

经济学专业教学培养方案

一、专业特色

经济学是一门以微观经济学、宏观经济学、计量经济学、统计学等学科为基础的社会科学。学院依托华东理工大学理工学科优势，参考国际一流大学经济学教学体系，致力于将经济学专业打造为学校特色专业。本专业的课程设置既包括必修的经济与贸易金融类专业基础课，也包括统计、会计、管理等特色选修课，致力于打造经济理论、统计与计量方法、贸易金融、商务英语“四位一体”的教学方案。本专业坚持培养既掌握系统的经济学理论和分析方法，又具备解决实际经济问题技能的经济、贸易、金融领域的复合型人才。本专业坚持国际化办学方向，培养具有国际视野、面向国际竞争的高素质人才，打造理论与应用相结合的创新型“知行合一”的人才培养模式。本专业致力于将经济学、国际贸易、金融学等学科有机融合，将产业经济、区域经济、宏观经济和贸易金融分析技巧和操作方法的培养和训练构筑在扎实的经济学理论和方法基础之上，使学生掌握得更为灵活和深入。本专业也会给学生提供大量行业地区和贸易金融的实践机会，为经济学的理论学习提供“用武之地”，达到理论和实践的有机融合。

二、培养目标

经济学专业致力于培养具有社会责任感和创新精神，具备扎实的经济理论基础，且知识面宽广、综合素质高，系统熟练掌握数理统计和计量分析工具，及数据分析软件，同时具备良好的经济活动分析能力和商务英语应用能力，兼具国际视野与跨文化沟通能力的复合型人才。经济学专业本科阶段的学习将为有意继续深造攻读硕士和博士学位的学生打下扎实的基础，并培养他们成为经济分析师或经济学专门人才。学生毕业后，将在国内外知名高校攻读硕士或博士学位，或在政府机关、政策研究部门、金融机构、综合经济管理部门、经济研究机构等从事经济分析和咨询工作。

三、毕业要求及其指标点说明

毕业要求	毕业要求指标点分解与说明
1. 品德素养：具有人文底蕴、科学精神、职业素养和社会责任感，了解国情社情民情，践行社会主义核心价值观。	1.1 热爱祖国，坚决拥护党的领导。
	1.2 在学习生活中积极践行社会主义核心价值观。
	1.3 具备商业伦理道德意识以及判断能力。
2. 学科知识：具有扎实的基础知识和专业知识，掌握必备的	2.1 掌握经济学科学思维及系统、扎实的经济理论和方法，具备从事理论研究的良好基础。

毕业要求	毕业要求指标点分解与说明
研究方法，了解本专业及相关领域最新动态和发展趋势。	2.2 了解市场经济运行机制，熟悉经济方针、政策和法规，了解中外经济发展历史现状。
	2.3 了解世界经济以及经济金融领域前沿、应用前景和最新发展动态。
3. 创新能力：具有批判性思维和创新能力。能够发现、辨析、质疑、评价本专业及相关领域现象和问题，表达个人见解。	3.1 了解市场经济运行机制，熟悉经济方针、政策和法规，了解中外经济发展历史现状。
	3.2 鼓励学生具有批判性思维和创新能力。
4. 应用能力：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综合分析和研究，并提出相应对策或解决方案。	4.1 熟练掌握经济学的基本分析框架。
	4.2 具备对商务管理问题进行定量分析的能力。
5. 信息应用：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。	5.1 熟练掌握常用计算机编程语言和统计分析软件应用技能。
	5.2 具有运用数量分析方法和现代信息技术手段进行社会调查、经济分析和企业管理工作能力。
6. 沟通表达：具有较强的沟通表达能力。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。	6.1 熟练应用英语从事国际商务谈判，具有较好的国际视野和跨文化交流能力。
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。	7.1 具备在国际商务环境中进行有效的沟通和团队合作能力。
	7.2 较强的组织协调、快速适应和学习能力，能在实践中不断获得发展。
8. 国际视野：具有国际视野和国际理解能力。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。	8.1 具有较宽的知识面，对于政治、历史、文化和自然科学等方面有较深刻的了解。
	8.2 熟练掌握一门外语，具有扎实的专业英语基础、较强的跨文化沟通能力、广阔的国际视野。

毕业要求	毕业要求指标点分解与说明
9. 学习发展: 具有终身学习意识和自我管理、自主学习能力, 能够通过不断学习, 适应社会和个人可持续发展。	9.1 具有终身学习意识和自我管理、自主学习能力, 能够通过不断学习, 适应社会和个人可持续发展。

