

经济学专业培养方案

Economics

学科门类：经济学 专业代码：020101

一、专业培养目标

经济学专业培养具有坚定正确的政治方向、良好的思想品德和道德修养，能自觉践行社会主义核心价值观，具备扎实的经济学基础和系统的中国特色社会主义政治经济学理论素养，掌握现代经济学研究方法和数据量化分析方法，熟悉中国经济运行与改革实践，了解中国和世界经济的运行特征，知晓国内外相关政策、法规和惯例，拥有宽广的知识面、深厚的人文素养和向经济学相关领域扩展渗透的能力，毕业后可就胜任地方党政机关经济管理部门工作，或就职于国有企业、民营企业和外资企业、经济金融机构，从事行业咨询、产业规划、企业管理等工作，培养“厚基础、强能力、高素质”的应用复合型人才。

本专业应达到以下培养目标：

培养目标 1：培养学生树立正确的政治方向，坚定中国特色社会主义道路自信、理论自信、制度自信和文化自信，做到爱党，爱国，爱人民，具有经世济民的情怀担当和强烈的社会责任感，具有良好的思想品德和道德修养，具备优秀的科学素质和深厚的人文涵养。

培养目标 2：培养学生掌握扎实的现代经济理论专业知识，熟悉经济学理论运用的市场环境、政策依据和政策效果，具有感触经济现象和社会问题的经济学逻辑思维能力，具备运用现代经济学研究方法研究中国经济改革与发展过程中新问题的专业素质。

培养目标 3：培养学生具备良好的调查研究和经济分析能力，能够运用所学理论和方法对现实经济问题进行分析、论证和研究，并具备一定的调查研究能力，能够在政府经济管理部门、政策研究部门以及金融机构、咨询机构从事经济分析、预测、规划和管理等工作。

培养目标 4：培养学生具备较强的实践能力与自主学习能力，熟悉经济领域的法律法规和相关政策，具有脚踏实地、扎根现实的作风和敢于担当的强烈社会责任感，具备在经济部门和企事业单位从事实际经济工作的能力。

培养目标 5：培养学生具有深厚的人文社会科学和自然科学素养，较强的质性分析和量化分析能力，善于独立思考，具有批判性思维、创新性思维和面向时代前沿的知识储备和突出的科研能力，能够从事宣传、教学和研究工作。

二、培养要求

（一）培养要求

根据上述培养目标，本专业毕业生必须满足如下 9 条培养要求：

1. 培养要求 1（品德修养）：树立坚定正确的政治方向，具有强烈的社会责任感和为人民服务的理想信念，热爱祖国、热爱中国共产党、热爱社会主义、热爱人民，能自觉践行社会主义核心价值观，热爱并弘扬中华民族传统美德。

2. 培养要求 2（学科知识）：系统掌握马克思主义经济学和现代西方经济学理论基础，理解经济学理论的内涵、发展演进、学派差异及争论重点，了解经济学理论的发展前沿和实践发展现状，具有适应时代发展前沿的跨学科知识储备。

3.培养要求 3（应用能力）：深入社会实践，关注现实问题，了解世情、国情、民情，熟悉国家在经济领域的相关方针、政策和法规，具有感触经济现象和社会问题的经济学逻辑思维能力和理论联系实际，综合运用经济学知识和经济学理论分析解决实际问题及复杂问题的能力。

4.培养要求 4（创新能力）：具有批判性思维和创新意识，能创造性地观察和分析经济问题，开展一定的科学研究；能够适应经济发展的需要运用本学科的研究思路和方法组织调查和研究，具备一定的创新创业意识。

5.培养要求 5（信息能力）：能熟练地使用计算机技术和互联网，具有良好的数理基础和数据量化分析能力，能运用现代信息技术和经济统计软件进行数据的收集、处理、建模、分析和预测。

6.培养要求 6（沟通表达）：知识面较宽，人文素养高，待人友善，能够准确运用规范的语言文字口头和书面逻辑清晰的表达自己的观点和想法，具备良好的语言和文字表达能力以及人际沟通能力。

7.培养要求 7（团队合作）：具有全局意识和团队合作意识，掌握团队合作的技巧和方法，形成沟通、宽容、合作、协调和双赢的团队理念，具备管理统筹、组织协调和分工协作的能力。

