责任感和设计师职业道德，重视各项法律法规，自觉践行社会主义核心价值观，能够在设计中自觉传承和弘扬中国传统文化。

目标2：掌握环境设计领域的基础理论和创新设计方法，具有根据设计要求展开设计创意的能力。

目标3：掌握环境设计流程、设计制图规范和方法、装饰材料及施工工艺等知识和技能，能够绘制设计方案和设计施工图。

目标4：掌握环境设计专业相关人工智能技术和数字化设计方法，开展设计创意和设计可视化表达。

目标5：具有自我学习、自我更新知识以及终身学习意识，能够把握设计发展趋势，紧跟环境设计学领域新理论和新技术的发展，具有较强的创新意识与可持续发展潜力。

二、毕业要求

1.身心健康，具备优良的政治素质、道德品质，树立正确的世界观、人生观、价值观，自觉践行社会主义核心价值观；具备强烈的服务社会意识、责任意识、法律意识、诚信意识和团队合作精神。

2.具有较高的人文素养、科学素养、外语素养和跨学科知识素养。

3.了解环境设计专业特点和知识结构，掌握环境设计专业职业规范、就业形势，具备求职技巧。

4.具备用科学的方法观察、分析、理解和表达物象的能力，具有造型和创新能力。

5.掌握环境设计领域概论、史论等基础理论知识，能够进行设计分析及评论。

6.掌握专业所需的摄影、手绘、模型制作、人工智能、数字化设计等基本技能。

7.掌握环境设计领域各类材料及相关施工工艺，具备项目管理和概预算能力。

8.掌握环境设计领域设计实践方面的基本知识。

9.掌握环境设计领域设计制图、设计方法、设计规范。

10.具备环境设计领域建筑、室内、景观、展示等方面的实践能力，具有沟通和团队协作能力。

三、主干学科

设计学

四、核心课程

室内设计基础（H）、居住空间室内设计（Q）、公共空间室内设计、植物景观配置（H）、景观设计基础（Q）、公共空间景观设计、建筑结构与空间组合、人机工程学、设计制图、装饰材料与施工工艺，工程项目管理及概预算。

五、主要实践性环节

美术写生、专业考察、手绘设计表现、模型制作、毕业实习、毕业设计。

六、主要专业实验

无。

七、学习年限

标准学制4年，学习年限3~8年。

八、授予学位

艺术学学士。

九、课程设置

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	学时	讲授	实验	实践		开课学期	备注	
				中文	英文					课内	课外			
通 识 教 育 课 程	必修	1	1001031	思想道德与法治	Ideological Morality and Rule of Law	3	48	42			6	1		
		2	1002031	中国近现代史纲要	Introduction to Chinese Modern and Contemporary History	3	48	42			6	2		
		3	1003031	马克思主义基本原理	Basic Principles of Marxism	3	48	42			6	3		
		4	1004031	△毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	Introduction to Mao Zedong Thought and Theoretical System of Socialism with Chinese Characteristics	3	48	42			6	4		
		5	1005031	△习近平新时代中国特色社会主义思想概论	Introduction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	3	48	48				4		
		6	1006031	形势与政策I（上）	Situation and PolicyI（上）	0.25	8						1	
		7	1006032	形势与政策I（下）	Situation and PolicyI（下）	0.25	8						2	
		8	1006033	形势与政策II（上）	Situation and PolicyII（上）	0.25	8						3	
		9	1006034	形势与政策II（下）	Situation and PolicyII（下）	0.25	8						4	
		10	1006035	形势与政策III（上）	Situation and PolicyIII（上）	0.25	8						5	
		11	1006036	形势与政策III（下）	Situation and PolicyIII（下）	0.25	8						6	
		12	1006037	形势与政策IV（上）	Situation and PolicyIV（上）	0.25	8						7	
		13	1006038	形势与政策IV（下）	Situation and PolicyIV（下）	0.25	8						8	
		14	1101010	△体育I	Physical Education I	0.75	30	30					1	
		15	1101020	△体育II	Physical Education II	0.75	30	30					2	
		16	1102010	△体育III	Physical Education III	0.75	30	30					3	
		17	1102020	△体育IV	Physical Education IV	0.75	30	30					4	
		18	1103010	体育V	Physical EducationV	0.5	18					18	5	
		19	1103020	体育VI	Physical EducationVI	0.5	18					18	6	
		20	0605001	△大学英语 B（I）	College English B（I）	3	48	48					1	
		21	0605002	△大学英语 B（II）	College English B（II）	3	48	48					2	
		22	0900803	中国现当代文学(金课)	Modern Chinese literature（Golden course）	2	32	32					2	
		23	0931076	专业导学	An Introduction to Professions	0.5	8	8					1	
		24	0000006	大学生职业生涯规划	Career Planning for College Students	1	16	16					1	
		25	0000007	大学生就业指导	College Students Career Guidance	0.5	8	8					6	
		26	0931077	大学生劳动教育	Labor studies for College Students	2	32	16				16	1	
		27	0000008	大学生创新创业基础	Foundations of Innovation and Entrepreneurship for College Students	2	32	32					2	
		28	0000002	军事理论	Military Theory	2	32	32					1	
		29	0000012	大学生心理健康教育	Campus Mental Health	2	32	32					2	
		30	0000010	大学生安全教育	Campus Safety	0.5	8						8	
		31	0000011	实验室安全教育	laboratory Safety education	0.5	8						1	

选修	32	0000046	国家安全教育	National Security Education	1	16					2	
	33	0900805	经典阅读与学术素养	Classic Reading and Academic Exchange	2	32					8	
	必修小计				43	812	608			76		
	1		外语类	Foreign Languages	2	32	32				1-7	
	2		人文社科类	Humanities and Social Sciences	2	32	32				1-7	
	3	0900008	科技前沿（自然科学类）	Technology Frontier	2	32	32				4	
	4		四史教育类	Education on the Four Histories	1	16	16				1-7	
	5		中华民族共同体概论	Introduction to the Chinese National Community	2	32	32					
	选修小计				9	144	144					
	通识教育课程合计				52	956	752			76		

课程设置（续）

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	学时	讲授	实验	实践		开课学期
				中文	英文					课内	课外	
专业基础课程	必修	1	0900011	△ 设计素描	Design Sketch	3	48	24		24		1
		2	0931102	△ 设计概论	Introduction to Design	2	32	32				1
		3	0900013	摄影基础	Photograph Basics	2	32	16		16		1
		4	0900012	设计色彩	Design Color	2	32	16		16		2
		5	0931119	空间形态构成	Constitution	3	48	24		24		2
		6	0931201	△ 中外建筑史	History of Chinese and foreign architecture	3	48	36		6	6	2
		7	0931134	计算机辅助设计I	Computer Assisted Design I	3	48	24		24		3
		8	0931101	△ 计算机辅助设计II	Computer Assisted DesignII	2	32	16		16		3
		9	0931075	创新思维与设计	Innovative Thinking and Design	2	32	16		16		4
		必修小计						22	352	204		142
专业基础课程合计						22	352	204		142	6	
专业课程	必修	1	0931120	△ 建筑结构与空间组合	Building Structure and Spatial Composition	3	48	24		24		3
		2	0931104	设计制图	Design and Drawing	3	48	24		24		3
		4	0931121	人机工程学	Ergonomics	2	32	16		16		3
		5	0931122	室内设计基础（H）	Interior Design Basis（H）	3	48	24		24		4
		6	0931123	△ 植物景观配置(H)	Plant Landscape Configuration(H)	4	64	32		32		4
		7	0931108	△ 景观设计基础(Q)	Landscape Design Basis	3	48	24		24		5
		8	0931109	△ 居住空间室内设计（Q）	Living Space Interioe Design	3	48	24		24		5
		9	0931205	装饰材料与施工工艺	Decoration Materials and Construction Technology	3	48	24		24		5
		10	0931124	△ 公共空间室内设计	Public space Interioe Design	4	64	16		48		6
		11	0931125	△ 公共空间景观设计	Landscape of Public space Design	4	64	16		48		6
		必修小计						32	512	224		288

选	1	0931110	△ 数字化设计	Digital Design	4	64	32		32		4	
	2	0931112	△ 雕塑与壁画	Sculpture and Murals	4	64	32		32		4	
	3	0931024	△ 环境动画设计与制作	Environmental animation Design and Produce	2	32	16		16		5	
	4	0931126	△ 城乡改造与环境设施设计	Design of Environmental Facilities for Urban and Rural Reconstruction	3	48	16		32		5	
	5	0931115	园林艺术赏析	Appreciation of Landscap Art	2	32	16		16		5	
	6	0900019	视觉传达设计（双语）	Communication Design	3	48	24		24		5	
	7	0900010	设计可视化	Design Visualization	3	48	24		24		6	
	8	0931113	△ 照明设计	Light Design	3	48	24		24		6	
	修	9	0931131	工程项目管理及概预算	Project Management and Budget	3	48	24		24		7
		10	0900017	展示设计	Exhibition Design	3	48	24		24		7
		11	0931127	交互设计	Interaction Design	3	48	24		24		7
		12	0900020	导向标识设计（Q）（H）	Wayfinding Signage Design（Q）（H）	3	48	24		24		7
选修小计					18	288	136		152			
专业课程合计					50	800	360		440			

十、集中实践性环节

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	周数	开课学期
				中文	英文			
集中实践性环节	实 践 实 习	1	0000001	军训	Military Training	2	2	1
		2	1005032	思想政治理论课实践	Practice Teaching Political and Ideological Theory	2		1~4
		3	0000044	创新创业教育实践	Innovation and Entrepreneurship Education Practice	2		8
		4	0000031	“第二课堂”实践	Extracurricular Practice	2		8
		5	0000045	劳动教育实践	Labor Education Practice	1		8
		6	0931028	美术写生	Art Sketching	2	2	2
		7	0931128	设计手绘表现	Hand-Drew Express of Design	2	2	4
		8	0931029	专业考察	Professional Inspection	2	2	5
		9	0931129	模型制作	Model Making	2	2	6
		10	0931130	毕业实习	Undergraduate Practice	10	10	7
	小计						27	
其他	1	0931133	毕业设计(论文)（Q）	Undergraduate Thesis（Q）	14	14	8	
	小计						14	
合计						41		

十一、各模块学分、学时分配

	课程性质及类别		学分数	占总学分 百分比(%)	理论教学总学时	实践教学总学时	
	集中排课	通识课程模块	必修	43	26.06	608	76
选修			9	5.45	144	0	
专业基础课程模块		必修	22	13.33	204	148	
		选修	0	0.00	0	0	
专业课程模块		必修	32	19.39	224	288	
		选修	18	10.91	136	152	
集中实践性环节模块		必修	41	24.85	0	1312	
合 计		165	100	1316	1976		
实践教学总学时占总学时数的百分比=60.02%							

十二、有关说明

- 1.本专业的毕业要求总学分为 165。
- 2.经典书籍阅读每学期阅读不少于 10 本，且每学期参加不少于 5 次的学术讲座，建议第八学期录入成绩。经典书籍阅读与学术素养学分认定办法由学生所在学院自行制定。
- 3.《思想政治理论课实践》课程第 1-4 学期分散进行，第四学期排课并录入成绩。《劳动教育实践》《创新创业教育实践》《“第二课堂”实践》等课程第 1-8 学期分散进行，第八学期排课并录入成绩。
- 4.课程名称前有符号“Δ”的为考试课程。
- 5.课程名称前有符号“Q”的为产教融合型课程。
- 6.课程名称前有符号“H”的为数字化课程。
- 7.通识选修课第 1-7 学期选修完成，未在规定时间内完成按重修处理。

十三、附件

- 1.各学期教学安排
- 2.毕业要求实现矩阵
- 3.环境设计专业企业培养计划（“4+0”）

专业系主任：史 洪
 二级学院院长：徐 茵
 教务处 审核：曹 国
 学 校 审 批：苍玉权
 2024 年 9 月 1 日

附件 1: 各学期教学安排

环境设计专业各学期教学计划安排表 (“4+0”)

第一学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1001031	思想道德与法治	3	3	4~18
2	通识必修	1101010	Δ 体育I	0.75	2	4~18
3	通识必修	0605001	Δ 大学英语 B (I)	3	3	4~18
4	通识必修	0931076	专业导学	0.5	2	4~7
5	通识必修	0000006	大学生职业生涯规划	1	2	4~11
6	通识必修	0931077	大学生劳动教育	2	4	4~11
7	通识必修	0000002	军事理论	2	2	4~18
8	通识必修	1006031	形式与政策 I (上)	0.25		
9	通识必修	0000011	实验室安全教育	0.5		
10	集中实践	0000001	军训	2		
11	专业基础必修	0900011	Δ 设计素描	3	3	4~18
12	专业基础必修	0900013	摄影基础	2	4	11~18
13	专业基础必修	0931102	Δ 设计概论	2	2	4~18
小计				22		
第二学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1002031	中国近现代史纲要	3	3	1~6, 9~18
2	通识必修	0000008	大学生创新创业基础	2	2	1~6, 9~18
3	通识必修	0000012	大学生心理健康教育	2		
4	通识必修	0605002	Δ 大学英语 B (II)	3	3	1~6, 9~18
5	通识必修	1101020	Δ 体育II	0.75	2	1~6, 9~17
6	通识必修	0000046	国家安全教育	1		
7	通识必修	0900803	中国现当代文学 (金课)	2	2	1~6, 9~18
8	通识必修	1006032	形式与政策 I (下)	0.25		
9	专业基础必修	0900012	设计色彩	2	4	1~6, 9-10
10	专业基础必修	0931119	空间形态构成	3	3	1~6, 9~18
11	专业基础必修	0931201	Δ 中外建筑史	3	3	1~6, 9~18
12	集中实践	0931028	美术写生	2	2 周	7~8

小计				24		
第三学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1003031	马克思主义基本原理	3	3	1~16
2	通识必修	1102010	△ 体育Ⅲ	0.75	2	1~15
3	通识必修	1006033	形式与政策Ⅱ（上）	0.25		
4	专业基础必修	0931134	计算机辅助设计Ⅰ	3	3	3~18
5	专业基础必修	0931101	△ 计算机辅助设计Ⅱ	2	4	11~18
6	专业必修	0931120	△ 建筑结构与空间组合	3	3	3~18
7	专业必修	0931104	设计制图	3	3	1~16
8	专业必修	0931121	人机工程学	2	4	11~18
小计				17		
第四学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1004031	△ 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	3	6	1~8
2	通识必修	1005031	△ 习近平新时代中国特色社会主义思想概论	3	6	9~16
3	通识必修	1102020	△ 体育Ⅳ	0.75	2	1~15
4	通识必修	1006034	形式与政策Ⅱ（下）	0.25		
5	通识选修	0900008	科技前沿	2	3	1~10
6	专业基础必修	0931075	创新思维与设计	2	2	3~18
7	专业必修	0931122	室内设计基础（H）	3	3	1~16
8	专业必修	0931123	△ 植物景观配置（H）	4	4	3~18
9	专业选修	0931110	△ 数字化设计	4	4	3~18
10	专业选修	0931112	△ 雕塑与壁画	4	4	3~18
11	集中实践	0931128	设计手绘表现	2	2周	17~18
12	集中实践	1005032	思想政治理论课实践	2		
小计				26		

第五学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	11103010	体育V	0.5	2	1~6, 9~11
2	通识必修	1006035	形式与政策III(上)	0.25		
3	专业必修	0931109	Δ 居住空间室内设计(Q)	3	3	1~6, 9~18
4	专业必修	0931108	Δ 景观设计基础(Q)	3	3	1~6, 9~18
5	专业必修	0931205	装饰材料与施工工艺	3	3	3~18
6	专业选修	0931024	Δ 环境动画设计与制作	2	4	1~6, 9~10
7	专业选修	0931126	Δ 城乡改造与环境设施设计	3	3	1~6, 9~18
8	专业选修	0931115	园林艺术赏析	2	4	1~6, 9~10
9	专业选修	0900019	视觉传达设计(双语)	3	3	1~6, 9~18
10	集中实践	0931029	专业考察	2	2周	7~8
小计				16.75		
第六学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1103020	体育VI	0.5	2	1~9
2	通识必修	0000007	大学生就业指导	0.5	2	10~13
3	通识必修	1006036	形式与政策III(下)	0.25		
4	专业必修	0931124	Δ 公共空间室内设计	4	4	1~16
5	专业必修	0931125	Δ 公共空间景观设计	4	4	3~18
6	专业选修	0900010	设计可视化	3	3	3~18
7	专业选修	0931113	Δ 照明设计	3	3	3~18
8	集中实践	0931129	模型制作	2	2周	17~18
小计				14.25		
第七学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次

1	通识必修	1006037	形式与政策IV（上）	0.25		
2	专业选修	0931131	△工程项目管理及概预算	3	8	1~6
3	专业选修	0900017	展示设计	3	3	1~6, 9~18
4	专业选修	0900020	导向标识设计（Q）（H）	3	3	1~6, 9~18
5	专业选修	0931127	交互设计	3	8	1~6
6	集中实践	0931130	毕业实习	10	10周	7~18
小计				16.25		
第八学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	0900805	经典阅读与学术素养	2.0	32	18-19
2	通识必修	1006038	形式与政策IV（下）	0.25		
3	通识必修	0000010	大学生安全教育	0.5		
4	集中实践	0000044	创新创业教育实践	2		
5	集中实践	0000031	“第二课堂”实践	2		
6	集中实践	0000045	劳动教育实践	1		
7	集中实践	0931133	毕业设计（论文）（Q）	14	14周	1~14
小计				21.75		

附件 2：毕业要求实现矩阵

环境设计专业毕业要求分解指标点（“4+0”）

毕业要求	指标点
毕业要求 1：身心健康，具备良好的政治素质、思想素质、道德品质，及法律意识。	指标点 1.1：具备健康的体质，身心和谐发展。
	指标点 1.2：了解国史、国情。具有良好的政治素质、思想素质和道德品质。
	指标点 1.3：具备良好的法律意识，掌握基本法律常识。
毕业要求 2：具备大学生基本文学素养、科学素养、外语素养和跨学科知识素养。	指标点 2.1：具有良好的写作能力，能够用通顺的文字表达创意和设计内容。
	指标点 2.2：了解科学发展史及科技发展前沿，具备科学的思想、方法、精神、品格、道德、修养，具有科学的世界观、人生观、价值观。
	指标点 2.3：具有综合外语素养，能够运用外语进行口头和书面交流。
	指标点 2.4：具有良好的跨学科素养，能够在设计中融入其它学科知识。
毕业要求 3：了解环境设计专业特点和知识结构，掌握环境设计专业职业规范、就业形势，具备求职技巧。	指标点 3.1：了解专业学习内容和研究领域，熟悉专业知识结构，了解专业相关工作岗位，能够合理安排学习计划。
	指标点 3.2：了解职业规范，职业生涯的发展和规划的决策方式，能够做出适合自己的职业决策。
	指标点 3.3：了解就业和就业过程的基本知识，掌握大学毕业生就业形势，掌握国家就业政策，掌握初步的求职方法和技巧。
毕业要求 4：具备用科学的方法观察、分析、理解和表达物象的能力，具有造型和创新能力。	指标点 4.1：具有创新意识，能在设计实践中进行创新设计。
	指标点 4.2：具有视觉感受能力，掌握用二维要素和色彩要素表现物体的方法和规律。
	指标点 4.3：具有造型能力，具备用三维要素表现物体的方法和规律。
毕业要求 5：掌握环境设计领域基础理论知识，能够进行设计分析及研究。	指标点 5.1：掌握设计现象、设计本质、设计规律，设计尺度，具备正确的设计观。
	指标点 5.2：了解古今中外建筑设计发展史，掌握不同地域建筑及空间环境设计风格特点。
	指标点 5.3：能够运用理论知识等对设计进行分析、研究。
毕业要求 6：掌握专业所需的摄影、手绘、模型制作、人工智能、数字化设计等基本技能。	指标点 6.1：了解摄影基本原理，掌握摄影技巧，能够运用摄影技术获取相关专业素材。
	指标点 6.2：初步掌握透视图和各种表现技法，具备一定室内、景观、建筑方案手绘表现能力。
	指标点 6.3：掌握 Photoshop,AutoCAD,3D, 人工智能等数字设计技能，能够数字技术表现设计概念、设计方案和设计动画等。
	指标点 6.4：了解模型制作步骤与方法，能够合理选材制作室内与景观方案模型。

