

商学院

本科教学手册

(2023 级使用)

本手册课程设置部分,内容可能会因教学计划调整与实际情况略有差异,请以正方教学管理系统中的课程为准。

苏 州 大 学

12 商学院

商学院现有工商管理（Business Administration）、财政学（Public Finance）、会计学（Accounting）、国际经济与贸易（International Economics & Trade）、经济学（Economics）、财务管理（Financial Management）、电子商务（Electronic Business）、金融学（Finance and Banking）、金融学（中外合作办学）[Finance (Sino-foreign Cooperative Education)]等九个本科专业和“金融+计算机”[Finance (Dual Degree)(Finance & Computer Science)]、“会计学+人工智能”[Accounting (Dual Degree)(Accounting & Artificial Intelligence)]两个双学士学位复合型人才培养项目。

工商管理专业人才培养方案

一、专业介绍

研究工商企业经济管理的基本理论和一般方法的学科，它依据管理学、经济学的基本理论，通过运用现代管理的方法和手段来进行有效的管理与经营决策，以保证工商企业的生存和持续发展。通过理论学习和社会实践，本专业的毕业生可以从事行政管理、人力资源管理、市场营销、运营管理、供应链管理、质量管理、财务管理等岗位的工作，也可以去科研机构从事研究工作。

作为国家以及江苏省双一流本科专业，工商管理专业师资力量雄厚，学科齐全，教学成果丰硕，在管理学专业拥有学士、硕士、博士以及 MBA 等不同层次的学位授予权，并且拥有企业管理博士后流动站。现拥有专职教师 21 名，其中教授 5 名、副教授 12 名、讲师 4 名。师资队伍中以高级职称为主，年龄以中青年为主。

工商管理专业教学条件先进，在硬件方面，多媒体教室普及，图书资料丰富，教学实验设备精良，教学实习基地不断更新拓展。在教学软件方面，近年来投入较多，有效支持学生专业技能的培养。

二、培养目标

培养德、智、体全面发展，具备经济学和管理学特别是企业管理方面的系统理论知识和分析能力的管理型人才。培养具有较高的管理素质和较强的创新精神，能在企、事业单位及政府部门从事管理以及教学、科研方面工作的工商管理学科高级专门人才。能够将现代管理理论、创新的管理模式、现代信息手段应用以及全球化观点与我国企事业等单位的管理实践有机结合，不断提高我国企事业单位的管理水平。能够与时俱进，并通过不断学习来拓展自己的知识和能力。具有国际化视野和跨文化交流与合作能力，能够在不同管理职能团队中发挥特定的作用并具备承担领导角色的能力。

三、基本培养规格与毕业要求

（一）基本培养规格

1. 思想政治与德育方面

具有正确的世界观、人生观、价值观。拥护中国共产党领导，认真学习马列主义、毛

泽东思想、邓小平理论、“三个代表”重要思想、科学发展观、习近平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，提升政治认同、家国情怀、道德修养、法治意识、文化素养，养成良好的思想品德、社会公德和职业道德，具有较高的审美情趣、文化品位和人文素养，做担当民族复兴大任的时代新人。

2. 智育方面

本专业学生主要学习管理学学科及企业管理专业方面的基础性知识、专业性知识和工具性知识，接受知识、能力和素质方面的基本训练，掌握获得知识、应用知识及知识创新方面的基本能力。

3. 体育方面

具有一定的体育和军事基本知识，掌握科学锻炼身体的基本技能，养成良好的体育锻炼和卫生习惯，受到必要的军事训练，达到国家规定的大学生体育和军事训练合格标准，具备健全的心理和健康的体魄，能够履行建设祖国和保卫祖国的神圣义务。

4. 美育方面

能以社会主义核心价值观为引领，弘扬中华优秀传统文化，具有较强的文化主体意识与崇高的审美追求，具备参与美育实践活动的必要基础知识和基本技能，积极主动参与美育活动，在文化理解、审美感知、艺术表现、创意实践等方面具有较高的素养。在课程教育、社会实践活动中，通过潜移默化和无形浸润，增强学生感受、鉴赏、创造美的能力。

5. 劳育方面

具有正确的劳动观和劳动意识，积极参加专业实践和实习，通过实践实习，实现专业理论知识和实践经验的有机结合，在实际动手过程中亲历劳动过程，体会劳动创造美好生活的时代风尚，进而养成尊重劳动、热爱劳动、向往劳动的习惯和品质，习得敬业、诚信、创新、奋斗、合作、奉献等新时代劳动精神，具备较强的专业劳动能力与素养。

（二）毕业要求

毕业生根据完整的本科生培养计划，完成教学计划中所有课程的学习并修满规定的学分，具有相应的知识、能力和素质，毕业应达到以下基本要求：

1. 知识要求：具备较为完备的知识结构，包括基础性知识、专业性知识和通识性知识等。具备管理学学科及企业管理专业方向的基础性知识。基础性知识包括管理学、经济学、政治学、社会学和法学等社会科学知识，以及有利于促进学生全面发展的人文、艺术和自然科学知识；具备管理学学科及企业管理专业方向的专业性知识。专业性知识包括战略管理、人力资源管理、运营管理、以及品牌管理等相关知识；

2. 能力要求：具备较为系统的能力结构，包括获取知识的能力、运用知识的能力、创新思维的能力和团队管理和合作能力等。具备管理学学科及企业管理专业方向的工具性知识。工具性知识包括数学、外语、计算机及信息技术应用、文献检索、社会调查与研究方法、论文写作等。具备自我学习知识、自我消化知识、自我更新知识的能力；

3. 素质要求：具备较为全面的素质结构，包括专业素质、文化素质和身心素质等。能

够应用管理理论和方法分析并解决理论与实践问题。具备发现问题、提炼问题、分析问题的能力，并且具备综合运用本专业的基础理论和专业知识解决问题的能力；.具有较强的组织沟通能力与探索性、批判性思维能力，不断尝试理论或实践创新。养成独立思考、创新思维的习惯，具备进取意识和探索精神，拥有良好的创新能力、创业能力和科学研究能力；.具备较强的沟通协调能力、团队合作能力和开拓创新能力；

4. 英语水平达到学校相关规定。

四、主要实践环节

1. 专业课程学习过程中的实习基地参观访问；
2. 本科阶段各种类别（包括院级、校级、省级和国家级）的大学生创新创业项目开展；
3. 第八学期 10 周的毕业实习。

五、学分要求和学位授予

培养模块	课程类别	课程性质	学分	
基础培养	通识教育课程	通识选修课程	“文学与艺术”类课程不少于 2 学分	10
		新生研讨课程	不超过 4 学分	
		思政教育课程	18	
	基础教育课程	专项基础课程	27	
		学科基础课程	46	
专业培养	专业教育课程	专业核心课程	42	
		专业选修课程	17	
总学分			160	

本专业学制 4 年，允许学习年限为 3~6 年。在允许学习年限内，学生必须修满本专业指导性教学计划规定的学分，方可申请毕业，达到学位授予要求者，经申请可授予管理学士学位。

六、进入毕业实践环节学分要求

本专业学生须获得不低于 120 学分，方可进入毕业论文（设计）环节。

七、课程设置

（一）通识教育课程

（1）通识选修课程、新生研讨课程 要求学分：10，在通识选修课程、新生研讨课程中选择修读。（通识选修课程中“文学与艺术”类课程不少于 2 学分，“新生研讨课程”不超过 4 学分）

(2) 思政教育课程 要求学分：18

课程代码	课程名称	学分	教学时数					周学时	开课学期	备注
			共计	讲授	实验	实践	习题			
00021053	中共党史 History of the Communist Party of China	1.00	18	18				1.0-0.0	1	“四史”课程，四选一
00021054	新中国史 History of the People's Republic of China	1.00	18	18				1.0-0.0	1	
00021055	改革开放史 History of the Reform and Opening-up	1.00	18	18				1.0-0.0	1	
00021056	社会主义发展史 History of the Development of Socialism	1.00	18	18				1.0-0.0	1	
00021057	思想道德与法治 Morality and the Rule of Law	3.00	54	54				3.0-0.0	1	
00021062	形势与政策（一） Situation and Policy I	0.50	12	12				0.5-0.0	1	
00021060	思想政治理论课实践（上）- 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论实践 Ideological and Political Theory Practice I · Introduction and Practice of Mao Zedong Thought and Theoretical System of Socialism with Chinese Characteristics	1.00	+2					+2	2	第一学年暑期完成
00021052	中国近现代史纲要 Outline of Chinese Modern History	3.00	54	54				3.0-0.0	2	
00021063	形势与政策（二） Situation and Policy II	0.50	12	12				0.5-0.0	2	
00021033	马克思主义基本原理 Basic Principles of Marxism	3.00	54	54				3.0-0.0	3	
00021064	形势与政策（三） Situation and Policy III	0.25	8	8				0.5-0.0	3	

课程代码	课程名称	学分	教学时数					周学时	开课学期	备注
			共计	讲授	实验	实践	习题			
00021061	思想政治理论课实践（下）- 习近平新时代中国特色社会主义思想概论实践 Ideological and Political Theory Practice II · Introduction and Practice of Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	1.00	+2					+2	4	第二学年暑期完成
00021058	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 & Theoretical System of Chinese Socialism	2.00	36	36				2.0-0.0	4	
00021065	形势与政策（四） Situation and Policy IV	0.25	8	8				0.5-0.0	4	
00021066	形势与政策（五） Situation and Policy V	0.25	8	8				0.5-0.0	5	
00021059	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	2.00	36	36				2.0-0.0	6	
00021067	形势与政策（六） Situation and Policy VI	0.25	8	8				0.5-0.0	6	

（二）基础教育课程

（1）专项基础课程 要求学分：27

课程代码	课程名称	学分	教学时数					周学时	开课学期	备注
			共计	讲授	实验	实践	习题			
00272005	程序设计及应用（C语言） Programming and Application: C Language	4.00	108	54	54			3.0-3.0	2	C语言和Python二选一
00272006	程序设计及应用（Python） Programming and Application: Python	4.00	108	54	54			3.0-3.0	2	
00041001	大学英语（一） College English I	4.00	72	72				4.0-0.0	1	基础目标（必修10学分）

课程代码	课程名称	学分	教学时数					周学时	开课学期	备注
			共计	讲授	实验	实践	习题			
00041028	大学英语（二） College English II	2.00	36	36				2.0-0.0	2	基础目标（必修10学分）
00041003	大学英语（三） College English III	2.00	36	36				2.0-0.0	3	
00041004	大学英语（四） College English IV	2.00	36	36				2.0-0.0	4	
00041005	英语高级视听 Advanced English Viewing & Listening	2.00	36	36				2.0-0.0	1	提高目标（新生通过英语水平测试）（必修10学分）
00041007	翻译与英语写作 Translation & English Writing	2.00	36	36				2.0-0.0	1	
00041006	英语报刊选读 Select Readings of English Newspapers & Magazines	2.00	36	36				2.0-0.0	2	
00041008	英语高级口语 Advanced English Speaking	2.00	36	36				2.0-0.0	3	提高目标（新生通过英语水平测试）（必修10学分）（相同学期课程二选一）
00041009	英语影视欣赏 English Film Appreciation	2.00	36	36				2.0-0.0	3	
00041011	跨文化交际 Intercultural Communication	2.00	36	36				2.0-0.0	4	
00041034	中国特色文化英语教学 English Teaching of Featured Chinese Culture	2.00	36	36				2.0-0.0	4	
00351003	军事技能 Military Practice	1.00	+2					+2	1	新生入学后前两周
00061001	公共体育（一） Physical Education I	1.00	36			36		0.0-2.0	1	学生需通过“国家学生体质健康标准”测试
00061002	公共体育（二） Physical Education II	1.00	36			36		0.0-2.0	2	
00061007	公共体育（三） Physical Education III	1.00	36			36		0.0-2.0	3	
00061008	公共体育（四） Physical Education IV	1.00	36			36		0.0-2.0	4	
00272004	计算机信息技术（计算思维） Computer Information Technology: Computational Thinking	3.00	72	36	36			2.0-2.0	1	
00361005	职业生涯规划指导（上） Career Planning Guidance I	0.50	18	9		9		0.5-0.5	1	

课程代码	课程名称	学分	教学时数					周学时	开课学期	备注
			共计	讲授	实验	实践	习题			
00320001	大学生心理健康教育 Mental Health Education for College Students	2.00	36	18		18		1.0-1.0	2	
00351001	军事理论 Military Theory	2.00	36	36				2.0-0.0	3	
00361006	职业生涯规划指导 (下) Career Planning Guidance II	0.50	18	9		9		0.5-0.5	4	
00061011	健康标准测试(一) Health Standard Test I	0.00						0.0-0.0	5	
00061012	健康标准测试(二) Health Standard Test II	0.00						0.0-0.0	7	

(2) 学科基础课程 要求学分：46

课程代码	课程名称	学分	教学时数					周学时	开课学期	备注
			共计	讲授	实验	实践	习题			
BUAD2030	专业劳动教育实践 Labor Practice	1.00	32	32		4		+4	1	全学程教学
ELBU2034	商业数据分析概论 (一) Business Data Analytics I	3.00	72	54	18			3.0-1.0	3	学域课程
ELBU1015	创新创业管理 Innovation & Entrepreneurship Management	2.00	36	36				2.0-0.0	4	
00071018	高等数学(二)(上) Advanced Mathematics II-1	5.00	90	90				5.0-0.0	1	
BUAD1001	管理学 Management	3.00	54	54				3.0-0.0	1	
ECON2002	微观经济学(一) Microeconomics I	3.00	54	54				3.0-0.0	1	
ECON2038	习近平经济思想 Xi Jinping's Economic Thought	1.00	18	18				1.0-0.0	1	
00071019	高等数学(二)(下) Advanced Mathematics II-2	4.00	72	72				4.0-0.0	2	
ACCO1001	会计学 Accounting	3.00	54	54				3.0-0.0	2	
BUAD2003	统计学 Statistics	3.00	54	54				3.0-0.0	2	
ECON2004	宏观经济学 Macroeconomics	3.00	54	54				3.0-0.0	2	
00071004	线性代数 Linear Algebra	3.00	54	54				3.0-0.0	3	

课程代码	课程名称	学分	教学时数					周学时	开课学期	备注
			共计	讲授	实验	实践	习题			
BUAD3004	计量经济学 Econometrics	3.00	54	54				3.0-0.0	3	
00071005	概率统计 Probability & Statistics	3.00	54	54				3.0-0.0	4	
BUAD2033	管理心理学 Managerial Psychology	2.00	36	36				2.0-0.0	4	
BUAD2031	学术与公文写作 Academic & Professional Writing	1.00	18	18				1.0-0.0	5	
BUAD2032	演讲与表达 Public Speaking & Communication	1.00	18	18				1.0-0.0	5	
ELBU2038	企业伦理与社会责任 Corporate Ethic and Professional Ethics	2.00	36	36				2.0-0.0	6	

(三) 专业教育课程

(1) 专业核心课程 要求学分：42

课程代码	课程名称	学分	教学时数					周学时	开课学期	备注
			共计	讲授	实验	实践	习题			
BUAD2038	大数据与商务智能 Big Data and Business Intelligence	3.00	54	54				3.0-0.0	4	学域课程
FIAB2001	货币银行学（一） Monetary Banking I	3.00	54	54				3.0-0.0	2	
IETT1015	经济法概论 Introduction to Economic Law	3.00	54	54				3.0-0.0	2	
BUAD2009	企业战略管理（一） Enterprise Strategy Management I	3.00	54	54				3.0-0.0	3	
FINM2003	财务管理（三） Financial Management III	3.00	54	54				3.0-0.0	3	
MARK2001	市场营销（一） Marketing I	3.00	54	54				3.0-0.0	3	
BUAD1005	人力资源管理（一） Human Resources Management I	3.00	54	54				3.0-0.0	4	
BUAD3014	运筹学 Operations Research	3.00	54	54				3.0-0.0	4	
ACCO2052	数智商业综合实训 Comprehensive Practical Training of Digital Intelligence Business	1.0	36		36			0.0-2.0	5	
BUAD2007	运营管理（一） Operating Management I	3.00	54	54				3.0-0.0	5	

课程代码	课程名称	学分	教学时数					周学时	开课学期	备注
			共计	讲授	实验	实践	习题			
BUAD3103	毕业实习 Graduation Practice	6.00	+10					+10	8	
BUAD3105	毕业设计（论文） Graduation Design(Thesis)	8.00						+8	8	

(2) 专业选修课程 要求学分：17

专业选修课程共分三大模块，可跨模块选修。

数智商务：人工智能与商业分析、管理沟通（双语）、数字金融、电子商务（二）、外贸礼仪、企业沙盘模拟经营、供应链管理的发展与应用、技术管理学、管理前沿与学术研讨、机器学习与人工智能的前沿专题