8.培养要求 8（国际视野）：拥有国际视野和全球格局，对国际经济格局变化有一定洞察力；能熟练阅读和理解专业英文知识，具有跨文化交流、竞争与合作的能力。

9.培养要求 9（学习发展）：具有自主学习、独立思考，不断接受新知识、新理论、新技术的能力，能适应经济发展需要，秉承持续的进取精神和创新意识，综合运用跨学科知识创新性地开展经济学研究。

（二）培养要求的分解

上述培养要求又分解为如下表所示的分指标点

培养要求指标点分解

通用标准的培养要求	分解指标点
1. 培养要求 1（品德修养）	指标点 1-1：培养学生具有坚定的共产主义信仰和较高的马克思主义理论素养，坚定中国特色社会主义道路自信、理论自信、制度自信、文化自信，爱党、爱国、爱人民
	指标点 1-2：培养学生具有经世济民的情怀担当、强烈的社会责任感和为人民服务的理想信念
	指标点 1-3：培养学生具有良好的身体素质和健康的心理素质，具有健康的职业道德意识和人文修养，较高的文化品味和审美情趣
2. 培养要求 2（学科知识）	指标点 2-1：培养学生系统掌握马克思主义经济学和现代西方经济学理论基础，掌握经济运行规律和经济指标的内在联系，理解经济理论的内涵、发展演进、学派差异及争论重点
	指标点 2-2：了解金融、财政、会计等相关知识等相关学科的基础知识；掌握统计学、计量经济学、大数据分析等研究方法和软件操作知识；熟悉经济学交叉学科的研究前沿，具有面向时代前沿的知识储备
	指标点 2-3：培养学生立足本土实际，熟悉中国经济运行与改革实践，了解中国智慧、中国方案，具备中国特色社会主义经济学理论基础和较高的专业素养
	指标点 2-4：培养学生熟悉本学科相关领域知识，掌握现代经济学前沿问题，了解国内外最新文献和热点

通用标准的培养要求	分解指标点
3. 培养要求 3 (应用能力)	指标点 3-1: 培养学生熟练掌握政治经济学的科学抽象分析、历史与逻辑分析、规范分析、政策分析等方法, 能熟练运用现代经济学研究工具, 对数据进行采集、甄别、分析、利用
	指标点 3-2: 培养学生深入社会实践, 关注现实问题, 了解世情、国情、民情, 能够将理论与实践相结合解读分析国家战略、方针和政策
	指标点 3-3: 培养学生能够运用本学科的研究思路和方法组织开展调查和研究, 具有提出问题、分析问题和解决问题的能力
4. 培养要求 4 (创新能力)	指标点 4-1: 培养学生创新性的思维方式, 以便在科学研究中提出新问题、新观点、新方法, 解决现实问题并推动科学进步
	指标点 4-2: 培养学生在学习和实践中要善于独立思考, 具有系统观念和批判意识
	指标点 4-3: 培养学生能理论联系实际, 具备一定的创新创业实践能力和操作能力, 具有较强的执行力
5. 培养要求 5 (信息能力)	指标点 5-1: 培养学生具有比较完善的数学知识和良好的数学基础, 能利用数学建模对经济数据进行处理和分析
	指标点 5-2: 培养学生能熟练地使用计算机和互联网, 掌握文献检索、资料查询的基本方法
	指标点 5-3: 培养学生能够运用熟练 Stata, Python 等软件, 掌握经济大数据的分析技术和方法
6. 培养要求 6 (沟通表达)	指标点 6-1: 培养学生的沟通能力, 能准确、清晰地表达自己的观点和想法, 同时学会倾听他人的意见和建议
	指标点 6-2: 培养学生有较强的文字表达能力和写作经验, 能够撰写各类公文、报告、方案等文档, 做到文字流畅、逻辑清晰、表达准确
	指标点 6-3: 培养学生积累丰富的人文科学知识, 具备一定的文学、历史、哲学、艺术、法律等方面的交叉学科知识
7. 培养要求 7 (团队合作)	指标点 7-1: 具有较强的社会适应能力、团队合作意识和综合素质
	指标点 7-2: 具有共享双赢的理念, 善于与他人合作, 具有大局意识和全局意识
	指标点 7-3: 具有团队协调和管理能力
8. 培养要求 8 (国际视野)	指标点 8-1: 培养学生能熟练用英文阅读和写作, 理解外文领域专业知识
	指标点 8-2: 培养学生具有跨文化交流合作的能力
	指标点 8-3: 培养学生了解国内外经济学发展的前沿趋势, 关心国家大事, 培养广阔的国际视野和国际意识
9. 培养要求 9 (学习发展)	指标点 9-1: 培养学生拥有终身学习意识和自主学习能力
	指标点 9-2: 培养学生具备较强的知识迁移能力, 能快速的接受和学习新知识、新技能
	指标点 9-3: 培养学生能够适应时代环境变化, 具备持续的进取精神, 不断了解本学科的理论前沿及发展动态