毕业要求	指标点
毕业要求 7: 掌握环境设计领域各类材料及相关施工工艺, 具备项目管理和概预算能力。	指标点 7.1: 掌握建筑装饰工程中各种材料的施工工艺、施工方法、施工技术和质量规范, 具备独立分析和解决装饰工程实际问题的基本能力。
	指标点 7.2: 了解建筑装饰工程项目管理基本内容, 掌握施工项目管理的基本原理与操作, 具备一定的项目管理能力。
	指标点 7.3: 理解工程项目概预算原则和方法, 能够独立编制概预算。
毕业要求 8: 掌握环境设计领域设计实践方面基本知识。	指标点 8.1: 理解室内设计基础知识, 掌握室内设计实践方面知识要点。
	指标点 8.2: 初步掌握建筑设计的基本原理和基本设计方法。
	指标点 8.3: 了解景观设计基本理论及原理, 掌握景观设计方面知识要点, 具备系统整体的大环境设计观。
毕业要求 9: 掌握环境设计领域设计制图、设计方法、设计规范。	指标点 9.1: 掌握室内空间设计制图、规范、流程和设计方法。
	指标点 9.2: 了解建筑设计有关制图、规范、设计方法。
	指标点 9.3: 掌握景观设计制图、规范、流程和设计方法。
毕业要求 10: 具备环境设计领域建筑、室内、景观、展示等方面的实践能力, 具有沟通和团队协作能力。	指标点 10.1: 具备将设计理论运用于设计实践的能力, 具有室内设计实践能力, 具有沟通和团队协作能力。
	指标点 10.2: 掌握建筑施工图的绘制方法和要求, 具有绘制建筑施工图的基本能力。
	指标点 10.3: 具备将设计理论运用于设计实践的能力, 具有景观设计实践能力。

环境设计专业毕业要求实现矩阵（“4+0”）

课程名称 \ 毕业要求	毕业要求 1			毕业要求 2				毕业要求 3			毕业要求 4			毕业要求 5			毕业要求 6				毕业要求 7			毕业要求 8			毕业要求 9			毕业要求 10							
	1	2	3	1	2	3	4	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	4	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3		
思想道德与法治		√	√																																		
中国近现代史纲要		√																																			
马克思主义基本原理		√																																			
毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论		√																																			
△习近平新时代中国特色社会主义思想概论		√																																			
形势与政策		√	√																																		
体育I~IV	√																																				
大学英语 B (II)						√																															
大学生就业指导								√	√	√																											
中国现当代文学（金课）		√		√							√																										
专业导学								√	√																												
大学生职业生涯规划			√					√	√	√																											
军事理论		√																																			
大学生安全教育			√																																		
大学生劳动教育	√																																				
大学生创新创业基础								√	√																												
大学生心理健康教育	√																																				
科技前沿					√																																
设计素描											√	√							√																		
设计色彩											√	√							√																		
空间形态构成											√	√		√		√																					
计算机辅助设计I					√		√													√																	

课程名称	毕业要求 1			毕业要求 2				毕业要求 3			毕业要求 4			毕业要求 5				毕业要求 6				毕业要求 7			毕业要求 8			毕业要求 9			毕业要求 10		
	1	2	3	1	2	3	4	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	4	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	
摄影基础											√						√																
视觉传达设计(双语)											√	√		√																			
设计手绘表现											√	√	√					√															
中外建筑史					√									√	√	√																	
室内设计基础													√	√	√		√						√										
计算机辅助设计 II					√														√														
设计制图								√				√						√								√	√	√					
创新思维与设计											√	√	√																				
植物景观配置							√				√			√		√																	
建筑结构与空间组合							√																				√			√			
人机工程学														√													√			√			
居住空间室内设计(Q)				√							√												√			√			√				
数字化设计					√														√														
公共空间室内设计				√							√												√			√			√				
景观设计基础(Q)											√			√		√									√			√				√	
装饰材料与施工工艺																					√			√					√				
公共空间景观设计				√																					√								
设计可视化											√							√	√														
环境动画设计与制作					√														√														

课程名称 \ 毕业要求	毕业要求 1			毕业要求 2				毕业要求 3			毕业要求 4			毕业要求 5			毕业要求 6				毕业要求 7			毕业要求 8			毕业要求 9			毕业要求 10		
	1	2	3	1	2	3	4	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3	4	1	2	3	1	2	3	1	2	3	1	2	3
展示设计											√													√			√					
城乡改造与环境设施设计											√				√														√			√
工程项目管理及概预算																						√	√									
交互设计											√	√																				
雕塑与壁画												√	√																			
照明设计														√	√	√										√			√			
中国民居艺术赏析														√	√	√																
园林艺术赏析																																
模型制作													√							√									√			
设计概论				√			√							√		√																
导向标识设计(Q)(H)											√				√														√			√
军训	√																															
美术写生											√	√																				
专业考察								√								√																
毕业实习								√		√																		√	√	√	√	√
毕业设计(论文)																								√	√	√	√	√	√	√	√	√

附件 3：环境设计专业企业培养计划（“4+0”）

环境设计专业企业培养计划（“4+0”）

一、企业课程实施计划

课程类型	课程代码	课程名称	学分	学时			学期安排	承担企业名称	考核方式
				理论	实验	实践			
理论课程	0931064	居住空间室内设计(Q)	4	32	0	32	5	1.江苏恒晶装饰工程有限公司。 2.常州鸿鹤装饰设计工程有限公司 3.常州市金桥建筑装潢装潢工程有限公司 4.常州大成装潢有限公司 5.常州领匠装饰设计有限公司 6.常州积兮建筑装饰设计有限公司	设计方案
	0931050	景观设计基础(Q)	4	32	0	32	5	1.江苏家博园艺景观有限公司 2.常州常芝照明景观工程有限公司 3.常州红梅公园公园管理处 4.常州紫荆公园公园管理处 5.常州荷园公园管理处	设计方案
	0900020	导向标识设计(Q)(H)	3	24	0	24	7	1.江苏超凡标牌股份有限公司 2.常州灵通展览系统股份有限公司 3.常州东剑道广告传媒有限公司 4.常州市鑫泽广告装饰有限公司 5.常州霍克展示器材制造有限公司	设计报告书
小计			11	88		8		88	

二、企业课程实施周历

时间/周	实践内容	学习内容	考核形式	授课人员	实施地点
第 5 学期（共 2 周）-居住空间室内设计（Q）					
第 1 周	了解项目内容及要求	熟悉空间属性、使用人群的特征及需求，根据项目要求制订初步设计概念	设计方案	企业导师	1.江苏恒晶装饰工程有限公司。 2.常州鸿鹤装饰设计工程有限公司 3.常州市金桥建筑装潢装潢工程有限公司 4.常州大成装潢有限公司 5.常州领匠装饰设计有限公司 6.常州积兮建筑装饰设计有限公司 7.校企合作研创室
第 4 周	绘制方案草图	根据设计概念绘制方案草图	设计方案	校内老师	1.江苏恒晶装饰工程有限公司。 2.常州鸿鹤装饰设计工程有限公司 3.常州市金桥建筑装潢装潢工程有限公司 4.常州大成装潢有限公司 5.常州领匠装饰设计有限公司 6.常州积兮建筑装饰设计有限公司 7.校企合作研创室
第 5 学期（共 2 周）-景观设计基础（Q）					
第 9 周	了解项目内容及要求	熟悉空间属性、根据项目要求制订初步设计概念	思维草图	企业导师	1.江苏家博园艺景观有限公司 2.常州常芝照明景观工程有限公司 3.常州红梅公园公园管理处、常州紫荆公园公园管理处、常州荷园公园管理处 4.校企合作研创室
第 14 周	绘制方案草图	根据设计概念绘制方案草图	设计图纸	校内老师	1.江苏家博园艺景观有限公司 2.常州常芝照明景观工程有限公司 3.常州红梅公园公园管理处、常州紫荆公园公园管理处、常州荷园公园管理处 4.校企合作研创室

三、资源条件与保障

1.本计划合作企业（基地）及合作内容

企业名称	地点	合作内容	每年接纳学生数
常州鸿鹄装饰设计工程有限公司	江苏常州	授课、毕业设计、实习、讲座	3—5
江苏恒晶装饰工程有限公司	江苏常州	授课、毕业设计、实习、讲座	3—5
常州市金桥建筑装潢装潢工程有限公司	江苏常州	授课、毕业设计、实习、讲座	3—5
常州大成装潢有限公司	江苏常州	授课、毕业设计、实习、讲座	3—5
江苏家博园艺景观有限公司	江苏常州	授课、毕业设计、实习、讲座	3—5
常州常芝照明景观工程有限公司	江苏常州	授课、毕业设计、实习、讲座	3—5
常州紫荆公园管理处	江苏常州	授课、毕业设计、实习、讲座	3—5
常州枳兮建筑装饰设计有限公司	江苏常州	授课、毕业设计、实习、讲座	3—5

2.企业专家（产业教授、兼职教师）队伍

企业专家姓名	职称/职务	主讲课程或拟参与教学环节	工作企业名称	校内配合教师姓名
黄 琴	总经理	课内实践、集中实践	常州市金桥建筑装潢装潢工程有限公司	高俊钰 宋玉姗
郑家柏	总经理	课内实践、集中实践	江苏家博园艺景观有限公司	王燕 王新军
谷金鑫	设计总监	课内实践、集中实践	常州鸿鹄装饰设计工程公司	史洪、宋玉姗高俊钰
毛 晶	董事长	课内实践、集中实践	江苏恒晶装饰工程有限公司	王继开、宋玉姗、高俊钰
唐 赟	总经理	课内实践、集中实践	常州枳兮建筑装饰设计有限公司	史洪、王继开
黄理浩	总经理	课内实践、集中实践	沿岸建筑装饰工程设计有限公司	史洪、宋玉姗、张岸、王继开
沈文威	设计总监	课内实践、集中实践	江苏家博园艺景观有限公司	赵阳、王新军
蒋国成	设计总监	课内实践、集中实践	常州市初品建筑装饰工程有限公司	张岸、王继开
钱柳萦	设计总监	课内实践、集中实践	常州龙城时光软装设计中心	史洪
章宏泽	设计总监	授课、毕业设计、实习、讲座	常州市鑫泽广告装饰有限公司	史洪、何玉莲

视觉传达设计专业本科人才培养方案

(Visual Communication Design)

(2024 级)

一、培养目标

本专业培养适应创新时代需求和地方建设需要，德智体美劳全面发展，掌握视觉传达设计的基础理论和基本技能，具有现代设计思维与表现能力，具备市场研究和创新设计的基本素质，具有品牌策划设计、广告、包装、展示、新媒体艺术设计等视觉传达设计领域的专业知识和技能，能在设计、策划、研究、生产、服务和管理单位从事工作，具有创新意识和团队合作精神的应用型本科人才。

本专业预期学生在毕业后五年左右能达到目标如下：

目标 1：能够运用视觉传达设计所涉及的基本理论和基本技能，解决设计实践中的问题。

目标 2：能够综合运用专业知识，分析与研究视觉传达设计领域的复杂设计问题，并能设计出解决方案，方案具有实际应用性，设计过程具有创新意识。

目标 3：具有良好的社会责任感和职业道德，能在视觉传达设计师工作岗位上开展交流与合作、独立从事和组织设计项目。

目标 4：具有良好的道德修养与人文素质，能独立思考、自主学习与持续发展，服务地方与社会。

二、毕业要求

- 1.具有优秀的思想道德素质和艺术文化素养，身心健康。
- 2.具有良好的职业道德、团队合作精神。
- 3.具有一定的文化创新素养和设计创新思维意识。
- 4.具备视觉传达设计的基本理论知识与技能。
- 5.具备一定的外语、计算机及信息技术运用、文献检索、写作等方面的工具性知识。
- 6.熟练掌握多种设计软件，并能综合运用到设计过程中。
- 7.在专业素质方面，要求学生不仅有很强的创意能力，还应具备较好的创意解说能力、文字语言的表达能力和很好的社会沟通能力。
- 8.熟悉设计的程序与方法，能够有效的将各类信息转换成视觉信息，能在传统平面（印刷）媒体和现代数字媒体领域进行设计创新。
- 9.具备较强的造型表现能力，能用草图、图纸、模型、效果图和计算机图形技术生动、准确地表达设计意图。
- 10.具备分析和解决视觉传达设计开发过程中实际设计问题的能力。

三、主干学科

设计学

四、核心课程

图形创意、字体设计、版面设计、插画设计（Q）、广告设计（Q）、书籍设计、包装设计（Q）、界面设计、设计可视化、品牌视觉设计

五、主要实践性环节

美术写生、专业考察、毕业实习、课程设计以及毕业设计（论文）等。

六、主要专业实验

无

七、学习年限

标准学制四年，学习年限 3-8 年。

八、授予学位

艺术学学士

九、课程设置

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	学时	讲授	实验	实践		开课学期	备注	
				中文	英文					课内	课外			
通 识 教 育 课 程	必修	1	1001031	思想道德与法治	Ideological Morality and Rule of Law	3.0	48	42			6	1		
		2	1002031	中国近现代史纲要	Introduction to Chinese Modern and Contemporary History	3.0	48	42			6	2		
		3	1003031	马克思主义基本原理	Basic Principles of Marxism	3.0	48	42			6	3		
		4	1004031	△毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	Introduction to Mao Zedong Thought and Theoretical System of Socialism with Chinese Characteristics	3.0	48	42			6	4		
		5	1005031	△习近平新时代中国特色社会主义思想概论	Introduction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	3.0	48	48				4		
		6	1006031	形势与政策 I(上)	Situation and Policy I	0.25	8						1	
		7	1006032	形势与政策 I(下)	Situation and Policy I	0.25	8						2	
		8	1006033	形势与政策 II(上)	Situation and Policy II	0.25	8						3	
		9	1006034	形势与政策 II(下)	Situation and Policy II	0.25	8						4	
		10	1006035	形势与政策 III(上)	Situation and Policy III	0.25	8						5	
		11	1006036	形势与政策 III(下)	Situation and Policy III	0.25	8						6	
		12	1006037	形势与政策 IV(上)	Situation and Policy IV	0.25	8						7	
		13	1006038	形势与政策 IV(下)	Situation and Policy IV	0.25	8						8	
		14	1101010	△体育I	Physical Education I	0.75	30	30					1	
		15	1101020	△体育II	Physical Education II	0.75	30	30					2	
		16	1102010	△体育III	Physical Education III	0.75	30	30					3	
		17	1102020	△体育IV	Physical Education IV	0.75	30	30					4	
		18	1103010	体育V	Physical Education V	0.5	18					18	5	
		19	1103020	体育VI	Physical Education VI	0.5	18					18	6	
		20	0605001	△大学英语 B (I)	College English B (I)	3	48	48					1	
		21	0605002	△大学英语 B (II)	College English B (II)	3	48	48					2	
		22	0900803	中国现当代文学(金课)	Modern Chinese literature (Golden course)	2	32	32					2	
		23	0941053	专业导学	An Introduction to Professions	0.5	8	8					1	
		24	0000006	大学生职业生涯规划	Career Planning for College Students	1.0	16	16					1	
		25	0000007	大学生就业指导	College Students Career Guidance	0.5	8	8					6	
		26	0941054	大学生劳动教育	Labor studies for College Students	2.0	32	16				16	2	
		27	0000008	大学生创新创业基础	Foundations of Innovation and Entrepreneurship for College Students	2.0	32	32					2	
		28	0000002	军事理论	Military Theory	2.0	32	32					1	
		29	0000012	大学生心理健康教育	Campus Mental Health	2.0	32	32					2	
		30	0000010	大学生安全教育	Campus Safety	0.5	8						8	
		31	0000011	实验室安全教育	laboratory Safety education	0.5	8						1	

必修	32	0900805	经典阅读与学术素养	Classic Reading and Academic Exchange	2.0	32					8		
	33	0000046	国家安全教育	National Security Education	1.0	16					2		
	必修小计				43	812	608			76			
	选修	1		外语类	Foreign Languages	2.0	32	32				1-7	
		2		人文社科类	Humanities and Social Sciences	2.0	32	32				1-7	
		3	0900008	科技前沿(自然科学类)	Technology Frontier	2.0	32	32				4	
		4		四史教育类	Education on the Four Histories	1.0	16	16				1-7	
		5		中华民族共同体概论	Introduction to the Chinese National Community	2.0	32	32					
		选修小计				9	144	144					
	通识教育课程合计				52	956	752			76			

课程设置(续)

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	学时	讲授	实验	实践		开课学期	备注
				中文	英文					课内	课外		
专业基础课程	必修	1	0900011	△设计素描	Design Sketch	3	48	24		24		1	
		2	0900012	设计色彩	Design Color	2	32	16		16		2	
		3	0941114	摄影基础(H)	Photography	2	32	16		16		1	
		4	0941003	△设计概论	Introduction to Design	2	32	32				1	
		5	0941111	△平面设计史(双语)(H)	History of Graphic Design(H)	2	32	32				3	
		6	0941110	△构成(H)	Construction(H)	4	64	32		32		2	
		7	0941007	△计算机辅助设计I	Computer-aided Design I	3	48	24		24		2	
		8	0941008	计算机辅助设计II	Computer-aided Design I	3	48	24		24		3	
	必修课程小计				21	336	200		136				
	专业基础课程合计				21	336	200		136				
专业课程	必修	1	0941056	△图形创意	Graphic Creation	3	48	24		24		4	
		2	0941057	△字体设计	Typeface Design	3	48	24		24		3	
		3	0941058	版面设计	Typography	3	48	24		24		4	
		4	0941104	△标志设计	Logo Design	2	32	16		16		4	
		5	0941105	△广告设计(Q)	Advertisement Design(Q)	3	48	24		24		4	
		6	0941019	△书籍设计	Book Design	4	64	32		32		5	
		7	0941048	△包装设计(Q)	Package Design(Q)	4	64	32		32		5	
		8	0941100	△品牌视觉设计	Brand vision design	4	64	32		32		6	
		9	0941113	创意编程设计	Creative programming design	3	48	24		24		6	
		10	0941101	△主题性综合设计	Thematic comprehensive design	3	48	24		24		7	
	必修课程小计				32	512	256		256				
选修	1	0941062	印刷工艺	Printing Technology	2	32	16		16		3		
	2	0941102	△设计思维与策划	Design thinking and planning	2	32	16		16		4		

	3	0941109	插画设计(Q)(H)	Illustration Design(Q)(H)	3	48	24		24		5	
	4	0941107	界面设计	Interface Design	3	48	24		24		6	
	5	0900010	设计可视化	Design Visualization	3	48	24		24		6	
	6	0941063	△动态影像设计	Dynamic Video Design	3	48	24		24		5	
	7	0941108	文创设计(Q)	Cultural Creativity Design(Q)	3	48	24		24		7	
	8	0941065	数字动画设计	Digital Animation Design	2	32	16		16		3	
	9	0941067	交互设计	Interactive Design	2	32	16		16		4	
	10	0941069	材料与工艺	Material and craft	3	48	24		24		5	
	11	0941068	△信息设计	Information Design	3	48	24		24		6	
	12	0900017	△展示设计	Exhibition Design	3	48	24		24		6	
	13	0900020	导向标识设计(Q)(H)	Wayfinding Signage Design(Q)(H)	3	48	24		24		5	
	14	0941070	△数字出版设计	Digital Publication Design	3	48	24		24		7	
	选修课程小计				19	304	152		152			
	专业课程合计				48	768	384		384			