人力资源管理：社会心理学、管理沟通（双语）、人员素质测评与招聘、电子商务（二）、外贸礼仪、消费者行为学、企业沙盘模拟经营、管理前沿与学术研讨、

战略与创新创业：管理沟通（双语）、创新管理、跨国公司经营管理、外贸礼仪、电子商务（二）、管理决策分析、国际金融（二）、企业沙盘模拟经营、管理前沿与学术研讨

课程代码	课程名称	学分	教学时数					周学时	开课学期	备注
			共计	讲授	实验	实践	习题			
BUAD2034	管理决策分析 Management Decision Analysis	2.00	36	36				2.0-0.0	6	学域课程
BUAD2035	管理前沿与学术研讨 Management Frontiers and Academic Research	2.00	36	36				2.0-0.0	6	
ACCO2042	人工智能与商业分析 Artificial Intelligence and Business Analytics	3.00	54	54				3.0-0.0	5	
BUAD2028	管理沟通（双语） Management Communication	2.00	36	36				2.0-0.0	5	
BUAD2036	社会心理学 Social Psychology	2.00	36	36				2.0-0.0	5	
ELBU1002	电子商务（二） Electronic Commerce II	2.00	36	36				2.0-0.0	5	
FIAB2005	国际金融（二） International Finance II	2.00	36	36				2.0-0.0	5	
FICO3003	数字金融 Digital Finance	2.00	36	36				2.0-0.0	5	
IETT1012	跨国公司经营管理 Operation & Management of Transnational Corporation	2.00	36	36				2.0-0.0	5	

课程代码	课程名称	学分	教学时数					周学时	开课学期	备注
			共计	讲授	实验	实践	习题			
ACCO2054	企业沙盘模拟经营 Sand Table Simulation of Enterprise Operation	2.0	54	18	36			1.0-2.0	6	
BUAD2012	技术管理学 Technology Management	3.00	54	54				3.0-0.0	6	
BUAD2023	绩效与薪酬管理 Performance and Compensation Management	2.00	36	36				2.0-0.0	6	
ELBU1013	供应链管理的发展与 应用 The Development and Application of Supply Chain Management	2.00	36	36				2.0-0.0	6	
IETT1013	外贸礼仪 Foreign Trade Etiquette	2.00	36	36				2.0-0.0	6	
IETT2031	国际结算（二） International Calculating II	2.00	54	36		18		2.0-1.0	6	
ELBU2039	机器学习与人工智能 的前沿专题 Seminars on Machine Learning & Artificial	2.00	36	36				2.0-0.0	7	
MARK2006	消费者行为学 Consumer Behavior	2.00	36	36				2.0-0.0	7	

财政学专业人才培养方案

一、专业介绍

财政学专业设立于 1982 年，是本院招收第一届本科学生的专业，也是江苏省内高校最早开设的财政学本科专业。财政学专业属于应用经济学科，它主要研究政府部门在资金筹集和使用方面的理论、制度和管理方法，同时也研究企业在生产经营过程中的税收问题。该专业培养具备财政、税务等方面的理论知识和业务技能，能在财政、税务及其他经济管理部门和企业从事相关工作的高级专门人才。当前，税收收入占我国财政一般公共预算收入的 85% 左右，财税专业人员已成为维护国家利益、保护纳税人合法权益、参与社会管理创新的一支重要力量。同时，大数据、互联网和人工智能的迅速发展正在深刻改变人类的社会生活，并成为经济发展新引擎、国际竞争新焦点。财政税务数据与数字技术深度融合，正在成为数字技术应用场景建设的前沿阵地。财政学专业根据社会需求开设数字财税方向课程，专业建设和人才培养适应了当前社会对精通财税专业人才的迫切需求。

二、培养目标

本专业培养践行社会主义核心价值观，具有强烈的社会责任感、公共意识、国际视野

和创新精神，掌握经济学和财政税收基本理论和方法、熟悉我国财税政策法规、了解我国财经运行状况，熟练运用现代信息技术，掌握大数据科学和人工智能等基础理论知识，具有较强的数字财税分析能力，具备互联网思维和数字化思维，适应现代财税管理部门和企事业单位数字财税创新与发展需要的应用型、复合型、创新创业型人才。本专业毕业生适合在财政、税务等国家机关和各类企事业单位、金融机构、涉税中介机构从事相关工作，以及在市场上自主创业。同时具备从事财税专业领域研究和继续深造的潜力。

三、基本培养规格与毕业要求

（一）基本培养规格

1. 政治思想和德育方面

具有正确的世界观、人生观、价值观。拥护中国共产党领导，认真学习马列主义、毛泽东思想、邓小平理论、“三个代表”重要思想、科学发展观、习近平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，提升政治认同、家国情怀、道德修养、法治意识、文化素养，养成良好的思想品德、社会公德和职业道德，做担当民族复兴大任的时代新人。

2. 智育方面

本专业学生主要学习经济学学科及财政税收专业方面的基础性知识、专业性知识和工具性知识，接受知识、能力和素质方面的基本训练，熟悉国家在经济领域尤其是财政税收领域的方针、政策和法规，掌握较强的数字财税分析能力，能熟练掌握一门外语，具有较强的文字和口头表达能力，掌握获得知识、应用知识及知识创新方面的基本能力。

毕业生应获得以下几方面的知识和能力：

- （1）经济学学科及财政税收专业方向的基本理论与基本知识；
- （2）掌握实证分析和规范分析、统计分析、案例分析、演绎分析和归纳分析、数理分析、边际分析、均衡分析等分析方法，掌握计算机及信息技术；
- （3）熟悉国家在经济领域尤其是财政税收领域的方针、政策和法规；
- （4）了解财税经济及管理的理论前沿、发展动态与行业需求；
- （5）掌握大数据科学和人工智能等基础理论知识，具有较强的数字财税分析能力；
- （6）具有初步的本专业文献检索、外文资料阅读、论文写作和外语交流能力；
- （7）具备综合运用专业知识发现、分析和解决公共经济问题的基本能力以及一定的专业实践与创新能力。

3. 体育方面

具有一定的体育和军事基本知识，掌握科学锻炼身体的基本技能，养成良好的体育锻炼和卫生习惯，受到必要的军事训练，达到国家规定的大学生体育和军事训练合格标准，具有健全的心理和健康的体魄，能够履行保卫祖国和建设祖国的神圣义务。

4. 美育方面

能以社会主义核心价值观为引领，弘扬中华优秀传统文化，具有较强的文化主体意识与崇高的审美追求，具备参与美育实践活动的必要基础知识和基本技能，积极主动参与美

育活动，在文化理解、审美感知、艺术表现、创意实践等方面具有较高的素养。

5. 劳育方面

具有正确的劳动观和劳动意识，在实际动手过程中亲历劳动过程，体会劳动创造美好生活的时代风尚，进而养成尊重劳动、热爱劳动、向往劳动的习惯和品质，习得敬业、诚信、创新、奋斗、合作、奉献等新时代劳动精神，具备较强的专业劳动能力与素养。

(二) 毕业要求

毕业生根据完整的本科生培养计划，完成教学计划中所有课程的学习并修满规定的学分，具有相应的知识、能力和素质，毕业应达到以下基本要求：

1. 具备经济学学科及财政税收专业方向的基础性知识。基础性知识包括经济学、管理学、政治学、社会学和法学等社会科学知识，以及有利于促进学生全面发展的人文、艺术和自然科学知识；

2. 具备经济学学科及财政税收专业方向的专业性知识。专业性知识包括财政与税收的理论、制度和管理等相关知识；

3. 具备经济学学科及财政税收专业方向的工具性知识。工具性知识包括数学、外语、计算机及信息技术应用、文献检索、社会调查与研究方法、论文写作等；

4. 熟悉国家在经济领域尤其是财政税收领域的方针、政策和法规，了解财税经济及管理的理论前沿、发展动态与行业需求；

5. 具备互联网思维和数字化思维，掌握大数据科学和人工智能等基础理论知识，具有较强的数字财税分析能力；

6. 具备将专业理论知识融会贯通，综合运用专业知识和方法分析解决问题的能力；

7. 具备较强的沟通协调能力和团队合作能力和开拓创新能力；

8. 具备独立自主地获取和更新知识的学习能力；

9. 英语水平达到学校相关规定。

四、主要实践环节

1. 课程实践

为了加强教学的实践环节，本专业主要课程都有一定的教学实践内容，包括课程实验、教学实习、课程设计、社会实践、科技训练、综合论文训练等多种形式。

2. 集中实践环节（包括毕业实习和毕业论文等）

本环节是为了培养学生综合运用所学知识解决实际问题的能力，按教学大纲要求组织实施，形式多样。

五、学分要求和学位授予

培养模块	课程类别	课程性质	学分	
基础培养	通识教育课程	通识选修课程	“文学与艺术”类课程不少于 2 学分	10
		新生研讨课程	不超过 4 学分	
		思政教育课程	18	

培养模块	课程类别	课程性质	学分
	基础教育课程	专项基础课程	27
		学科基础课程	40
专业培养	专业教育课程	专业核心课程	45
		专业选修课程	20
总学分			160

本专业学制4年，允许学习年限为3~6年。在允许学习年限内，学生必须修满本专业指导性教学计划规定的学分，方可申请毕业，达到学位授予要求者，经申请可授予经济学学士学位。

六、进入毕业实践环节学分要求

本专业学生须获得不低于120学分，方可进入毕业论文（设计）环节。

七、课程设置

（一）通识教育课程

（1）通识选修课程、新生研讨课程 要求学分：10，在通识选修课程、新生研讨课程中选择修读。（通识选修课程中“文学与艺术”类课程不少于2学分，“新生研讨课程”不超过4学分）

（2）思政教育课程 要求学分：18

课程代码	课程名称	学分	教学时数					周学时	开课学期	备注
			共计	讲授	实验	实践	习题			
00021053	中共党史 History of the Communist Party of China	1.00	18	18				1.0-0.0	1	“四史”课程，四选一
00021054	新中国史 History of the People's Republic of China	1.00	18	18				1.0-0.0	1	
00021055	改革开放史 History of the Reform and Opening-up	1.00	18	18				1.0-0.0	1	
00021056	社会主义发展史 History of the Development of Socialism	1.00	18	18				1.0-0.0	1	
00021057	思想道德与法治 Morality and the Rule of Law	3.00	54	54				3.0-0.0	1	
00021062	形势与政策（一） Situation and Policy I	0.50	12	12				0.5-0.0	1	

课程代码	课程名称	学分	教学时数					周学时	开课学期	备注
			共计	讲授	实验	实践	习题			
00021060	思想政治理论课实践（上）- 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论实践 Ideological and Political Theory Practice I·Introduction and Practice of Mao Zedong Thought and Theoretical System of Socialism with Chinese Characteristics	1.00	+2					+2	2	第一学年暑期完成
00021052	中国近现代史纲要 Outline of Chinese Modern History	3.00	54	54				3.0-0.0	2	
00021063	形势与政策（二） Situation and Policy II	0.50	12	12				0.5-0.0	2	
00021033	马克思主义基本原理 Basic Principles of Marxism	3.00	54	54				3.0-0.0	3	
00021064	形势与政策（三） Situation and Policy III	0.25	8	8				0.5-0.0	3	
00021061	思想政治理论课实践（下）- 习近平新时代中国特色社会主义思想概论实践 Ideological and Political Theory Practice II·Introduction and Practice of Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	1.00	+2					+2	4	第二学年暑期完成
00021058	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 & Theoretical System of Chinese Socialism	2.00	36	36				2.0-0.0	4	
00021065	形势与政策（四） Situation and Policy IV	0.25	8	8				0.5-0.0	4	
00021066	形势与政策（五） Situation and Policy V	0.25	8	8				0.5-0.0	5	
00021059	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	2.00	36	36				2.0-0.0	6	

课程代码	课程名称	学分	教学时数					周学时	开课学期	备注
			共计	讲授	实验	实践	习题			
00021067	形势与政策（六） Situation and Policy VI	0.25	8	8				0.5-0.0	6	

（二）基础教育课程

（1）专项基础课程 要求学分：27

课程代码	课程名称	学分	教学时数					周学时	开课学期	备注
			共计	讲授	实验	实践	习题			
00272005	程序设计及应用（C语言） Programming and Application: C Language	4.00	108	54	54			3.0-3.0	2	C语言和Python二选一
00272006	程序设计及应用（Python） Programming and Application: Python	4.00	108	54	54			3.0-3.0	2	
00041001	大学英语（一） College English I	4.00	72	72				4.0-0.0	1	基础目标（必修10学分）
00041028	大学英语（二） College English II	2.00	36	36				2.0-0.0	2	
00041003	大学英语（三） College English III	2.00	36	36				2.0-0.0	3	
00041004	大学英语（四） College English IV	2.00	36	36				2.0-0.0	4	
00041005	英语高级视听 Advanced English Viewing & Listening	2.00	36	36				2.0-0.0	1	提高目标（新生通过英语水平测试）（必修10学分）
00041007	翻译与英语写作 Translation & English Writing	2.00	36	36				2.0-0.0	1	
00041006	英语报刊选读 Select Readings of English Newspapers & Magazines	2.00	36	36				2.0-0.0	2	
00041008	英语高级口语 Advanced English Speaking	2.00	36	36				2.0-0.0	3	提高目标（新生通过英语水平测试）（必修10学分）（相同学期课程二选一）

课程代码	课程名称	学分	教学时数					周学时	开课学期	备注
			共计	讲授	实验	实践	习题			
00041009	英语影视欣赏 English Film Appreciation	2.00	36	36				2.0-0.0	3	提高目标 (新生通过英语水平测试)(必修10学分) (相同学期课程二选一)
00041011	跨文化交际 Intercultural Communication	2.00	36	36				2.0-0.0	4	提高目标 (新生通过英语水平测试)(必修10学分) (相同学期课程二选一)
00041034	中国特色文化英语教学 English Teaching of Featured Chinese Culture	2.00	36	36				2.0-0.0	4	
00351003	军事技能 Military Practice	1.00	+2					+2	1	新生入学后前两周
00061001	公共体育(一) Physical Education I	1.00	36			36		0.0-2.0	1	学生需通过“国家学生体质健康标准”测试
00061002	公共体育(二) Physical Education II	1.00	36			36		0.0-2.0	2	
00061007	公共体育(三) Physical Education III	1.00	36			36		0.0-2.0	3	
00061008	公共体育(四) Physical Education IV	1.00	36			36		0.0-2.0	4	
00272004	计算机信息技术(计算思维) Computer Information Technology: Computational Thinking	3.00	72	36	36			2.0-2.0	1	
00361005	职业生涯规划指导(上) Career Planning Guidance I	0.50	18	9		9		0.5-0.5	1	
00320001	大学生心理健康教育 Mental Health Education for College Students	2.00	36	18		18		1.0-1.0	2	
00351001	军事理论 Military Theory	2.00	36	36				2.0-0.0	3	
00361006	职业生涯规划指导(下) Career Planning Guidance II	0.50	18	9		9		0.5-0.5	4	
00061011	健康标准测试(一) Health Standard Test I	0.00						0.0-0.0	5	
00061012	健康标准测试(二) Health Standard Test II	0.00						0.0-0.0	7	

(2) 学科基础课程 要求学分：40

课程代码	课程名称	学分	教学时数					周学时	开课学期	备注
			共计	讲授	实验	实践	习题			
REVE2022	专业劳动教育实践 Labor Practice	1.00	32	32		4		+4	1	全学程教学
00071018	高等数学（二）（上） Advanced Mathematics II-1	5.00	90	90				5.0-0.0	1	
00071019	高等数学（二）（下） Advanced Mathematics II-2	4.00	72	72				4.0-0.0	2	
ACCO1001	会计学 Accounting	3.00	54	54				3.0-0.0	2	
00071004	线性代数 Linear Algebra	3.00	54	54				3.0-0.0	3	
BUAD2003	统计学 Statistics	3.00	54	54				3.0-0.0	3	
FIAB2001	货币银行学（一） Monetary Banking I	3.00	54	54				3.0-0.0	3	
00071005	概率统计 Probability & Statistics	3.00	54	54				3.0-0.0	4	
REVE1002	投资经济学 Investment Economics	3.00	54	54				3.0-0.0	4	
BUAD3004	计量经济学 Econometrics	3.00	54	54				3.0-0.0	5	
ELBU1015	创新创业管理 Innovation & Entrepreneurship Management	2.00	36	36				2.0-0.0	5	
REVE3014	公共部门经济学（双 语） Public Economics (bilingual)	3.00	54	54				3.0-0.0	5	
BUAD2031	学术与公文写作 Academic & Professional Writing	1.00	18	18				1.0-0.0	6	
BUAD2032	演讲与表达 Public Speaking & Communication	1.00	18	18				1.0-0.0	6	
ELBU2038	企业伦理与社会责任 Corporate Ethic and Professional Ethics	2.00	36	36				2.0-0.0	6	

(三) 专业教育课程

(1) 专业核心课程 要求学分：45

课程代码	课程名称	学分	教学时数					周学时	开课学期	备注
			共计	讲授	实验	实践	习题			
REVE2009	国际税收 International Tax	3.00	54	54				3.0-0.0	5	

课程代码	课程名称	学分	教学时数					周学时	开课学期	备注
			共计	讲授	实验	实践	习题			
ECON1001	政治经济学 Political Economics	3.00	54	54				3.0-0.0	1	
ECON2002	微观经济学（一） Microeconomics I	3.00	54	54				3.0-0.0	1	
ECON2004	宏观经济学 Macroeconomics	3.00	54	54				3.0-0.0	2	
ACCO2002	财务会计（一） Financial Accounting I	3.00	54	54				3.0-0.0	3	
REVE2001	财政学 Public Finance	3.00	54	54				3.0-0.0	3	
REVE2012	政府预算 Government Budget	3.00	54	54				3.0-0.0	4	
REVE2019	财政管理 Fiscal Administration	3.00	54	36		18		3.0-0.0	4	
REVE2020	中国税制 State Taxation I	3.00	54	54				3.0-0.0	4	
REVE2008	税务管理 Tax Management	3.00	54	54				3.0-0.0	5	
ACCO2052	数智商业综合实训 Comprehensive Practical Training of Digital Intelligence Business	1.0	36		36			0.0-2.0	6	
REVE3103	毕业实习 Graduation Practice	6.00	+10					+10	8	
REVE3105	毕业设计（论文） Graduation Design(Thesis)	8.00						+8	8	