四、依托学科

应用经济学。

五、核心课程

微观经济学原理、宏观经济学原理、博弈论基础、计量经济学、政治经济学、中国经济、金融学。

六、学制与学位

学制四年, 经济学学士学位。

七、学分要求

本专业学生在学期间最低要求完成专业培养方案规定的 152 学分。其中, 通识教育课程平台最低 45 学分, 学科基础教育课程平台 40 学分, 专业教育课程平台最低 64 学分, 创新创业教育课程平台最低 3 学分。

学生修满学分并达到《大学生体质健康标准》, 方可毕业。获准毕业且符合学位授予要求者, 授予经济学学士学位。

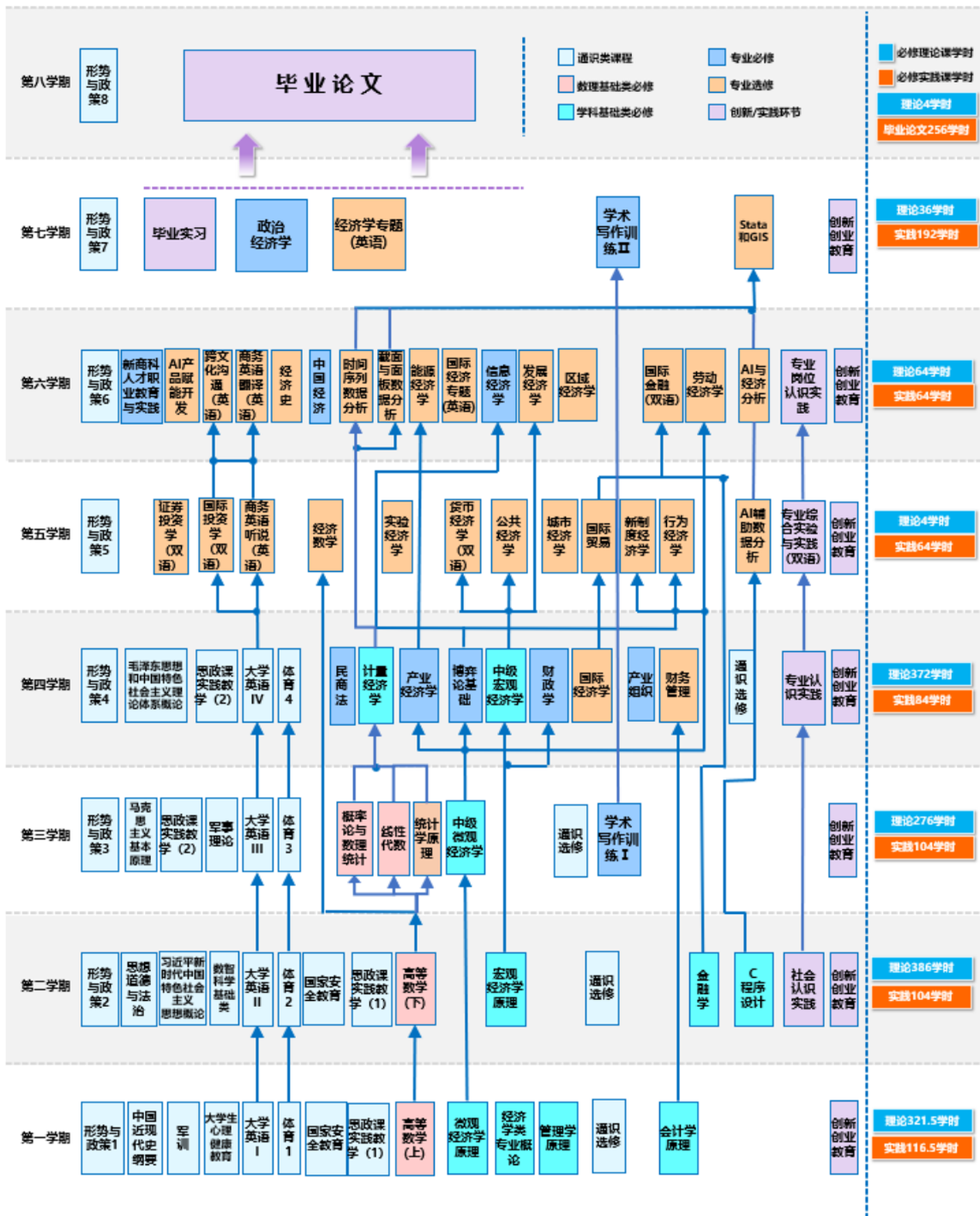
八、课程体系

课程模块	课程类别		课程性质	课程门数	要求学分	开设学期
通识教育课程平台 (最低 45 学分)	通识必修	思政类	必修	8	17	1~8
		军事与安全类	必修	3	5	1~3
		体育类	必修	4	4	1~4
		英语类	必修	4	6	1~4
		数智科学基础	必修	2	2	1~2
	通识专项	心理健康与职业发展 综合素养课程	选修	自选	2	1~8