（三）培养要求对培养目标的支撑

“培养目标——培养要求”关联度矩阵

培养目标 培养要求	培养目标 1	培养目标 2	培养目标 3	培养目标 4	培养目标 5
培养要求 1	√				
培养要求 2		√	√		√
培养要求 3			√	√	√
培养要求 4					√
培养要求 5		√	√	√	√
培养要求 6	√		√	√	√
培养要求 7	√		√	√	√
培养要求 8		√	√		√
培养要求 9		√			√

三、专业培养特色

本专业是为适应中国特色社会主义经济建设理论和实践创新的需要而设立的一个理论与应用并重型本科专业，旨在为现代化建设和国家发展培养既掌握扎实的经济学科核心知识和专业知识，又能解决现实问题的高素质应用复合型经济人才。该专业秉承“知中国、服务中国”的理念，通过加强政治经济学和经济史的学习，强化数理基础和经济数据量化分析，注重现代经济学理论基础教学和直面中国经济问题，构建了“现代经济理论 + 数据量化分析 + 中国经济改革与实践”的中国经济学教学体系，培养学生成为厚基础、宽口径、能理论联系实际、兼具国际视野和本土意识的高素质经济人才。

四、主干学科与核心课程

主干学科：理论经济学、应用经济学。

核心课程：马克思主义政治经济学、《资本论》选读、微观经济学原理、宏观经济学原理、中级微观经济学、中级宏观经济学、计量经济学、微积分、线性代数、概率论与数理统计、经济思想史、经济史、当代中国经济问题等。

五、修业年限

本科基本修业年限为 4 年。根据学校学分制管理规定，实行 3-6 年弹性学制，学生可提前 1 年或延长 2 年毕业。

六、毕业学分标准

本专业要求学生修满教学计划中规定的课程总学分 155 学分和各模块应修学分，方准毕业，其中：

1. 通识教育课程 69 学分，其中，通识必修课 52 学分，通识选择性必修课 6 学分，通识选修课 11 学分且需修满每个模块要求的最低学分。

2. 专业教育课程 63 学分，其中，专业基础课 25 学分，专业必修课程 18 学分，专业选修课需最低选修 20 学分。

3. 独立实践课程 23 学分，其中，实践必修 17 学分，专业实践选修课需最低选修 3 学分，创新创业实践选修课 3 学分。

七、学位授予

按要求完成学业，达到毕业学分要求，并符合学士学位授予条件者，授予经济学学士学位。

八、课程体系及学分学时分配

课程按内容分为通识教育课程模块、专业教育课程模块和独立实践课程模块。课程按性质分为必修课、选修课两类，其中必修课包括通识必修课、通识选择性必修课、专业基础课、专业必修课和实践必修课，选修课包括通识选修课、专业选修课和实践选修课。总学分 155 分，其中必修课 118 分，占总学分的 76.13%；选修课 37 分，占总学分的 23.87%；实践教学 35.59 分，占总学分的 22.96%。

课程体系框架及学分学时统计表

课程类别		课程总学分	课程总学时	学时类型		学期、周数、周学时分配							
				理论	实践	一	二	三	四	五	六	七	八
						14	17	17	17	17	17	17	17
通识课	通识必修课	52	954	838	116	11	19	13	3	1	1		
	通识选择性必修课	6	195	195									
	通识选修课	11	187	187									
	小计	69	1336	1220	116								
专业课	专业基础课	25	404	355	49	7	6	6	3	3			
	专业必修课	18	306	300	6			6	6	3	3		
	专业选修课	20	340	283	57								
	小计	63	1050	938	112								
独立实践课	实践必修	17	85		85	3	0.5	1	0.5	2	3	4	4
	专业实践选修	3	51		51								
	创新创业实践选修	3											
合计		155	2522	2158	364								