2) 专业选修课程 要求学分：20

其中：财政方向类 ≥ 3 学分，税务方向类 ≥ 3 学分，数字财税类 ≥ 6 学分，拓展类 ≥ 3 学分

课程代码	课程名称	学分	教学时数					周学时	开课学期	备注
			共计	讲授	实验	实践	习题			
REVE2018	财政专业英语 Public Finance English	3.00	54	54				3.0-0.0	4	财政方向类
REVE1007	国际投资 International Investment	3.00	54	54				3.0-0.0	5	
REVE1010	社会保障 Social Security	3.00	54	54				3.0-0.0	5	
ELBU2042	机器学习 Machine Learning	3.00	54	54				3.0-0.0	4	数字财税类
REVE2023	大数据技术与财税政策分析 Big Data and Tax Analysis	3.00	54	54				3.0-0.0	5	

课程代码	课程名称	学分	教学时数					周学时	开课学期	备注
			共计	讲授	实验	实践	习题			
ACAI2002	数据可视化与财务报表分析 Data Visualization and Financial Data Analysis	2.00	36	36				2.0-0.0	6	数字财税类
ACCO2041	智能财务导论 Introduction to Intelligent Finance	2.00	36	36				2.0-0.0	6	
ELBU2041	电子税收模拟实训 E-Tax Simulation Practice	2.00	54	18	36			1.0-2.0	6	
REVE2024	人工智能实践-数字财税应用实践 Use of Artificial Intelligence in Tax Administration	3.00	54	54				3.0-0.0	6	
ACAI2003	RPA 财务机器人原理、应用与开发 RPA Financial Robot	2.00	36	36				2.0-0.0	7	
ACAI2006	财务共享 FSSC	2.00	36	36				2.0-0.0	7	
ACCO2009	税务会计学 Tax Accounting	2.00	36	36				2.0-0.0	6	税务方向类
REVE2025	财税理论与政策学术讲座 Fiscal Theory & Policy Lecture	3.0	54	54				3.0-0.0	6	
REVE3015	税收筹划 Tax-planning	3.00	54	54				3.0-0.0	6	
BUAD1001	管理学 Management	3.00	54	54				3.0-0.0	2	拓展类
IETT1024	经济法概论 Introduction to Economic Laws	2.00	36	36				2.0-0.0	2	
BUAD2033	管理心理学 Managerial Psychology	2.00	36	36				2.0-0.0	3	
FINM2003	财务管理（三） Financial Management III	3.00	54	54				3.0-0.0	4	
ACCO2028	政府及非营利组织会计 Government & Non-for-Profit Accounting	2.00	36	36				2.0-0.0	5	
IETT1014	留学指导与实践 Overseas Study Guideline & Practice	2.00	36	36				2.0-0.0	5	
IETT2017	国际经济学（一） International Economics I	3.00	54	54				3.0-0.0	5	
FIAB2009	证券投资（二） Securities Investment II	2.00	36	36				2.0-0.0	6	

课程代码	课程名称	学分	教学时数					周学时	开课学期	备注
			共计	讲授	实验	实践	习题			
ELBU2043	中文文本自然语言处理 Natural Language Processing of Chinese Text	2.00	54	36	18			2.0-1.0	7	拓展类
ELBU2044	智能机器人 Intelligent Robot	2.00	36	36				2.0-0.0	7	
ELBU2045	数字图像处理与机器视觉 Digital Image Processing and Machine Vision	2.00	54	36	18			2.0-1.0	7	

会计学专业人才培养方案

一、专业介绍

江苏省内最早开设的会计学专业，于1982年设置，有30多年的发展历史。2002年，会计学专业成为苏州大学第一批特色建设专业；2003年，成为江苏省特色建设专业（2005年通过省教育厅验收并挂牌），2012年成为江苏省“工商管理类”十二五省高校重点建设专业，是苏州大学的品牌专业。会计专业本着教育为经济建设服务的办学宗旨和为地方经济建设与发展培育人才的目标，实行多渠道办学，为国家培养了一大批会计人才，为全国特别是江苏省的经济建设与社会发展作出了巨大的贡献，赢得了良好的社会声誉。

二、培养目标

本专业培养德、智、体、美、劳全面发展，具备人文素质、科学精神和诚信品质，掌握会计、管理、经济、法律和计算机应用的知识 and 能力，具有实践能力和沟通技巧，能够在工商企业、金融企业、中介机构、政府机构、事业单位及其他相关部门胜任会计及相关工作的应用型、复合型、外向型和创新型专门人才。能够将跨学科、跨专业的知识融会贯通，具备多学科交融的知识视野和思维素质。具有一定的学术研究能力，或在实践中的创新意识和创新能力，可以继续攻读研究生或出国深造。掌握国际前沿的学科理论知识与方法，了解国际会计准则和可持续发展框架，具有国际视野、跨文化沟通能力和国际竞争力。

三、基本培养规格与毕业要求

（一）基本培养规格

1. 政治思想和德育方面

具有正确的世界观、人生观、价值观。拥护中国共产党领导，认真学习马列主义、毛泽东思想、邓小平理论、“三个代表”重要思想、科学发展观、习近平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，提升政治认同、家国情怀、道德修养、法治意识、文化素养，养成良好的思想品德、社会公德和职业道德，具有较高的审美情趣、文化

品位和人文素养，做担当民族复兴大任的时代新人。

2. 智育方面

本专业学生主要学习会计、审计和工商管理方面的基本理论和基本知识，受到会计方法与技巧方面的基本训练，了解会计学的学术动态，具有分析和解决会计问题的基本能力，能熟练掌握一门外语。

3. 体育方面

具有一定的体育和军事基本知识，掌握科学锻炼身体的基本技能，养成良好的体育锻炼和卫生习惯，受到必要的军事训练，达到国家规定的大学生体育和军事训练合格标准，具备健全的心理和健康的体魄，能够履行建设祖国和保卫祖国的神圣义务。

4. 美育方面

能以社会主义核心价值观为引领，弘扬中华优秀传统文化，具有较强的文化主体意识与崇高的审美追求，具备参与美育实践活动的必要基础知识和基本技能，积极主动参与美育活动，在文化理解、审美感知、艺术表现、创意实践等方面具有较高的素养。在课程教育、社会实践活动中，通过潜移默化和无形浸润，增强学生感受、鉴赏、创造美的能力。

5. 劳育方面

具有正确的劳动观和劳动意识，积极参加专业实践和实习，通过实践实习，实现专业理论知识和实践经验的有机结合，在实际动手过程中亲历劳动过程，体会劳动创造美好生活的时代风尚，进而养成尊重劳动、热爱劳动、向往劳动的习惯和品质，习得敬业、诚信、创新、奋斗、合作、奉献等新时代劳动精神，具备较强的专业劳动能力与素养。

（二）毕业要求

毕业生根据完整的本科生培养计划，完成教学计划中所有课程的学习并修满规定的学分，具有相应的知识、能力和素质，毕业应达到以下基本要求：

1. 专业知识：掌握扎实的学科基础知识和专业知识；
2. 通识素养：建立一套完整的知识体系和框架，培育科学精神和人文精神，塑造和形成自身正确的人生观和价值观，并能够通过常识和科学思维方法进行独立思考；
3. 问题解决：具备利用专业知识分析和解决会计实际问题的基本能力；
4. 团队与沟通：具有较强的沟通能力、团队协作能力和管理决策能力；
5. 职业规范：具有人文和科学素质、社会责任感和会计职业道德和操守；
6. 创新精神：具有创新意识和能力以及学术研究能力；
7. 终身学习：具有自主学习和终身学习的意识，有不断学习和适应发展的能力。

四、主要实践环节

1. 小论文训练：安排在专业课中进行。根据所学专业知知识，完成一篇小论文，论文合格者结合各专业课程学习情况获得相应学分。

2. 企业沙盘模拟经营，2 学分，安排在第 6 学期期进行。校内实习，利用校内专业实验室进行系列企业经营、财务等模拟活动。

3. 数智商业综合实训，1 学分，安排在第 6 学期期进行。校内实习，进行会计模拟手工操作等。

4. 学术与公文写作，2 学分，安排在第 3 学期期进行。进行文献检索实训，并要求写一篇不少于 5000 字的论文。

5. 会计信息系统训练，1 学分，安排在第 7 学期期进行。校内实习，利用校内相关模拟教学软件进行会计利用工具的实训。

6. 会计实训：2 学分。安排在第 6 学期暑假-第 7 学期进行。校外实习，将学生送往会计师事务所进行会计实训。

7. 毕业实习：6 学分。安排学生第 8 学期到企业实习 10 周。要求学生理论联系实际，把在学校学习的理论知识与实习单位的具体情况相结合，写出不少于 3000 字的实习报告。实习单位评定实习成绩及学校指导教师评定实习报告成绩，合格者获得 6 学分。

8. 毕业论文：8 学分。安排学生第 7 学期末-第 8 学期利用 3 个月时间撰写毕业论文。建议结合实习单位情况、指导教师课题或当前与专业相关的热点问题，理论联系实际写出不少于 10000 字的毕业论文，参加毕业答辩。成绩合格者获得 8 学分。

五、学分要求和学位授予

课程模块	课程性质		学分	
基础培养	通识教育课程	通识选修课程	“文学与艺术”类课程不少于 2 学分	10
		新生研讨课程	不超过 4 学分	
		思政教育课程	18	
	基础教育课程	专项基础课程	27	
		学科基础课程	46	
专业培养	专业教育课程	专业核心课程	47	
		专业选修课程	12	
总学分			160	

本专业学制 4 年，允许学习年限为 3~6 年。在允许学习年限内，学生必须修满本专业指导性教学计划规定的学分，方可申请毕业，达到学位授予要求者，经申请可授予管理学学士学位。

六、进入毕业实践环节学分要求

本专业学生须获得不低于 120 学分，方可进入毕业论文（设计）环节。

七、课程设置

（一）通识教育课程

（1）通识选修课程、新生研讨课程 要求学分：10，在通识选修课程、新生研讨课程

中选择修读。(通识选修课程中“文学与艺术”类课程不少于2学分,“新生研讨课程”不超过4学分)

(2) 思政教育课程 要求学分: 18

课程代码	课程名称	学分	教学时数					周学时	开课学期	备注
			共计	讲授	实验	实践	习题			
00021053	中共党史 History of the Communist Party of China	1.00	18	18				1.0-0.0	1	“四史”课程, 四选一
00021054	新中国史 History of the People's Republic of China	1.00	18	18				1.0-0.0	1	
00021055	改革开放史 History of the Reform and Opening-up	1.00	18	18				1.0-0.0	1	
00021056	社会主义发展史 History of the Development of Socialism	1.00	18	18				1.0-0.0	1	
00021057	思想道德与法治 Morality and the Rule of Law	3.00	54	54				3.0-0.0	1	
00021062	形势与政策(一) Situation and Policy I	0.50	12	12				0.5-0.0	1	
00021060	思想政治理论课实践(上)-毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论实践 Ideological and Political Theory Practice I · Introduction and Practice of Mao Zedong Thought and Theoretical System of Socialism with Chinese Characteristics	1.00	+2					+2	2	第一学年暑期完成
00021052	中国近现代史纲要 Outline of Chinese Modern History	3.00	54	54				3.0-0.0	2	
00021063	形势与政策(二) Situation and Policy II	0.50	12	12				0.5-0.0	2	
00021033	马克思主义基本原理 Basic Principles of Marxism	3.00	54	54				3.0-0.0	3	
00021064	形势与政策(三) Situation and Policy III	0.25	8	8				0.5-0.0	3	

课程代码	课程名称	学分	教学时数					周学时	开课学期	备注
			共计	讲授	实验	实践	习题			
00021061	思想政治理论课实践 (下)- 习近平新时代 中国特色社会主义思 想概论实践 Ideological and Political Theory Practice II ·Introduction and Practice of Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	1.00	+2					+2	4	第二学年暑 期完成
00021058	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 & Theoretical System of Chinese Socialism	2.00	36	36				2.0-0.0	4	
00021065	形势与政策(四) Situation and Policy IV	0.25	8	8				0.5-0.0	4	
00021066	形势与政策(五) Situation and Policy V	0.25	8	8				0.5-0.0	5	
00021059	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	2.00	36	36				2.0-0.0	6	
00021067	形势与政策(六) Situation and Policy VI	0.25	8	8				0.5-0.0	6	

(二) 基础教育课程

(1) 专项基础课程 要求学分: 27

课程代码	课程名称	学分	教学时数					周学时	开课学期	备注
			共计	讲授	实验	实践	习题			
00272005	程序设计及应用(C语 言) Programming and Application: C Language	4.00	108	54	54			3.0-3.0	2	C语言和 Python 二选 一
00272006	程序设计及应用 (Python) Programming and Application: Python	4.00	108	54	54			3.0-3.0	2	

课程代码	课程名称	学分	教学时数					周学时	开课学期	备注
			共计	讲授	实验	实践	习题			
00041001	大学英语（一） College English I	4.00	72	72				4.0-0.0	1	基础目标 （必修10 学分）
00041028	大学英语（二） College English II	2.00	36	36				2.0-0.0	2	
00041003	大学英语（三） College English III	2.00	36	36				2.0-0.0	3	
00041004	大学英语（四） College English IV	2.00	36	36				2.0-0.0	4	
00041005	英语高级视听 Advanced English Viewing & Listening	2.00	36	36				2.0-0.0	1	提高目标 （新生通过 英语水平测 试）（必修 10学分）
00041007	翻译与英语写作 Translation & English Writing	2.00	36	36				2.0-0.0	1	
00041006	英语报刊选读 Select Readings of English Newspapers & Magazines	2.00	36	36				2.0-0.0	2	
00041008	英语高级口语 Advanced English Speaking	2.00	36	36				2.0-0.0	3	提高目标 （新生通过 英语水平测 试）（必修 10学分） （相同学期 课程二选 一）
00041009	英语影视欣赏 English Film Appreciation	2.00	36	36				2.0-0.0	3	
00041011	跨文化交际 Intercultural Communication	2.00	36	36				2.0-0.0	4	
00041034	中国特色文化英语教 学 English Teaching of Featured Chinese Culture	2.00	36	36				2.0-0.0	4	
00351003	军事技能 Military Practice	1.00	+2					+2	1	新生入学后 前两周
00061001	公共体育（一） Physical Education I	1.00	36				36	0.0-2.0	1	学生需通过 “国家学生 体质健康标 准”测试
00061002	公共体育（二） Physical Education II	1.00	36				36	0.0-2.0	2	
00061007	公共体育（三） Physical Education III	1.00	36				36	0.0-2.0	3	
00061008	公共体育（四） Physical Education IV	1.00	36				36	0.0-2.0	4	
00272004	计算机信息技术（计算 思维） Computer Information Technology: Computational Thinking	3.00	72	36	36			2.0-2.0	1	
00361005	职业生涯规划指导 （上） Career Planning Guidance I	0.50	18	9			9	0.5-0.5	1	

课程代码	课程名称	学分	教学时数					周学时	开课学期	备注
			共计	讲授	实验	实践	习题			
00320001	大学生心理健康教育 Mental Health Education for College Students	2.00	36	18		18		1.0-1.0	2	
00351001	军事理论 Military Theory	2.00	36	36				2.0-0.0	3	
00361006	职业生涯规划指导 (下) Career Planning Guidance II	0.50	18	9		9		0.5-0.5	4	
00061011	健康标准测试(一) Health Standard Test I	0.00						0.0-0.0	5	
00061012	健康标准测试(二) Health Standard Test II	0.00						0.0-0.0	7	

(2) 学科基础课程 要求学分: 46

课程代码	课程名称	学分	教学时数					周学时	开课学期	备注
			共计	讲授	实验	实践	习题			
ACC02042	专业劳动教育实践 Labor Practice	1.00	32	32		4		+4	1	全学程教学
00071018	高等数学(二)(上) Advanced MathematicsII-1	5.00	90	90				5.0-0.0	1	
ACCO1001	会计学 Accounting	3.00	54	54				3.0-0.0	1	
BUAD1001	管理学 Management	3.00	54	54				3.0-0.0	1	
ECON2002	微观经济学(一) Microeconomics I	3.00	54	54				3.0-0.0	1	
00071019	高等数学(二)(下) Advanced MathematicsII-2	4.00	72	72				4.0-0.0	2	
BUAD2032	演讲与表达 Public Speaking & Communication	1.00	18	18				1.0-0.0	2	
ECON2004	宏观经济学 Macroeconomics	3.00	54	54				3.0-0.0	2	
ECON2038	习近平经济思想 Xi Jinping's Economic Thought	1.00	18	18				1.0-0.0	2	
00071004	线性代数 Linear Algebra	3.00	54	54				3.0-0.0	3	
BUAD2003	统计学 Statistics	3.00	54	54				3.0-0.0	3	
BUAD2031	学术与公文写作 Academic & Professional Writing	1.00	18	18				1.0-0.0	3	