十、集中实践性环节

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	周数	开课学期	
				中文	英文				
集中实践性环节	实 习	1	0000001	军训	Military Training	2	2	1	
		2	1005032	思想政治理论课实践	Practice Teaching Political and Ideological Theory	2		1~4	
		3	0000044	创新创业教育实践	Innovation and Entrepreneurship Education Practice	2		8	
		4	0000031	“第二课堂”实践	Extracurricular Practice	2		8	
		5	0000045	劳动教育实践	Labor Education Practice	1		8	
		6	0941028	美术写生	Outdoor Sketch	2	2	2	
		7	0941071	专业考察	Professional Investigation	2	2	5	
		8	0941072	毕业实习	Graduation Practice	12	12	7	
		小计				25			
		课 程 设 计	1	0941103	品牌视觉设计课程设 计	Curriculum Design of Brand vision design	2	2	6
			小计				2	2	
		专 业 实 验	1						
			2						
		小计							
		其 他	1	0941112	毕业设计(论文)	Graduation Design(Thesis)	14	14	8
			小计				14		
	合计				41				

十一、各模块学分、学时分配

课程体系结构、学分比例分布情况

课程性质及类别		学分数	占总学分百分比 (%)	理论教学总学时	实践教学总学时
通识教育课程模块	必修	43	26.06	608	76
	选修	9	5.45	144	0
专业基础课程模块	必修	21	12.73	200	136
	选修	0	0	0	0
专业课程模块	必修	32	19.39	256	256
	选修	19	11.51	152	152
集中实践性环节模块	必修	41	24.85	0	1312
合计		165	100	1360	1932
实践教学总学时占总学时数的百分比=58.69%					

十二、有关说明

- 1.本专业的毕业要求总学分为 165。
- 2.经典书籍阅读每学期阅读不少于 10 本，且每学期参加不少于 5 次的学术讲座，建议第八学期录入成绩。经典书籍阅读与学术素养学分认定办法由学生所在学院自行制定。
- 3.《思想政治理论课实践》课程第 1-4 学期分散进行，第四学期排课并录入成绩。《劳动教育实践》《创新创业教育实践》《“第二课堂”实践》等课程第 1-8 学期分散进行，第八学期排课并录入成绩。
- 4.课程名称前有符号“Δ”的为考试课程。
- 5.课程名称前有符号“Q”的为产教融合型课程。
- 6.课程名称前有符号“H”的为数字化课程。
- 7.通识选修课第 1-7 学期选修完成，未在规定时间内完成按重修处理。

十三、附件

- 1.各学期教学安排
- 2.毕业要求实现矩阵
- 3.视觉传达设计专业产教融合培养计划

专业 系主任：陈 璐
二级学院院长：徐 茵
教务处 审核：曹 国
学 校 审 批：苍玉权

2024 年 9 月 1 日

附件 1: 各学期教学安排

视觉传达设计专业各学期教学计划安排表

第一学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1001031	思想道德与法治	3	3	4-18
2	通识必修	1101010	△体育 I	0.75	2	4-18
3	通识必修	0605001	△大学英语 B (I)	3	3	4-18
4	通识必修	1006031	形势与政策 I (上)	0.25		专题
5	通识必修	0941054	大学生劳动教育	2	4	4~11
6	通识必修	0941053	专业导学	0.5	2	4-7
7	通识必修	0000006	大学生职业生涯规划	1	2	4-11
8	通识必修	0000002	军事理论	2	2	4-18
9	通识必修	0000011	实验室安全教育	0.5		专题
10	专业基础必修	0900011	△设计素描	3	3	4-18
11	专业基础必修	0941114	摄影基础 (H)	2	4	4-11
12	专业基础必修	0941003	△设计概论	2	4	11-18
13	集中实践	0000001	军训	2		2-3
小计				22	29	
第二学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1002031	中国近现代史纲要	3	3	1-6, 9-18
2	通识必修	0605002	△大学英语 B (II)	3	3	1-6, 9-18
3	通识必修	1006032	形势与政策 I (下)	0.25		专题
4	通识必修	1101020	△体育 II	0.75	2	1-15
5	通识必修	0900803	中国现当代文学 (金课)	2	2	1-6, 9-18
6	通识必修	0000008	大学生创新创业基础	2	2	1-6, 9-18
7	通识必修	0000046	国家安全教育	1	2	
8	通识必修	0000012	大学生心理健康教育	2		
9	专业基础必修	0941110	△构成 (H)	4	8	11-18
10	专业基础必修	0900012	设计色彩	2	4	1-6, 9-10

11	专业基础必修	0941007	△计算机辅助设计 I	3	6	1-6, 9-10
12	集中实践	0941028	美术写生	2		7-8
小计				25	32	
第三学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1003031	马克思主义基本原理	3	3	1-16
2	通识必修	1102010	△体育III	0.75	2	1-15
3	通识必修	1006033	形势与政策II（上）	0.25		专题
4	专业基础必修	0941008	计算机辅助设计II	3	6	1-8
5	专业基础必修	0941046	△平面设计史（双语）	2	2	1-16
6	专业必修	0941057	△字体设计	3	6	11-18
7	专业选修	0941062	印刷工艺	2	4	1-8
8	专业选修	0941065	数字动画设计	2	4	1-8
小计				14	23	
第四学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1004031	△毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	3	6	1-8
2	通识必修	1005031	△习近平新时代中国特色社会主义思想概论	3	6	9-16
3	通识必修	1006034	形势与政策II（下）	0.25		专题
4	通识必修	1102020	△体育IV	0.75	2	1-15
5	通识必修	0900008	科技前沿	2	3	1-10
6	专业必修	0941056	△图形创意	3	6	3-10
7	专业必修	0941058	版面设计	3	6	1-8
8	专业必修	0941105	△广告设计（Q）	3	8	9-16
9	专业必修	0941104	△标志设计	2	4	1-8
10	专业选修	0941102	△设计思维与策划	2	4	9-16
11	专业选修	0941067	交互设计	2	4	11-18
12	集中实践	1005032	思想政治理论课实践	2		
小计				26	44	

第五学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1103010	体育V	0.5	2	1-8, 11
2	通识必修	1006035	形势与政策III(上)	0.25		专题
3	专业必修	0941048	△包装设计(Q)	4	8	11-18
4	专业必修	0941019	△书籍设计	4	8	11-18
5	专业选修	0941109	插画设计(Q)(H)	3	6	1-8
6	专业选修	0941063	△动态影像设计	3	6	1-8
7	专业选修	0900020	导向标识设计(Q)(H)	3	6	1-8
8	专业选修	0941069	材料与工艺	3	6	1-8
9	集中实践	0941071	专业考察	2		9-10
小计				16.75	30	
第六学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1006036	形势与政策III(下)	0.25		专题
2	通识必修	1103020	体育VI	0.5	2	1-9
3	通识必修	0000007	大学生就业指导	0.5	2	1-4
4	专业必修	0941100	△品牌视觉设计	4	8	1-8
5	专业必修	0941113	创意编程设计	3	8	3-10
6	专业选修	0941107	界面设计	3	6	11-18
7	专业选修	0900010	设计可视化	3	6	9-16
8	专业选修	0941068	△信息设计	3	6	11-18
9	专业选修	0900017	△展示设计	3	6	9-16
10	集中实践	0941103	品牌视觉设计课程设计	2		
小计				16.25	32	
第七学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1006037	形势与政策IV(上)	0.25		专题
2	专业必修	0941101	△主题性综合设计	3	8	1-6
3	专业选修	0941108	文创设计(Q)	3	8	1-6
4	专业选修	0941070	△数字出版设计	3	8	1-6

5	集中实践	0941072	毕业实习	12		7~18
小计				18.25	16	
第八学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	0900805	经典阅读与学术素养	2		
2	通识必修	0000010	大学生安全教育	0.5		专题
3	通识必修	1006038	形势与政策 IV（下）	0.25		专题
4	集中实践	0941112	毕业设计（论文）	14		1-14
5	集中实践	0000044	创新创业教育实践	2		
6	集中实践	0000031	“第二课堂”实践	2		
7	集中实践	0000045	劳动教育实践	1		
小计				21.75		

附件 2：毕业要求实现矩阵

视觉传达设计专业毕业要求分解指标点

毕业要求	指标点
毕业要求 1：具有优秀的思想道德素质和艺术文化素养，身心健康。	指标点 1-1. 具有良好的思想道德品质，具有良好的社会责任感。身心健康。
	指标点 1-2. 具备一定的艺术素养，拥有对各类设计作品的审美和鉴赏能力。
	指标点 1-3. 具备一定的文化素养，了解不同领域、不同时代、不同国家和地区的文化，能够在设计中融合及展现各种文化元素。
毕业要求 2：具有良好的职业道德、团队合作精神。	指标点 2-1. 具有良好的职业道德素养。
	指标点 2-2. 有较强的团队协作意识，熟悉团队合作模式。
	指标点 2-3. 正确认识团队成员之间的任务关系，理解个体、团队成员以及负责人的角色，并在团队中担任好自己的角色。
毕业要求 3：具有一定的文化创新素养和设计创新思维意识。	指标点 3-1. 从社会和文化的角度了解设计发展的历史条件，对视觉传达设计设计有全面的认识和理解。
	指标点 3-2. 具备创新设计思维。
	指标点 3-3. 能够采用科学的方法进行创造性设计。
毕业要求 4：具备视觉传达设计的基本理论知识与技能。	指标点 4-1. 掌握视觉传达设计相关基本理论体系和研究成果。
	指标点 4-2. 掌握视觉传达设计各要素的知识和技能，并能熟练运用于设计实践。
	指标点 4-3. 掌握视觉传达设计各个领域的知识和技能，并能熟练运用于设计实践。
毕业要求 5：具备一定的外语、计算机及信息技术运用、文献检索、写作等方面的工具性知识。	指标点 5-1. 掌握一门外语并能在专业领域中进行应用。
	指标点 5-2. 掌握计算机与信息技术基本原理及常用的工具软件。
	指标点 5-3. 具有良好的文献检索与撰写调研、设计等报告书的写作能力。
毕业要求 6：熟练掌握多种设计软件，并能综合运用到设计过程中。	指标点 6-1. 能够熟练掌握 PS 软件基本操作方法，进行平面类创意设计。
	指标点 6-2. 能够熟练掌握 AI、Flash 等软件的操作方法，进行设计创意表现。
	指标点 6-3. 能够掌握动态演示的基本内容和方法、技巧，并应用于设计中。

毕业要求	指标点
毕业要求 7: 在专业素质方面, 要求学生不仅有很强的创意能力, 还应具备较好的创意解说能力、文字语言的表达能力和很好的社会沟通能力。	指标点 7-1. 具备创造性地解决设计问题的意识和能力。
	指标点 7-2. 掌握设计创意的常用方法。
	指标点 7-3. 能够对设计进行很好的语言表达, 并能与客户进行有效的沟通的能力。
毕业要求 8: 熟悉设计的程序与方法, 能够有效的将各类信息转换成视觉信息, 能在传统平面(印刷)媒体和现代数字媒体领域进行设计创新。	指标点 8-1. 掌握视觉传达设计基本设计流程。
	指标点 8-2. 具备各类信息处理的能力。
	指标点 8-3. 能有效的将各类信息转换成有创意的视觉信息, 并能够通过多种媒体进行有效传达。
毕业要求 9: 具备较强的造型表现能力, 能用草图、图纸、模型、效果图和计算机图形技术生动、准确地表达设计意图。	指标点 9-1. 具有运用手绘的方式进行创意表达的能力。
	指标点 9-2. 具有通过设计表现方式阐述设计对象的具体形象、构造、材料、色彩等要素, 把设计构思通过技巧加以视觉化的能力。
	指标点 9-3. 具有通过对信息的视觉化表达, 实现最终的设计表现。
毕业要求 10: 具备分析和解决视觉传达设计开发过程中实际设计问题的能力。	指标点 10-1. 具备分析和解决实际设计问题的能力;
	指标点 10-2. 掌握视觉传达设计的科学设计方法;
	指标点 10-3. 能够在设计实践中熟练运用各类设计方法, 解决实际问题。

视觉传达设计专业毕业要求实现矩阵

课程名称	毕业要求 1				毕业要求 2			毕业要求 3			毕业要求 4			毕业要求 5			毕业要求 6			毕业要求 7			毕业要求 8			毕业要求 9			毕业要求 10		
	1-1	1-2	1-3	1-4	2-1	2-2	2-3	3-1	3-2	3-3	4-1	4-2	4-3	5-1	5-2	5-3	6-1	6-2	6-3	7-1	7-2	7-3	8-1	8-2	8-3	9-1	9-2	9-3	10-1	10-2	10-3
思想道德与法治	√	√	√																												
中国近现代史纲要				√																											
马克思主义基本原理	√	√	√																												
△毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	√	√	√																												
△习近平新时代中国特色社会主义思想概论	√	√	√																												
形势与政策	√	√	√																												
△体育I	√																														
△体育II	√																														
△体育III	√																														
△体育IV	√																														
体育 V	√																														
体育 VI	√																														
△大学英语 B (I)																													√	√	
△大学英语 B (II)																													√	√	
中国现当代文学 (金课)							√				√											√						√			
专业导学													√	√	√							√	√				√	√	√		
大学生职业生涯规划											√	√		√	√						√					√		√			
大学生就业指导															√						√	√	√								
大学生劳动教育																													√		
大学生创新创业基础											√	√	√																		
军事理论																							√							√	
大学生安全教育																							√							√	
实验室安全教育																							√							√	
大学生心理健康教育	√		√	√																			√							√	

课程名称	毕业要求 1				毕业要求 2			毕业要求 3			毕业要求 4			毕业要求 5			毕业要求 6			毕业要求 7			毕业要求 8			毕业要求 9			毕业要求 10		
	1-1	1-2	1-3	1-4	2-1	2-2	2-3	3-1	3-2	3-3	4-1	4-2	4-3	5-1	5-2	5-3	6-1	6-2	6-3	7-1	7-2	7-3	8-1	8-2	8-3	9-1	9-2	9-3	10-1	10-2	10-3
国家安全教育	√		√	√																											
经典阅读与学术素养			√			√					√				√																
科技前沿																				√	√	√									
△设计素描		√																								√	√				
设计色彩		√																								√	√				
△设计概论		√								√																					
△构成 (H)		√						√	√																						
摄影基础 (H)		√									√													√							
△计算机辅助设计I															√		√							√							
计算机辅助设计II															√			√						√							
△平面设计史(双语) (H)		√					√			√																					
△图形创意		√						√									√														
△字体设计		√						√									√														
版面设计		√						√									√														
设计思维与策划		√						√									√														
印刷工艺		√																			√	√	√								
插画设计 (Q) (H)		√																								√	√	√			
△主题性综合设计															√		√	√	√												
△标志设计																		√			√		√								
△广告设计 (Q)									√								√	√			√										
△书籍设计									√								√	√			√										
△包装设计 (Q)									√								√	√			√										
△品牌视觉设计									√								√	√			√										
△展示设计									√								√	√			√										
界面设计									√								√	√			√										
△信息设计									√								√	√			√										
交互设计									√								√	√			√										

课程名称	毕业要求 1				毕业要求 2			毕业要求 3			毕业要求 4			毕业要求 5			毕业要求 6			毕业要求 7			毕业要求 8			毕业要求 9			毕业要求 10			
	1-1	1-2	1-3	1-4	2-1	2-2	2-3	3-1	3-2	3-3	4-1	4-2	4-3	5-1	5-2	5-3	6-1	6-2	6-3	7-1	7-2	7-3	8-1	8-2	8-3	9-1	9-2	9-3	10-1	10-2	10-3	
△动态影像设计									√	√					√					√												
文创设计 (Q)									√	√					√						√											
△数字出版设计									√								√	√			√											
材料与工艺									√	√					√						√											
△设计可视化									√								√	√			√											
导向标识设计 (Q) (H)									√	√					√						√											
传统文化与创意		√	√																							√						
军训	√																															
美术写生		√																									√	√				
专业考察		√	√																		√											
毕业实习		√	√																				√									
广告设计课程设计																												√	√	√		
品牌视觉设计课程设计																												√	√	√		
毕业设计 (论文)								√	√	√	√	√			√	√					√											

附件 3: 视觉传达设计专业企业培养计划

视觉传达设计专业企业培养计划

一、企业课程实施计划

课程类型	课程代码	课程名称	学分	学时			学期安排	承担企业名称	考核方式
				理论	实验	实践			
理论课程	0941109	插画设计(Q)(H)	3	24	0	24	5	常州麦拉风网络科技有限公司	报告+设计
	0941048	△包装设计(Q)	4	32	0	32	6	通华印刷有限公司	报告+设计
	0941105	广告设计(Q)	3	24	0	24	6	江苏汉生广告有限公司	报告+设计
	0941108	文创设计(Q)	3	24	0	24	7	常州青果野望文化创意有限公司	报告+设计作品
	0900020	导向标识设计(Q)(H)	3	24	0	24	5	江苏超凡标牌股份有限公司 常州灵通展览系统股份有限公司 常州东剑道广告传媒有限公司 常州市鑫泽广告装饰有限公司 常州霍克展示器材制造有限公司	设计报告书
小计			17	136	0	136			
总计			17	136	0	136			

二、企业课程实施周历

时间/周	实践内容	学习内容	考核形式	授课人员	实施地点
第5学期(共1周)-插画设计					
第4周	参与企业设计项目	移动主题插画设计	设计实践	企业导师、校内老师	常州麦拉风网络科技有限公司
第6学期(共1周)-包装设计					
第15周	设计制作完整的包装视觉信息设计	包装视觉设计与印刷工艺	设计实践	企业导师、校内老师	通华印刷有限公司
第6学期(共1周)-广告设计					
第7周	根据企业提供的实际项目完成一广告作品	广告设计作品	设计实践	企业导师、校内老师	江苏汉生广告有限公司
第7学期(共1周)-文创设计					
第7周	主体性文创作品设计	文创设计作品	实设计实践	企业导师、校内老师	常州青果野望文化创意有限公司
第5学期(共1周)-导向标识设计					
第5周	参与企业设计项目	导向标识设计与材料工艺及施工	设计报告书	企业导师	江苏超凡标牌股份有限公司 常州灵通展览系统股份有限公司 常州东剑道广告传媒有限公司 常州吉果文化传媒有限公司

三、资源条件与保障

1. 本计划合作企业（基地）及合作内容

企业名称	地点	合作内容	每年接纳学生数
常州麦拉风网络科技有限公司	江苏常州	授课、毕业设计、实习、讲座	10-15
通华印刷有限公司	江苏常州	授课、毕业设计、实习、讲座	10-15
江苏汉生广告有限公司	江苏常州	授课、毕业设计、实习、讲座	10-15
常州青果野望文化创意有限公司	江苏常州	授课、毕业设计、实习、讲座	10-15
江苏超凡标牌股份有限公司	江苏常州	授课、毕业设计、实习、讲座	10-15