实践教学学分分配及比例

课内实践学分	独立实践课学分	实践学分合计	占总学分的比例
12.59	23	35.59	22.96%

课内实践学分=通识课课内实践学分+专业课课内实践学分

九、教学计划进程表

经济学专业教学计划进程表（通识课平台）

课程类别	课程代码	课程名称	课程总学分	课程总学时	学时类型		周学时	开课学期	先修课程	
					理论	实践				
通识必修课	思想政治理论课	11200011 形势与政策 Current Situation and Policy	2	64	64			1-8		
		11200111 思想道德与法治 Ideology and Morality and Rule of Law	3	42	42		3	1		
		11200131 中国近现代史纲要 Outline of Modern Chinese History	3	51	51		3	2		
		11200161 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 Introduction to Mao Zedong Thought and Theoretical System of Socialism with Chinese Characteristics	3	51	51		3	3	思想道德与法治/ 中国近现代史纲要	
		11200151 习近平新时代中国特色社会主义思想概论 Introduction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for A New Era	3	51	51		3	3	思想道德与法治/ 中国近现代史纲要	
		11200101 马克思主义基本原理 Principles of Marxism	3	51	51		3	4	思想道德与法治/ 中国近现代史纲要	
	创新创业就业课	01200231 大学生成长与发展指导I（新生研讨课） Course for College Students' Growth and Development I（Freshman Seminar）	1	14	14			1	1	
		26200011 大学生成长与发展指导II（创新、创业与就业能力培养） Course for College Students' Growth and Development II	2	34	17	17	1+1	2	2	大学生成长与发展指导 I
		26200021 大学生成长与发展指导III（职业体验与创新创业实践） Course for College Students' Growth and Development III	1	17		17	1	3	3	大学生成长与发展指导 II
	公共基础课	94200022 军事理论 Military Theories	2	28	28			2	1	
		15200861 大学英语I College English I	2	42	28	14	2+1	1		
		15200561 大学英语II College English II	3	51	34	17	2+1	2	2	大学英语 I
		15200891 大学英语III College English III	2	51	34	17	2+1	3	3	大学英语 II
		16200011 微积分I Calculus I	3	56	56			4	1	
16200021 微积分II Calculus II		4	68	68			4	2	微积分 I	
16200031 线性代数 Linear Algebra		3	51	51			3	2		
16200041 概率论与数理统计 Probability Theory and Mathematical Statistics		4	68	68			4	3	微积分 I、II	
00200001 人工智能概论 Introduction to Artificial Intelligence		2	28	28			2	1		
18200271 数据处理技术(Python) (R) Data Analysis Technology (Python) (R)		3	68	34	34	2+2	2	2	人工智能概论	
10200061 大学生心理健康教育 College Students' Mental Health Education		1	34	34			1	2		
13200001 中国传统文化概论 The Traditional Culture of China	2	28	28			2	1			
小计			52	954	838	116				
通识选择性必修课	思想政治理论课模块		1	17	17					
	体育课模块		4	144	144					
	劳动教育模块		1	34	34					
	小计		6	195	195					
通识选修课	财经特色类		≥3	51	51					
	人文艺术类		≥4	68	68					
	自然科学类		≥2	34	34					
	安全教育类		≥1	17	17					
	跨专业课程									
	小计		11	187	187					

注：其中公共艺术课程须修满 2 学分。

经济学专业教学计划进程表（专业课平台）

课程类别	课程代码	课程名称	课程总学分	课程总学时	学时类型		周学时	开课学期	先修课程
					理论	实践			
专业基础课	01301121	政治经济学 Political Economics	4	56	50	6	4	1	
	01300011	微观经济学原理 Microeconomics principles	3	42	40	2	3	1	
	01300021	宏观经济学原理 Macroeconomics principles	3	51	51		3	2	微观经济学原理
	08200011	会计学 Accounting	3	51	45	6	3	2	
	03200011	金融学 Finance	3	51	47	4	3	3	微观经济学原理
	02200011	财政学 Public Finance	3	51	47	4	3	3	宏观经济学原理
	17200101	统计学 Statistics	3	51	34	17	2+1	4	概率论与数理统计
	01200121	计量经济学 Econometrics	3	51	41	10	3	5	统计学
		小计		25	404	355	49		