课程代码	课程名称	学分	教学时数					周学时	开课学期	备注
			共计	讲授	实验	实践	习题			
IETT1024	经济法概论 Introduction to Economic Laws	2.00	36	36				2.0-0.0	3	
ELBU2038	企业伦理与社会责任 Corporate Ethic and Professional Ethics	2.00	36	36				2.0-0.0	3	
00071005	概率统计 Probability & Statistics	3.00	54	54				3.0-0.0	4	
ELBU3013	商业数据分析概论 Business data analysis	2.00	36	36				2.0-0.0	4	
BUAD2033	管理心理学 Managerial Psychology	2.00	36	36				2.0-0.0	5	
ELBU1015	创新创业管理 Innovation & Entrepreneurship Management	2.00	36	36				2.0-0.0	5	
ACCO2049	财务大数据 Financial Big Data Analysis	2.00	36	36				2.0-0.0	6	

(三) 专业教育课程

(1) 专业核心课程 要求学分：47

课程代码	课程名称	学分	教学时数					周学时	开课学期	备注
			共计	讲授	实验	实践	习题			
ACCO2004	中级财务会计（上） Intermediate Financial Accounting I	3.00	54	54				3.0-0.0	2	
ACCO2005	中级财务会计（下） Intermediate Financial Accounting II	3.00	54	54				3.0-0.0	3	
FINM2003	财务管理（三） Financial Management III	3.00	54	54				3.0-0.0	3	
ACCO2037	成本管理会计 Cost Management Accounting	3.00	54	54				3.0-0.0	4	
REVE1013	税法（二） Tax Law II	2.00	36	36				2.0-0.0	4	
ACAI2006	财务共享 FSSC	2.00	36	36				2.0-0.0	5	
ACCO2040	会计信息系统（二） Accounting Information System II	2.00	36	36				2.0-0.0	5	
ACCO2044	高级管理会计 Advanced Management Accounting	3.00	54	54				3.0-0.0	5	
ACCO3007	高级财务会计 Advanced Financial Accounting	3.00	54	54				3.0-0.0	5	

课程代码	课程名称	学分	教学时数					周学时	开课学期	备注
			共计	讲授	实验	实践	习题			
ACCO2008	审计学 Auditing	3.00	54	54				3.0-0.0	6	
ACCO2052	数智商业综合实训 Comprehensive Practical Training of Digital Intelligence Business	1.0	36		36			0.0-2.0	6	
BUAD3004	计量经济学 Econometrics	3.00	54	54				3.0-0.0	6	
ACCO2027	会计实训 Accounting Praxis	2.00	+2					+2	7	
ACCO3103	毕业实习 Graduation Practice	6.00	+10					+10	8	
ACCO3105	毕业设计（论文） Granduation Design(Thesis)	8.00						+8	8	

(2) 专业选修课程 要求学分：12，可跨模块选课

课程代码	课程名称	学分	教学时数					周学时	开课学期	备注
			共计	讲授	实验	实践	习题			
FIAB2009	证券投资（二） Securities Investment II	2.00	36	36				2.0-0.0	4	模块二：金融 模块
FIAB2005	国际金融（二） International Finance II	2.00	36	36				2.0-0.0	5	
FIAB2016	金融衍生工具（二） Financial Deviates II	2.00	36	36				2.0-0.0	7	
ELBU1002	电子商务（二） Electronic Commerce II	2.00	36	36				2.0-0.0	4	模块三：企业 管理
ACCO3008	战略与风险管理 Strategy & Risk Management	3.00	54	54				3.0-0.0	5	
ELBU1013	供应链管理的发展与 应用 The Development and Application of Supply Chain Management	2.00	36	36				2.0-0.0	5	
IETT1012	跨国公司经营管理 Operation & Management of Transnational Corporation	2.00	36	36				2.0-0.0	5	
ACCO2026	企业沙盘模拟经营 Sand Table Simulation of Enterprise Operation	2.00	36	36				2.0-0.0	6	
ELBU2026	企业经营模拟实战 （TOP-BOSS） Business Operation Simulation (Top-Boss System)	2.00	36	36				2.0-0.0	6	

课程代码	课程名称	学分	教学时数					周学时	开课学期	备注
			共计	讲授	实验	实践	习题			
ACCO2020	公司治理 Corporate Government	2.00	36	36				2.0-0.0	7	模块三：企业管理
ACCO2035	ERP 系统的应用 Principle and Application of Enterprise Resource Planning	2.00	36	36				2.0-0.0	7	
ACCO2042	人工智能与商业分析 Artificial Intelligence and Business Analytics	3.00	54	54				3.0-0.0	4	模块四：智能财务
ACCO2048	数字财税应用实践 Digital Finance & Tax Practice	2.00	54	36	18			2.0-1.0	5	
ACAI2003	RPA 财务机器人原理、应用与开发 RPA Financial Robot	2.00	54	18	36			1.0-2.0	6	
ACCO2043	数据分析与可视化 Data Analysis And Visualization	3.00	54	54				3.0-0.0	6	
ACCO2051	大数据内部控制 Internal Control Based on Big Data	2.0	54	18	36			1.0-2.0	6	
ACCO2009	税务会计学 Tax Accounting	2.00	36	36				2.0-0.0	4	
ACCO2012	金融企业会计（一） Accounting of Financial Enterprises I	2.00	36	36				2.0-0.0	4	
ACCO2028	政府及非营利组织会计 Government & Non-for-Profit Accounting	2.00	36	36				2.0-0.0	4	
REVE2009	国际税收 International Tax	3.00	54	54				3.0-0.0	4	
ACCO2015	资产评估 Property Assessment	2.00	36	36				2.0-0.0	5	
ACCO2029	会计专业英语 Accounting English	2.00	36	36				2.0-0.0	5	
FINM3003	高级财务管理 Advance Finance Management	3.00	54	54				3.0-0.0	5	
REVE3015	税收筹划 Tax-planning	3.00	54	54				3.0-0.0	5	
ACCO3014	会计理论专题 Topic of Accounting Theory	2.00	36	36				2.0-0.0	6	
FINM2007	财务报表分析 Financial Statement Analysis	2.00	36	36				2.0-0.0	6	
IETT2019	广告学 Advertising	2.00	36	36				2.0-0.0	4	其他模块

课程代码	课程名称	学分	教学时数					周学时	开课学期	备注
			共计	讲授	实验	实践	习题			
ELBU1011	统计软件应用 Statistic Software Application	2.00	36	36				2.0-0.0	5	其他模块
ELBU1012	物流管理的发展与应用 The Development and Application of Logistics Management	2.00	36	36				2.0-0.0	5	
IETT1014	留学指导与实践 Overseas Study Guideline & Practice	2.00	36	36				2.0-0.0	5	
IETT1003	国际贸易实务（一） Practice of International Trade I	3.00	54	54				3.0-0.0	6	
ELBU2027	电子税收模拟实训 E-Tax Simulation Practice	2.00	36	36				2.0-0.0	7	

经济学专业人才培养方案

一、专业介绍

经济学专业属于应用经济学科。在最宽泛的意义上，经济学研究的是所有人类社会中都存在的过程——为社会提供物质福利的过程。为更好地洞察这过程，涌现出微观经济学、宏观经济学、产业经济学、发展经济学、制度经济学、区域经济学等不同视角下的经济学科，以及计量经济学、数理经济学、博弈论、大数据分析等方法论学科或科学方法。本专业依托经济学理论和方法论，立足于中国特色社会主义经济建设实践，教授和培养学生运用经济学思维洞察、解释一个国家或地区如何“为社会提供物质福利的过程”。

二、培养目标

目标 1：能够从事政府部门、金融、证券等领域的经济形势分析工作，并能够综合考虑政策、环境、法律、安全、健康、伦理等方面的影响因素。

目标 2：有良好的人文社会科学素养、社会责任感和职业精神，能够成为单位的业务骨干，有获得中级技术职称的能力。

目标 3：在经济形势分析、行业分析及相关领域具有就业竞争力，并有能力进入研究生阶段学习，有承担研发任务的能力。

目标 4：能够与时俱进，通过不断学习来拓展知识结构和提升专业能力，能够胜任工作小组组长的岗位。

目标 5：具有国际化视野和跨文化交流与合作能力，能够在不同职能团队中发挥特定的作用并具备承担领导角色的能力。

三、基本培养规格与毕业要求

(一) 基本培养规格

1. 政治思想和德育方面

具有正确的世界观、人生观、价值观。拥护中国共产党领导，认真学习马列主义、毛泽东思想、邓小平理论、“三个代表”重要思想、科学发展观、习近平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，提升政治认同、家国情怀、道德修养、法治意识、文化素养，养成良好的思想品德、社会公德和职业道德，做担当民族复兴大任的时代新人。

2. 智育方面

本专业培养方案，要求学生系统掌握经济学基本理论和金融会计管理等相关专业知识；了解经济学思想史；了解中外经济发展的历史和现状；熟悉国家的国民经济和社会发展规划纲要；了解经济学的前沿研究动态；具有运用数量分析方法进行社会经济调查、经济分析和研究的能力；具有较强的文字和口头表达能力，成为经济学科方面的教学科研人才，能熟练掌握一门外语。

毕业生应获得以下几方面的知识和能力：

- (1) 掌握马克思主义经济学、当代西方经济学的基本理论和分析方法。
- (2) 掌握现代经济统计分析方法和计算机应用技能；
- (3) 了解中外经济社会发展的历史和基本规律。
- (4) 熟悉党和国家的经济方针、政策和法规。
- (5) 了解国外经济学的学术动态及应用前景。
- (6) 掌握中外经济学文献检索、资料查询的基本方法、具有一定的经济研究和实际工作能力。
- (7) 了解中国区域经济发展的理论与实践。

3. 体育方面

具有一定的体育和军事基本知识，掌握科学锻炼身体的基本技能，养成良好的体育锻炼和卫生习惯，受到必要的军事训练，达到国家规定的大学生体育和军事训练合格标准，具有健全的心理和健康的体魄，能够履行保卫祖国和建设祖国的神圣义务。

4. 美育方面

能以社会主义核心价值观为引领，弘扬中华优秀传统文化，具有较强的文化主体意识与崇高的审美追求，具备参与美育实践活动的必要基础知识和基本技能，积极主动参与美育活动，在文化理解、审美感知、艺术表现、创意实践等方面具有较高的素养。

5. 劳育方面

具有正确的劳动观和劳动意识，在实际动手过程中亲历劳动过程，体会劳动创造美好生活的时代风尚，进而养成尊重劳动、热爱劳动、向往劳动的习惯和品质，习得敬业、诚信、创新、奋斗、合作、奉献等新时代劳动精神，具备较强的专业劳动能力与素养。

（二）毕业要求

毕业生根据完整的本科生培养计划，完成教学计划中所有课程的学习并修满规定的学分，具有相应的知识、能力和素质，毕业应达到以下基本要求：

1. 交叉学科知识：能够将数学、历史、自然科学知识（比如地理）和经济学专业知用于解决生产企业和金融证券等服务企业的一般行业分析、经济形势分析等问题；

2. 问题分析：能够应用经济学、统计学、计量经济学、高等数学、线性代数等学科的基本原理，识别和表达并通过文献研究分析经济形势和行业发展问题；

3. 设计分析和解决方案：能够针对特定企业和特定行业的现在和问题，选择适用的经济学理论、统计方法和分析工具展开分析框架的设计，并在设计过程中考虑社会、健康、安全、法律、文化及环境因素；

4. 研究：掌握经济现象分析的分析流程、分析方法、分析工具等操作技能，分析与解释数据并通过信息综合得到合理有效的结论；

5. 使用现代工具：能够针对特定经济现象的分析和解释，选择适当的文献检索、资料查询方式和理论设计、分析工具，使用有效的方法进行理论和模拟分析并能够理解其适用范围；

6. 经济与社会：了解与经济分析关的社会、历史、政策、法律及文化方面知识，分析和评价经济分析过程对上述因素的影响，并理解应承担的责任；

7. 环境和可持续发展：能够理解和评价满足经济发展目标的政策设计对环境、社会可持续发展的影响；

8. 职业规范：爱国守法，具有人文社会科学素养和社会责任感，能够在经济分析过程中理解并遵守经济职业道德规范，履行相应的责任；

9. 个人和团队：能够在从事经济分析、研究的团队中承担个体、团队成员以及负责人的角色；

10. 沟通：能够就经济现象中的观点、理论和问题与业界同行及社会公众进行书面和口头的沟通和交流。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；

11. 项目管理：理解经济研究项目相关的管理学、会计学、税法等相关知识，并能在实践中应用；

12. 英语水平达到学校的相关规定。

四、主要实践环节

经济学专业：

1. 对地方经济发展和企业等实习基地参观访问；

2. 本科阶段各种类别(包括院级、校级、省级和国家级)的大学生创新创业项目开展；

3. 第八学期 10 周的毕业实习

五、学分要求和学位授予

培养模块	课程类别	课程性质	学分	
基础培养	通识教育课程	通识选修课程	“文学与艺术” 类课程不少于2 学分	10
		新生研讨课程		
		思政教育课程	18	
	基础教育课程	专项基础课程	27	
		学科基础课程	48	
专业培养	专业教育课程	专业核心课程	40	
		专业选修课程	17	
总学分			160	

本专业学制4年，允许学习年限为3~6年。在允许学习年限内，学生必须修满本专业指导性教学计划规定的学分，方可申请毕业，达到学位授予要求者，经申请可授予经济学学士学位。

六、进入毕业实践环节学分要求

本专业学生须获得不低于120学分，方可进入毕业论文（设计）环节。

七、课程设置

（一）通识教育课程

（1）通识选修课程、新生研讨课程 要求学分：10，在通识选修课程、新生研讨课程中选择修读。（通识选修课程中“文学与艺术”类课程不少于2学分，“新生研讨课程”不超过4学分）

（2）思政教育课程 要求学分：18

课程代码	课程名称	学分	教学时数					周学时	开课学期	备注
			共计	讲授	实验	实践	习题			
00021053	中共党史 History of the Communist Party of China	1.00	18	18				1.0-0.0	1	“四史”课程，四选一
00021054	新中国史 History of the People's Republic of China	1.00	18	18				1.0-0.0	1	
00021055	改革开放史 History of the Reform and Opening-up	1.00	18	18				1.0-0.0	1	
00021056	社会主义发展史 History of the Development of Socialism	1.00	18	18				1.0-0.0	1	

课程代码	课程名称	学分	教学时数					周学时	开课学期	备注
			共计	讲授	实验	实践	习题			
00021057	思想道德与法治 Morality and the Rule of Law	3.00	54	54				3.0-0.0	1	
00021062	形势与政策（一） Situation and Policy I	0.50	12	12				0.5-0.0	1	
00021060	思想政治理论课实践（上）- 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论实践 Ideological and Political Theory Practice I·Introduction and Practice of Mao Zedong Thought and Theoretical System of Socialism with Chinese Characteristics	1.00	+2					+2	2	第一学年暑期完成
00021052	中国近现代史纲要 Outline of Chinese Modern History	3.00	54	54				3.0-0.0	2	
00021063	形势与政策（二） Situation and Policy II	0.50	12	12				0.5-0.0	2	
00021033	马克思主义基本原理 Basic Principles of Marxism	3.00	54	54				3.0-0.0	3	
00021064	形势与政策（三） Situation and Policy III	0.25	8	8				0.5-0.0	3	
00021061	思想政治理论课实践（下）- 习近平新时代中国特色社会主义思想概论实践 Ideological and Political Theory Practice II·Introduction and Practice of Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	1.00	+2					+2	4	第二学年暑期完成
00021058	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 & Theoretical System of Chinese Socialism	2.00	36	36				2.0-0.0	4	
00021065	形势与政策（四） Situation and Policy IV	0.25	8	8				0.5-0.0	4	
00021066	形势与政策（五） Situation and Policy V	0.25	8	8				0.5-0.0	5	

课程代码	课程名称	学分	教学时数					周学时	开课学期	备注
			共计	讲授	实验	实践	习题			
00021059	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	2.00	36	36				2.0-0.0	6	
00021067	形势与政策（六） Situation and Policy VI	0.25	8	8				0.5-0.0	6	

（二）基础教育课程

（1）专项基础课程 要求学分：27

课程代码	课程名称	学分	教学时数					周学时	开课学期	备注
			共计	讲授	实验	实践	习题			
00272005	程序设计及应用（C语言） Programming and Application: C Language	4.00	108	54	54			3.0-3.0	2	C语言和Python二选一
00272006	程序设计及应用（Python） Programming and Application: Python	4.00	108	54	54			3.0-3.0	2	
00041001	大学英语（一） College English I	4.00	72	72				4.0-0.0	1	基础目标（必修10学分）
00041028	大学英语（二） College English II	2.00	36	36				2.0-0.0	2	
00041003	大学英语（三） College English III	2.00	36	36				2.0-0.0	3	
00041004	大学英语（四） College English IV	2.00	36	36				2.0-0.0	4	
00041005	英语高级视听 Advanced English Viewing & Listening	2.00	36	36				2.0-0.0	1	提高目标（新生通过英语水平测试）（必修10学分）
00041007	翻译与英语写作 Translation & English Writing	2.00	36	36				2.0-0.0	1	
00041006	英语报刊选读 Select Readings of English Newspapers & Magazines	2.00	36	36				2.0-0.0	2	