2. 企业专家（产业教授、兼职教师）队伍

企业专家姓名	职称/职务	主讲课程或拟参与教学环节	工作企业名称	校内配合教师姓名
徐 聪	设计总监	广告设计	江苏汉生广告有限公司	陈 璐
潘玉华	总经理	包装设计	通华印刷有限公司	于 洁
章宏泽	设计总监	品牌视觉设计	江苏超凡标牌股份有限公司	王筱丹
张 柯	设计师	实习、讲座	江苏超凡标牌股份有限公司	何玉莲
王 昊	总经理	文创设计	常州青果野望文化创意有限公司	陈 璐

视觉传达设计专业本科人才培养方案（“4+0”）

（Visual Communication Design）

（2024 级）

一、培养目标

本专业培养适应创新时代需求和地方建设需要，德智体美劳全面发展，掌握视觉传达设计的基础理论和基本技能，具有现代设计思维与表现能力，具备市场研究和创新设计的基本素质，具有品牌策划设计、广告、包装、展示、新媒体艺术设计等视觉传达设计领域的专业知识和技能，能在设计、策划、研究、生产、服务和管理单位从事工作，具有创新意识和团队合作精神的应用型本科人才。

本专业预期学生在毕业后五年左右能达到目标如下：

目标 1：能够运用视觉传达设计所涉及的基本理论和基本技能，解决设计实践中的问题。

目标 2：能够综合运用专业知识，分析与研究视觉传达设计领域的复杂设计问题，并能设计出解决方案，方案具有实际应用性，设计过程具有创新意识。

目标 3：具有良好的社会责任感和职业道德，能在视觉传达设计师工作岗位上开展交流与合作、独立从事和组织设计项目。

目标 4：具有良好的道德修养与人文素质，能独立思考、自主学习与持续发展，服务地方与社会。

二、毕业要求

- 1.具有优秀的思想道德素质和艺术文化素养，身心健康。
- 2.具有良好的职业道德、团队合作精神。
- 3.具有一定的文化创新素养和设计创新思维意识。
- 4.具备视觉传达设计的基本理论知识与技能。
- 5.具备一定的外语、计算机及信息技术运用、文献检索、写作等方面的工具性知识。
- 6.熟练掌握多种设计软件，并能综合运用到设计过程中。
- 7.在专业素质方面，要求学生不仅有很强的创意能力，还应具备较好的创意解说能力、文字语言的表达能力和很好的社会沟通能力。
- 8.熟悉设计的程序与方法，能够有效的将各类信息转换成视觉信息，能在传统平面（印刷）媒体和现代数字媒体领域进行设计创新。
- 9.具备较强的造型表现能力，能用草图、图纸、模型、效果图和计算机图形技术生动、准确地表达设计意图。
- 10.具备分析和解决视觉传达设计开发过程中实际设计问题的能力。

三、主干学科

设计学

四、核心课程

图形创意、字体设计、版面设计、插画设计（Q）、广告设计（Q）、书籍设计、包装设计（Q）、界面设计、设计可视化、品牌视觉设计

五、主要实践性环节

美术写生、专业考察、毕业实习、课程设计以及毕业设计（论文）等。

六、主要专业实验

无

七、学习年限

标准学制四年，学习年限 3-8 年。

八、授予学位

艺术学学士

九、课程设置

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	学时	讲授	实验	实践		开课学期	备注	
				中文	英文					课内	课外			
通 必 知 识 教 育 课 程	修	1	1001031	思想道德与法治	Ideological Morality and Rule of Law	3.0	48	42			6	1		
		2	1002031	中国近现代史纲要	Introduction to Chinese Modern and Contemporary History	3.0	48	42			6	2		
		3	1003031	马克思主义基本原理	Basic Principles of Marxism	3.0	48	42			6	3		
		4	1004031	△毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	Introduction to Mao Zedong Thought and Theoretical System of Socialism with Chinese Characteristics	3.0	48	42			6	4		
		5	1005031	△习近平新时代中国特色社会主义思想概论	Introduction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	3.0	48	48				4		
		6	1006031	形势与政策 I(上)	Situation and Policy I	0.25	8						1	
		7	1006032	形势与政策 I(下)	Situation and Policy I	0.25	8						2	
		8	1006033	形势与政策 II(上)	Situation and Policy II	0.25	8						3	
		9	1006034	形势与政策 II(下)	Situation and Policy II	0.25	8						4	
		10	1006035	形势与政策 III(上)	Situation and Policy III	0.25	8						5	
		11	1006036	形势与政策 III(下)	Situation and Policy III	0.25	8						6	
		12	1006037	形势与政策 IV(上)	Situation and Policy IV	0.25	8						7	
		13	1006038	形势与政策 IV(下)	Situation and Policy IV	0.25	8						8	
		14	1101010	△体育I	Physical Education I	0.75	30	30					1	
		15	1101020	△体育II	Physical Education II	0.75	30	30					2	
		16	1102010	△体育III	Physical Education III	0.75	30	30					3	
		17	1102020	△体育IV	Physical Education IV	0.75	30	30					4	
		18	1103010	体育V	Physical Education V	0.5	18					18	5	
		19	1103020	体育VI	Physical Education VI	0.5	18					18	6	
		20	0605001	△大学英语 B (I)	College English B (I)	3	48	48					1	
		21	0605002	△大学英语 B (II)	College English B (II)	3	48	48					2	
		22	0900803	中国现当代文学(金课)	Modern Chinese literature (Golden course)	2	32	32					2	
		23	0941053	专业导学	An Introduction to Professions	0.5	8	8					1	
		24	0000006	大学生职业生涯规划	Career Planning for College Students	1.0	16	16					1	
		25	0000007	大学生就业指导	College Students Career Guidance	0.5	8	8					6	
		26	0941054	大学生劳动教育	Labor studies for College Students	2.0	32	16				16	2	
		27	0000008	大学生创新创业基础	Foundations of Innovation and Entrepreneurship for College Students	2.0	32	32					2	
		28	0000002	军事理论	Military Theory	2.0	32	32					1	
		29	0000012	大学生心理健康教育	Campus Mental Health	2.0	32	32					2	
		30	0000010	大学生安全教育	Campus Safety	0.5	8						8	
		31	0000011	实验室安全教育	laboratory Safety education	0.5	8						1	

		32	0900805	经典阅读与学术素养	Classic Reading and Academic Exchange	2.0	32					8		
		33	0000046	国家安全教育	National Security Education	1.0	16					2		
						43	812	608				76		
	必修小计													
	选修	1		外语类	Foreign Languages	2.0	32	32					1-7	
		2		人文社科类	Humanities and Social Sciences	2.0	32	32					1-7	
		3	0900008	科技前沿（自然科学类）	Technology Frontier	2.0	32	32					4	
		4		四史教育类	Education on the Four Histories	1.0	16	16					1-7	
		5		中华民族共同体概论	Introduction to the Chinese National Community	2.0	32	32						
		选修小计												
通识教育课程合计														
						52	956	752				76		

课程设置（续）

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	学时	讲授	实验	实践		开课学期	备注	
				中文	英文					课内	课外			
专业基础课程	必修	1	0900011	△设计素描	Design Sketch	3	48	24		24		1		
		2	0900012	设计色彩	Design Color	2	32	16		16		2		
		3	0941114	摄影基础(H)	Photography	2	32	16		16		1		
		4	0941003	△设计概论	Introduction to Design	2	32	32				1		
		5	0941111	△平面设计史（双语）(H)	History of Graphic Design(H)	2	32	32				3		
		6	0941110	△构成（H）	Construction(H)	4	64	32		32		2		
		7	0941007	△计算机辅助设计I	Computer-aided Design I	3	48	24		24		2		
		8	0941008	计算机辅助设计II	Computer-aided Design I	3	48	24		24		3		
		必修课程小计						21	336	200	136			
		专业基础课程合计						21	336	200	136			
专业课程	必修	1	0941056	△图形创意	Graphic Creation	3	48	24		24		4		
		2	0941057	△字体设计	Typeface Design	3	48	24		24		3		
		3	0941058	版面设计	Typography	3	48	24		24		4		
		4	0941104	△标志设计	Logo Design	2	32	16		16		5		
		5	0941105	△广告设计（Q）	Advertisement Design(Q)	3	48	24		24		4		
		6	0941019	△书籍设计	Book Design	4	64	32		32		5		
		7	0941048	△包装设计（Q）	Package Design（Q）	4	64	32		32		6		
		8	0941100	△品牌视觉设计	Brand vision design	4	64	32		32		6		
		9	0941113	创意编程设计	Creative programming design	3	48	24		24		6		
		10	0941101	△主题性综合设计	Thematic comprehensive design	3	48	24		24		7		
必修课程小计						32	512	256	256					
选修	1	0941062	印刷工艺	Printing Technology	2	32	16		16		3			
	2	0941102	△设计思维与策划	Design thinking and planning	2	32	16		16		4			
	3	0941109	插画设计(Q)（H）	Illustration Design(Q)(H)	3	48	24		24		5			
	4	0941107	界面设计	Interface Design	3	48	24		24		6			

5	0900010	设计可视化	Design Visualization	3	48	24		24		6	
6	0941063	△动态影像设计	Dynamic Video Design	3	48	24		24		5	
7	0941108	文创设计(Q)	Cultural Creativity Design (Q)	3	48	24		24		7	
8	0941065	数字动画设计	Digital Animation Design	2	32	16		16		3	
9	0941067	交互设计	Interactive Design	2	32	16		16		4	
10	0941069	材料与工艺	Material and craft	3	48	24		24		5	
11	0941068	△信息设计	Information Design	3	48	24		24		6	
12	0900017	△展示设计	Exhibition Design	3	48	24		24		6	
13	0900020	导向标识设计(Q)(H)	Wayfinding Signage Design (Q)(H)	3	48	24		24		5	
14	0941070	△数字出版设计	Digital Publication Design	3	48	24		24		7	
选修课程小计				19	304	152		152			
专业课程合计				48	768	384		384			

十、集中实践性环节

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	周数	开课学期	
				中文	英文				
集中实践性环节	实践实习	1	0000001	军训	Military Training	2	2	1	
		2	1005032	思想政治理论课实践	Practice Teaching Political and Ideological Theory	2		1~4	
		3	0000044	创新创业教育实践	Innovation and Entrepreneurship Education Practice	2		8	
		4	0000031	“第二课堂”实践	Extracurricular Practice	2		8	
		5	0000045	劳动教育实践	Labor Education Practice	1		8	
		6	0941028	美术写生	Outdoor Sketch	2	2	2	
		7	0941071	专业考察	Professional Investigation	2	2	5	
		8	0941072	毕业实习	Graduation Practice	12	12	7	
	小计						25		
	课程设计	1	0941103	品牌视觉设计课程设计	Curriculum Design of Brand vision design	2	2	6	
		2							
	小计						2	2	
	专业实验	1							
		2							
	小计								
	其他	1	0941112	毕业设计(论文)	Graduation Design (Thesis)	14	14	8	
		2							
	小计						14	14	
	合计						41		

十一、各模块学分、学时分配

课程体系结构、学分比例分布情况

课程性质及类别		学分数	占总学分百分比 (%)	理论教学总学时	实践教学总学时
通识教育课程模块	必修	43	26.06	608	76
	选修	9	5.45	144	0
专业基础课程模块	必修	21	12.73	200	136
	选修	0	0	0	0
专业课程模块	必修	32	19.39	256	256
	选修	19	11.51	152	152
集中实践性环节模块	必修	41	24.85	0	1312
合计		165	100	1360	1932
实践教学总学时占总学时数的百分比=58.69%					

十二、有关说明

- 1.本专业的毕业要求总学分为 165。
- 2.经典书籍阅读每学期阅读不少于 10 本，且每学期参加不少于 5 次的学术讲座，建议第八学期录入成绩。经典书籍阅读与学术素养学分认定办法由学生所在学院自行制定。
- 3.《思想政治理论课实践》课程第 1-4 学期分散进行，第四学期排课并录入成绩。《劳动教育实践》《创新创业教育实践》《“第二课堂”实践》等课程第 1-8 学期分散进行，第八学期排课并录入成绩。
- 4.课程名称前有符号“Δ”的为考试课程。
- 5.课程名称前有符号“Q”的为产教融合型课程。
- 6.课程名称前有符号“H”的为数字化课程。
- 7.通识选修课第 1-7 学期选修完成，未在规定时间内完成按重修处理。

十三、附件

- 1.各学期教学安排
- 2.毕业要求实现矩阵
- 3.视觉传达设计专业产教融合培养计划（“4+0”）

专业系主任：陈璐
二级学院院长：徐茵
教务处审核：曹国
学校审批：苍玉权

2024年9月1日

附件 1: 各学期教学安排

视觉传达设计专业各学期教学计划安排表

第一学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1001031	思想道德与法治	3	3	4-18
2	通识必修	1101010	△体育 I	0.75	2	4-18
3	通识必修	0605001	△大学英语 B (I)	3	3	4-18
4	通识必修	1006031	形势与政策 I (上)	0.25		专题
5	通识必修	0941054	大学生劳动教育	2	4	4~11
6	通识必修	0941053	专业导学	0.5	2	4-7
7	通识必修	0000006	大学生职业生涯规划	1	2	4-11
8	通识必修	0000002	军事理论	2	2	4-18
9	通识必修	0000011	实验室安全教育	0.5		专题
10	专业基础必修	0900011	△设计素描	3	3	4-18
11	专业基础必修	0941114	摄影基础 (H)	2	4	4-11
12	专业基础必修	0941003	△设计概论	2	4	11-18
13	集中实践	0000001	军训	2		2-3
小计				22	29	
第二学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1002031	中国近现代史纲要	3	3	1-6, 9-18
2	通识必修	0605002	△大学英语 B (II)	3	3	1-6, 9-18
3	通识必修	1006032	形势与政策 I (下)	0.25		专题
4	通识必修	1101020	△体育 II	0.75	2	1-15
5	通识必修	0900803	中国现当代文学 (金课)	2	2	1-6, 9-18
6	通识必修	0000008	大学生创新创业基础	2	2	1-6, 9-18
7	通识必修	0000046	国家安全教育	1	2	
8	通识必修	0000012	大学生心理健康教育	2		
9	专业基础必修	0941110	△构成 (H)	4	8	11-18
10	专业基础必修	0900012	设计色彩	2	4	1-6, 9-10

11	专业基础必修	0941007	△计算机辅助设计 I	3	6	1-6, 9-10
12	集中实践	0941028	美术写生	2		7-8
小计				25	32	
第三学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1003031	马克思主义基本原理	3	3	1-16
2	通识必修	1102010	△体育III	0.75	2	1-15
3	通识必修	1006033	形势与政策II（上）	0.25		专题
4	专业基础必修	0941008	计算机辅助设计II	3	6	1-8
5	专业基础必修	0941046	△平面设计史（双语）	2	2	1-16
6	专业必修	0941057	△字体设计	3	6	11-18
7	专业选修	0941062	印刷工艺	2	4	1-8
8	专业选修	0941065	数字动画设计	2	4	1-8
小计				14	23	
第四学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1004031	△毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	3	6	1-8
2	通识必修	1005031	△习近平新时代中国特色社会主义思想概论	3	6	9-16
3	通识必修	1006034	形势与政策II（下）	0.25		专题
4	通识必修	1102020	△体育IV	0.75	2	1-15
5	通识必修	0900008	科技前沿	2	3	1-10
6	专业必修	0941056	△图形创意	3	6	3-10
7	专业必修	0941058	版面设计	3	6	1-8
8	专业必修	0941105	△广告设计（Q）	3	8	9-16
9	专业必修	0941104	△标志设计	2	4	1-8
10	专业选修	0941102	△设计思维与策划	2	4	9-16
11	专业选修	0941067	交互设计	2	4	11-18
12	集中实践	1005032	思想政治理论课实践	2		
小计				26	44	

第五学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1103010	体育V	0.5	2	1-8, 11
2	通识必修	1006035	形势与政策III(上)	0.25		专题
3	专业必修	0941048	△包装设计(Q)	4	8	11-18
4	专业必修	0941019	△书籍设计	4	8	11-18
5	专业选修	0941109	插画设计(Q)(H)	3	6	1-8
6	专业选修	0941063	△动态影像设计	3	6	1-8
7	专业选修	0900020	导向标识设计(Q)(H)	3	6	1-8
8	专业选修	0941069	材料与工艺	3	6	1-8
9	集中实践	0941071	专业考察	2		9-10
小计				16.75	30	
第六学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1006036	形势与政策III(下)	0.25		专题
2	通识必修	1103020	体育VI	0.5	2	1-9
3	通识必修	0000007	大学生就业指导	0.5	2	1-4
4	专业必修	0941100	△品牌视觉设计	4	8	1-8
5	专业必修	0941113	创意编程设计	3	8	3-10
6	专业选修	0941107	界面设计	3	6	11-18
7	专业选修	0900010	设计可视化	3	6	9-16
8	专业选修	0941068	△信息设计	3	6	11-18
9	专业选修	0900017	△展示设计	3	6	9-16
10	集中实践	0941103	品牌视觉设计课程设计	2		
小计				16.25	32	
第七学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1006037	形势与政策IV(上)	0.25		专题
2	专业必修	0941101	△主题性综合设计	3	8	1-6
3	专业选修	0941108	文创设计(Q)	3	8	1-6
4	专业选修	0941070	△数字出版设计	3	8	1-6

5	集中实践	0941072	毕业实习	12		7~18
小计				18.25	16	
第八学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	0900805	经典阅读与学术素养	2		
2	通识必修	0000010	大学生安全教育	0.5		专题
3	通识必修	1006038	形势与政策 IV（下）	0.25		专题
4	集中实践	0941112	毕业设计（论文）	14		1-14
5	集中实践	0000044	创新创业教育实践	2		
6	集中实践	0000031	“第二课堂”实践	2		
7	集中实践	0000045	劳动教育实践	1		
小计				21.75		

附件 2：毕业要求实现矩阵

视觉传达设计专业毕业要求分解指标点（“4+0”）

毕业要求	指标点
毕业要求 1：具有优秀的思想道德素质和艺术文化素养，身心健康。	指标点 1-1. 具有良好的思想道德品质，具有良好的社会责任感。身心健康。
	指标点 1-2. 具备一定的艺术素养，拥有对各类设计作品的审美和鉴赏能力。
	指标点 1-3. 具备一定的文化素养，了解不同领域、不同时代、不同国家和地区的文化，能够在设计中融合及展现各种文化元素。
毕业要求 2：具有良好的职业道德、团队合作精神。	指标点 2-1. 具有良好的职业道德素养。
	指标点 2-2. 有较强的团队协作意识，熟悉团队合作模式。
	指标点 2-3. 正确认识团队成员之间的任务关系，理解个体、团队成员以及负责人的角色，并在团队中担任好自己的角色。
毕业要求 3：具有一定的文化创新素养和设计创新思维意识。	指标点 3-1. 从社会和文化的角度了解设计发展的历史条件，对视觉传达设计设计有全面的认识和理解。
	指标点 3-2. 具备创新设计思维。
	指标点 3-3. 能够采用科学的方法进行创造性设计。
毕业要求 4：具备视觉传达设计的基本理论知识与技能。	指标点 4-1. 掌握视觉传达设计相关基本理论体系和研究成果。
	指标点 4-2. 掌握视觉传达设计各要素的知识和技能，并能熟练运用于设计实践。
	指标点 4-3. 掌握视觉传达设计各个领域的知识和技能，并能熟练运用于设计实践。
毕业要求 5：具备一定的外语、计算机及信息技术运用、文献检索、写作等方面的工具性知识。	指标点 5-1. 掌握一门外语并能在专业领域中进行应用。
	指标点 5-2. 掌握计算机与信息技术基本原理及常用的工具软件。
	指标点 5-3. 具有良好的文献检索与撰写调研、设计等报告书的写作能力。
毕业要求 6：熟练掌握多种设计软件，并能综合运用到设计过程中。	指标点 6-1. 能够熟练掌握 PS 软件基本操作方法，进行平面类创意设计。
	指标点 6-2. 能够熟练掌握 AI、Flash 等软件的操作方法，进行设计创意表现。
	指标点 6-3. 能够掌握动态演示的基本内容和方法、技巧，并应用于设计中。