课程模块	课程类别		课程性质	课程门数	要求学分	开设学期
		美育课程与实践	选修	自选	2	1~8
		劳育课程与实践	选修	自选	2	1~8
		通识专项特色课程	选修	自选	最低 1 学分	1~8
	通识选修	人文科学类	选修	自选	最低 4 学分	1~8
		社会科学类				
		工程技术类				
		自然科学类				
学科基础教育课程平台 (最低 40 学分)	学科基础必修	数学类	必修	4	15	1~3
		经济管理基础类	必修	10	21.5	1~4
		信息科学技术类	必修	1	2.5	2
	学科基础选修	学科交叉类选修课	选修	自选	最低 1 学分	
专业教育课程平台 (最低 64 学分)	专业必修	专业必修类	必修	9	20	4~6
	专业选修	经济应用拓展类	选修	12	最低 25 学分	3~6
		经济分析工具类	选修	7		5~7
		贸易金融拓展类	选修	8		4~6
	专业实践		必修	8	19	3~8
创新创业教育课程平台 (最低 3 学分)	创新类课程		选修	自选	最低 1 学分	1~6
	创业类课程		必修	自选	最低 1 学分	3
	创新创业实践		选修	自选	最低 1 学分	1~8

九、课程导图

2025经济学 —— 课程导图



十、课程设置

课程模块	课程类别	课程编号	课程名称	课程英文名称	课程性质	考核方式	总学分	总学时	理论学时	实验学时	实践学时	开课学期
通识教育课程平台（最低45学分）	思政类（17学分）	69243012	习近平新时代中国特色社会主义思想概论	The Introduction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for the New Era	必修	考试	3	48	48	0	0	2
		79142010	思想道德与法治	Morality and the Rule of Law	必修	考试	2.5	40	40	0	0	2
		79141010	中国近现代史纲要	Modern Chinese History	必修	考试	2.5	40	40	0	0	1
		79140010	马克思主义基本原理	Fundamentals of Marxism	必修	考试	2.5	40	40	0	0	3
		79139010	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	必修	考试	2.5	40	40	0	0	4
		16138008	形势与政策	Situation and Policy	必修	考试	2	32	32	0	0	1~8
		79144004	思政课实践教学（1）	Practical Teaching of Ideological and Political Course（I）	必修	考查	1	32	0	0	32	1~2
		79143004	思政课实践教学（2）	Practical Teaching of Ideological and Political Course（II）	必修	考查	1	32	0	0	32	3~4
	军事与安	106281008	军事理论	Military Theory	必修	考试	2	36	36	0	0	3

课程模块	课程类别	课程编号	课程名称	课程英文名称	课程性质	考核方式	总学分	总学时	理论学时	实验学时	实践学时	开课学期
	全类 (5 学分)	106280008	军训	Military Training	必修	考查	2	2 周	0	0	2 周	1
		116721004	国家安全教育	National Security Education	必修	考查	1	20	12	0	8	1~2
	体育类 (4 学分)	12427004	体育(1)	Physical Education I	必修	考试	1	32	4	0	28	1
		12428004	体育(2)	Physical Education II	必修	考试	1	32	4	0	28	2
		12429004	体育(3)	Physical Education III	必修	考试	1	32	4	0	28	3
		12430004	体育(4)	Physical Education IV	必修	考试	1	32	4	0	28	4
	英语类 (6 学分)	13913008	大学英语 I	College English I	必修	考试	2	32	32	0	0	1
		13914008	大学英语 II	College English II	必修	考试	2	32	32	0	0	2
		116723004	大学英语 III	College English III	必修	考试	1	16	16	0	0	3
		116722004	大学英语 IV	College English IV	必修	考试	1	16	16	0	0	4
	数智科学基础类	116726008	数智科学基础	Fundamentals of Data Science and Intelligence Technology	必修	考试	2	36	24	12	0	2