课程代码	课程名称	学分	教学时数					周学时	开课学期	备注
			共计	讲授	实验	实践	习题			
00041008	英语高级口语 Advanced English Speaking	2.00	36	36				2.0-0.0	3	提高目标 (新生通过 英语水平测试) (必修 10学分) (相同学期 课程二选 一)
00041009	英语影视欣赏 English Film Appreciation	2.00	36	36				2.0-0.0	3	
00041011	跨文化交际 Intercultural Communication	2.00	36	36				2.0-0.0	4	
00041034	中国特色文化英语教学 English Teaching of Featured Chinese Culture	2.00	36	36				2.0-0.0	4	
00351003	军事技能 Military Practice	1.00	+2					+2	1	新生入学后 前两周
00061001	公共体育(一) Physical Education I	1.00	36			36		0.0-2.0	1	学生需通过 “国家学生 体质健康标 准”测试
00061002	公共体育(二) Physical Education II	1.00	36			36		0.0-2.0	2	
00061007	公共体育(三) Physical Education III	1.00	36			36		0.0-2.0	3	
00061008	公共体育(四) Physical Education IV	1.00	36			36		0.0-2.0	4	
00272004	计算机信息技术(计算 思维) Computer Information Technology: Computational Thinking	3.00	72	36	36			2.0-2.0	1	
00361005	职业生涯规划指导 (上) Career Planning Guidance I	0.50	18	9		9		0.5-0.5	1	
00320001	大学生心理健康教育 Mental Health Education for College Students	2.00	36	18		18		1.0-1.0	2	
00351001	军事理论 Military Theory	2.00	36	36				2.0-0.0	3	
00361006	职业生涯规划指导 (下) Career Planning Guidance II	0.50	18	9		9		0.5-0.5	4	
00061011	健康标准测试(一) Health Standard Test I	0.00						0.0-0.0	5	
00061012	健康标准测试(二) Health Standard Test II	0.00						0.0-0.0	7	

(2) 学科基础课程 要求学分: 48

课程代码	课程名称	学分	教学时数					周学时	开课学期	备注
			共计	讲授	实验	实践	习题			
ECON2037	专业劳动教育实践 Labor Practice	1.00	32	32		4		+4	1	全学程教学
00071018	高等数学(二)(上) Advanced MathematicsII-1	5.00	90	90				5.0-0.0	1	
BUAD1001	管理学 Management	3.00	54	54				3.0-0.0	1	
ECON2002	微观经济学(一) Microeconomics I	3.00	54	54				3.0-0.0	1	
IETT1024	经济法概论 Introduction to Economic Laws	2.00	36	36				2.0-0.0	1	
00071019	高等数学(二)(下) Advanced MathematicsII-2	4.00	72	72				4.0-0.0	2	
ACCO1001	会计学 Accounting	3.00	54	54				3.0-0.0	2	
BUAD2003	统计学 Statistics	3.00	54	54				3.0-0.0	2	
BUAD2032	演讲与表达 Public Speaking & Communication	1.00	18	18				1.0-0.0	2	
ECON2004	宏观经济学 Macroeconomics	3.00	54	54				3.0-0.0	2	
ECON2038	习近平经济思想 Xi Jinping's Economic Thought	1.00	18	18				1.0-0.0	2	
FIAB2001	货币银行学(一) Monetary Banking I	3.00	54	54				3.0-0.0	2	
00071004	线性代数 Linear Algebra	3.00	54	54				3.0-0.0	3	
ACCO2002	财务会计(一) Financial Accounting I	3.00	54	54				3.0-0.0	3	
BUAD2031	学术与公文写作 Academic & Professional Writing	1.00	18	18				1.0-0.0	3	
ECON2028	计量经济学导论 Introductory Econometrics	3.00	72	54	18			3.0-1.0	3	
REVE2001	财政学 Public Finance	3.00	54	54				3.0-0.0	3	
00071005	概率统计 Probability & Statistics	3.00	54	54				3.0-0.0	4	

(三) 专业教育课程

(1) 专业核心课程 要求学分：40

课程代码	课程名称	学分	教学时数					周学时	开课学期	备注
			共计	讲授	实验	实践	习题			
ECON2033	数字经济学 Digital Economics	3.00	54	54				3.0-0.0	3	
ELBU2038	企业伦理与社会责任 Corporate Ethic and Professional Ethics	2.00	36	36				2.0-0.0	3	
ECON2013	中级微观经济学 Intermediate Microeconomics	3.00	54	54				3.0-0.0	4	
ECON2026	中级计量经济学(全英文) Intermediate Econometrics	3.00	54	54				3.0-0.0	4	
ECON2029	发展经济学(二) Development Economics II	2.00	36	36				2.0-0.0	4	
ECON3011	博弈论 Game Theory	2.00	36	36				2.0-0.0	4	
ECON2015	中级宏观经济学 Intermediate Macroeconomics	3.00	54	54				3.0-0.0	5	
ECON2030	产业经济学(二) Industrial Economics II	2.00	36	36				2.0-0.0	5	
ECON2031	区域经济学(二) Regional Economics II	2.00	36	36				2.0-0.0	5	
ACCO2052	数智商业综合实训 Comprehensive Practical Training of Digital Intelligence Business	1.0	36		36			0.0-2.0	6	
ECON2009	数理经济学 Econometric Economics	3.00	54	54				3.0-0.0	6	
ECON3103	毕业实习 Graduation Practice	6.00	+8					+8	8	
ECON3105	毕业设计(论文) Graduation Design(Thesis)	8.00						+8	8	

(2) 专业选修课程 要求学分：17，可跨模块选课，每个模块 ≥ 6 学分

课程代码	课程名称	学分	教学时数					周学时	开课学期	备注
			共计	讲授	实验	实践	习题			
ECON3038	制度经济学(二) System Economics II	2.00	36	36				2.0-0.0	5	模块二：经济学素养
ELBU1015	创新创业管理 Innovation & Entrepreneurship Management	2.00	36	36				2.0-0.0	6	

课程代码	课程名称	学分	教学时数					周学时	开课学期	备注
			共计	讲授	实验	实践	习题			
IETT2043	国际经济学：理论与政策 International Economics	2.00	36	36				2.0-0.0	6	模块二：经济学素养
ECON2036	企业理论经典文献学习与思维实践 Classic Literature Study of Firm Theory and Practice of Thinking	2.00	36	36				2.0-0.0	7	
ECON2039	产业分析 Industrial Analysis	2.00	36	36				2.0-0.0	7	
ECON2032	科技金融的经济分析 Tech Finance and Economic Analysis	2.00	36	36				2.0-0.0	6	模块三：前沿理论与方法
ELBU1013	供应链管理的发展与应用 The Development and Application of Supply Chain Management	2.00	36	36				2.0-0.0	6	
ELBU2025	商业智能与数据挖掘 Business Intelligence and Data Mining	2.00	36	36				2.0-0.0	6	
ECON2034	空间计量经济学导论 Introduction to Spatial Econometrics	2.00	36	36				2.0-0.0	7	
ELBU2039	机器学习与人工智能的前沿专题 Seminars on Machine Learning & Artificial	2.00	36	36				2.0-0.0	7	
IETT2022	国际经贸规则专题 Topics on International Economic and Trade Rules	2.00	36	36				2.0-0.0	6	模块一：数字贸易
IETT2030	国际服务贸易 International Trade In Service	2.00	36	36				2.0-0.0	6	
IETT2041	数字贸易 Digital Trade	2.00	36	36				2.0-0.0	6	
IETT2042	国贸理论与实务专题 Theory and Practice of International Trade	2.00	36	36				2.0-0.0	6	
IETT2044	大数据分析与国际贸易实证研究 Big Data and Empirical Research Methods in International Trade	2.00	54	36	18			2.0-1.0	6	

金融学（中外合作办学项目）（FIAI）专业人才培养方案

一、专业介绍

本专业是由国家教育部批准设立、苏州大学和加拿大维多利亚大学合作举办的中外合作培养项目，旨在积极探索一种新的国际创新型金融人才培养模式。目标是培养具备国际金融领域先进理念、专业知识和业务技能，系统掌握金融管理及其相关学科的理论，熟悉金融、证券、投资、保险等方面的方针、政策、法律法规和制度，熟悉国际金融规则和惯例的专业人才。成为既熟知我国金融业发展进程和方向，又了解欧美发达国家金融业前沿理论和发展，具有国际化水准的外向型、应用型、复合型金融创新人才。本专业毕业生可以在银行、保险、证券、基金及其它企事业单位从事相关金融专业工作。

二、培养目标

本专业是苏州大学与加拿大维多利亚大学合作举办的专业，培养德、智、体、美、劳全面发展，具备金融学方面的理论知识和业务技能，同时精通英语，具有国际视野，能在中资及在华外资金融机构及其他经济管理部门和跨国企业从事相关工作，具有创新精神的复合型国际化专门人才。培养学生坚持可持续发展理念，深入理解绿色金融和绿色经济发展的总体思路，明确金融机构的社会责任，并将我国金融业的发展与全球经济发展相结合，在国际化发展过程中担当更重要的职责。

三、基本培养规格与毕业要求

（一）基本培养规格

1. 政治思想和德育方面

热爱祖国，拥护中国共产党领导，掌握马列主义、毛泽东思想、邓小平理论、“三个代表”重要思想、科学发展观、习近平新时代中国特色社会主义思想；愿为社会主义现代化建设服务，为人民服务，有为国家富强、民族昌盛而奋斗的志向和责任感；具备敬业爱岗、艰苦奋斗、热爱劳动、遵纪守法、团结合作的品质；具有良好的思想品德、社会公德和职业道德。

2. 智育方面

本专业学生主要学习货币银行学、国际金融、证券、投资、保险等方面的基本理论和基础知识，受到相关业务的基本训练，具有国际化金融领域实际工作的基本能力。

3. 体育方面

具有一定的体育和军事基本知识，掌握科学锻炼身体的基本技能，养成良好的体育锻炼和卫生习惯，受到必要的军事训练，达到国家规定的大学生体育和军事训练合格标准，具备健全的心理和健康的体魄，能够履行建设祖国和保卫祖国的神圣义务。

4. 美育方面

能以社会主义核心价值观为引领，弘扬中华优秀传统文化，发展社会主义先进文化，实现美育教育与专业教育、课外实践、校园文化紧密结合，在课程教育、社会实践活动中，

通过潜移默化和无形浸润，增强学生感受、鉴赏、创造美的能力。

5. 劳育方面

具有正确的劳动观和劳动意识，尊重劳动、热爱劳动，通过专业实践、社会实践和其它形式，实现专业教育与劳动教育的有机结合，强化学生敬业、诚信、创新、奋斗、合作、奉献等新时代劳动精神，提高学生的专业劳动能力与素养。

(二) 毕业要求

具备经济学学科及金融学专业方向的基础性知识，具有处理银行、证券、投资与保险等方面业务的基本能力；

具备经济学学科及金融专业方向的专业性知识，熟悉国家有关金融的方针、政策和法规；

具备经济学学科及金融专业方向的工具性知识；掌握文献检索、资料查询的基本方法，具有一定的科学研究和实际工作能力；

熟悉专业领域的国家政策与发展前沿；

具备独立自主地获取和更新知识的学习能力；

英语水平达到学校相关规定。

四、主要实践环节

(一) 课程实践。为了加强教学的实践环节，本专业主要课程都有一定的教学实践具体内容，包括实习、社会调查和作业等形式。

(二) 集中实践环节（包括毕业实习和毕业论文等）。本环节是为了培养学生综合运用所学知识解决实际问题的能力，按教学大纲要求组织实施，形式多样，不能免修。

五、学分要求和授予学位

培养模块	课程类别	课程性质	学分	
基础培养	通识教育课程	通识选修课程	“文学与艺术”类课程不少于 2 学分	10
		新生研讨课程	不超过 4 学分	
		思政教育课程	18	
	基础教育课程	专项基础课程	27	
		学科基础课程	55	
专业培养	专业教育课程	专业核心课程	41	
		专业选修课程	9	
总学分			160	

六、进入毕业实践环节学分要求

本专业学生须获得不低于 120 学分，方可进入毕业论文（设计）环节。

七、课程设置

（一）通识教育课程

（1）通识选修课程、新生研讨课程 要求学分：10，在通识选修课程、新生研讨课程中选择修读。（通识选修课程中“文学与艺术”类课程不少于 2 学分，“新生研讨课程”不超过 4 学分）

（2）思政教育课程 要求学分：18

课程代码	课程名称	学分	教学时数					周学时	开课学期	备注
			共计	讲授	实验	实践	习题			
00021053	中共党史 History of the Communist Party of China	1.00	18	18				1.0-0.0	1	“四史”课程，四选一
00021054	新中国史 History of the People's Republic of China	1.00	18	18				1.0-0.0	1	
00021055	改革开放史 History of the Reform and Opening-up	1.00	18	18				1.0-0.0	1	
00021056	社会主义发展史 History of the Development of Socialism	1.00	18	18				1.0-0.0	1	
00021057	思想道德与法治 Morality and the Rule of Law	3.00	54	54				3.0-0.0	1	
00021062	形势与政策（一） Situation and Policy I	0.50	12	12				0.5-0.0	1	
00021060	思想政治理论课实践（上）- 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论实践 Ideological and Political Theory Practice I - Introduction and Practice of Mao Zedong Thought and Theoretical System of Socialism with Chinese Characteristics	1.00	+2					+2	2	第一学年暑期完成
00021052	中国近现代史纲要 Outline of Chinese Modern History	3.00	54	54				3.0-0.0	2	
00021063	形势与政策（二） Situation and Policy II	0.50	12	12				0.5-0.0	2	
00021033	马克思主义基本原理 Basic Principles of Marxism	3.00	54	54				3.0-0.0	3	

课程代码	课程名称	学分	教学时数					周学时	开课学期	备注
			共计	讲授	实验	实践	习题			
00021064	形势与政策（三） Situation and Policy III	0.25	8	8				0.5-0.0	3	
00021061	思想政治理论课实践（下）- 习近平新时代中国特色社会主义思想概论实践 Ideological and Political Theory Practice II · Introduction and Practice of Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	1.00	+2					+2	4	第二学年暑期完成
00021058	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 & Theoretical System of Chinese Socialism	2.00	36	36				2.0-0.0	4	
00021065	形势与政策（四） Situation and Policy IV	0.25	8	8				0.5-0.0	4	
00021066	形势与政策（五） Situation and Policy V	0.25	8	8				0.5-0.0	5	
00021059	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	2.00	36	36				2.0-0.0	6	
00021067	形势与政策（六） Situation and Policy VI	0.25	8	8				0.5-0.0	6	

（二）基础教育课程

（1）专项基础课程 要求学分：27

课程代码	课程名称	学分	教学时数					周学时	开课学期	备注
			共计	讲授	实验	实践	习题			
00272005	程序设计及应用（C语言） Programming and Application: C Language	4.00	108	54	54			3.0-3.0	2	C语言和Python二选一
00272006	程序设计及应用（Python） Programming and Application: Python	4.00	108	54	54			3.0-3.0	2	

课程代码	课程名称	学分	教学时数					周学时	开课学期	备注
			共计	讲授	实验	实践	习题			
00041001	大学英语（一） College English I	4.00	72	72				4.0-0.0	1	基础目标 （必修10 学分）
00041028	大学英语（二） College English II	2.00	36	36				2.0-0.0	2	
00041003	大学英语（三） College English III	2.00	36	36				2.0-0.0	3	
00041004	大学英语（四） College English IV	2.00	36	36				2.0-0.0	4	
00041005	英语高级视听 Advanced English Viewing & Listening	2.00	36	36				2.0-0.0	1	提高目标 （新生通过 英语水平测 试）（必修 10学分）
00041007	翻译与英语写作 Translation & English Writing	2.00	36	36				2.0-0.0	1	
00041006	英语报刊选读 Select Readings of English Newspapers & Magazines	2.00	36	36				2.0-0.0	2	
00041008	英语高级口语 Advanced English Speaking	2.00	36	36				2.0-0.0	3	提高目标 （新生通过 英语水平测 试）（必修 10学分） （相同学期 课程二选 一）
00041009	英语影视欣赏 English Film Appreciation	2.00	36	36				2.0-0.0	3	
00041011	跨文化交际 Intercultural Communication	2.00	36	36				2.0-0.0	4	
00041034	中国特色文化英语教 学 English Teaching of Featured Chinese Culture	2.00	36	36				2.0-0.0	4	
00351003	军事技能 Military Practice	1.00	+2					+2	1	新生入学后 前两周
00061001	公共体育（一） Physical Education I	1.00	36			36		0.0-2.0	1	学生需通过 “国家学生 体质健康标 准”测试
00061002	公共体育（二） Physical Education II	1.00	36			36		0.0-2.0	2	
00061007	公共体育（三） Physical Education III	1.00	36			36		0.0-2.0	3	
00061008	公共体育（四） Physical Education IV	1.00	36			36		0.0-2.0	4	
00272004	计算机信息技术（计算 思维） Computer Information Technology: Computational Thinking	3.00	72	36	36			2.0-2.0	1	
00361005	职业生涯规划指导 （上） Career Planning Guidance I	0.50	18	9		9		0.5-0.5	1	

课程代码	课程名称	学分	教学时数					周学时	开课学期	备注
			共计	讲授	实验	实践	习题			
00320001	大学生心理健康教育 Mental Health Education for College Students	2.00	36	18		18		1.0-1.0	2	
00351001	军事理论 Military Theory	2.00	36	36				2.0-0.0	3	
00361006	职业生涯规划指导 (下) Career Planning Guidance II	0.50	18	9		9		0.5-0.5	4	
00061011	健康标准测试(一) Health Standard Test I	0.00						0.0-0.0	5	
00061012	健康标准测试(二) Health Standard Test II	0.00						0.0-0.0	7	