毕业要求	指标点
毕业要求 7: 在专业素质方面, 要求学生不仅有很强的创意能力, 还应具备较好的创意解说能力、文字语言的表达能力和很好的社会沟通能力。	指标点 7-1. 具备创造性地解决设计问题的意识和能力。
	指标点 7-2. 掌握设计创意的常用方法。
	指标点 7-3. 能够对设计进行很好的语言表达, 并能与客户进行有效的沟通的能力。
毕业要求 8: 熟悉设计的程序与方法, 能够有效的将各类信息转换成视觉信息, 能在传统平面(印刷)媒体和现代数字媒体领域进行设计创新。	指标点 8-1. 掌握视觉传达设计基本设计流程。
	指标点 8-2. 具备各类信息处理的能力。
	指标点 8-3. 能有效的将各类信息转换成有创意的视觉信息, 并能够通过多种媒体进行有效传达。
毕业要求 9: 具备较强的造型表现能力, 能用草图、图纸、模型、效果图和计算机图形技术生动、准确地表达设计意图。	指标点 9-1. 具有运用手绘的方式进行创意表达的能力。
	指标点 9-2. 具有通过设计表现方式阐述设计对象的具体形象、构造、材料、色彩等要素, 把设计构思通过技巧加以视觉化的能力。
	指标点 9-3. 具有通过对信息的视觉化表达, 实现最终的设计表现。
毕业要求 10: 具备分析和解决视觉传达设计开发过程中实际设计问题的能力。	指标点 10-1. 具备分析和解决实际设计问题的能力;
	指标点 10-2. 掌握视觉传达设计的科学设计方法;
	指标点 10-3. 能够在设计实践中熟练运用各类设计方法, 解决实际问题。

视觉传达设计专业毕业要求实现矩阵（“4+0”）

课程名称	毕业要求 1				毕业要求 2			毕业要求 3			毕业要求 4			毕业要求 5			毕业要求 6			毕业要求 7			毕业要求 8			毕业要求 9			毕业要求 10		
	1-1	1-2	1-3	1-4	2-1	2-2	2-3	3-1	3-2	3-3	4-1	4-2	4-3	5-1	5-2	5-3	6-1	6-2	6-3	7-1	7-2	7-3	8-1	8-2	8-3	9-1	9-2	9-3	10-1	10-2	10-3
思想道德与法治	√	√	√																												
中国近现代史纲要				√																											
马克思主义基本原理	√	√	√																												
△毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	√	√	√																												
△习近平新时代中国特色社会主义思想概论	√	√	√																												
形势与政策	√	√	√																												
△体育I	√																														
△体育II	√																														
△体育III	√																														
△体育IV	√																														
体育 V	√																														
体育 VI	√																														
△大学英语 B (I)																													√	√	
△大学英语 B (II)																													√	√	
中国现当代文学（金课）							√				√											√						√			
专业导学													√	√	√							√	√				√	√	√		
大学生职业生涯规划											√	√		√	√						√					√		√			
大学生就业指导															√						√	√	√								
大学生劳动教育																													√		
大学生创新创业基础											√	√	√																		
军事理论																							√						√		
大学生安全教育																							√						√		
实验室安全教育																							√						√		
大学生心理健康教育	√		√	√																			√						√		

课程名称	毕业要求 1				毕业要求 2			毕业要求 3			毕业要求 4			毕业要求 5			毕业要求 6			毕业要求 7			毕业要求 8			毕业要求 9			毕业要求 10			
	1-1	1-2	1-3	1-4	2-1	2-2	2-3	3-1	3-2	3-3	4-1	4-2	4-3	5-1	5-2	5-3	6-1	6-2	6-3	7-1	7-2	7-3	8-1	8-2	8-3	9-1	9-2	9-3	10-1	10-2	10-3	
国家安全教育	√		√	√																												
经典阅读与学术素养			√			√					√				√																	
科技前沿																				√	√	√										
△设计素描		√																								√	√					
设计色彩		√																								√	√					
△设计概论		√								√																						
△构成 (H)		√						√	√																							
摄影基础 (H)		√									√													√								
△计算机辅助设计I															√		√							√								
计算机辅助设计II															√		√							√								
△平面设计史(双语) (H)		√								√																						
△图形创意		√						√										√														
△字体设计		√						√										√														
版面设计		√						√										√														
设计思维与策划		√						√										√														
印刷工艺		√																			√	√	√									
插画设计 (Q) (H)		√																								√	√	√				
△主题性综合设计															√		√	√	√													
△标志设计																		√			√		√									
△广告设计 (Q)									√								√	√			√											
△书籍设计									√								√	√			√											
△包装设计 (Q)									√								√	√			√											
△品牌视觉设计									√								√	√			√											
△展示设计									√								√	√			√											
界面设计									√								√	√			√											
△信息设计									√								√	√			√											
交互设计									√								√	√			√											

课程名称	毕业要求 1				毕业要求 2			毕业要求 3			毕业要求 4			毕业要求 5			毕业要求 6			毕业要求 7			毕业要求 8			毕业要求 9			毕业要求 10		
	1-1	1-2	1-3	1-4	2-1	2-2	2-3	3-1	3-2	3-3	4-1	4-2	4-3	5-1	5-2	5-3	6-1	6-2	6-3	7-1	7-2	7-3	8-1	8-2	8-3	9-1	9-2	9-3	10-1	10-2	10-3
△动态影像设计									√	√					√						√										
文创设计 (Q)									√	√					√							√									
△数字出版设计									√								√	√				√									
材料与工艺									√	√					√							√									
△设计可视化									√								√	√				√									
导向标识设计 (Q) (H)									√	√					√							√									
传统文化与创意		√	√																							√					
军训	√																														
美术写生		√																									√	√			
专业考察		√	√																			√									
毕业实习		√	√																				√								
广告设计课程设计																												√	√	√	
品牌视觉设计课程设计																												√	√	√	
毕业设计 (论文)								√	√	√	√	√			√	√						√									

附件 3：视觉传达设计专业企业培养计划（“4+0”）

视觉传达设计专业企业培养计划（“4+0”）

一、企业课程实施计划

课程类型	课程代码	课程名称	学分	学时			学期安排	承担企业名称	考核方式
				理论	实验	实践			
理论课程	0941109	插画设计（Q） （H）	3	24	0	24	5	南通美迪奥广告文化传播有限公司	报告+设计
	0941048	△包装设计（Q）	4	32	0	32	6	南通奥广广告文化有限公司	报告+设计
	0941105	广告设计（Q）	3	24	0	24	6	南通文华广告传媒有限公司	报告+设计
	0941108	文创设计（Q）	3	24	0	24	7	南通焯炜平面设计有限公司	报告+设计作品
	0900020	导向标识设计（Q） （H）	3	24	0	24	5	江苏研本文化传播有限公司	设计报告书
小计			17	136	0	136			
总计			17	136	0	136			

二、企业课程实施周历

时间/周	实践内容	学习内容	考核形式	授课人员	实施地点
第 5 学期（共 1 周）-插画设计					
第 4 周	参与企业设计项目	移动主题插画设计	设计实践	企业导师、校内老师	美迪奥广告文化传播有限公司
第 6 学期（共 1 周）-包装设计					
第 15 周	设计制作完整的包装视觉信息设计	包装视觉设计与印刷工艺	设计实践	企业导师、校内老师	南通奥美广告文化有限公司
第 6 学期（共 1 周）-广告设计					
第 7 周	根据企业提供的实际项目完成一广告作品	广告设计作品	设计实践	企业导师、校内老师	南通文华广告传媒有限公司
第 7 学期（共 1 周）-文创设计					
第 7 周	主体性文创作品设计	文创设计作品	实设计实践	企业导师、校内老师	南通焯炜平面设计有限公司
第 5 学期（共 1 周）-导向标识设计					
第 5 周	参与企业设计项目	导向标识设计与材料工艺及施工	设计报告书	企业导师	江苏研本文化传播有限公司

三、资源条件与保障

1. 本计划合作企业（基地）及合作内容

企业名称	地点	合作内容	每年接纳学生数
南通美迪奥广告文化传播有限公司	江苏南通	授课、毕业设计、实习、讲座	10-15
南通奥广广告文化有限公司	江苏南通	授课、毕业设计、实习、讲座	10-15
南通文华广告传媒有限公司	江苏南通	授课、毕业设计、实习、讲座	10-15
南通焯炜平面设计有限公司	江苏南通	授课、毕业设计、实习、讲座	10-15
江苏研本文化传播有限公司	江苏南通	授课、毕业设计、实习、讲座	10-15

2. 企业专家（产业教授、兼职教师）队伍

企业专家姓名	职称/职务	主讲课程或拟参与教学环节	工作企业名称	校内配合教师姓名
赵海涛	设计总监	广告设计	南通美迪奥广告文化传播有限公司	阎勇舟
姜常亮	总经理	包装设计	南通奥广广告文化有限公司	郝隽、钟慧敏
王雷	设计总监	品牌视觉设计	南通文华广告传媒有限公司	徐圣超
刘慎砢	设计师	实习、讲座	南通焯炜平面设计有限公司	王成凤
陈计成	总经理	文创设计	江苏研本文化传播有限公司	葛培

电气工程及其自动化 H 专业本科人才培养方案

(Electrical Engineering and Its Automation)

(2024 级)

一、培养目标

本专业引进合作学校英国赫特福德大学特色鲜明的教育传统和革新精神，引进电气与电子工程专业优质教育资源，面向电气与电子工程领域的国际前沿，合力培养具有扎实的电气工程及其自动化专业基础、具备工业电气与电子领域相关产品的设计开发、系统集成、运行维护和技术管理等方面的基本技能、具有持续发展潜力、创新素质、国际视野的复合应用型高级工程技术人才。

本专业预期学生在毕业后五年左右能达到的目标如下：

目标 1：具备社会主义核心价值观和良好的道德文化素养，在工作中自觉遵守职业道德和规范，具有国际视野和创新意识。

目标 2：能够综合应用基础理论、专业知识和交叉学科知识，分析和研究电气与电子工程领域的复杂工程问题。

目标 3：能够从事电气与电子相关产品的设计开发、系统集成、运行维护和技术管理等工作，并能针对工作中实际问题提出解决方案，并考虑法律、环境与可持续发展等因素影响。

目标 4：具有沟通、交流和团队合作能力，能在工作团队中发挥骨干作用。

目标 5：能够及时跟踪国内外技术发展动态，拥有自主学习和适应发展的能力。

二、毕业要求

A. 科学与数学：能够将数学、统计方法和专业知识用于工程实践，并能解决电气和电子领域的复杂工程问题。

B. 工程分析：能够采用分析方法和建模技术，识别、分类和描述系统和组件的性能，并通过定量和计算方法解决关键工程问题。

C. 设计：能够针对电气与电子领域的复杂工程问题设计解决方案，开发满足特定需求的电气系统或装置，并能够在设计环节中体现环境与可持续发展、道德健康、安全、保障和风险、知识产权、产业政策、法律法规。

D. 经济、法律、社会、道德和环境：能够理解和评价针对电气和电子领域工程实践对环境和社会可持续发展的影响，并理解应承担的责任，能够在工程实践中自觉遵守工程职业道德和规范，自觉履行责任。

E. 工程实践：能够基于工程相关背景知识进行合理分析，掌握如何使用技术文献和其他信息、了解相关法律法规、合同规定、操作规范和行业标准，并能够承担个体、团队成员以及负责人的角色。

F. 适应性技能：能够选择、使用和开发恰当的软硬件平台、现代化电子仪器设备和信息技术工具，具有自主学习和终身学习的意识以及不断学习和适应发展的能力。

三、主干学科

电气工程、控制科学与工程

四、核心课程

电路理论与分析、数字电子电路、模拟电路与器件、编程语言、信号与系统、数字化设计与嵌入式系统、电能与能量转换、电机原理与拖动、机电一体化、实时系统与编程、通讯系统原理、自动控制原理、微电子与超大规模集成电路/机器学习、数字信号处理、智能系统与机器人、无线网络、数字通信系统、电子产品开发、模拟及混合信号设计、项目规划与设计、互联系统与物联网、毕业设计

五、主要实践性环节

电子产品开发、模拟及混合信号设计、项目规划与设计、互联系统与物联网、毕业设计

六、主要专业实验

电路理论与分析实验、数字电子电路实验、模拟电路与器件实验、编程语言实验、信号与系统实验、数字化设计与嵌入式系统实验、电机原理与拖动实验、机电一体化系统建模与控制实验、实时系统与编程实验、通讯系统原理实验、自动控制原理实验、微电子与超大规模集成电路实验/机器学习实验、数字信号处理实验、智能系统与机器人实验、电子系统集成实验、数字通信系统实验

七、学习年限

标准学制：4年

学习年限为4~8年

八、授予学位

常州工学院授予：工学学士学位（电气工程及其自动化专业）

赫特福德大学授予：BEng (Honours) in Electrical and Electronic Engineering
工学（荣誉）学士学位（电气与电子工程专业）

九、课程设置

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	学时	讲授	实验	实践		开课学期	备注	
				中文	英文					课内	课外			
通 识 教 育 课 程	必 修	1	1001031	思想道德与法治	Ideological Morality and Rule of Law	3.0	48	42			6	1		
		2	1002031	中国近现代史纲要	Introduction to Chinese Modern and Contemporary History	3.0	48	42			6	2		
		3	1003031	马克思主义基本原理	Basic Principles of Marxism	3.0	48	42			6	3		
		4	1004031	△毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	Introduction to Mao Zedong Thought and Theoretical System of Socialism with Chinese Characteristics	3.0	48	42			6	4		
		5	1005031	△习近平新时代中国特色社会主义思想概论	Introduction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	3.0	48	48				4		
		6	1006031	形势与政策 I(上)	Situation and Policy I	0.25	8	8					1	
		7	1006032	形势与政策 I(下)	Situation and Policy I	0.25	8	8					2	
		8	1006033	形势与政策 II(上)	Situation and Policy II	0.25	8	8					3	
		9	1006034	形势与政策 II(下)	Situation and Policy II	0.25	8	8					4	
		10	1006035	形势与政策 III(上)	Situation and Policy III	0.25	8	8					5	
		11	1006036	形势与政策 III(下)	Situation and Policy III	0.25	8	8					6	
		12	1006037	形势与政策 IV(上)	Situation and Policy IV	0.25	8	8					7	
		13	1006038	形势与政策 IV(下)	Situation and Policy IV	0.25	8	8					8	
		14	1101010	△体育I	Physical Education I	0.75	30	30					1	
		15	1101020	△体育II	Physical Education II	0.75	30	30					2	
		16	1102010	△体育III	Physical Education III	0.75	30	30					3	
		17	1102020	△体育IV	Physical Education IV	0.75	30	30					4	
		18	1103010	体育V	Physical Education V	0.5	18					18	5	
		19	1103020	体育VI	Physical Education VI	0.5	18					18	6	
		20	2600008	△综合英语	Comprehensive English	10	160	160					1	
		21	2600007	强化英语◇	Pre-sessional English	14	224	224					2	
		22	2604001	△高等数学 A(上)	Advanced Mathematics A(I)	5	80	80					1	
		23	2604002	△高等数学 A(下)	Advanced Mathematics A(II)	5	80	80					2	
		24	2604003	大学物理 B(上)	College Physics B(I)	2.5	40	40					2	
		25	2604004	大学物理 B(下)	College Physics B(II)	2.5	40	40					3	
		26	0000002	军事理论	Military Theory	2.0	32	32					1	
		27	0000012	大学生心理健康教育	Campus Mental Health	2.0	32	32						
		28	0000010	大学生安全教育	Campus Safety	0.5	8	8						
		29	0000011	实验室安全教育	laboratory Safety education	0.5	8	8						
		30	0000043	国家安全教育	National Security Education	1.0	16	16						2
必修小计						66	1180	1120			60			
1			四史教育类	Education on the Four Histories	1.0	16	16					1-7		
选修小计						1	16	16						
通识教育课程合计						67	1196	1136			60			

课程设置 (续)

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	学时	讲授	实验	实践		开课学期
				中文	英文					课内	课外	
专业基础课程	必修	1	2604008	线性代数	Linear Algebra	2	32	32				3
		2	2604006	概率论与数理统计	Probability and Mathematical Statistics	3	48	48				4
		3	4FTC2136	△工程数学◇	Engineering Mathematics	3	48	48				3
		4	4FTC2137	△数字电子电路◇*	Digital Electronic Circuit	4	64	54	10			3
		5	4FTC2138	电路理论与分析◇*	Circuit Theory and Analysis	4	64	48	16			3
		6	4FTC2140	工程素养与职业发展◇	Professional Engineering	3	48	48				4
		7	4FTC2141	编程语言◇*	Programming	3.5	56	28	28			4
		8	4FTC2142	△模拟电路与器件◇*	Analogue Circuits and Devices	4	64	58	6			4
		9	5FTC2176	△信号与系统◇*	Signals and Systems	3.5	56	44	12			5
	必修小计						30	480	408	72		
专业基础课程合计						30	480	408	72			
专业课程	必修	1	5FTC2177	△数字化设计与嵌入式系统◇*	Digital Design & Embedded Systems	3.5	56	34	22			5
		2	5FTC2178	△电能与能量转换◇*	Electric Power and Energy Conversion	3.5	56	46	10			5
		3	2601001	电机原理与拖动 A *	Principle of Electrical Machinery & Towage A	3.5	56	48	8			5
		4	2601003	△电气控制与 PLC*	Electrical Control and PLC	3	48	40	8			5
		5	5FTC2180	实时系统与编程*	Real-time System & Programming	3.5	56	34	22			6
		6	5FTC2182	△机电一体化◇*	Mechatronics	3.5	56	42	14			6
		7	5FTC2183	△通讯系统原理◇*	Communication System Principles	3.5	56	40	16			6
		8	2601002	自动控制原理 B *	Principle of Automatic Control B	3	48	44	4			6
		9	2601004	△电力工程*	Power Engineering	3	48	42	6			6
		10	6FTC2186	智能系统与机器人◇*	Intelligent Systems and Robotics	4	64	44	20			7
		11	6FTC2187	△数字通信系统◇*	Digital Communication Systems	4	64	36	28			7
		12	6FTC2188	△数字信号处理◇*	Digital Signal Processing	3.5	56	34	22			8
		13	6FTC2190	无线网络◇*	Wireless Networking	3.5	56	48	8			8
必修小计						45	720	532	188			
课程	选修	1	6FTC2185	△微电子与超大规模集成电路◇*	Microelectronics & VLSI	3.5	56	30	26			7
		2	6FTC2189	电力系统与可再生能源◇*	Power Systems and Renewable Energy	3.5	56	46	10			8
		3	6FTC2178	机器学习◇*	Machine Learning	3.5	56	30	26			7
		4	6FTC2179	视觉与语音接口◇*	Visual and Spoken Interfaces	3.5	56	46	10			8
		选修小计						7	112	76	36	
专业课程合计						52	832	608	224			