经济学专业教学计划进程表（专业课平台）

课程类别	课程代码	课程名称	课程总学分	课程总学时	学时类型		周学时	开课学期	先修课程
					理论	实践			
专业必修课	01300781	经济史 Economic History	3	51	51		3	3	微观经济学原理/ 宏观经济学原理
	01300581	中级微观经济学（双语） Intermediate Microeconomic (Bilingual)	3	51	51		3	3	微观经济学原理
	01301281	《资本论》与当代经济 Capital and Contemporary Economy	3	51	51		3	4	政治经济学
	01300591	中级宏观经济学（双语） Intermediate Macroeconomic (Bilingual)	3	51	51		3	4	宏观经济学原理
	01300771	经济思想史 Intellectual History of Economics	3	51	51		3	5	微观经济学原理/ 宏观经济学原理
	01300111	当代中国经济问题 Contemporary China's Economic	3	51	45	6	3	6	
	小 计			18	306	300	6		

经济学专业教学计划进程表（专业课平台）

课程类别	课程代码	课程名称	课程总学分	课程总学时	学时类型		周学时	开课学期	先修课程	
					理论	实践				
专业选修课 最低选修20学分	01300193	发展经济学 Development Economics	2	34	32	2	2	4	微观经济学/ 宏观经济学	
	01300533	消费经济学 Consumer Economics	2	34	32	2	2	4	微观经济学/ 宏观经济学	
	01301813	中国特色社会主义政治经济学 Political Economics of Socialism with Chinese Characteristics	2	34	34			2	4	政治经济学、微观经 济学、宏观经济学
	01301163	投入产出分析 Input Output Analysis	2	34	17	17		2	5	线性代数
	01300073	产业经济学 Industrial Economics	3	51	34	17		2	5	微观经济学/ 宏观经济学
	01300553	博弈论与信息经济学 Game Theory and Information Economics	2	34	32	2		2	5	中级微观经济学
	01301763	数字经济概论 Digital Economics	2	34	34			2	5	微观经济学/ 宏观经济学
	01301573	经济数据量化分析（原理） Quantitative Analysis of Economic Data (Principles)	2	34	34			2	5	统计学
	01301193	经济学论文写作 Economic Paper Writing	2	34		34		2	5	中级微观经济学/ 中级宏观经济学
	01300233	经济地理学 Economic Geography	2	34	34			2	5	
	01301303	资源与环境经济学（双语） Economics of Resource and Environment (Bilingual)	2	34	28	6		2	5	微观经济学
	01300643	生态经济学 Ecological Economics	2	34	34				5	
	01300523	土地经济学 Land Economics	2	34	34			2	5	微观经济学 宏观经济学
	01300793	人口经济学 Population Economics	2	34	32	2		2	6	微观经济学/ 宏观经济学
	01300893	城市经济学 Urban Economics	2	34	32	2		2	6	微观经济学/ 宏观经济学
	05200143	国际经济学 International Economics	2	34	34			2	6	政治经济学、中级微 观经济学（双语）、 中级宏观经济学（双 语）
	01300133	经济学经典著作选读 Selected Readings of Economic Classics	2	34	32	2		2	6	微观经济学/ 宏观经济学
	01300163	区域经济学 Regional Economics	2	34	32	2		2	6	微观经济学/ 宏观经济学
	01301173	中级计量经济学（双语） Intermediate Econometrics (Bilingual)	3	51	34	17		3	6	计量经济学
	01300123	制度经济学 Institutional Economics	2	34	32	2		2	6	政治经济学/ 微观经济学
01300903	中国碳市场前沿 China low carbon market	2	34	17	17		2	6		