课程模块	课程类别	课程编号	课程名称	课程英文名称	课程性质	考核方式	总学分	总学时	理论学时	实验学时	实践学时	开课学期	
	(2 学分, 二选一)	117162004	大模型时代的人工智能	Artificial Intelligence in the Age of Large Language Models	必修	考查	2	36	24	12	0		
	通识选修 (最低 4 学分)	通识教育选修课程设置四个类别：I.人文科学类、II.社会科学类、III.工程技术类、IV.自然科学类。要求所有学生必须在人文科学类的“四史教育”模块中至少选读 1 门课程。											
	通识专项 (最低 7 学分)	通识教育专项课程中包括心理健康与职业发展综合素养课程、劳育专项课程与实践、美育专项课程与实践以及通识专项特色课程。其中，《大学生心理健康教育》课程为必修课，美育专项课程与实践要求最低修满 2 学分，劳育专项课程与实践要求最低修满 2 学分，通识专项特色课程要求在《AI 与数字经济》和《人工智能概论》两门通识专项特色课程中至少修读 1 门。											
学科基础教育课程平台	学科基础教育必修 (39 学分)	数学基础类 (15 学分)	18592020	高等数学 (9 学分) C (上)	Advanced Calculus(9 credits)I	必修	考试	5	80	80	0	0	1
			18587016	高等数学 (9 学分) C (下)	Advanced Calculus (9 credits) II	必修	考试	4	64	64	0	0	2
			18582012	线性代数	Linear Algebra	必修	考试	3	48	48	0	0	3

课程模块	课程类别	课程编号	课程名称	课程英文名称	课程性质	考核方式	总学分	总学时	理论学时	实验学时	实践学时	开课学期		
台 (最低40学分)		18575012	概率论与数理统计	Probability and Statistics	必修	考试	3	48	48	0	0	3		
	经济管理基础类 (21.5学分)	11553012	会计学原理	Principles of Accounting	必修	考试	3	48	48	0	0	0	1	
		13955008	管理学原理	Principles of Management	必修	考试	2	32	32	0	0	0	1	
		11785012	*微观经济学原理	Microeconomics	必修	考试	3	48	48	0	0	0	1	
		11802012	中级微观经济学	Medium Microeconomics	必修	考试	3	48	48	0	0	0	3	
		11718008	*宏观经济学原理	Macroeconomics	必修	考试	2	32	32	0	0	0	2	
		14078012	中级宏观经济学	Medium Macroeconomics	必修	考试	3	48	48	0	0	0	4	
		11617012	*金融学	Finance	必修	考试	3	48	48	0	0	0	2	
		11583008	财政学	Public Finance	必修	考试	2	32	32	0	0	0	4	
		11619002	金融学专业概论	Introduction to Finance	必修 2选1	考查	0.5	8	8	0	0	0	0	1
		11744002	经济学专业概论	Introduction to Economics		考查	0.5	8	8	0	0	0	0	1
	信息科学技术类 (2.5)		117251010	C程序设计	C Programming	必修	考试	2.5	44	32	12	0	2	

课程模块	课程类别	课程编号	课程名称	课程英文名称	课程性质	考核方式	总学分	总学时	理论学时	实验学时	实践学时	开课学期
	学分)											
	学科基础教育选修(最低1学分)	12882008	Python 程序设计	Python Programming	选修	考查	2	32	32	0	0	2
		15094008	行动学习：理论与实践	Theories and Practices of Action Learning	选修	考查	2	32	32	0	0	1/2
		117124004	人机交互心理学	Psychology of Human-Machine Interaction	选修	考查	1	16	16	0	0	4
		117110004	人工智能法学导论	An Introduction to the Law of Artificial Intelligence	选修	考查	1	16	16	0	0	2
专业教育课程平台(最低64学分)	专业必修(20学分)	11651008	*博弈论基础	Fundamentals of Game Theory	必修	考试	2	32	32	0	0	4
		11656008	产业经济学	Industrial Economics	必修	考试	2	32	32	0	0	4
		117496016	*计量经济学	Econometrics	必修	考试	4	68	56	12	0	4
		11682008	国际经济学	International Economics	必修	考试	2	32	32	0	0	4
		11789008	*政治经济学	Political Economics	必修	考试	2	32	32	0	0	7
		117059008	产业组织	Industrial Organization	必修	考试	2	32	32	0	0	4