十、集中实践性环节

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	周数	开课学期
				中文	英文			
集中实践性环节	实践实习	1	0000001	军训	Military Training	2.0	2	一
		2	1005032	思想政治理论课实践	Practice Teaching Political and Ideological Theory	2.0		4
		3	0000044	创新创业教育实践		2.0		8
		4	0000031	“第二课堂”实践		2.0		8
		5	0000045	劳动教育实践		1.0		8
		小计					9	
	课程设计	1	4FTC2139	项目规划与设计◇	Project Planning and Design	4.0	4	3
		2	4FTC2143	电子产品开发◇*	Electronic Product Development	4.0	4	4
		3	5FTC2179	模拟及混合信号设计◇*	Analogue and Mixed-Signal Design	4.0	4	5
		4	5FTC2181	互联系统与物联网◇*	Connected System and IoT	4.0	4	6
		小计					16	
	其他	1	6FTC2191	毕业设计（论文）◇*	BEng Individual Project	8.0		7-8
		小计					8	
	合计					33		

十一、各模块学分、学时分配

表1 课程体系结构、学分比例分布情况

课程性质及类别		学分数	占总学分百分比 (%)	理论教学总学时	实践教学总学时
通识教育课程模块	必修	66	36.3	1136	60
	选修	1	0.5	16	0
专业基础课程模块	必修	30	16.5	408	72
	选修	0	0	0	0
专业课程模块	必修	45	24.7	532	188
	选修	7	3.8	76	36
集中实践性环节模块	必修	33	18.1	0	1056
合计		182	100	2168	1412
实践教学总学时占总学时数的百分比=39.4%					

十二、有关说明

1. 本专业的毕业要求总学分为 182。其中 67 学分为通识教育课程，30 学分为专业基础课程，52 学分为专业课程，33 学分为集中实践性环节。

2. 课程名称前有符号“△”的为考试课程，课程名称后有符号“◇”的为外方引进课程，课程名称后有符号“*”的为专业核心课程。

3. 根据毕业要求，学生须完成 2 学分的创新创业教育实践，2 学分的“第二课堂”实践和 1 学分的劳动教育实践方可毕业。创新创业教育实践、“第二课堂”实践和劳动教育实践的学分均可通过选修创新创业类通识选修课程、参加各类学科竞赛、创新创业活动、学校组织的各项学生类活动等方式获得。

十三、附件

- 1.各学期教学安排
- 2.毕业要求实现矩阵

专业系主任：何璐璐
二级学院院长：王文琴
教务处审核：曹 国
学 校 审 批：苍玉权
2024年9月1日

附件 1: 各学期教学安排

电气工程及其自动化 H 专业各学期教学计划安排表

第一学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1001031	思想道德与法治	3	3	4-19
2	通识必修	1101010	体育I	0.75	2	4-18
3	通识必修	2600008	综合英语	10	10	4-19
4	通识必修	2604001	高等数学 A(上)	5	6	4-16
5	通识必修	0000002	军事理论	2	2	4-19
小计				20.75	23	
第二学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1002031	中国近现代史纲要	3	3	1-16
2	通识必修	1101020	体育II	0.75	2	1-15
3	通识必修	2600007	强化英语	14	14	1-16
4	通识必修	2604002	高等数学 A(下)	5	5	1-16
5	通识必修	2604003	大学物理 B(上)	2.5	3	1-13
小计				25.25	27	
第三学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1102010	体育 III	0.75	2	1-12,16-18
2	通识必修	1003031	马克思主义基本原理	3	3	1-12,16-19
3	通识必修	2604004	大学物理 B(下)	2.5	3	1-12,17
4	专业基础	2604008	线性代数	2	2	1-12,16-19
5	专业基础	4FTC2136	工程数学	3	4	1-12
6	专业基础	4FTC2137	数字电子电路	4	6	1-11
7	专业基础	4FTC2138	电路理论与分析	4	6	1-11
8	课程设计	4FTC2139	项目规划与设计	4		13-16
小计				23.25	26	
第四学期						

序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1001024	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	3	3	1-12,16-19
2	通识必修	1005031	习近平新时代中国特色社会主义思想概论	3	3	1-12,16-19
3	通识必修	1102020	体育IV	0.75	2	1-12,16-18
4	专业基础	2604006	概率论与数理统计	3	4	1-12
5	专业基础	4FTC2140	工程素养与职业发展	3	4	1-12
6	专业基础	4FTC2141	编程语言	3.5	4	1-12,16-17
7	专业基础	4FTC2142	模拟电路与器件	4	6	1-11
8	实践实习	4FTC2143	电子产品开发	4		13-16
小计				24.25	26	
第五学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1103010	体育V	0.5	2	1-9
2	专业基础	5FTC2176	信号与系统	3.5	4	1-12,16-17
3	专业必修	5FTC2177	数字化设计与嵌入式系统	3.5	4	1-12,16-17
4	专业必修	5FTC2178	电能与能量转换	3.5	4	1-12,16-17
5	专业必修	2601001	电机原理与拖动 A	3.5	4	1-12,16-17
6	专业必修	2601003	电气控制与 PLC	3	4	1-12
7	实践实习	5FTC2179	模拟及混合信号设计	4		13-16
小计				21.5	22	
第六学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1103020	体育VI	0.5	2	1-9
2	专业必修	5FTC2180	实时系统与编程	3.5	4	1-12,16-17
3	专业必修	5FTC2182	机电一体化	3.5	4	1-12,16-17
4	专业必修	5FTC2183	通讯系统原理	3.5	4	1-12,16-17
5	专业必修	2601004	电力工程	3	4	1-12
6	专业必修	2601002	自动控制原理 B	3	4	1-12
7	课程设计	5FTC2181	互联系统与物联网	4		13-16

小计				21	22	
第七学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	专业必修	6FTC2186	智能系统与机器人	4	4	1-12,16-19
2	专业必修	6FTC2187	数字通信系统	4	4	1-12,16-19
3	专业选修		专业选修课 1	3.5	4	1-12,16-17
4	其他	6FTC2191	毕业设计	4		12-19
小计				15.5	12	
第八学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	专业必修	6FTC2188	数字信号处理	3.5	4	1-12,16-17
2	专业必修	6FTC2190	无线网络	3.5	4	1-12,16-17
3	专业选修		专业选修课 2	3.5	4	1-12,16-17
4	其他	6FTC2191	毕业设计	4		12-19
小计				14.5	12	

附件 2：毕业要求实现矩阵

电气工程及其自动化 H 专业毕业要求观测点

毕业要求	观测点
A. 科学与数学：能够将数学、统计方法和专业知识用于工程实践，并能解决电气和电子领域的复杂工程问题。	观测点 A1：了解并理解电气和电子的科学原理和方法，了解科学和工程应用的背景、了解过去、当前以及未来技术的发展趋势。
	观测点 A2：了解并理解数学和统计方法在电气和电子的运用，并能够应用数学和统计方法、工具和符号分析和解决工程问题。
	观测点 A3：能够运用和整合相关工程学科的知识，并应用于电气和电子的研究。
B. 工程分析：能够采用分析方法和建模技术，识别、分类和描述系统和组件的性能，并通过定量和计算方法解决关键工程问题。	观测点 B1：理解工程原理，并能运用工程原理分析关键工程问题。
	观测点 B2：能够运用分析方法和建模技能，识别、分类和描述系统和组件的性能。
	观测点 B3：能够运用定量和计算方法解决工程问题并应用于工程实践。
	观测点 B4：理解并能够运用综合或系统方法来解决工程问题。
C. 设计：能够针对电气和电子领域的复杂工程问题设计解决方案，开发满足特定需求的电气系统或装置，并能够在设计环节中体现环境与可持续发展、道德健康、安全、保障和风险、知识产权、产业政策、法律法规。	观测点 C1：理解和评估商业、客户和用户需求，包括工程背景、公众认知和审美等。
	观测点 C2：能够调查和确定问题，能够识别环境和可持续性制约等任何约束因素，以及道德健康、安全、保障和风险、知识产权、实施规程和标准等因素。
	观测点 C3：能够处理不完整或不确定的信息，并确定其对设计的影响。
	观测点 C4：能够运用先进的技术能力、技术知识和理解，建立适用于生产、操作、维护和处置等各个方面的严格的、创造性的方案。
	观测点 C5：规划并管理设计流程，包括成本动因和评估结果。
	观测点 C6：能够与技术或非技术客户沟通工作。
D. 经济、法律、社会、道德和环境：能够理解和评价针对电气和电子领域工程实践对环境、社会可持续发展的影响，并理解应承担的责任，能够在工程实践中自觉遵守工程职业道德和规范，自觉履行责任。	观测点 D1：理解在工程领域所需要的高水平专业知识、职业道德和专业行为准则。
	观测点 D2：了解并理解工程工艺的商业、经济、社会背景。
	观测点 D3：了解并理解管理技巧，包括可用于实现工程目标的项目管理技术手段。
	观测点 D4：理解促进可持续发展的工程实践要求，能够因地制宜地运用量化技术手段。
	观测点 D5：了解适用于工程项目的相关法律法规，包括人员、健康和安全、合同、知识产权、产品安全和责任等。
	观测点 D6：了解并理解工程风险，包括健康和安全、环境和商业风险，掌握风险评估和风险管理技术。

毕业要求	观测点
E.工程实践：能够基于工程相关背景知识进行合理分析，掌握如何使用技术文献和其他信息、了解相关法律法规、合同规定、操作规范和行业标准，并能够承担个体、团队成员以及负责人的角色。	观测点 E1：了解工程知识的应用背景(例如，运营和管理，技术的应用和发展等)。
	观测点 E2：了解特定的材料、设备、工艺或产品的特性。
	观测点 E3：具备使用相关实践和实验室技能的能力。
	观测点 E4：了解如何使用技术文献和信息资源。
	观测点 E5：了解相关法律法规和合同规定。
	观测点 E6：了解操作规范和行业标准。
	观测点 E7：了解质量问题并持续改进。
	观测点 E8：具有处理技术不确定性的能力。
	观测点 E9：理解工程团队中不同角色，并能够承担不同角色的工作。
F.适应性技能：能够选择、使用 and 开发恰当的软硬件平台、现代化电子仪器设备和信息技术工具，具有自主学习和终身学习的意识以及不断学习和适应发展的能力。	观测点 F1：能够发挥解决问题、沟通、信息检索和与人合作的能力，能够有效使用通用的信息设备。
	观测点 F2：作为终生学习/持续专业发展的基础，能够制定自学计划，提升个人能力。
	观测点 F3：根据工程需要，制定并调整个人工作计划。
	观测点 F4：作为团队成员或领导，积极发挥主观能动性和个人责任感。

电气工程及其自动化 H 专业毕业要求实现矩阵

课程 体系	毕业要求 课程名称	毕业要求 A			毕业要求 B				毕业要求 C						毕业要求 D						毕业要求 E									毕业要求 F			
		A1	A2	A3	B1	B2	B3	B4	C1	C2	C3	C4	C5	C6	D1	D2	D3	D4	D5	D6	E1	E2	E3	E4	E5	E6	E7	E8	E9	F1	F2	F3	F4
Level4 - Level6	工程数学		×				×				×	×	×														×	×					
	电路理论与分析	×										×																		×			
	工程素养与职业发展								×				×		×	×	×	×	×		×				×	×	×				×	×	
	数字电子电路				×	×						×	×					×				×											
	项目规划与设计								×	×			×				×		×		×								×			×	×
	模拟电路与器件	×		×	×		×																										
	编程语言						×															×								×			
	信号与系统		×	×		×	×					×																×	×				
	数字化设计与嵌入式系统					×		×													×	×	×										
	电能与能量转换			×	×			×			×										×	×	×										
	机电一体化		×	×		×		×			×	×										×											
	实时系统与编程									×				×									×	×									
	通讯系统原理			×		×					×			×																×	×		
数字信号处理	×			×			×			×	×											×											
智能系统与机器人			×	×		×		×		×					×					×		×											

课程 体系	毕业要求 课程名称	毕业要求 A			毕业要求 B				毕业要求 C						毕业要求 D						毕业要求 E									毕业要求 F							
		A1	A2	A3	B1	B2	B3	B4	C1	C2	C3	C4	C5	C6	D1	D2	D3	D4	D5	D6	E1	E2	E3	E4	E5	E6	E7	E8	E9	F1	F2	F3	F4				
Level4 - Level6	无线网络			×				×				×										×				×											
	数字通信系统	×		×	×			×				×										×			×												
	微电子与超大规模集成电路	×		×	×						×		×									×	×	×								×					
	电力系统与可再生能源			×							×		×	×																							
	电子产品开发										×				×	×										×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
	模拟及混合信号设计										×				×	×	×	×	×	×	×	×	×	×		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
	互联系统与物联网										×	×			×	×						×			×	×						×	×	×	×	×	×
毕业设计			×					×	×			×	×																				×	×	×	×	

自动化 H 专业本科人才培养方案

(Robotics and Artificial Intelligence)

(2024 级)

一、培养目标

本专业引进合作学校英国赫特福德大学特色鲜明的教育传统和革新精神，面向机器人和人工智能领域的国际前沿，合力培养具有扎实的自动化专业基础、具备机器人相关产品的设计开发、系统集成、运行维护和技术管理等方面的基本技能、具有持续发展潜力、创新素质、国际视野的复合应用型高级工程技术人才，满足长三角区域智能制造产业发展对本科人才的需求。

本专业预期学生在毕业后五年左右能达到的目标如下：

目标 1：具备社会主义核心价值观和良好的道德文化素养，在工作中自觉遵守职业道德和规范，具有国际视野和创新意识。

目标 2：能够综合应用基础理论、专业知识和交叉学科知识，分析和研究机器人和人工智能领域的复杂工程问题。

目标 3：能够从事机器人相关产品的设计开发、系统集成、运行维护和技术管理等工作，并能针对工作中实际问题提出解决方案，并考虑法律、环境与可持续发展等因素影响。

目标 4：具有沟通、交流和团队合作能力，能在工作团队中发挥骨干作用。

目标 5：能够及时跟踪国内外技术发展动态，拥有自主学习和适应发展的能力。

二、毕业要求

A. 科学与数学：能够将数学、统计方法和专业知识用于工程实践，并能解决机器人和人工智能领域的复杂工程问题。

B. 工程分析：能够采用分析方法和建模技术，识别、分类和描述系统和组件的性能，并通过定量和计算方法解决关键工程问题。

C. 设计：能够针对机器人和人工智能领域的复杂工程问题设计解决方案，开发满足特定需求的自动控制系统或装置，并能够在设计环节中体现环境与可持续发展、道德健康、安全、保障和风险、知识产权、产业政策、法律法规。

D. 经济、法律、社会、道德和环境：能够理解和评价针对机器人和人工智能领域工程实践对环境和可持续发展的影响，并理解应承担的责任，能够在工程实践中自觉遵守工程职业道德和规范，自觉履行责任。

E. 工程实践：能够基于工程相关背景知识进行合理分析，掌握如何使用技术文献和其他信息、了解相关法律法规、合同规定、操作规范和行业标准，并能够承担个体、团队成员以及负责人的角色。

F. 适应性技能：能够选择、使用和开发恰当的软硬件平台、现代化电子仪器设备和信息技术工具，具有自主学习和终身学习的意识以及不断学习和适应发展的能力。

三、主干学科

控制科学与工程、电气工程

四、核心课程

机器人学与人工智能数学基础、编程语言、电路分析、模拟电子技术、数字电子技术、数字计算原理、自动控制原理 A、嵌入式系统设计、行为机器人学、人工智能原理、操作系统原理及应用/实时系统编程、机器人与人工智能应用、机器人传感器与信号处理、机械电子学/机电一体化系统建模与控制、3D 视觉、视觉与语音接口、机器学习、机器人通信、移动机器人与无人机、团队项目实践、机器人设计与实践 A、机器人设计与实践 B、毕业设计

五、主要实践性环节

机器人设计与实践 A、机器人设计与实践 B、电子工艺实习、MATLAB 实践、团队项目实践、毕业设计

六、主要专业实验

机器人学与人工智能数学基础实验、编程语言实验、电路分析实验、模拟电子技术实验、数字电子技术实验、数字计算原理实验、自动控制原理实验、嵌入式系统设计实验、行为机器人学实验、机器人学导论实验、人工智能原理实验、操作系统原理及应用实验/实时系统编程实验、机器人与人工智能应用实验、机器人传感器与信号处理实验、机械电子学实验/机电一体化系统建模与控制实验、3D 视觉实验、视觉与语音接口实验、机器学习实验、机器人通信实验、移动机器人与无人机实验、工业机器人实验

七、学习年限

标准学制：4 年

学习年限为 4~8 年

八、授予学位

常州工学院授予：工学学士学位（自动化专业）

赫特福德大学授予：BEng (Honours) in Robotics and Artificial Intelligence
工学（荣誉）学士学位（机器人与人工智能专业）

九、课程设置

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	学时	讲授	实验	实践		开课学期	备注	
				中文	英文					课内	课外			
通 识 教 育 课 程	必 修	1	1001031	思想道德与法治	Ideological Morality and Rule of Law	3.0	48	42			6	1		
		2	1002031	中国近现代史纲要	Introduction to Chinese Modern and Contemporary History	3.0	48	42			6	2		
		3	1003031	马克思主义基本原理	Basic Principles of Marxism	3.0	48	42			6	3		
		4	1004031	△毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	Introduction to Mao Zedong Thought and Theoretical System of Socialism with Chinese Characteristics	3.0	48	42			6	4		
		5	1005031	△习近平新时代中国特色社会主义思想概论	Introduction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	3.0	48	48				4		
		6	1006031	形势与政策 I(上)	Situation and Policy I	0.25	8	8					1	
		7	1006032	形势与政策 I(下)	Situation and Policy I	0.25	8	8					2	
		8	1006033	形势与政策 II(上)	Situation and Policy II	0.25	8	8					3	
		9	1006034	形势与政策 II(下)	Situation and Policy II	0.25	8	8					4	
		10	1006035	形势与政策 III(上)	Situation and Policy III	0.25	8	8					5	
		11	1006036	形势与政策 III(下)	Situation and Policy III	0.25	8	8					6	
		12	1006037	形势与政策 IV(上)	Situation and Policy IV	0.25	8	8					7	
		13	1006038	形势与政策 IV(下)	Situation and Policy IV	0.25	8	8					8	
		14	1101010	△体育I	Physical Education I	0.75	30	30					1	
		15	1101020	△体育II	Physical Education II	0.75	30	30					2	
		16	1102010	△体育III	Physical Education III	0.75	30	30					3	
		17	1102020	△体育IV	Physical Education IV	0.75	30	30					4	
		18	1103010	体育V	Physical Education V	0.5	18					18	5	
		19	1103020	体育VI	Physical Education VI	0.5	18					18	6	
		20	2600008	△综合英语	Comprehensive English	10	160	160					1	
		21	2600007	强化英语◇	Pre-sessional English	14	224	224					2	
		22	2604001	△高等数学 A(上)	Advanced Mathematics A(I)	5	80	80					1	
		23	2604002	△高等数学 A(下)	Advanced Mathematics A(II)	5	80	80					2	
		24	2604003	大学物理 B(上)	College Physics B(I)	2.5	40	40					2	
		25	2604004	大学物理 B(下)	College Physics B(II)	2.5	40	40					3	
		26	0000002	军事理论	Military Theory	2.0	32	32					1	
		27	0000012	大学生心理健康教育	Campus Mental Health	2.0	32	32						
		28	0000010	大学生安全教育	Campus Safety	0.5	8	8						
		29	0000011	实验室安全教育	laboratory Safety education	0.5	8	8						
		30	0000046	国家安全教育	National Security Education	1.0	16	16						2
必修小计						66	1180	1120	0		60			
1		四史教育类	Education on the Four Histories	1.0	16	16						1-7		
选修小计						1	16	16	0		0			
通识教育课程合计						67	1196	1136	0		60			