课程类别	课程代码	课程名称	课程总学分	课程总学时	学时类型		周学时	开课学期	先修课程
					理论	实践			
	01301183	劳动经济学（双语） Labor Economics (Bilingual)	3	51	48	3	3	6	微观经济学原理 /宏观经济学原理
	01300813	国民经济学 National Economics	2	34	32	2	2	7	微观经济学/ 宏观经济学
	01301343	经济学发展前沿 New Advancements in Economics	2	34	32	2	2	7	中级微观经济学（双 语）/中级宏观经济学 （双语）/政治经济学
	01301743	中国数字经济专题 China's Digital Economy	2	34	17	17	2	7	
	01300663	经济学方法论 Seminar on Methodology of Economics	2	34	30	4	2	7	政治经济学/ 微观经济学
	09200093	管理学 Management	2	34	32	2	2	7	微观经济学
	01300353	农业经济学 Agricultural Economics	2	34	31	3	2	7	政治经济学
	10200013	经济法 Economic Law	2	34	17	17	1+1	7	
	小 计		20	340	283	57			

专业选修课的“小计”一行中，“学期、周数、周学时分配”栏所列数字是建议学生各学期修读的学时，学生可根据自身情况予以调整。

经济学专业教学计划进程表（独立实践课平台）

课程类别	课程代码	课程名称	学分	总学时	开课起止周/周数	周学时	开课学期	先修课程		
基础实践 (必修)	01200052	军事技能 Military Skills	2		2-3	√	1			
	01200072	名著阅读 Classics Reading	1			√	1-8			
专业实践	单独 开设 专业 实践 课	必修	01300502	计量经济学实验I Econometric ExperimentsI	1	17	1-17	1	5	统计学
			01300372	经济学沙盘模拟 Sand Table Simulation of Economics	2	34	1-17	2	7	中级微观经济学（双 语）/中级宏观经济学 （双语）
		01300232	经济学综合实验 Economics Comprehensive Experiment	2	34	1-17	2	5	中级微观经济学（双 语）/中级宏观经济学 （双语）	
		01300602	经济数据量化分析（应用） Quantative Analysis of Economics Data (Application)	2	34	1-17	2	6	统计学	
		01300532	计量经济学实验II Econometric ExperimentsII	1	17		2	6	计量经济学实验 I	
		01300522	专业实习 Major Practice	1	17	1周	1	7	微观经济学原理（双 语）/宏观经济学原理 （双语）	
	选修实践课小计			3	51					
	实习 与论文 (必修)	01200082	科学思维训练（学术写作能 力） Scientific Thought Training (Academic Writing Ability)	1			√	6		
		01300032	毕业实习 Graduation Practice	3		6周	√	7-8		
		01300042	毕业论文(设计) Thesis (Project)	4		12周	√	7-8		
思政及 劳动实践 (必修)	92200092	思想政治实践与社会实践 Ideological and Political Practice and Social Practice	1			√	5			
	92200102	劳动与社会实践 Labor and Social Practice	1			√	7			
创新 创业 实践	必修	26200072	大学生创新创业模拟实训 The Innovation and Entrepreneurship Simulation Training for College Students	1	34			3		
		92200052	第二课堂实践创新活动（最低 选修3学分） Extracurricular Practice and Innovation Activities	3			√	6		
合 计			23	136						

十二、名著阅读推荐书目

- 1.[英]亚当·斯密著.国富论[M]. 谢宗林,李华夏译.北京: 中央编译出版社,2012.
- 2.[英]威廉·配第著.赋税论 [M]. 邱霞,原磊译.华夏出版社,2013.

-
- 3.[英]大卫·李嘉图著.政治经济学及赋税原理[M].郭大力,王亚南译.北京:译林出版社,2011.
 - 4.[英]马歇尔著.经济学原理[M].朱志泰,陈良璧译.北京:商务印书馆,2019.
 - 5.[英]托马斯·罗伯特·马尔萨斯.人口原理[M].北京:中国人民大学出版社,2018.
 - 6.[德]卡尔·马克思.资本论[M].人民出版社,2018.
 - 7.[英]阿弗里德·马歇尔著.经济学原理[M].廉运杰译.华夏出版社,2017.
 - 8.[英]约翰·梅纳德·凯恩斯著.就业、利息和货币通论[M].高鸿业译.北京:商务印书馆,2021.
 - 9.[英]大卫·李嘉图著.政治经济学及赋税原理[M].郭大力,王亚南译.商务印书馆,2021.
 - 10.[美]格里高利·曼昆.经济学原理[M].北京:北京大学出版社,2020.
 - 11.林毅夫.解读中国经济[M].北京:北京大学出版社,2020.