课程模块	课程类别	课程编号	课程名称	课程英文名称	课程性质	考核方式	总学分	总学时	理论学时	实验学时	实践学时	开课学期
专业选修 (最低25学分)		11796008	*中国经济	Chinese Economy	必修	考试	2	32	32	0	0	6
		13956008	民商法	Civil Law & Commercial Law	必修	考试	2	32	32	0	0	4
		70683008	信息经济学	Information Economics	必修	考试	2	32	32	0	0	6
	经济应用拓展类	11631008	统计学原理	Principles of Statistics	选修	考查	2	32	32	0	0	3
		11663008	发展经济学	Development Economics	选修	考查	2	32	32	0	0	6
		11667008	公共经济学	Public Economics	选修	考查	2	32	32	0	0	5
		11712008	行为经济学	Behavioral Economics	选修	考查	2	32	32	0	0	5
		11734008	经济史	Economic History	选修	考查	2	32	32	0	0	6
		11753008	劳动经济学	Labor Economics	选修	考查	2	32	32	0	0	6
		11756008	能源经济学	Energy Economics	选修	考查	2	32	32	0	0	6
11757008	区域经济学	Regional Economics	选修	考查	2	32	32	0	0	6		

课程模块	课程类别	课程编号	课程名称	课程英文名称	课程性质	考核方式	总学分	总学时	理论学时	实验学时	实践学时	开课学期
		117452008	实验经济学	Experimental Economics	选修	考查	2	34	28	6	0	5
		11787008	新制度经济学	New Institutional Economics	选修	考查	2	32	32	0	0	5
		14075008	经济学专题 (英语)	Special Topics in Economics (English)	选修	考查	2	32	32	0	0	7
		14304008	城市经济学	Urban Economics	选修	考查	2	32	32	0	0	5
	经济 分析 工具 类	11729008	截面与面板 数据分析	Analysis of Cross Section and Panel Data	选修	考查	2	32	32	0	0	6
		11736008	经济数学	Economic Mathematics	选修	考查	2	32	32	0	0	5
		11766008	时间序列数 据分析	Time Series Data Analysis	选修	考查	2	32	32	0	0	6
		117547006	数据分析软 件及应用： Stata 和 GIS	Data Analysis Software and Applications: Stata and GIS	选修	考查	1.5	36	0	36	0	7
		117060008	AI 与经济 分析	AI and Economic Analysis	选修	考查	2	36	24	12	0	6
		117322004	AI 辅助数 据分析	AI Auxiliary Data Analysis	选修	考查	1	24	0	24	0	5

课程模块	课程类别	课程编号	课程名称	课程英文名称	课程性质	考核方式	总学分	总学时	理论学时	实验学时	实践学时	开课学期
		117022004	AI 赋能产品开发:设计思维旅程	AI-Powered Product Development: A Design Thinking Journey	选修	考查	1	16	16	0	0	5
	贸易金融拓展类	11524008	财务管理	Financial Management	选修	考试	2	32	32	0	0	4
		11689008	国际贸易	International Trade	选修	考查	2	32	32	0	0	5
		117392008	国际投资学(双语)	International Investment	选修	考查	2	32	32	0	0	5
		14087008	商务英语听说(英语)	Business English Listening and Speaking(English)	选修	考查	2	32	32	0	0	5
		14088008	商务英语翻译(英语)	Translation for Business Purposes(English)	选修	考查	2	32	32	0	0	6
		14096008	跨文化沟通(英语)	Cross-Cultural Communication(English)	选修	考查	2	32	32	0	0	6
		15947008	证券投资学	Security Investment	选修	考查	2	32	32	0	0	4
		37240008	国际金融(双语)	International Finance (Bilingual)	选修	考查	2	32	32	0	0	6
	专业实践(19 学分)	117041004	新商科人才职业教育与实践	Vocational Education and Practice for New Business Talents	必修	考查	1	2 周	0	0	2 周	第 2 到第 6 学期实践周