课程设置（续）

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	学时	讲授	实验	实践		开课学期	
				中文	英文					课内	课外		
专业基础课程	必修	1	2604008	线性代数	Linear Algebra	2	32	32				3	
		2	2604007	概率论	Theory of Probability	2	32	32				4	
		3	4FTC2130	△机器人学与人工智能数学基础◇*	Math for Robotics and Artificial Intelligence	3.5	56	28	28				3
		4	4FTC2141	编程语言◇*	Programming	3.5	56	28	28				4
		5	2602001	△电路分析*	Circuit Analysis	4.5	72	60	12				3
		6	2602002	△模拟电子技术*	Analog Electronic Technology	3.5	56	48	8				4
		7	4FTC2129	数字电子技术◇*	Digital Electronics	3	48	30	18				3
		8	4FTC2134	数字计算原理◇*	Digital Computing Principle	3	48	30	18				4
		9	2602003	△自动控制原理 A*	Principle of Automatic Control A	3.5	56	52	4				5
		10	4FTC2140	工程素养与职业发展◇	Professional Engineering	3	48	48					4
	必修小计						31.5	504	388	116			
专业基础课程合计						31.5	504	388	116				
专业课程	必修	1	5FTC2168	嵌入式系统设计◇*	Embedded Systems Design	3.5	56	32	24			5	
		2	5FTC2169	行为机器人学◇*	Behavioral Robotics	3	48	24	24			5	
		3	4FTC2162	机器人学导论◇	Introduction to Robotics	3	48	28	20			3	
		4	5FTC2170	△人工智能原理◇*	Artificial Intelligence Principles	4	64	40	24			5	
		5	5FTC2173	△机器人传感器与信号处理◇*	Robot Sensors and Signal Processing	3.5	56	36	20			6	
		6	2601003	电气控制与 PLC	Electrical Control and PLC	3	48	40	8			6	
		7	6FTC2180	3D 视觉◇*	3D Vision	3.5	56	30	26			7	
		8	6FTC2179	视觉与语音接口◇*	Visual and Spoken Interfaces	3.5	56	34	22			7	
		9	6FTC2178	机器学习◇*	Machine Learning	3.5	56	36	20			7	
		10	6FTC2182	△机器人通信◇*	Robot Communications	3.5	56	36	20			8	
		11	6FTC2183	移动机器人与无人机◇*	Mobile Robots and Drones	3.5	56	38	18			8	
		12	6FTC2181	△工业机器人◇	Industrial Robotics	3.5	56	36	20			8	
	必修小计						41	656	410	246			
	选修	1	5FTC2182	△机械电子学◇*	Mechatronics	3.5	56	34	22			6	
		2	5FTC2172	机器人应用电子实践◇*	Electronics Practice for Robotics Application	3	48	24	24			6	
3		5ENT1056	机电一体化系统建模与控制◇*	Mechatronic System Modelling & Control	3.5	56	34	22			6		
4		5ELE0062	实时系统编程◇*	Real-time System & Programming	3	48	24	24			6		
选修小计						6.5	104	58	46				
专业课程合计						47.5	760	468	292				

注：课程名称后加◇代表引进外方课程，加*代表该课程为专业核心课程

十、集中实践性环节

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	周数	开课学期	
				中文	英文				
集中实践性环节	实践	1	0000001	军训	Military Training	2	2	1	
		2	1005032	思想政治理论课实践	Practice Teaching Political and Ideological Theory	2.0		4	
		3	0000044	创新创业教育实践		2.0		8	
		4	0000031	“第二课堂”实践		2.0		8	
		5	0000045	劳动教育实践		1.0		8	
		6	2602004	Python 应用与实践	Application and Practice with Python	2	2	4	
		7	0208802	电子工艺实习	Electronic Process Practice	1	1	5	
		小计					12	5	
	课程设计	1	4FTC2131	机器人设计与实践 A◇*	Robot Design and Build Part A	4	4	3	
		2	4FTC2135	机器人设计与实践 B◇*	Robot Design and Build Part B	4	4	4	
		3	5FTC2171	机器人与人工智能应用◇*	Applied Robotics and AI Project	4	4	5	
		4	5FTC2175	团队项目实践◇*	Team Project	4	4	6	
			小计					16	16
	其他	1	6FTC2184	毕业设计（论文）	BEng Individual Major Project	8		7-8	
			小计					8	
		合计					36		

十一、各模块学分、学时分配

课程性质及类别		学分数	占总学分百分比 (%)	理论教学总学时	实践教学总学时
通识教育课程模块	必修	66	36.3	1120	60
	选修	1	0.5	16	0
专业基础课程模块	必修	31.5	17.3	388	116
	选修	0	0	0	0
专业课程模块	必修	41	22.5	410	246
	选修	6.5	3.6	58	46
集中实践性环节模块	必修	36	19.8	0	1152
合计		182	100	1992	1620
实践教学总学时占总学时数的百分比=44.9%					

十二、有关说明

1. 本专业的毕业要求总学分为 182。其中 67 学分为通识教育课程，31.5 学分为专业基础课程，47.5 学分为专业课程，36 学分为集中实践性环节。

2. 课程名称前有符号“△”的为考试课程，课程名称后有符号“◇”的为外方引进课程，课程名称后有符号“*”的为专业核心课程。

3. 根据毕业要求，学生须完成 2 学分的创新创业教育实践，2 学分的“第二课堂”实践和 1 学分的劳动教

育实践方可毕业。创新创业教育实践、“第二课堂”实践和劳动教育实践的学分均可通过选修创新创业类通识选修课程、参加各类学科竞赛、创新创业活动、学校组织的各项学生类活动等方式获得。

十三、附件

- 1.各学期教学安排
- 2.毕业要求实现矩阵

专业系主任：钱春俊

二级学院院长：王文琴

教务处审核：曹 国

学校审批：苍玉权

2024年9月1日

附件 1: 各学期教学安排

自动化 H 专业各学期教学计划安排表

第一学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1001031	思想道德与法治	3	3	4-19
2	通识必修	1101010	体育I	0.75	2	4-18
3	通识必修	2600008	综合英语	10	10	4-19
4	通识必修	2604001	高等数学 A(上)	5	6	4-16
5	通识必修	0000002	军事理论	2	2	4-19
小计				20.75	23	
第二学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1002031	中国近现代史纲要	3	3	1-16
2	通识必修	1101020	体育II	0.75	2	1-15
3	通识必修	2600007	强化英语	14	14	1-16
4	通识必修	2604002	高等数学 A(下)	5	5	1-16
5	通识必修	2604003	大学物理 B(上)	2.5	3	1-13
小计				25.25	27	
第三学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1003031	马克思主义基本原理	3	3	1-12,16-19
2	通识必修	1102010	体育III	0.75	2	1-12,16-18
3	通识必修	2604004	大学物理 B(下)	2.5	3	1-12,17
4	专业基础	2604008	线性代数	2	2	1-12,16-19
5	专业基础	4FTC2130	机器人学与人工智能数学基础	3.5	5	1-12
6	专业基础	2602001	电路分析	4.5	5	1-12,16-18
7	专业基础	4FTC2129	数字电子技术	3	4	1-12
8	专业必修	4FTC2162	机器人学导论	3	4	1-12
9	课程设计	4FTC2131	机器人设计与实践 A	4		13-16
小计				26.25	28	

第四学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1004031	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	3	3	1-12,16-19
2	通识必修	1005031	习近平新时代中国特色社会主义思想概论	3	3	1-12,16-19
3	通识必修	1102020	体育IV	0.75	2	1-12,16-18
4	专业基础	2604007	概率论	2	2	1-12,16-19
5	专业基础	4FTC2141	编程语言	3.5	5	1-12
6	专业基础	4FTC2140	工程素养与职业发展	3	4	1-12
7	专业基础	2602002	模拟电子技术	3.5	4	1-12,16-17
8	专业基础	4FTC2134	数字计算原理	3	4	1-12
9	实践实习	2602004	Python 应用与实践	2		17-18
10	课程设计	4FTC2135	机器人设计与实践 B	4		13-16
小计				27.75	27	
第五学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1103010	体育V	0.5	2	1-9
2	专业基础	2602003	自动控制原理 A	3.5	4	1-12,16-19
3	专业必修	5FTC2168	嵌入式系统设计	3.5	5	1-12
4	专业必修	5FTC2169	行为机器人学	3	4	1-12
5	专业必修	5FTC2170	人工智能原理	4	5	1-12
6	课程设计	5FTC2171	机器人与人工智能应用	4		13-16
7	实践实习	0208802	电子工艺实习	1		17
小计				19.5	20	
第六学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修	1103020	体育VI	0.5	2	1-9
2	专业必修	2601003	电气控制与 PLC	3	3	1-12,16-19
3	专业必修	5FTC2173	机器人传感器与信号处理	3.5	5	1-12
4	专业选修		专业选修课 1	3.5	5	1-12

5	专业选修		专业选修课 2	3	4	1-12
6	实践实习	5FTC2175	团队项目实践	4		13-16
小计				17.5	19	
第七学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	专业必修	6FTC2180	3D 视觉	3.5	5	1-12
2	专业必修	6FTC2179	视觉与语音接口	3.5	5	1-12
3	专业必修	6FTC2178	机器学习	3.5	5	1-12
4	其他	6FTC2184	毕业设计(论文)	4		12-19
小计				14.5	15	
第八学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	专业必修	6FTC2182	机器人通信	3.5	5	1-12
2	专业必修	6FTC2183	移动机器人与无人机	3.5	5	1-12
3	专业必修	6FTC2181	工业机器人	3.5	5	1-12
4	其他	6FTC2184	毕业设计(论文)	4		12-19
小计				14.5	15	

附件 2: 毕业要求实现矩阵

自动化 H 专业毕业要求分解观测点

毕业要求	指标点
毕业要求 1: 科学与数学: 能够将数学、统计方法和专业知识用于工程实践, 并能解决机器人和人工智能领域的复杂工程问题。	指标点 1-1. 了解并理解机器人工程和人工智能的科学原理和方法, 了解科学和工程应用的背景、了解过去、当前以及未来技术的发展趋势。
	指标点 1-2. 了解并理解数学和统计方法在机器人工程和人工智能的运用, 并能够应用数学和统计方法、工具和符号分析和解决工程问题
	指标点 1-3. 能够运用和整合相关工程学科的知识, 并应用于机器人工程和人工智能的研究。
毕业要求 2: 工程分析: 能够采用分析方法和建模技术, 识别、分类和描述系统和组件的性能, 并通过定量和计算方法解决关键工程问题。	指标点 2-1. 理解工程原理, 并能运用工程原理分析关键工程问题。
	指标点 2-2. 能够运用分析方法和建模技能, 识别、分类和描述系统和组件的性能。
	指标点 2-3. 能够运用定量和计算方法解决工程问题并应用于工程实践。
	指标点 2-4. 理解并能够运用综合或系统方法来解决工程问题。
毕业要求 3: 设计: 能够针对机器人和人工智能领域的复杂工程问题设计解决方案, 开发满足特定需求的自动控制系统或装置, 并能够在设计环节中体现环境与可持续发展、道德健康、安全、保障和风险、知识产权、产业政策、法律法规。	指标点 3-1. 理解和评估商业、客户和用户需求, 包括工程背景、公众认知和审美等。
	指标点 3-2. 能够调查和确定问题, 能够识别环境和可持续性制约等任何约束因素, 以及道德健康、安全、保障和风险、知识产权、实施规程和标准等因素。
	指标点 3-3. 能够处理不完整或不确定的信息, 并确定其对设计的影响。
	指标点 3-4. 能够运用先进的技术能力、技术知识和理解, 建立适用于生产、操作、维护和处置等各个方面的严格的、创造性的方案。
	指标点 3-5. 规划并管理设计流程, 包括成本动因和评估结果。
	指标点 3-6. 能够与技术和非技术客户沟通工作。
	指标点 3-7. 能够与技术和非技术客户沟通工作。
毕业要求 4: 经济、法律、社会、道德和环境: 能够理解和评价针对机器人和人工智能领域工程实践对环境、社会可持续发展的影响, 并理解应承担的责任, 能够在工程实践中自觉遵守工程职业道德和规范, 自觉履行责任。	指标点 4-1. 理解在工程领域所需要的高水平专业知识、职业道德和专业行为准则。
	指标点 4-2. 了解并理解工程工艺的商业、经济、社会背景。
	指标点 4-3. 了解并理解管理技巧, 包括可用于实现工程目标的项目管理技术手段。
	指标点 4-4. 理解促进可持续发展的工程实践要求, 能够因地制宜地运用量化技术手段。
	指标点 4-5. 了解适用于工程项目的相关法律法规, 包括人员、健康和安全、合同、知识产权、产品安全和责任等。
	指标点 4-6. 了解并理解工程风险, 包括健康和安全、环境和商业风险, 掌握风险评估和风险管理技术。

毕业要求	指标点
<p>毕业要求 5: 工程实践: 能够基于工程相关背景知识进行合理分析, 掌握如何使用技术文献和其他信息、了解相关法律法规、合同规定、操作规范和行业标准, 并能够承担个体、团队成员以及负责人的角色。</p>	指标点 5-1. 了解工程知识的应用背景(例如, 运营和管理, 技术的应用和发展等)。
	指标点 5-2. 了解特定的材料、设备、工艺或产品的特性。
	指标点 5-3. 具备使用相关实践和实验室技能的能力。
	指标点 5-4. 了解如何使用技术文献和信息资源。
	指标点 5-5. 了解相关法律法规和合同规定。
	指标点 5-6. 了解操作规范和行业标准。
	指标点 5-7. 了解质量问题并持续改进。
	指标点 5-8. 具有处理技术不确定性的能力。
<p>毕业要求 6: 适应性技能: 能够选择、使用和开发恰当的软硬件平台、现代化电子仪器设备和信息技术工具, 具有自主学习和终身学习的意识以及不断学习和适应发展的能力。</p>	指标点 6-1. 能够发挥解决问题、沟通、信息检索和与人合作的能力, 能够有效使用通用的信息设备。
	指标点 6-2. 作为终生学习/持续专业发展的基础, 能够制定自学计划, 提升个人能力。
	指标点 6-3. 根据工程需要, 制定并调整个人工作计划。
	指标点 6-4. 作为团队成员或领导, 积极发挥主观能动性和个人责任感。

自动化专业毕业要求实现矩阵

毕业要求 课程名称	毕业要求 1			毕业要求 2				毕业要求 3						毕业要求 4						毕业要求 5									毕业要求 6			
	1-1	1-2	1-3	2-1	2-2	2-3	2-4	3-1	3-2	3-3	3-4	3-5	3-6	4-1	4-2	4-3	4-4	4-5	4-6	5-1	5-2	5-3	5-4	5-5	5-6	5-7	5-8	5-9	6-1	6-2	6-3	6-4
机器人学与人工智能数学基础		×				×				×	×	×														×	×					
编程语言						×															×								×			
数字电子技术				×	×						×	×					×				×											
数字计算原理				×	×					×	×	×					×								×				×			
工程素养与职业发展								×				×		×	×	×	×	×		×				×	×	×				×	×	
嵌入式系统设计					×		×													×	×	×										
行为机器人学			×				×		×					×												×						
机器人学导论	×						×							×	×			×		×			×	×	×							
人工智能原理			×			×				×	×																×					
操作系统原理及其应用			×																			×										
机器人与人工智能应用	×			×			×	×				×	×	×	×	×	×	×					×	×				×	×	×	×	×
机器人传感器与信号处理		×	×			×					×															×	×					
机械电子学		×		×	×	×				×										×		×			×	×						
3D 视觉		×		×							×					×				×			×					×	×			
视觉与语言接口	×		×		×	×			×		×				×	×				×			×									×
机器学习		×			×					×							×									×	×					×
机器人通信			×		×					×		×																	×	×		
移动机器人与无人机			×				×							×	×	×		×			×	×			×	×	×					
工业机器人	×	×		×		×	×	×				×		×				×	×		×			×	×							
机电一体化系统建模与控制		×		×	×	×				×										×		×			×	×						

课程名称 \ 毕业要求	毕业要求 1			毕业要求 2				毕业要求 3						毕业要求 4						毕业要求 5									毕业要求 6				
	1-1	1-2	1-3	2-1	2-2	2-3	2-4	3-1	3-2	3-3	3-4	3-5	3-6	4-1	4-2	4-3	4-4	4-5	4-6	5-1	5-2	5-3	5-4	5-5	5-6	5-7	5-8	5-9	6-1	6-2	6-3	6-4	
机器人应用电子实践			×																			×											
团队项目实践	×						×	×	×			×	×	×	×	×	×	×	×				×	×				×	×	×	×	×	
机器人设计与实践 A			×		×		×	×	×				×						×			×	×					×			×	×	
机器人设计与实践 B	×	×	×		×		×	×	×		×		×			×			×			×	×				×	×		×	×		
毕业设计			×				×	×	×		×	×	×			×	×	×					×	×				×		×	×	×	

智能制造工程 H 专业本科人才培养方案

(Intelligent Manufacturing Engineering)

(2024 级)

一、培养目标

本专业引进合作学校英国赫特福德大学特色鲜明的教育传统和革新精神、智能制造工程专业优质教育资源，培养德智体美劳全面发展，具有坚实的自然科学基础和智能制造相关学科基本理论知识和专业技能，良好的人文素养，能在智能制造工程领域从事智能机电系统设计、制造与系统集成，在智能化工厂从事运行管理，智能装备装调、应用和维护的复合型、技术应用型人才。

本专业预期学生在毕业后五年左右能达到的目标如下：

知识要求：熟练掌握数字化设计与制造技术、智能加工和装配技术、智能装备制造产线技术、智能测控和检测技术等专业知识，具有解决智能制造领域复杂技术问题的知识储备。

能力要求：具有智能装备制造产线研发和工程实施能力、跨学科跨专业解决复杂智能制造工程问题的能力；具有团队合作能力、沟通能力、语言表达能力、组织管理能力。

素养要求：政治素质较高，热爱产业、忠诚企业、爱岗敬业，具有较好的人文精神、工程伦理素养以及扎根基层的职业心理准备。

二、毕业要求

A. 认识与理解：能够将数学、统计方法和专业知识用于工程实践，并能解决智能制造领域的实际工程问题。

B. 知识技能：能够采用分析和建模的方法、识别、分类和描述系统和组件的性能，并通过定量和计算方法解决关键工程问题。

C. 实践技能：能够针对智能制造领域的复杂工程问题设计解决方案，开发满足特定需求的系统或装置，并能够在设计环节中体现环境的可持续发展、道德健康、安全、保障和风险、知识产权、实施流程和标准等。

D. 经济、法律、社会、道德和环境：能够理解和评价针对智能制造领域工程实践对经济、法律、环境、社会可持续发展的影响，并理解应承担的责任；能够在工程实践中理解和遵守工程职业道德和规范，自觉履行责任。

E. 工程实践：能够基于智能制造工程相关背景知识，掌握智能制造相关领域技术资料、了解相关法律法规、合同规定、操作规范和行业标准，并能够承担个体、团队成员以及负责人的角色。

F. 适应性能力：能够选择、使用和开发合适的软硬件平台、现代化电子仪器设备和信息技术工具，具有自主学习和终身学习的意识以及不断学习和适应发展的能力。

三、主干学科

机械工程、控制科学与工程、计算机科学与工程、管理科学与工程

四、核心课程

检测与测量技术、机械设计、工程数学、工程基础、工程材料、静力学与动力学、电工电子技术、流体力学、热力学、结构力学、高等力学、人工智能、控制系统理论及应用、机器人技术及应用、单片机原理与应用、PLC 技术与应用、可再生能源与环境、机电液控制技术、动力学与振动/数据库系统概论、声学/大数据分析、应用设计、机电一体化、可持续设计、工业力学、毕业设计