(2) 学科基础课程 要求学分: 55

课程代码	课程名称	学分	教学时数					周学时	开课学期	备注
			共计	讲授	实验	实践	习题			
FIAB2030	专业劳动教育实践 Labor Practice	1.00	32	32		4		+4	1	全学程教学
FIAI0001	雅思听力 IELTS Listening	2.00	72		72			0.0-4.0	1	外方授课
FIAI0002	雅思口语 IELTS Speaking	2.00	72		72			0.0-4.0	1	
FIAI1001	微观经济学(一) Microeconomics I	3.00	54	54				3.0-0.0	1	
FIAI0008	雅思写作 IELTS Writing	2.00	36	36				2.0-0.0	2	
FIAI0009	雅思阅读 IELTS Reading	2.00	36	36				2.0-0.0	2	
FIAI1024	中级微观经济学(一) Intermediate Microeconomics I	3.00	54	54				3.0-0.0	2	
FIAI1002	宏观经济学 Macroeconomics	3.00	54	54				3.0-0.0	3	
FIAI1008	货币银行学(二) Monetary Banking II	4.00	72	72				4.0-0.0	3	
FIAI1016	管理学 Management	3.00	54	54				3.0-0.0	3	
FIAI1020	中级微观经济学(二) Intermediate Microeconomics II	3.00	54	54				3.0-0.0	3	
FIAI0005	描述统计学和概率 Descriptive Statistics & Probability	3.00	54	54				3.0-0.0	4	
FIAI1007	国际贸易理论 International Trade Theory	3.00	54	54				3.0-0.0	5	

课程代码	课程名称	学分	教学时数					周学时	开课学期	备注
			共计	讲授	实验	实践	习题			
FIAI1006	财政学 Public Finance	3.00	54	54				3.0-0.0	6	外方授课
FIAI2007	计量经济学 Applied Econometrics	3.00	54	54				3.0-0.0	6	
00071018	高等数学（二）（上） Advanced MathematicsII-1	5.00	90	90				5.0-0.0	1	
ECON1001	政治经济学 Political Economics	3.00	54	54				3.0-0.0	1	
00071019	高等数学（二）（下） Advanced MathematicsII-2	4.00	72	72				4.0-0.0	2	
00071004	线性代数 Linear Algebra	3.00	54	54				3.0-0.0	3	

（三）专业教育课程

（1）专业核心课程 要求学分：41

课程代码	课程名称	学分	教学时数					周学时	开课学期	备注
			共计	讲授	实验	实践	习题			
FIAI1009	财务会计（一） Financial Accounting I	3.00	54	54				3.0-0.0	2	外方授课
FIAI1003	加拿大经济史 The Economic History of Canada	3.00	54	54				3.0-0.0	5	
FIAI1010	财务管理 Financial Management	3.00	54	54				3.0-0.0	5	
FIAI2006	产业经济学 Industrial Economics	3.00	54	54				3.0-0.0	6	
FIAB2008	证券投资（一） Securities Investment I	3.00	54	54				3.0-0.0	4	
FIAB3003	国际金融理论 International Finance Theory	3.00	54	54				3.0-0.0	4	
FIAB2006	商业银行经营管理（一） Commercial Bank Management(I)	3.00	54	54				3.0-0.0	5	
FIAB3012	投资银行概论 Introduction to Investment Bank	3.00	54	54				3.0-0.0	5	
FIAB2025	行为金融学（双语） Behavioural Finance	3.00	54	54				3.0-0.0	6	
FIAB3103	毕业实习 Graduation Practice	6.00	+10					+10	8	
FIAB3105	毕业设计（论文） Graduation Design(Thesis)	8.00						+8	8	

(2) 专业选修课程 要求学分: 9

课程代码	课程名称	学分	教学时数					周学时	开课学期	备注	
			共计	讲授	实验	实践	习题				
FAIA1012	经济和环境 Economy & Environment	3.00	54	54				3.0-0.0	4	外方授课	
FAIA1026	经济学写作 Writing on Economics	3.00	54	54				3.0-0.0	4		
FAIA1027	统计推断 Statistical Inference	3.00	54	54				3.0-0.0	4		
FAIA1013	金融专业英语 Financial English	3.00	54	54				3.0-0.0	5		
FAIA1022	经济发展 Economic Development	3.00	54	54				3.0-0.0	5		
FAIA1004	法律经济学分析 Topics in the Economic Analysis of Law	3.00	54	54				3.0-0.0	6		
FAIA1014	外汇业务 Foreign Exchange Business	2.00	36	36				2.0-0.0	6		
FAIA1015	西方金融理论文选 Analects of Western Financial Theory	3.00	54	54				3.0-0.0	6		
FAIA1021	金融经济学 Financial Economics	3.00	54	54				3.0-0.0	6		
FAIA1017	国际经济合作(二) International Economic Cooperation II	3.00	54	54				3.0-0.0	7		
FAIA1018	管理会计 Management Accounting	3.00	54	54				3.0-0.0	7		
FAIA1023	国土资源经济 Natural Resource Economics	3.00	54	54				3.0-0.0	7		
FAIA1025	中级宏观经济学 Intermediate Macroeconomics	3.00	54	54				3.0-0.0	4		外方授课赴维大必修课程
FIAB2012	保险学(双语) Insurance (bilingual)	3.00	54	54				3.0-0.0	4		
ELBU1011	统计软件应用 Statistic Software Application	2.00	36	36				2.0-0.0	5		
ELBU1018	网络金融(一) E-Finance I	2.00	36	36				2.0-0.0	5		
FIAB2020	风险管理 Risk Management	3.00	54	54				3.0-0.0	5		
FIAB2026	金融监管学 The Financial Supervision	3.00	54	54				3.0-0.0	5		
FIAB2028	固定收益证券 Fixed Income Securities	2.50	54	36		18		2.0-1.0	5		

课程代码	课程名称	学分	教学时数					周学时	开课学期	备注
			共计	讲授	实验	实践	习题			
IETT1003	国际贸易实务（一） Practice of International Trade I	3.00	54	54				3.0-0.0	5	
ECON3011	博弈论 Game Theory	2.00	36	36				2.0-0.0	6	
ELBU2038	企业伦理与社会责任 Corporate Ethic and Professional Ethics	2.00	36	36				2.0-0.0	6	
FIAB2014	金融营销 Financial Marketing	3.00	54	54				3.0-0.0	6	
FIAB2018	实证金融 Empirical Finance	2.00	36	36				2.0-0.0	6	
FIAB2029	量化投资 Financial&Quantitative Investment	2.50	54	36		18		2.0-1.0	6	
FIAB3015	金融衍生工具（一） Derivative Financial Instruments I	3.00	54	54				3.0-0.0	7	

“金融+计算机”双学士学位项目人才培养方案

一、项目介绍

苏州大学“金融+计算机”双学士学位项目，以教育部“新文科”、“新工科”建设思想为指导，顺应时代需求，发展金融科技教育，突出金融创新发展，以培育金融科技人才作为院校使命之一。突出创新思维培养与跨学科跨专业交叉融合，培养打通金融和计算机两个领域、具备系统架构思维和能力的金融科技复合型创新人才。将为银行、保险、证券等金融机构；大数据、云计算、人工智能、区块链等创新性金融科技企业；政府、协会、监管机构等培养德才兼备的高素质复合型专门人才。

二、培养目标

培养德、智、体、美、劳全面发展，富有社会责任感，基础扎实、知识面宽、能力强、素质高，掌握金融和计算机基础理论和基础知识，富有创新精神和实践能力，打通金融和计算机两个领域、具备系统架构思维和能力的金融科技复合型创新人才。培养学生坚持可持续发展理念，深入理解绿色金融和绿色发展的总体思路，明确金融机构的社会责任，同时精通英语，具有国际视野，将我国金融科技发展与全球经济金融变革相结合，在国际化进程中贡献力量。

培养目标具体为：

目标 1：德行优异。树立社会主义核心价值观，具有强烈的家国情怀与社会责任感，具备良好的政治和道德素养，具有健全身心、良好的职业和科学与工程伦理道德、社会责任感和可持续发展理念，德、智、体、美、劳全面发展。

目标 2：基础和专业扎实。掌握金融学基础理论和方法；具备优良的数学基础；了

解银行、证券、保险、基金等传统金融机构和支付、消费金融等创新性金融机构的产品、运营、市场等一般性业务实操细节；了解云计算、大数据、人工智能、区块链等基础知识和应用；了解大数据风控、大数据营销、区块链应用、智能投顾应用的最新应用技术；掌握开放银行、保险科技、监管科技、区块链各场景应用的最新应用前沿。

目标 3：具有研究与创新创造能力。能够基于科学原理并采用科学方法对复杂经济金融问题进行研究，包括针对经济金融领域问题设计实验、分析与解释数据、并通过信息综合得到合理有效的结论；能够将专业知识和技能学以致用，设计实际应用场景下经济金融问题的解决方案，具备创新创业实操能力。

目标 4：具有复合创新能力和国际视野。具有文、经管、理、工等多学科交叉背景与视野，了解计算机与金融领域国际前沿知识，具备一定的国际视野，能够解决跨学科复杂经济金融问题，能够在跨文化背景下进行沟通和交流；具备在国内外教育科研机构继续攻读更高等级学位（或从事学术研究）的资格条件。

目标 5：持续学习和承担社会责任。具有在相关领域跟踪、发展新理论、新知识、新技术的能力，能够不断学习和适应行业新发展。为社会服务，承担社会责任。

三、基本培养规格与毕业要求

（一）基本培养规格

1. 政治思想和德育方面

热爱社会主义祖国，具有正确的世界观、人生观、价值观。拥护中国共产党领导，认真学习马列主义、毛泽东思想、邓小平理论、“三个代表”重要思想、科学发展观、习近平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，提升政治认同、家国情怀、道德修养、法治意识、文化素养，养成良好的思想品德、社会公德和职业道德，做担当民族复兴大任的时代新人。本项目培养适应社会主义市场经济建设需要，德、智、体、美、劳全面发展，具有良好的政治素质与道德修养，具备金融行业服务实体经济底层意识、防范金融风险的金融素养和合法合规的边界思维。

2. 智育方面

专业基本素养：系统掌握金融学的理论基础和新兴前沿技术，具备金融业务的产品思维、运营思维和互联网思维，全面深度了解金融市场的监管政策、机构职能、组织架构、产品属性、运营流程、风控手段、市场痛点等业务实操一般性知识。

运营岗位专业素养：具备对金融产品的设计、应用和运营能力；并能够针对不同金融场景掌握金融科技综合应用与设计能力。

开发岗位专业素养：具备对金融产品的设计、基本开发、维护的能力；具备针对不同金融场景掌握金融科技综合应用与设计能力。

具有组织管理能力、表达能力、人际交往能力和团队合作能力。具有良好的外语应用能力，能阅读本专业的外文材料，具有国际视野和跨文化交流、竞争与合作能力。

3. 体育方面

具有一定的体育和军事基本知识，掌握科学锻炼身体的基本技能，养成良好的体育锻炼和卫生习惯，受到必要的军事训练，达到国家规定的大学生体育和军事训练合格标准，具备健全的心理和健康的体魄，能够履行建设祖国和保卫祖国的神圣义务。

4. 美育方面

能以社会主义核心价值观为引领，弘扬中华优秀传统文化，具有较强的文化主体意识与崇高的审美追求，具备参与美育实践活动的必要基础知识和基本技能，积极主动参与美育活动，在文化理解、审美感知、艺术表现、创意实践等方面具有较高的素养。

5. 劳育方面

具有正确的劳动观和劳动意识，在实际动手过程中亲历劳动过程，体会劳动创造美好生活的时代风尚，进而养成尊重劳动、热爱劳动、向往劳动的习惯和品质，习得敬业、诚信、创新、奋斗、合作、奉献等新时代劳动精神，具备较强的专业劳动能力与素养。

(二) 毕业要求

本项目毕业生根据完整的本科生培养计划，完成教学计划中所有课程的学习并修满规定的学分，具有相应的知识、能力和素质，毕业应达到以下基本要求：

毕业要求 1：热爱祖国，遵纪守法，具备职业道德、商业伦理道德的意识及判断能力；为社会服务，承担社会责任。

毕业要求 2：掌握扎实的政治学、金融学、管理学、数学和计算机基础，具备金融市场分析能力、金融大数据分析与应用能力、金融产品创新能力。

毕业要求 3：具有创新精神，系统掌握经济金融、大数据分析等方面的基础知识、理论和技能，能够基于科学原理并采用科学方法对复杂问题进行研究，并提出创新解决方案。具备较强的逻辑分析、数理推演、算法设计与编程等解决实际问题的能力和金融工程项目经历。同时计算机应用能力较强，能够利用现代信息技术、财务和计量软件处理专业领域的实际问题。

毕业要求 4：具备在多学科背景下的团队中进行有效的沟通和团队合作能力，具有较好的国际视野和跨文化交流能力；掌握文献检索、资料查询的基本方法，具有一定的科学研究和实际工作能力；英语水平达到学校相关规定。

毕业要求 5：了解金融学领域与计算机科学技术前沿和最新发展动态，能够基于科学原理并采用科学方法对计算机科学与技术金融学实际问题进行研究；具有自主学习和终身学习的意识，有不断学习和适应发展的能力。

四、主要实践环节

类别	课程名称	实践（实验）学分	实践训练（周）
实践课程	数据库课程实践	2	72 学时
	程序设计课程实践	2	36 学时
	金融科技顶点项目	3	144 学时
	计算机硬件基础	0.5	18 学时
	计算机网络	0.5	18 学时
	信息安全技术	0.5	18 学时
	操作系统原理	0.5	18 学时

类别	课程名称	实践（实验）学分	实践训练（周）
	金融数据挖掘	0.5	18 学时
	人工智能与知识工程	0.5	18 学时
	金融文本分析与自然语言处理	0.5	18 学时
	软件项目管理	0.5	18 学时
实践环节	毕业实习	4	8 周
	毕业设计（论文）	10	20 周
	专业劳动教育实践	1	32 学时+4 周
	军事技能	1	2 周
合计		27	34 周+428 学时

1.课程实践。为了加强教学的实践环节，本项目主要课程都有一定的教学实践具体内容，包括实习、社会调查和作业等形式。

2.集中实践环节（包括毕业实习和毕业论文等）。本环节是为了培养学生综合运用所学知识解决实际问题的能力，按教学大纲要求组织实施，形式多样，不能免修。

五、学分要求和学位授予

培养模块	课程类别	课程性质	学分	
基础培养	通识教育课程	通识选修课程	“文学与艺术”类课程不少于 2 学分	10
		新生研讨课程	不超过 4 学分	
		思政教育课程	18	
	基础教育课程	专项基础课程	20	
		学科基础课程	70	
专业培养	专业教育课程	专业核心课程	48	
		专业选修课程	14	
总学分			180	

1. 项目退出机制实施方案

本项目属于商学院金融学专业方向下的特设项目。学生因自身原因或其他不可抗力因素，预计无法完成项目学习任务或不适合继续参加项目培养的，可在第一、第二学年结束前向所在双学士学位项目工作管理小组提出退出“金融+计算机”双学士学位项目申请，经审核同意后报学校项目工作领导小组审议。退出项目的学生在完成当前学期的课程学习任务后，于下学期起进入项目所依托的招生专业继续学习，达到所选专业毕业和学位授予条

件的，可申请从该专业毕业并获得相应的学士学位。教务处与学院协同做好退出项目学生学分转换继续学业工作。

2. 项目学位授予实施方案

本项目学制 4 年，总学分为 180 学分，允许学习年限为 3~6 年。在允许学习年限内，学生必须修满本项目指导性教学计划规定的学分，方可申请毕业，达到学位授予要求者，经申请可授予经济学和工学学士学位。双学士学位只发放一本学位证书，所授两个学位在证书中予以注明。

六、进入毕业实践环节学分要求

本项目学生须获得不低于 135 学分，方可进入毕业论文（设计）环节。

七、课程设置：

（一）通识教育课程

（1）通识选修课程、新生研讨课程 要求学分：10，在通识选修课程、新生研讨课程中选择修读。（通识选修课程中“文学与艺术”类课程不少于 2 学分，“新生研讨课程”不超过 4 学分）

（2）思政教育课程 要求学分：18

课程代码	课程名称	学分	教学时数					周学时	开课学期	备注
			共计	讲授	实验	实践	习题			
00021053	中共党史 History of the Communist Party of China	1.00	18	18				1.0-0.0	1	“四史”课程，四选一
00021054	新中国史 History of the People's Republic of China	1.00	18	18				1.0-0.0	1	
00021055	改革开放史 History of the Reform and Opening-up	1.00	18	18				1.0-0.0	1	
00021056	社会主义发展史 History of the Development of Socialism	1.00	18	18				1.0-0.0	1	
00021057	思想道德与法治 Morality and the Rule of Law	3.00	54	54				3.0-0.0	1	
00021062	形势与政策（一） Situation and Policy I	0.50	12	12				0.5-0.0	1	