课程模块	课程类别	课程编号	课程名称	课程英文名称	课程性质	考核方式	总学分	总学时	理论学时	实验学时	实践学时	开课学期
		117012004	社会认识实践(经济类)	Social Practice	必修	考查	1	2周	0	0	2周	第2学期 实践周
		117036004	学术写作训练I	Academic Writing I	必修	考查	1	2周	0	0	2周	第3学期 实践周
		123453004	专业认识实践	Professional Practice	必修	考查	1	2周	0	0	2周	第4学期 实践周
		123456004	专业综合实验与实践(双语)	Professional Comprehensive Experiment and Practice(Bilingual)	必修	考查	1	2周	0	0	2周	第5学期 实践周
		123452004	专业岗位认识实践	Professional Occupation Practice	必修	考查	1	2周	0	0	2周	第6学期 实践周
		117035004	学术写作训练II	Academic WritingII	必修	考查	1	2周	0	0	2周	7
		123444016	毕业实习	Graduation Practice	必修	考查	4	8周	0	0	8周	7,8
		37239032	毕业论文	Graduation Thesis	必修	考查	8	16周	0	0	16周	7,8
创新创业教育课	创新类课程(最低1学分)	87616004	贯通式案例先导课	Integrated Case-based Introductory Course	选修	考查	1	16	16	0	0	1~8
		20053006	机器视觉算法实训	Machine Vision Algorithms and Training	选修	考查	1.5	28	16	12	0	
		19319006	人工智能导论与基础算法实训	Artificial Intelligence Introduction and Basic Algorithm Train	选修	考查	1.5	28	16	12	0	

课程模块	课程类别	课程编号	课程名称	课程英文名称	课程性质	考核方式	总学分	总学时	理论学时	实验学时	实践学时	开课学期	
程平台 (最低3学分)		60644004	科学思维与科学方法概论	An Introduction to Scientific Thinking and Scientific Method	选修	考查	1	16	16	0	0		
		60645006	基于开源硬件平台的智能感知实训	Intelligent Perception Training Based on Open-source Hardware Platform	选修	考查	1.5	32	8	24	0		
		98905004	机电创新实验	Experiments on Electromechanical Innovation	选修	考查	1	24	0	24	0		
		17873004	国际遗传工程机器竞赛与合成生物技术	iGEM Competition and Synthetic Biotechnology	选修	考查	1	16	16	0	0		
		79811004	二氧化碳绿色转化技术	Green Conversion Technology for Carbon Dioxide	选修	考查	1	16	16	0	0		
		79560004	清洁能源与储能技术前沿研究进展	Research Progress of Clean Energy and Energy Storage	选修	考查	1	16	16	0	0		
		88647004	创新设计学(创新城市认知)	Innovation design (creative urban study)	选修	考查	1	16	16	0	0		
	创业类课程 (最低1学分)	12738004	创业基础	Fundamentals of Entrepreneurship	必修	考试	1	16	16	0	0		3
		87533004	大学生创新创业实务	Practice of Undergraduates Innovation and Entrepreneurship	必修	考查	1	16	16	0	0		
		99009004	创业沟通	Entrepreneurial communication	必修	考查	1	16	16	0	0		

课程模块	课程类别	课程编号	课程名称	课程英文名称	课程性质	考核方式	总学分	总学时	理论学时	实验学时	实践学时	开课学期
		87426004	创新创业实战	Innovation and Entrepreneurship Actual combat	必修	考查	1	16	16	0	0	
		87425004	从创新到创业	from Innovation to Entrepreneurship	必修	考查	1	16	16	0	0	
		创新创业实践 (最低 1 学分)		创新创业实践包含贯通式实践项目、大学生创新创业训练计划、学科竞赛、双创竞赛、智能创新类实训项目以及其他经教务处认定的创新实践活动，要求最低修满 1 学分。								1~8

十一、按学期课程安排

学期	课程模块	课程名称	课程性质	学分	总学时	理论学时	实践学时	实验课时
第一 学期	通识教育 课程平台	中国近现代史纲要	必修	2.5	40	40	0	0
		体育(1)	必修	1	32	4	28	0
		大学英语I	必修	2	32	32	0	0
		军训	必修	2	64	0	64	0
		国家安全教育	必修	0.25	4	4	0	0
		形势与政策	必修	0.25	4	4	0	0
		思政课实践教学(1)	必修	0.5	16	0	16	0
	学科基础 教育课程 平台	高等数学(9学分)C(上)	必修	5	80	80	0	0
		会计学原理	必修	3	48	48	0	0
		管理学原理	必修	2	32	32	0	0
		*微观经济学原理	必修	3	48	48	0	0
		金融学专业概论	必修(2 选1)	0.5	8	8	0	0
经济学专业概论	0.5	8		8	0	0		
本学期合计必修 22 学分, 建议修读 1 学分通识选修课程								
第二 学期	通识教育 课程平台	思想道德与法治	必修	2.5	40	40	0	0
		习近平新时代中国特色社会主义思想概论	必修	3	48	48	0	0
		体育(2)	必修	1	32	4	28	0
		大学英语II	必修	2	32	32	0	0
		形势与政策	必修	0.25	4	4	0	0
		数智科学基础(二选一)	必修	2	36	24	12	
		国家安全教育	必修	0.75	10	6	4	0
		思政课实践教学(1)	必修	0.5	16	0	16	0
		大学生心理健康教育	必修	2	36	28	0	8
	学科基础 教育课程	高等数学(9学分)C(下)	必修	4	64	64	0	0
		*金融学	必修	3	48	48	0	0
		*宏观经济学原理	必修	2	32	32	0	0
		C程序设计	必修	2.5	44	32	0	12
	专业教育 课程	社会认识实践(经济类)	必修	1	2周	0	2周	0
	本学期合计必修 22.5 学分, 建议修读 1 学分通识选修课程							
第三 学期	通识教育 课程平台	马克思主义基本原理	必修	2.5	40	40	0	0
		思政课实践教学(2)	必修	0.5	12	0	12	0
		军事理论	必修	2	36	36	0	0
		形势与政策	必修	0.25	4	4	0	0