五、主要实践性环节

智能制造生产实习、智能制造系统设计实习、应用设计、机电一体化、可持续设计、工业力学、毕业设计

六、主要专业实验

检测与测量技术实验、机械设计实验、工程材料实验、热力学实验、结构力学实验、高等力学实验、PLC 技术与应用实验、单片机原理与应用实验、人工智能实验、控制系统理论及应用实验、机器人技术及应用实验、可再生能源与环境实验、机电液控制技术实验、动力学与振动实验/数据库系统概论实验、声学实验/大数据分析实验

七、学习年限

标准学制：4 年

学习年限为 4~8 年

八、授予学位

常州工学院授予：工学学士学位（智能制造工程专业）

赫特福德大学授予：BEng (Honours) in Mechanical Engineering
工学（荣誉）学士学位（机械工程专业）

九、课程设置

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	学时	讲授	实验	实践		开课学期	备注	
				中文	英文					课内	课外			
通 识 教 育 课 程	必 修	1	1001031	思想道德与法治	Ideological Morality and Rule of Law	3.0	48	42			6	1		
		2	1002031	中国近现代史纲要	Introduction to Chinese Modern and Contemporary History	3.0	48	42			6	2		
		3	1003031	马克思主义基本原理	Basic Principles of Marxism	3.0	48	42			6	3		
		4	1004031	△毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	Introduction to Mao Zedong Thought and Theoretical System of Socialism with Chinese Characteristics	3.0	48	42			6	4		
		5	1005031	△习近平新时代中国特色社会主义思想概论	Introduction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	3.0	48	48				4		
		6	1006031	形势与政策 I(上)	Situation and Policy I	0.25	8	8					1	
		7	1006032	形势与政策 I(下)	Situation and Policy I	0.25	8	8					2	
		8	1006033	形势与政策 II(上)	Situation and Policy II	0.25	8	8					3	
		9	1006034	形势与政策 II(下)	Situation and Policy II	0.25	8	8					4	
		10	1006035	形势与政策 III(上)	Situation and Policy III	0.25	8	8					5	
		11	1006036	形势与政策 III(下)	Situation and Policy III	0.25	8	8					6	
		12	1006037	形势与政策 IV(上)	Situation and Policy IV	0.25	8	8					7	
		13	1006038	形势与政策 IV(下)	Situation and Policy IV	0.25	8	8					8	
		14	1101010	△体育I	Physical Education I	0.75	30	30					1	
		15	1101020	△体育II	Physical Education II	0.75	30	30					2	
		16	1102010	△体育III	Physical Education III	0.75	30	30					3	
		17	1102020	△体育IV	Physical Education IV	0.75	30	30					4	
		18	1103010	体育V	Physical Education V	0.5	18					18	5	
		19	1103020	体育VI	Physical Education VI	0.5	18					18	6	
		20	2600008	综合英语	Comprehensive English	10	160	160					1	
		21	2600007	强化英语◇	Pre-sessional English	14	224	224					2	
		22	2604001	高等数学 A(上)	Advanced Mathematics A(I)	5	80	80					1	
		23	2604002	高等数学 A(下)	Advanced Mathematics A(II)	5	80	80					2	
		24	2604003	大学物理 B(上)	College Physics B(I)	2.5	40	40					2	
		25	2604004	大学物理 B(下)	College Physics B(II)	2.5	40	40					3	
		26	0000002	军事理论	Military Theory	2.0	32	32					1	
		27	0000012	大学生心理健康教育	Campus Mental Health	2.0	32	32						
		28	0000010	大学生安全教育	Campus Safety	0.5	8	8						
		29	0000011	实验室安全教育	laboratory Safety education	0.5	8	8						
		30	0000043	国家安全教育	National Security Education	1.0	16	16						1-7
必修小计						66	1180	1120			60			
1		四史教育类	Education on the Four Histories	1.0	16	16						1-7		
选修小计						1	16	16						
通识教育课程合计						67	1196	1136			60			

课程设置（续）

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	学时	讲授	实验	实践		开课学期	
				中文	英文					课内	课外		
专业基础课程	必修	1	4FTC2150	工程素养与职业发展◇	Engineering Professionalism	3	48	48				4	
		2	2603002	检测与测量技术*	Detection and Measurement Technology	3	48	40	8				4
		3	2603003	△机械设计*	Mechanical Design	3	48	44	4				6
		4	4FTC2145	△工程数学◇*	Engineering Mathematics	3	48	48					3
		5	4FTC2144	工程基础◇*	Engineering Fundamentals	3	48	16	32				3
		6	2603008	数字化设计	Digital Design	2	32	16		16			3
		7	5FTC2186	△工程材料◇*	Materials in Engineering	4	64	56	8				5
		8	4FTC2146	静力学与动力学◇*	Statics and Dynamics	3	48	40	8				3
		9	4FTC2148	电工电子技术◇*	Electrical Science	3	48	40	8				4
		10	5FTC2184	△流体力学◇*	Fluid Mechanics	4	64	60	4				5
		11	5FTC2185	热力学◇*	Thermodynamics	4	64	60	4				5
		12	5FTC2189	结构力学◇*	Structural Mechanics	4.5	72	64	8				6
		13	6FTC2194	△高等力学◇*	Advanced Mechanics	4	64	60	4				7
	必修小计						43.5	696	592	88	16		
	选修												
选修小计													
专业基础课程合计													
专业课程	必修	1	2603011	单片机原理与应用	Principle and Application of Microcontroller	3	48	42	6			5	
		2	4FTC2149	人工智能◇*	Programming for Engineers	3	48	16	32			4	
		3	2603009	PLC 技术与应用	PLC Technology and Application	2	32	16	16			5	
		4	5FTC2190	控制系统理论及应用◇*	Introduction and Application of Control Systems	3.5	56	40	16			6	
		5	6FTC2195	精益制造和供应链◇*	Lean Manufacturing and Supply Chains	3.5	56	44	12			7	
		6	6FTC2193	可再生能源与环境◇*	Renewable Energy and the Environment	4	64	56	8			8	
		7	6FTC2196	先进控制器设计和稳定性◇*	Advanced Controller Design and Stability	3.5	56	40	16			8	
		8	6FTC2197	应用控制系统分析◇*	Analysis of Applied Control Systems	3.5	56	40	16			7	
	必修小计						26	416	294	122			
	选修	1	5FTC2188	动力学与振动◇*	Dynamics & Vibrations	3.5	56	52	4			6	
		2	6FTC2192	△声学◇*	Acoustics	4	64	54	10			8	
		3	2603005	机器人技术及应用*	Robot Technology and Application	3	48	32	16			6	
		4	4FTC2128	机器人学导论◇*	Introduction to Robotics	3	48	32	16			6	
5		5COM1052	数据库系统概论◇*	Database Concepts	3.5	56	52	4			6		
6		6WCM0044	大数据分析◇*	Big Data Analytics	4	64	54	10			8		
选修小计						10.5	168	138	30				
专业课程合计						36.5	584	432	152				

十、集中实践性环节

性质	类别	序号	课程代码	课程名称		学分	周数	开课学期	
				中文	英文				
集中实践性环节	实践	1	0000001	军训	Military Training	2.0	2	一	
		2	1005032	思想政治理论课实践	Practice Teaching Political and Ideological Theory	2.0		4	
		3	0000044	创新创业教育实践		2.0		8	
		4	0000031	“第二课堂”实践		2.0		8	
		5	0000045	劳动教育实践		1.0		8	
		6	2603006	智能制造生产实习	Intelligent Manufacturing Production Practice	1.0	1	5	
		7	2603007	智能制造系统设计实习	Intelligent Manufacturing System Design Practice	1.0	1	7	
			小计				11		
	课程设计	1	4FTC2147	应用设计◇*	Applied Design	4.0	4	3	
		2	4FTC2151	机电一体化◇*	Introduction to Mechatronic Systems	4.0	4	4	
		3	5FTC2187	可持续设计◇*	Sustainable Design	4.0	4	5	
		4	5FTC2191	工业力学◇*	Industrial Mechanics	4.0	4	6	
				小计				16	
	专业实验	1							
				小计					
	其他	1	6FTC2198	毕业设计（论文）	BEng Individual Project(Mechanical)	8.0		7-8	
				小计				8	
			合计				35		

十一、各模块学分、学时分配

表1 课程体系结构、学分比例分布情况

课程性质及类别		学分数	占总学分百分比 (%)	理论教学总学时	实践教学总学时
通识教育课程模块	必修	66	36.3	1120	60
	选修	1	0.5	16	0
专业基础课程模块	必修	43.5	23.9	592	104
	选修	0	0	0	0
专业课程模块	必修	26	14.3	294	122
	选修	10.5	5.8	138	30
集中实践性环节模块	必修	35	19.2	0	1120
合计		182	100	2160	1436
实践教学总学时占总学时数的百分比=39.9%					

十二、有关说明

1. 本专业的毕业要求总学分为 182。其中 67 学分为通识教育课程，43.5 学分为专业基础课程，36.5 学分为专业课程，35 学分为集中实践性环节。
2. 课程名称前有符号“△”的为考试课程，课程名称后有符号“◇”的为外方引进课程，课程名称后有符号

“*”的为专业核心课程。

3. 根据毕业要求，学生须完成 2 学分的创新创业教育实践，2 学分的“第二课堂”实践和 1 学分的劳动教育实践方可毕业。创新创业教育实践、“第二课堂”实践和劳动教育实践的学分均可通过选修创新创业类通识选修课程、参加各类学科竞赛、创新创业活动、学校组织的各项学生类活动等方式获得。

十三、附件

- 1.各学期教学安排
- 2.毕业要求实现矩阵

专业系主任：王盼盼
二级学院院长：王文琴
教务处审核：曹 国
学校审批：苍玉权
2024 年 9 月 1 日

附件 1: 各学期教学安排

智能制造工程 H 专业各学期教学计划安排表

第一学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修课	1001031	思想道德与法治	3	3	4~19
2	通识必修课	1101010	△体育I	0.75	2	4~18
3	通识必修课	2604001	高等数学 A(上)	5	5	4~19
4	通识必修课	0000002	军事理论	2	2	4~19
5	通识必修课	2600008	综合英语	10	10	4~19
小计				20.75	22	
第二学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修课	1002031	中国近现代史纲要	3	3	1~16
2	通识必修课	1101020	体育II	0.75	2	1~15
3	通识必修课	2600007	强化英语	14	14	1~16
4	通识必修课	2604002	高等数学 A(下)	5	5	1~16
5	通识必修课	2604003	大学物理 B(上)	2.5	3	1~13
小计				25.25	27	
第三学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修课	1102010	体育 III	0.75	2	1~12, 16~18
2	通识必修课	1003031	马克思主义基本原理	3	3	1~12, 16~19
3	通识必修课	2604004	大学物理 B(下)	2.5	3	1~12, 17
4	专业基础课	4FTC2145	工程数学	3	4	1~12
5	专业基础课	4FTC2144	工程基础	3	4	1~12
6	专业基础课	4FTC2146	静力学与动力学	3	4	1~12
7	专业基础课	2603008	数字化设计	2	3	1~11
8	集中实践课	4FTC2147	应用设计	4		13~16
小计				21.25	23	
第四学期						

序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修课	1004031	△毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	3	3	1~12, 16~19
2	通识必修课	1005031	△习近平新时代中国特色社会主义思想概论	3	3	1~12, 16~19
3	通识必修课	1102020	△体育IV	0.75	2	1~12, 16~18
4	专业基础课	2603002	检测与测量技术	3	4	1~12
5	专业基础课	4FTC2148	电工电子技术	3	4	1~12
6	专业必修课	4FTC2149	人工智能	3	4	1~12
7	专业基础课	4FTC2150	工程素养与职业发展	3	4	1~12
8	集中实践课	4FTC2151	机电一体化	4		13~16
小计				22.75	24	
第五学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修课	1103010	体育V	0.5	2	1~12, 16~18
2	专业基础课	5FTC2186	工程材料	4	5	1~12
3	专业基础课	5FTC2184	流体力学	4	5	1~12
4	专业基础课	5FTC2185	热力学	4	5	1~12
5	专业必修课	2603009	PLC 技术与应用	2	3	1~11
6	专业必修课	2603011	单片机原理与应用	3	4	1~12
7	集中实践课	2603006	智能制造生产实习	1		17
8	集中实践课	5FTC2187	可持续设计	4		13~16
小计				21.5	23	
第六学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	通识必修课	1103020	体育VI	0.5	2	1~12, 16~18
2	专业基础课	2603003	机械设计	3	4	1~12
3	专业基础课	5FTC2189	结构力学	4.5	6	1~12
4	专业必修课	5FTC2190	控制系统理论及应用	3.5	5	1~12
5	专业选修课		专业选修 1	3.5	5	1~12
6	专业选修课		专业选修 2	3	4	1~12

7	集中实践课	5FTC2191	工业力学	4		13~16
小计				24	29	
第七学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	专业基础课	6FTC2194	高等力学	4	5	1~12
2	专业必修课	6FTC2195	精益制造和供应链	3.5	5	1~12
3	专业必修课	6FTC2197	应用控制系统分析	3.5	5	1~12
4	集中实践课	2603007	智能制造系统设计实习	1		17
5	其他	6FTC2198	毕业设计	4		1~19
小计				16	15	
第八学期						
序号	课程类别	课程代码	课程名称	学分	周学时	起讫周次
1	专业必修课	6FTC2193	可再生能源与环境	4	5	1~12
2	专业必修课	6FTC2196	先进控制器设计和稳定性	3.5	5	1~12
3	专业选修课		专业选修 3	4	5	1~12
4	其他	6FTC2198	毕业设计	4		1~19
小计				15.5	15	

附件 2：毕业要求实现矩阵

智能制造工程 II 专业毕业要求分解指标点

毕业要求	指标点
毕业要求 1：认识与理解：能够将数学、统计方法和专业知识用于工程实践，并能解决智能制造领域的实际工程问题。	指标点 1-1. 了解并理解智能制造工程的科学原理和方法，了解科学和工程应用的背景，了解过去、当前以及未来技术的发展趋势。
	指标点 1-2. 了解并理解数学和统计方法在智能制造工程的运用，并能够应用数学和统计方法、工具和符号分析和解决工程问题。
	指标点 1-3. 能够运用和整合相关工程学科的知识，并应用于智能制造工程的研究。
毕业要求 2：知识技能：能够采用分析和建模的方法、识别、分类和描述系统和组件的性能，并通过定量和计算方法解决关键工程问题。	指标点 2-1. 理解工程原理，并能运用工程原理分析关键工程问题。
	指标点 2-2. 能够运用分析方法和建模技能，识别、分类和描述系统和组件的性能。
	指标点 2-3. 能够运用定量和计算方法解决工程问题并应用于工程实践。
	指标点 2-4. 理解并能够运用综合或系统方法来解决工程问题。
毕业要求 3：实践技能：能够针对智能制造领域的复杂工程问题设计解决方案，开发满足特定需求的系统或装置，并能够在设计环节中体现环境的可持续发展、道德健康、安全、保障和风险、知识产权、实施流程和标准等。	指标点 3-1. 理解和评估商业、客户和用户需求，包括工程背景、公众认知和审美等。
	指标点 3-2. 能够调查和确定问题，能够识别环境和可持续性制约等任何约束因素，以及道德健康、安全、保障和风险、知识产权、实施规程和标准等因素。
	指标点 3-3. 能够处理不完整或不确定的信息，并确定其对设计的影响。
	指标点 3-4. 能够运用先进的技术能力、技术知识和理解，建立适用于生产、操作、维护和处置等各个方面的严格的、创造性的方案。
	指标点 3-5. 规划并管理设计流程，包括成本动因和评估结果。
	指标点 3-6. 能够与技术或非技术客户沟通工作。
毕业要求 4：经济、法律、社会、道德和环境：能够理解和评价针对智能制造领域工程实践对经济、法律、环境、社会可持续发展的影响，并理解应承担的责任；能够在工程实践中理解和遵守工程职业道德和规范，自觉履行责任。	指标点 4-1. 理解在工程领域所需要的高水平专业知识、职业道德和专业行为准则。
	指标点 4-2. 了解并理解工程工艺的商业、经济、社会背景。
	指标点 4-3. 了解并理解管理技巧，包括可用于实现工程目标的项目管理技术手段。
	指标点 4-4. 理解促进可持续发展的工程实践要求，能够因地制宜地运用量化技术手段。
	指标点 4-5. 了解适用于工程项目的相关法律法规，包括人员、健康和安全、合同、知识产权、产品安全和责任等。
	指标点 4-6. 了解并理解工程风险，包括健康和安全、环境和商业风险，掌握风险评估和风险管理技术。

毕业要求	指标点
<p>毕业要求 5：工程实践：能够基于智能制造工程相关背景知识，掌握相关智能制造工程领域技术资料、了解相关法律法规、合同规定、操作规范和行业标准，并能够承担个体、团队成员以及负责人的角色。</p>	观测点 5-1. 了解工程知识的应用背景(例如，运营和管理，技术的应用和发展等)。
	指标点 5-2. 了解特定的材料、设备、工艺或产品的特性。
	指标点 5-3. 具备使用相关实践和实验室技能的能力。
	指标点 5-4. 了解如何使用技术文献和信息资源。
	指标点 5-5. 了解相关法律法规和合同规定。
	指标点 5-6. 了解操作规范和行业标准。
	指标点 5-7. 了解质量问题并持续改进。
	指标点 5-8. 具有处理技术不确定性的能力。
	指标点 5-9. 理解工程团队中不同角色，并能够承担不同角色的工作。
<p>毕业要求 6：能够选择、使用和开发合适的软硬件平台、现代化电子仪器设备和信息技术工具，具有自主学习和终身学习的意识以及不断学习和适应发展的能力。</p>	指标点 6-1. 能够发挥解决问题、沟通、信息检索和与人合作的能力，能够有效使用通用的信息设备。
	指标点 6-2. 作为终生学习/持续专业发展的基础，能够制定自学计划，提升个人能力。
	指标点 6-3. 根据工程需要，制定并调整个人工作计划。
	指标点 6-4. 作为团队成员或领导，积极发挥主观能动性和个人责任感。

智能制造工程 H 专业毕业要求实现矩阵

课程名称 \ 毕业要求	毕业要求 1			毕业要求 2				毕业要求 3						毕业要求 4						毕业要求 5									毕业要求 6						
	1	2	3	1	2	3	4	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	2	3	4			
工程素养与职业发展													×	×	×	×	×	×					×	×	×				×	×					
工程数学		×			×																		×												
工程基础	×													×									×												
静力学与动力学				×	×	×																	×												
电工电子技术	×		×	×	×											×						×	×							×					
人工智能						×																	×												
应用设计							×												×			×									×	×			
机电一体化			×	×		×	×	×	×	×	×	×		×	×			×	×	×	×						×	×							
工程材料				×																		×													
流体力学	×			×	×																														
热力学	×			×	×																														
结构力学				×	×	×																													
控制系统理论及应用		×		×	×	×																													
动力学与振动	×			×	×																														
数据库系统概论	×			×	×																														
可持续设计			×	×		×	×	×	×	×	×	×		×	×			×	×	×	×						×	×	×						
工业力学				×		×	×	×	×	×	×	×		×	×			×	×	×	×						×	×	×						
高等力学					×	×	×																												
机器人技术及应用															×	×						×			×	×									
可再生能源与环境	×	×	×						×																										
机电液控制技术		×			×	×																	×												
精益制造和供应链				×	×	×	×																												
声学	×		×																																
毕业设计	×						×	×		×			×	×	×	×	×	×					×				×		×		×	×	×		
大数据分析	×		×																																