课程代码	课程名称	学分	教学时数					周学时	开课学期	备注
			共计	讲授	实验	实践	习题			
00021060	思想政治理论课实践（上）- 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论实践 Ideological and Political Theory Practice I · Introduction and Practice of Mao Zedong Thought and Theoretical System of Socialism with Chinese Characteristics	1.00	+2					+2	2	第一学年暑期完成
00021052	中国近现代史纲要 Outline of Chinese Modern History	3.00	54	54				3.0-0.0	2	
00021063	形势与政策（二） Situation and Policy II	0.50	12	12				0.5-0.0	2	
00021033	马克思主义基本原理 Basic Principles of Marxism	3.00	54	54				3.0-0.0	3	
00021064	形势与政策（三） Situation and Policy III	0.25	8	8				0.5-0.0	3	
00021061	思想政治理论课实践（下）- 习近平新时代中国特色社会主义思想概论实践 Ideological and Political Theory Practice II · Introduction and Practice of Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	1.00	+2					+2	4	第二学年暑期完成
00021058	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 & Theoretical System of Chinese Socialism	2.00	36	36				2.0-0.0	4	
00021065	形势与政策（四） Situation and Policy IV	0.25	8	8				0.5-0.0	4	
00021066	形势与政策（五） Situation and Policy V	0.25	8	8				0.5-0.0	5	
00021059	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	2.00	36	36				2.0-0.0	6	

课程代码	课程名称	学分	教学时数					周学时	开课学期	备注
			共计	讲授	实验	实践	习题			
00021067	形势与政策（六） Situation and Policy VI	0.25	8	8				0.5-0.0	6	

（二）基础教育课程

（1）专项基础课程 要求学分：20

课程代码	课程名称	学分	教学时数					周学时	开课学期	备注
			共计	讲授	实验	实践	习题			
00041001	大学英语（一） College English I	4.00	72	72				4.0-0.0	1	基础目标 （必修10 学分）
00041028	大学英语（二） College English II	2.00	36	36				2.0-0.0	2	
00041003	大学英语（三） College English III	2.00	36	36				2.0-0.0	3	
00041004	大学英语（四） College English IV	2.00	36	36				2.0-0.0	4	
00041005	英语高级视听 Advanced English Viewing & Listening	2.00	36	36				2.0-0.0	1	提高目标 （新生通过 英语水平测 试）（必修 10学分）
00041007	翻译与英语写作 Translation & English Writing	2.00	36	36				2.0-0.0	1	
00041006	英语报刊选读 Select Readings of English Newspapers & Magazines	2.00	36	36				2.0-0.0	2	
00041008	英语高级口语 Advanced English Speaking	2.00	36	36				2.0-0.0	3	提高目标 （新生通过 英语水平测 试）（必修 10学分） （相同学期 课程二选 一）
00041009	英语影视欣赏 English Film Appreciation	2.00	36	36				2.0-0.0	3	
00041011	跨文化交际 Intercultural Communication	2.00	36	36				2.0-0.0	4	
00041034	中国特色文化英语教 学 English Teaching of Featured Chinese Culture	2.00	36	36				2.0-0.0	4	
00351003	军事技能 Military Practice	1.00	+2					+2	1	新生入学后 前两周
00061001	公共体育（一） Physical Education I	1.00	36			36		0.0-2.0	1	学生需通过 “国家学生 体质健康标 准”测试
00061002	公共体育（二） Physical Education II	1.00	36			36		0.0-2.0	2	
00061007	公共体育（三） Physical Education III	1.00	36			36		0.0-2.0	3	
00061008	公共体育（四） Physical Education IV	1.00	36			36		0.0-2.0	4	

课程代码	课程名称	学分	教学时数					周学时	开课学期	备注
			共计	讲授	实验	实践	习题			
00361005	职业生涯规划指导 (上) Career Planning Guidance I	0.50	18	9		9		0.5-0.5	1	
00320001	大学生心理健康教育 Mental Health Education for College Students	2.00	36	18		18		1.0-1.0	2	
00351001	军事理论 Military Theory	2.00	36	36				2.0-0.0	3	
00361006	职业生涯规划指导 (下) Career Planning Guidance II	0.50	18	9		9		0.5-0.5	4	
00061011	健康标准测试(一) Health Standard Test I	0.00						0.0-0.0	5	
00061012	健康标准测试(二) Health Standard Test II	0.00						0.0-0.0	7	

(2) 学科基础课程 要求学分: 70

课程代码	课程名称	学分	教学时数					周学时	开课学期	备注
			共计	讲授	实验	实践	习题			
COMS1050	程序设计基础 Computer Programming	4.00	72	72				4.0-0.0	1	计算机课程
COMS1051	程序设计课程实践 Comprehensive Practice of Programming Methodology	2.00	72		72			0.0-4.0	1	
ECON2002	微观经济学(一) Microeconomics I	3.00	54	54				3.0-0.0	1	金融课程
FICO2001	专业劳动教育实践 Labor Practice	1.00	32	32		4		+4	1	全学程教学
00071004	线性代数 Linear Algebra	3.00	54	54				3.0-0.0	1	
00071012	高等数学(一)上 Advanced Mathematics I-1	5.00	90	90				5.0-0.0	1	
00071005	概率统计 Probability & Statistics	3.00	54	54				3.0-0.0	2	
00071013	高等数学(一)下 Advanced Mathematics I-2	5.00	90	90				5.0-0.0	2	
00081007	普通物理学(三) General Physics III	4.00	72	72				4.0-0.0	2	
ACCO1001	会计学 Accounting	3.00	54	54				3.0-0.0	2	
COMS2052	程序设计课程实践 Comprehensive Practice of Programming	2.00	72			72		0.0-4.0	2	

课程代码	课程名称	学分	教学时数					周学时	开课学期	备注
			共计	讲授	实验	实践	习题			
COMS2059	面向对象与 C++程序设计 Object-Oriented & C++ Programming	2.00	36	36				2.0-0.0	2	
ECON2004	宏观经济学 Macroeconomics	3.00	54	54				3.0-0.0	2	
ECON2038	习近平经济思想 Xi Jinping's Economic Thought	1.00	18	18				1.0-0.0	2	
FIAB2031	金融学 Finance	3.00	54	54				3.0-0.0	2	
00081010	普通物理实验 General Physics Experiments	1.00	54		54			0.0-3.0	3	
COMS2022	离散数学 Discrete Mathematics	4.00	72	72				4.0-0.0	3	
ELBU2038	企业伦理与社会责任 Corporate Ethic and Professional Ethics	2.00	36	36				2.0-0.0	3	
FIC02003	金融科技导论 Introduction to FinTech	2.00	36	36				2.0-0.0	3	
FICO2004	金融计量学 Financial Econometrics	3.00	54	54				3.0-0.0	3	
SOEN2029	数据结构 Data Structure	4.00	72	72				4.0-0.0	3	
COMS2037	数据库原理与设计 Principles & Designing of DB	2.00	36	36				2.0-0.0	4	
COMS2038	数据库课程实践 Comprehensive Practice of DB	2.00	72			72		0.0-4.0	4	
FIAB2006	商业银行经营管理 (一) Commercial Bank Management(I)	3.00	54	54				3.0-0.0	4	
FIAB2027	金融市场学(双语) Financial Market(Bilingual)	3.00	54	54				3.0-0.0	4	

(三) 专业教育课程

(1) 专业核心课程 要求学分：48

课程代码	课程名称	学分	教学时数					周学时	开课学期	备注
			共计	讲授	实验	实践	习题			
COMS2058	工程经济与伦理 Economy and Ethics of Engineering	2.00	36	36				2.0-0.0	5	
COMS2060	计算机网络 Computer Network	2.50	54	36	18			2.0-1.0	5	

课程代码	课程名称	学分	教学时数					周学时	开课学期	备注
			共计	讲授	实验	实践	习题			
FIAB2008	证券投资（一） Securities Investment I	3.00	54	54				3.0-0.0	5	
FIAB2015	公司金融学 Corporate Finance	3.00	54	54				3.0-0.0	5	
SOEN2033	操作系统原理 Principles of Operating System	3.50	72	54	18			3.0-1.0	5	
FIAB2020	风险管理 Risk Management	3.00	54	54				3.0-0.0	6	
FIAB3012	投资银行概论 Introduction to Investment Bank	3.00	54	54				3.0-0.0	6	
FICO3001	机器学习导论 Introduction to Machine Learning	2.00	36	36				2.0-0.0	6	
FICO3002	金融数据挖掘及分析 Financial Data Mining and analysis	3.00	72	54		18		3.0-1.0	6	
FICO3003	数字金融 Digital Finance	2.00	36	36				2.0-0.0	6	
FICO3004	金融区块链 Blockchain in Finance	2.00	36	36				2.0-0.0	7	
FICO3005	大数据与量化投资 Quantitative Investment	2.00	36	36				2.0-0.0	7	
FICO3006	金融科技顶点项目 Fintech Capstone Project	3.00	54	54				3.0-0.0	7	
FICO3101	毕业实习 Final Year Project	6.00						+10	8	
FICO3102	毕业论文（设计） Final Year Thesis(Project)	8.00						+8	8	

(2) 专业选修课程 要求学分：14

建议学根据未来职业规划，选择模块一或模块二，并修完相应模块课程，然后可以根据自己的兴趣选择其他两个模块中的选修课程，满足选修课学分要求。

课程代码	课程名称	学分	教学时数					周学时	开课学期	备注
			共计	讲授	实验	实践	习题			
COMS3006	算法设计与分析 Algorithm Design & Analysis	2.00	36	36				2.0-0.0	5	模块二：计算机网络与金融安全
SOEN2068	计算机硬件基础 Computer Hardware Foundation	3.50	72	54	18			3.0-1.0	5	
COMS3002	信息安全技术 Information Security Technology	2.50	54	36	18			2.0-1.0	6	

课程代码	课程名称	学分	教学时数					周学时	开课学期	备注
			共计	讲授	实验	实践	习题			
FIAB2026	金融监管学 The Financial Supervision	3.00	54	54				3.0-0.0	6	模块二：计算机网络与金融安全
SOEN2006	软件项目管理 Software Project Management	2.50	54	36	18			2.0-1.0	6	
ELBU2015	Java 程序设计 Java Programming	2.00	36	36				2.0-0.0	7	
FICO3010	金融机构数字转型 Digital Transformation at Financial Institutions	3.00	54	54				3.0-0.0	7	
COMS1009	Linux 操作系统 Linux Operation System	2.50	54	36	18			2.0-1.0	5	模块三：拓展课程
ELBU1015	创新创业管理 Innovation & Entrepreneurship Management	2.00	36	36				2.0-0.0	5	
FIAB2010	保险学 Insurance	3.00	54	54				3.0-0.0	5	
FIAB2014	金融营销 Financial Marketing	3.00	54	54				3.0-0.0	5	
COMS2063	云计算技术 Cloud Computing Technology	2.50	54	36	18			2.0-1.0	6	
FIAB2018	实证金融 Empirical Finance	2.00	36	36				2.0-0.0	6	
BUAD2010	企业战略管理（二） Enterprise Strategy Management II	2.00	36	36				2.0-0.0	7	
ELBU2028	信息检索与论文写作 Information Retrieval & Essay Writing	2.00	36	36				2.0-0.0	7	
IETT1014	留学指导与实践 Overseas Study Guideline & Practice	2.00	36	36				2.0-0.0	7	
FIAB3003	国际金融理论 International Finance Theory	3.00	54	54				3.0-0.0	4	
COMS2015	人工智能与知识工程 Artificial Intelligence & Knowledge Project	2.50	54	36	18			2.0-1.0	5	
FIAB2025	行为金融学（双语） Behavioural Finance	3.00	54	54				3.0-0.0	5	
FICO3007	金融工程 Financial Engineering	3.00	54	54				3.0-0.0	5	
FICO3008	金融大数据管理 Financial Big Data Management	3.00	54	54				3.0-0.0	5	
FICO3009	金融文本分析与自然语言处理 Text Analytics Finance	2.50	54	36	18			2.0-1.0	6	

课程代码	课程名称	学分	教学时数					周学时	开课学期	备注
			共计	讲授	实验	实践	习题			
FIAB2028	固定收益证券 Fixed Income Securities	2.50	54	36		18		2.0-1.0	7	模块一：大数据与金融科技

“会计学+人工智能”双学士学位项目人才培养方案

一、项目介绍

为了顺应数智要素升级背景下会计职业定位由核算与记录向“决策支持者”和“战略支持家”转型需求，以及破解当前社会对于智能财会人才需求与当前我国高等教育供给之间存在的巨大供需结构矛盾。同时，为满足科创产业包括人工智能产业发展对高层次管理人才的需求。集合苏州大学计算机科学、数据科学、人工智能等学科的组团优势，以及工商管理学科优势，着眼未来财务向“智能化”“开放化”“平台化”发展的道路，开设苏州大学“会计学+人工智能”双学士学位项目，旨在培养能够在面对技术驱动的数字经济发展和愈加不确定的内外部经营环境时，利用智能技术工具和新一代智能财务系统进行高效商业分析并支持决策的复合型财务管理人才，以及既了解产业发展和技术创新规律，又熟谙财会工作的科创管理人才。

二、培养目标

本项目以财政部《会计改革与发展“十四五”规划纲要》、中共中央办公厅下发的《关于进一步加强财会监督工作的意见》为依据，面向中国会计改革与国际化发展趋势，以教育部“新文科”“新工科”建设思想为指导，突出创新思维培养与跨学科跨专业交叉融合，培养打通会计学和人工智能两个领域，具备系统架构思维和能力，以及秉持可持续发展理念的复合型创新人才。

服务领域和岗位包括：大中型企业、事业单位等单位的会计信息与分析工作，利用会计信息和智能化工具更好的履行决策、控制、评价等职能的高级管理人员和战略决策者；利用大数据和可视化等技术进行复杂审计与监督的高级审计师和高级风险管理工作；利用语音指令会计核算以及账证核对验证机器视觉等先进人工智能技术实现智能会计落地场景的研发人员和科研工作者。

培养目标可以归纳为以下五个方面：

一是德行优异，树立社会主义核心价值观，具有强烈的家国情怀与社会责任感，具备良好的政治和道德素养，具有健全身心、良好的职业和科学与工程伦理道德、社会责任感和可持续发展理念，德、智、体、美、劳全面发展。

二是基础和专业知识扎实，掌握会计学基础理论和方法；具备优良的数学基础；了解国有大中型企业财务部门、会计师事务所、财务共享中心、智慧财务系统等一般性业务实操细节；了解云计算、大数据、人工智能、区块链等基础知识和应用；了解语音指令核算、大数据审计、机器视觉核对验证、财务风险智能控制等最新应用技术。

三是具有研究与创新创造能力，能够基于科学原理并采用科学方法对复杂环境问题进行研究，包括针对会计、财务、审计和税务等领域问题设计实验、分析与解释数据、并通过信息综合得到合理有效的结论；能够将专业知识和技能学以致用，设计实际应用场景下环境问题的解决方案，具备创新创业实操能力。

四是具有复合创新能力和国际视野。具有文、经管、理、工等多学科交叉背景与视野，了解会计学与计算机、数据科学和人工智能领域国际前沿知识，具备一定的国际视野，能够解决跨学科复杂环境问题，能够在跨文化背景下进行沟通和交流。

五是持续学习和承担社会责任。具有在相关领域跟踪、发展新理论、新知识、新技术的能力，能够不断学习和适应行业新发展。为社会服务，承担社会责任。

三、基本培养规格与毕业要求

（一）基本培养规格

1. 政治思想和德育方面

热爱社会主义祖国，具有正确的世界观、人生观、价值观。拥护中国共产党领导，认真学习马列主义、毛泽东思想、邓小平理论、“三个代表”重要思想、科学发展观、习近平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，提升政治认同、家国情怀、道德修养、法治意识、文化素养，养成良好的思想品德、社会公德和职业道德，做担当民族复兴大任的时代新人。本项目培养适应社会主义市场经济建设需要，德、智、体、美、劳全面发展，具有良好的政治素质与道德修养，具备会计、公司财务、审计行业服务实体经济底层意识、有效履行党和国家监督职能的服务观念。

2. 智育方面

能够应用人工智能思维对公司财务领域复杂的业务进行分析，研究相关项目核心的技术点。能够运用计算机、数据技术、人工智能和公司财务知识开展相应的实践活动，具有一定的解决实际问题的能力。

具有组织管理能力、表达能力、人际交往能力和团队合作能力。具有良好的外语应用能力，能阅读本专业的英文材料，具有国际视野和跨文化交流、竞争与合作能力。

3. 体育方面

具有一定的体育和军事基本知识，掌握科学锻炼身体的基本技能，养成良好的体育锻炼和卫生习惯，受到必要的军事训练，达到国家规定的大学生体育和军事训练合格标准，具备健全的心理和健康的体魄，能够履行建设祖国和保卫祖国的神圣义务。

4. 美育方面

能以社会主义核心价值观为引领，弘扬中华优秀传统文化，具有较强的文化主体意识与崇高的审美追求，具备参与美育实践活动的必要基础知识和基本技能，积极主动参与美育活动，在文化理解、审美感知、艺术表现、创意实践等方面具有较高的素养。

5. 劳育方面

具有正确的劳动观和劳动意识，在实际动手过程中亲历劳动过程，体会劳动创造美好生活的时代风尚，进而养成尊重劳动、热爱劳动、向往劳动的习惯和品质，习得敬业、诚信、创新、奋斗、合作、奉献等新时代劳动精神，具备较强的专业劳动能力与素养。