学期	课程模块	课程名称	课程性质	学分	总学时	理论学时	实践学时	实验课时	
		体育(3)	必修	1	32	4	28	0	
		大学英语III	必修	2	32	32	0	0	
	学科基础 教育课程	线性代数	必修	3	48	48	0	0	
		概率论与数理统计	必修	3	48	48	0	0	
		中级微观经济学	必修	3	48	48	0	0	
	专业教育 课程	统计学原理	选修	2	32	32	0	0	
		学术写作训练 I	必修	1	2周	0	2周	0	
	创业类课 程	创业基础	必修 (五选 一)	1	16	16	0	0	
		大学生创新创业实务		1	16	16	0	0	
		创业沟通		1	16	16	0	0	
		创新创业实战		1	16	16	0	0	
		从创新到创业		1	16	16	0	0	
	本学期合计必修 19.25 学分，建议修读 1 学分通识选修课程								
	第四 学期	通识教育 课程平台	形势与政策	必修	0.25	4	4	0	0
			毛泽东思想和中国特色社会主 义理论体系概论	必修	2.5	40	40	0	0
思政课实践教学(2)			必修	0.5	12	0	12	0	
体育(4)			必修	1	32	4	28	0	
大学英语 IV			必修	0	32	32	0	0	
学科基础 教育课程		中级宏观经济学	必修	3	48	48	0	0	
		财政学	必修	2	32	32	0	0	
专业教育 课程		*博弈论基础	必修	2	32	32	0	0	
		*计量经济学	必修	4	68	56	0	12	
		国际经济学	选修	2	32	32	0	0	
		产业组织	必修	2	32	32	0	0	
		产业经济学	必修	2	32	32	0	0	
		民商法	必修	2	32	32	0	0	
		财务管理	选修	2	32	32	0	0	
		证券投资学	选修	2	32	32	0	0	
专业认识实践	必修	1	2周	0	2周	0			
本学期合计必修 24.25 学分，建议修读 1 学分通识选修课程，修读 2 学分专业选修课									
第五 学期	通识教育 课程	形势与政策	必修	0.25	4	4	0	0	
	专业教育 课程	公共经济学	选修	2	32	32	0	0	
		新制度经济学	选修	2	32	32	0	0	
		货币经济学(双语)	选修	2	32	32	0	0	
		行为经济学	选修	2	32	32	0	0	
	实验经济学	选修	2	34	28	6	0		