（二）毕业要求

本项目毕业生根据完整的本科生培养计划，完成教学计划中所有课程的学习并修满规定的学分，具有相应的知识、能力和素质，毕业应达到以下基本要求：

1. 热爱祖国，遵纪守法，具备职业道德、商业伦理道德的意识及判断能力；
2. 掌握扎实的管理学和经济学，以及数学、计算机、人工智能基本理论，同时掌握牢固的会计学、公司财务和审计学的专业知识。
3. 具备较强的逻辑分析、数理推演、算法设计与编程等解决实际问题的能力和会计、审计项目经历。同时计算机应用能力强，能够利用现代信息技术、财务和计量软件处理专业领域的实际问题。
4. 具有创新精神，系统掌握管理、会计、大数据分析等方面的基础知识、理论和技能，能够基于科学原理并采用科学方法对复杂问题进行研究，并提出创新解决方案。
5. 了解会计学领域与人工智能领域前沿和最新发展动态，能够基于科学原理并采用科学方法对人工智能与会计学实际问题进行研究；
6. 掌握文献检索、资料查询的基本方法，具有一定的科学研究和实际工作能力；
7. 具备在多学科背景下的团队中进行有效的沟通和团队合作能力，具有较好的国际视野和跨文化交流能力；具有自主学习和终身学习的意识，有不断学习和适应发展的能力。
8. 英语水平达到学校相关要求。

四、主要实践环节

类别	课程名称	实践（实验） 学分	实践训练（周）
实践课程	会计信息系统	1	18 学时
	程序设计课程实践	2	72 学时
	数据结构课程实践	2	72 学时
	操作系统原理	0.8	18 学时
	RPA 财务机器人原理、应用与开发	1	18 学时
	企业沙盘模拟经营	2	36 学时
	固定收益证券	1	18 学时
	量化投资	0.8	18 学时
	算法设计与分析	0.8	18 学时
	计算机组成与结构	1	18 学时
	数据挖掘	0.8	18 学时
	数智商业综合实训	1	36 学时
	软件项目管理	1	18 学时
	机器视觉综合实践	2	72 学时
	自然语言处理	0.8	18 学时

类别	课程名称	实践（实验） 学分	实践训练（周）
实践环节	毕业实习	6	10 周
	毕业设计（论文）	8	20 周
	专业劳动教育实践	1	32 学时+4 周
	军事技能	1	2 周
合计		34	36 周+500 学时

1. 课程实践。为了加强教学的实践环节，本项目主要课程都有一定的教学实践具体内容，包括实习、社会调查和作业等形式。

2. 集中实践环节（包括毕业实习和毕业论文等）。本环节是为了培养学生综合运用所学知识解决实际问题的能力，按教学大纲要求组织实施，形式多样，不能免修。

五、学分要求和学位授予

课程模块	课程性质		学分	
基础培养	通识教育课程	通识选修课程	“文学与艺术”类 课程不少于 2 学分	10
		新生研讨课程	不超过 4 学分	
		思政教育课程	18	
	基础教育课程	专项基础课程	20	
		学科基础课程	53	
专业培养	专业教育课程	专业核心课程	57	
		专业选修课程	22	
总学分			180	

1. 项目退出机制实施方案

本项目属于商学院会计学专业方向下的特设项目。学生因自身原因或其他不可抗力因素，预计无法完成项目学习任务或不适合继续参加项目培养的，可在第一、第二学年结束前向所在双学士学位项目工作管理小组提出退出“会计学+人工智能”双学士学位项目申请，经审核同意后报学校项目工作领导小组审议。退出项目的学生在完成当前学期的课程学习任务后，于下学期起进入项目所依托的招生专业继续学习，达到所选专业毕业和学位授予条件的，可申请从该专业毕业并获得相应的学士学位。教务处与学院协同做好退出项目学生学分转换继续学业工作。

2. 项目学位授予实施方案

本项目学制 4 年，总学分为 180 学分，允许学习年限为 3~6 年。在允许学习年限内，学生必须修满本项目指导性教学计划规定的学分，方可申请毕业，达到学位授予要求者，经申请可授予管理学和工学学士学位。双学士学位只发放一本学位证书，所授两个学位在证书中予以注明。

六、进入毕业实践环节学分要求

本项目学生须获得不低于 135 学分，方可进入毕业论文（设计）环节。

七、课程设置

（一）通识教育课程

（1）通识选修课程、新生研讨课程 要求学分：10，在通识选修课程、新生研讨课程中选择修读。（通识选修课程中“文学与艺术”类课程不少于 2 学分，“新生研讨课程”不超过 4 学分）

（2）思政教育课程 要求学分：18

课程代码	课程名称	学分	教学时数					周学时	开课学期	备注
			共计	讲授	实验	实践	习题			
00021053	中共党史 History of the Communist Party of China	1.00	18	18				1.0-0.0	1	“四史”课程，四选一
00021054	新中国史 History of the People's Republic of China	1.00	18	18				1.0-0.0	1	
00021055	改革开放史 History of the Reform and Opening-up	1.00	18	18				1.0-0.0	1	
00021056	社会主义发展史 History of the Development of Socialism	1.00	18	18				1.0-0.0	1	
00021057	思想道德与法治 Morality and the Rule of Law	3.00	54	54				3.0-0.0	1	
00021062	形势与政策（一） Situation and Policy I	0.50	12	12				0.5-0.0	1	
00021060	思想政治理论课实践（上）- 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论实践 Ideological and Political Theory Practice I - Introduction and Practice of Mao Zedong Thought and Theoretical System of Socialism with Chinese Characteristics	1.00	+2					+2	2	第一学年暑期完成
00021052	中国近现代史纲要 Outline of Chinese Modern History	3.00	54	54				3.0-0.0	2	

课程代码	课程名称	学分	教学时数					周学时	开课学期	备注
			共计	讲授	实验	实践	习题			
00021063	形势与政策（二） Situation and Policy II	0.50	12	12				0.5-0.0	2	
00021033	马克思主义基本原理 Basic Principles of Marxism	3.00	54	54				3.0-0.0	3	
00021064	形势与政策（三） Situation and Policy III	0.25	8	8				0.5-0.0	3	
00021061	思想政治理论课实践（下）- 习近平新时代中国特色社会主义思想概论实践 Ideological and Political Theory Practice II·Introduction and Practice of Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	1.00	+2					+2	4	第二学年暑期完成
00021058	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 & Theoretical System of Chinese Socialism	2.00	36	36				2.0-0.0	4	
00021065	形势与政策（四） Situation and Policy IV	0.25	8	8				0.5-0.0	4	
00021066	形势与政策（五） Situation and Policy V	0.25	8	8				0.5-0.0	5	
00021059	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	2.00	36	36				2.0-0.0	6	
00021067	形势与政策（六） Situation and Policy VI	0.25	8	8				0.5-0.0	6	

（二）基础教育课程

（1）专项基础课程 要求学分：20

课程代码	课程名称	学分	教学时数					周学时	开课学期	备注
			共计	讲授	实验	实践	习题			
00041001	大学英语（一） College English I	4.00	72	72				4.0-0.0	1	基础目标（必修10学分）
00041028	大学英语（二） College English II	2.00	36	36				2.0-0.0	2	

课程代码	课程名称	学分	教学时数					周学时	开课学期	备注
			共计	讲授	实验	实践	习题			
00041003	大学英语（三） College English III	2.00	36	36				2.0-0.0	3	基础目标（必修10学分）
00041004	大学英语（四） College English IV	2.00	36	36				2.0-0.0	4	
00041005	英语高级视听 Advanced English Viewing & Listening	2.00	36	36				2.0-0.0	1	提高目标（新生通过英语水平测试）（必修10学分）
00041007	翻译与英语写作 Translation & English Writing	2.00	36	36				2.0-0.0	1	
00041006	英语报刊选读 Select Readings of English Newspapers & Magazines	2.00	36	36				2.0-0.0	2	
00041008	英语高级口语 Advanced English Speaking	2.00	36	36				2.0-0.0	3	
00041009	英语影视欣赏 English Film Appreciation	2.00	36	36				2.0-0.0	3	提高目标（新生通过英语水平测试）（必修10学分）（相同学期课程二选一）
00041011	跨文化交际 Intercultural Communication	2.00	36	36				2.0-0.0	4	
00041034	中国特色文化英语教学 English Teaching of Featured Chinese Culture	2.00	36	36				2.0-0.0	4	
00351003	军事技能 Military Practice	1.00	+2					+2	1	新生入学后前两周
00061001	公共体育（一） Physical Education I	1.00	36				36	0.0-2.0	1	学生需通过“国家学生体质健康标准”测试
00061002	公共体育（二） Physical Education II	1.00	36				36	0.0-2.0	2	
00061007	公共体育（三） Physical Education III	1.00	36				36	0.0-2.0	3	
00061008	公共体育（四） Physical Education IV	1.00	36				36	0.0-2.0	4	
00361005	职业生涯规划指导 （上） Career Planning Guidance I	0.50	18	9			9	0.5-0.5	1	
00320001	大学生心理健康教育 Mental Health Education for College Students	2.00	36	18			18	1.0-1.0	2	
00351001	军事理论 Military Theory	2.00	36	36				2.0-0.0	3	
00361006	职业生涯规划指导 （下） Career Planning Guidance II	0.50	18	9			9	0.5-0.5	4	

课程代码	课程名称	学分	教学时数					周学时	开课学期	备注
			共计	讲授	实验	实践	习题			
00061011	健康标准测试（一） Health Standard Test I	0.00						0.0-0.0	5	
00061012	健康标准测试（二） Health Standard Test II	0.00						0.0-0.0	7	

(2) 学科基础课程 要求学分：53

课程代码	课程名称	学分	教学时数					周学时	开课学期	备注
			共计	讲授	实验	实践	习题			
00071004	线性代数 Linear Algebra	3.00	54	54				3.0-0.0	1	
00071012	高等数学（一）上 Advanced Mathematics I-1	5.00	90	90				5.0-0.0	1	
ACAI2005	专业劳动教育实践 Labor Practice	1.00	36	36				1.0-0.0	1	
ARIN1001	Python 程序设计 Python Programming	4.00	72	72				4.0-0.0	1	
ARIN1002	程序设计课程实践 Comprehensive Practice of Programming	2.00	72			72		0.0-4.0	1	
ECON2002	微观经济学（一） Microeconomics I	3.00	54	54				3.0-0.0	1	
ECON2038	习近平经济思想 Xi Jinping's Economic Thought	1.00	18	18				1.0-0.0	1	
00071005	概率统计 Probability & Statistics	3.00	54	54				3.0-0.0	2	
00071013	高等数学（一）下 Advanced Mathematics I-2	5.00	90	90				5.0-0.0	2	
00081007	普通物理学（三） General Physics III	4.00	72	72				4.0-0.0	2	
00081010	普通物理实验 General Physics Experiments	1.00	54		54			0.0-3.0	2	
ACCO1001	会计学 Accounting	3.00	54	54				3.0-0.0	2	
ARIN1005	离散数学 Discrete Mathematics	4.00	72	72				4.0-0.0	2	
ARIN1006	数据结构 Data Structure	4.00	72	72				4.0-0.0	2	
ARIN1007	数据结构课程实践 Comprehensive Practice of Data Structure	2.00	72			72		0.0-4.0	2	
ECON2004	宏观经济学 Macroeconomics	3.00	54	54				3.0-0.0	2	
ELBU2038	企业伦理与社会责任 Corporate Ethic and Professional Ethics	2.00	36	36				2.0-0.0	3	

课程代码	课程名称	学分	教学时数					周学时	开课学期	备注
			共计	讲授	实验	实践	习题			
FINM2003	财务管理（三） Financial Management III	3.00	54	54				3.0-0.0	3	

（三）专业教育课程

（1）专业核心课程：要求学分：57

课程代码	课程名称	学分	教学时数					周学时	开课学期	备注
			共计	讲授	实验	实践	习题			
ACCO2053	会计信息系统(业财融合) Accounting Information System	2.0	54	18	36			1.0-2.0	5	会计学核心课程
ACCO2050	大数据审计学 Auditing Based on Big Data	3.0	54					3.0-0.0	6	
ACAI2002	数据可视化与财务报表分析（财务大数据） Data Visualization and Financial Data Analysis	2.00	36	36				2.0-0.0	6	交叉融合课程
ACCO2052	数智商业综合实训 Comprehensive Practical Training of Digital Intelligence Business	1.0	36		36			0.0-2.0	6	
ACAI2003	RPA 财务机器人原理、应用与开发 RPA Financial Robot	2.00	54	18	36			1.0-2.0	7	
ACCO2004	中级财务会计（上） Intermediate Financial Accounting I	3.00	54	54				3.0-0.0	3	
BUAD3005	统计与计量经济学 Econometrics	4.00	72	72				4.0-0.0	3	
ACCO2037	成本管理会计 Cost Management Accounting	3.00	54	54				3.0-0.0	4	
ACCO2042	人工智能与商业分析 Artificial Intelligence and Business Analytics	3.00	54	54				3.0-0.0	4	
ARIN2002	机器学习 Machine Learning	3.00	54	54				3.0-0.0	4	
ARIN2003	数据库原理与设计 Database Theory and Practice	2.00	36	36				2.0-0.0	4	
REVE1013	税法（二） Tax Law II	2.00	36	36				2.0-0.0	4	
ACCO2005	中级财务会计（下） Intermediate Financial Accounting II	3.00	54	54				3.0-0.0	4	

课程代码	课程名称	学分	教学时数					周学时	开课学期	备注
			共计	讲授	实验	实践	习题			
ARIN2007	操作系统原理 Principles of Operating System	3.50	72	54	18			3.0-1.0	5	
ACAI2001	商务智能：方法与应用 Business Intelligence: Methods and Application	2.00	36	36				2.0-0.0	6	
ACCO2041	智能财务导论 Introduction to Intelligent Finance	2.00	36	36				2.0-0.0	6	
ACAI2004	财务共享 FSSC	2.5	54	36	18			2.0-1.0	7	
ACAI3101	毕业实习 Graduation Practice	6.00						+10	8	
ACAI3102	毕业论文（设计） Graduation Thesis (Design)	8.00						+8	8	

(2) 专业选修课程 要求学分：22，可跨模块选课

课程代码	课程名称	学分	教学时数					周学时	开课学期	备注
			共计	讲授	实验	实践	习题			
FIAB2031	金融学 Finance	3.00	54	54				3.0-0.0	2	模块二：资本市场会计
ACCO2028	政府及非营利组织会计 Government & Non-for-Profit Accounting	2.00	36	36				2.0-0.0	4	
FIAB2009	证券投资（二） Securities Investment II	2.00	36	36				2.0-0.0	4	
ACCO2015	资产评估 Property Assessment	2.00	36	36				2.0-0.0	5	
ACCO2029	会计专业英语 Accounting English	2.00	36	36				2.0-0.0	5	
FIAB2016	金融衍生工具（二） Financial Derivatives II	2.00	36	36				2.0-0.0	5	
FIAB2028	固定收益证券 Fixed Income Securities	2.50	54	36		18		2.0-1.0	5	
FIAB2029	量化投资 Financial & Quantitative Investment	2.50	54	36		18		2.0-1.0	6	
ACCO2020	公司治理 Corporate Government	2.00	36	36				2.0-0.0	7	
ACCO2046	企业上市及市值管理 实务 IPO and Firm Value Management Practice	2.00	36	36				2.0-0.0	7	

课程代码	课程名称	学分	教学时数					周学时	开课学期	备注
			共计	讲授	实验	实践	习题			
ACCO2047	企业并购与重组 Corporate Merger and Acquisition	2.00	36	36				2.0-0.0	7	模块二：资本市场会计
ARIN2001	算法设计与分析 Algorithm Design & Analysis	2.50	54	36	18			2.0-1.0	3	模块三：智能数据技术与分析
ARIN2005	计算机组成与结构 Computer Organization & Structure	2.50	54	36	18			2.0-1.0	5	
ARIN2009	机器视觉 Machine Vision	2.00	36	36				2.0-0.0	5	
ARIN3005	数据挖掘 Data Mining	2.50	54	36	18			2.0-1.0	5	
ARIN2010	机器视觉综合实践 Comprehensive Practice of Machine Vision	2.00	72			72		0.0-4.0	6	
ARIN3007	自然语言处理 Natural Language Processing	2.50	54	36	18			2.0-1.0	6	
ARIN3014	软件项目管理 Software Project Management	2.50	54	36	18			2.0-1.0	6	
ARIN3015	机器人学导论 Introduction to Robotics	2.00	36	36				2.0-0.0	6	
ACCO2035	ERP 系统的应用 Principle and Application of Enterprise Resource Planning	2.00	36	36				2.0-0.0	7	
ACCO2009	税务会计学 Tax Accounting	2.00	36	36				2.0-0.0	4	
ACCO2051	大数据内部控制 Internal Control Based on Big Data	2.0	54	18	36			1.0-2.0	5	
ACCO3007	高级财务会计 Advanced Financial Accounting	3.00	54	54				3.0-0.0	5	
ACCO3008	战略与风险管理 Strategy & Risk Management	3.00	54	54				3.0-0.0	5	
FINM3003	高级财务管理 Advance Finance Management	3.00	54	54				3.0-0.0	5	
ACCO2054	企业沙盘模拟经营 Sand Table Simulation of Enterprise Operation	2.0	54	18	36			1.0-2.0	6	
ACCO3014	会计理论专题 Topic of Accounting Theory	2.00	36	36				2.0-0.0	6	