学期	课程模块	课程名称	课程性质	学分	总学时	理论学时	实践学时	实验课时
		城市经济学	选修	2	32	32	0	0
		AI 辅助数据分析	选修	1	16	0	0	16
		经济数学	选修	2	32	32	0	0
		AI 赋能产品开发:设计思维旅程	选修	1	16	16	0	0
		国际贸易	选修	2	32	32	0	0
		商务英语听说(英语)	选修	2	32	32	0	0
		国际投资学(双语)	选修	2	32	32	0	0
		专业综合实验与实践(双语)	必修	1	2周	0	2周	0
本学期合计必修 1.25 学分, 建议修读 12 学分专业选修课程								
第六学期	通识教育课程	形势与政策	必修	0.25	4	4	0	0
	专业教育课程	*中国经济	必修	2	32	32	0	0
		经济史	选修	2	32	32	0	0
		发展经济学	选修	2	32	32	0	0
		区域经济学	选修	2	32	32	0	0
		能源经济学	选修	2	32	32	0	0
		信息经济学	必修	2	32	32	0	0
		劳动经济学	选修	2	32	32	0	0
		截面与面板数据分析	选修	2	32	32	0	0
		时间序列数据分析	选修	2	32	32	0	0
		AI 与经济分析	选修	2	36	24	0	12
		国际金融(双语)	选修	2	32	32	0	0
		跨文化沟通(英语)	选修	2	32	32	0	0
		商务英语翻译(英语)	选修	2	32	32	0	0
		专业岗位认识实践	必修	1	2周	0	2周	0
新商科人才职业教育与实践	必修	1	2周	0	2周	0		
本学期合计必修 6.25 学分, 建议修读 12 学分专业选修课程								
第七学期	通识教育课程	形势与政策	必修	0.25	4	4	0	0
	专业教育课程	*政治经济学	必修	2	32	32	0	0
		数据分析软件及应用: Stata 和 GIS	选修	1.5	36	0	0	36
		经济学专题(英语)	选修	2	32	32	0	0
		学术写作训练II	必修	1	2周	0	2周	0
毕业实习	必修	4	8周	0	8周	0		
本学期合计必修 7.25 学分, 建议修读 3.5 学分专业选修课程								

学期	课程模块	课程名称	课程性质	学分	总学时	理论学时	实践学时	实验课时
	通识教育课程	形势与政策	必修	0.25	4	4	0	0
	专业教育课程	毕业论文	必修	8	16周	0	16周	0
本学期合计必修 8.25 学分								

十二、课程设置与毕业要求的关系矩阵

课程名称	毕业要求	品德素养	学科知识	创新能力	应用能力	信息应用	沟通表达	团队合作	国际视野	学习发展
思想道德与法治	H									
中国近现代史纲要	H									
马克思主义基本原理	H									M
毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	H								M	
形势与政策	H								L	
习近平新时代中国特色社会主义思想概论	H								L	
军事理论	M								L	
军训	M							M		
体育(1)	M							L		
体育(2)	M							L		
体育(3)	M							L		
体育(4)	M							L		
大学英语 I	H						H		M	
大学英语 II	H						H		M	
大学英语 III	H						H		M	
大学生心理健康教育								H		M
高等数学	L	M								
线性代数		M								
概率论与数理统计		M								
管理学原理			H					M		
会计学原理	L	H			M					
*微观经济学原理			H		M					
*宏观经济学原理			H		M					
C 程序设计						H				M
统计学原理			H		M					
中级微观经济学			H	M						

课程名称	毕业要求	品德素养	学科知识	创新能力	应用能力	信息应用	沟通表达	团队合作	国际视野	学习发展
中级宏观经济学			H		M					
民商法				H					M	
*博弈论基础			H		M					
*金融学			H		M					
国际经济学				H						M
财政学			H							
*计量经济学					M	H				
经济学专业概论			M							H
*政治经济学	H		M					L		
经济史					M				H	
*中国经济	H			M						
产业经济学			H	M						
公共经济学			M		H					
新制度经济学			H		M					
货币经济学(双语)			H	M						
行为经济学					H					M
实验经济学									M	H
城市经济学	H			M						
发展经济学			H		M					
区域经济学				M	H					
能源经济学			H	M						
信息经济学	H		M							
劳动经济学			H		M					
AI 辅助数据分析					M	H				
经济数学			H		M					
截面与面板数据分析					M	H				
时间序列数据分析					H	M				
数据分析软件及应用: Stata 和 GIS					M					H
财务管理			H		M					
国际贸易			H		M					
证券投资学			H	M	M					
企业研究方法			M		H					
国际金融(双语)			H	M						
经济学专题(英语)			H		M					
商务英语听说(英语)							H	M		
跨文化沟通(英语)							M	H		
商务英语翻译(英语)							H	M		
社会认识实践(经济类)	H							M		M
专业认识实践			H				M		L	

课程名称 \ 毕业要求	品德素养	学科知识	创新能力	应用能力	信息应用	沟通表达	团队合作	国际视野	学习发展
专业岗位认识实践			M	H		L			
专业综合实验与实践(双语)				M			L		H
毕业实习	H	M					H		
学术写作训练 I		L	M			H			
学术写作训练 II		L	M			H			
毕业论文	M	M		H		M			
创业类课程						M	H		
思政课实践教学	H					L			
国家安全教育	H								
数智科学基础					H				
新商科人才职业教育与实践									H

系主任： 李佑平 教学副院长： 宋渊洋 院长： 范体军