

# 2022 年高等教育（本科）国家级教学成果奖

## 支撑材料

专业培养方案明细表

序号	专业培养方案名称
1	经济学专业培养方案
2	经济学创新实验班培养方案
3	经济学国际化实验班培养方案
4	经济学中加合作班培养方案
5	资源与环境经济学专业培养方案

# 经济学专业培养方案

## Economics

学科门类：经济学

专业代码：020101

### 一、专业培养目标与培养要求

本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，热爱祖国、热爱中国共产党、热爱社会主义、热爱人民，具有扎实的经济学专业基础知识、跨学科知识和专业技能，掌握现代经济学的基本方法，熟悉中国经济运行与改革实践，能够运用本专业的研究方法开展调查和研究，并能分析和解决本专业或相关领域复杂问题，具有创新能力的高素质应用复合型人才。毕业生可胜任涉外经济管理部门、国内外大中型企业、研究机构和社会组织等领域的经济研究、分析、预测和综合经济管理等工作。

本专业毕业生应获得以下几方面的知识、能力和素养：

#### （一）知识要求

1. 能够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。熟悉本专业及相关学科的发展动态，了解国内外相关政策法规和惯例。
2. 了解现代经济学的分析方法，并且能够运用现代信息技术和数据库进行文献检索、数据处理、模型设计、研究分析和论文写作。
3. 熟悉中国特色社会主义经济学理论运用的市场环境、政策依据和政策效果，了解经济学理论发展前沿和实践发展现状；具有宽广的跨学科知识，了解国内外相关政策、法规和惯例。

#### （二）能力要求

1. 具有感触经济现象和社会问题的经济学逻辑思维能力，具备运用经济学知识和经济学理论分析、解决实际问题 and 复杂问题的能力。
2. 具有利用创造性思维开展科学研究的能力；具有批判精神和反思意识；能够运用本学科的研究思路和方法组织开展调查和研究，具有一定的创新创业意识。
3. 具有较强的沟通表达能力和团队合作、协调和管理能力，能够运用准确规范的语言文字、逻辑清晰的表达，具有一定的宣传和传播力；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。
4. 具有比较完善的数学知识和良好的数学基础，熟练掌握计算机技术和网上办公系统，并能运用经济统计软件和相关模型对经济数据进行处理和分析。
5. 熟练掌握外语，具有宽广的国际视野，关注本专业领域的全球重大问题，具有开展涉外经济

工作的能力。

6. 经济学类专业人才所从事的理论研究与实际业务工作具有很强的社会性和综合性，具备运用跨学科知识解决问题的能力。

### （三）素质要求

1. 具有高尚的品德，具有崇高的爱国主义情怀，真正做到爱祖国、爱人民、爱科学、爱劳动，继承中华民族传统美德，助人为乐，团结友爱。

2. 适应经济发展需要，具有良好的道德修养、职业素养、法制意识和社会责任感，并具有持续的进取精神、创新意识。

3. 具有较高的文化品味和审美情趣；具有良好的身体素质和健康的心理素质，关心社会问题和国家发展，能够承担社会重任。

4. 具有正确的人生观、价值观和世界观，注重人文关怀，具有完整的知识结构、良好的科学素养和人文素养。

## 二、专业培养特色

本专业是为适应中国特色社会主义经济理论创新和发展的需要而设立的一个理论与应用并重型本科专业。该专业突出强调中国特色社会主义政治经济学基本理论体系的发展，重视现代经济学分析方法和技能的培养，主张通过对国内外经济学动态和经济历史的把握，并借鉴中国传统文化来构建中国经济改革和经济发展的理论体系和话语体系，总结中国经济模式的特征，形成中国经济学。本专业遵循知识结构和课程体系整体优化原则，以新技术和新知识不断充实教学内容，注意知识内容的相互渗透和更新，旨在提升学生对基本经济理论的兴趣，加强学生应用经济学专业知识审视当今经济体制转型过程中问题和现象的能力，培养高素质的应用复合型人才。

## 三、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：政治经济学、《资本论》选读、微观经济学原理、宏观经济学原理、微积分、线性代数、概率论与数理统计、经济思想史、经济史、计量经济学、当代中国经济问题等。

## 四、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。

## 五、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67学分，其中，通识必修课47学分，通识选择性必修课10学分，通识选修课10学分且需修满每个模块要求的最低学分。

2. 专业教育课程 64 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 21 学分。

3. 独立实践课程 24 学分，其中，实践必修 18 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。

## **六、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。

## **七、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、专业基础课、专业必修课和实践必修课，选修课包括通识选择性必修课、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 108 分，占总学分的 70%；选修课 47 分，占总学分的 30%；实践教学 36 分，占总学分的 23%。

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
				14	17			17	17	17	17	17	17
通识课	通识必修课	47	875	759	116	13	19	12	3				
	通识选择性必修课	10	187	187									
	通识选修课	10	170	170									
	小计	67	1232	1116	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	306				6	6	3	3		
	专业选修课												
	小计	64	1067	962	105								
独立实践课	实践必修	18	113		113	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	51		51								
合计		155	2514	2078	436								

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	24	36	23%

课内实践学分=通识课课内实践学分+专业课课内实践学分

### 八、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	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		
	11200121	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	5	85	85		5	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	
	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	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	大学生成长与发展指导 II	
	15200861	大学英语 I College English I	2	42	28	14	2+1	1		
	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		
	18200271	数据处理技术 Python (R)	3	68	34	34	2+2	2	大学计算机	
	10200061	大学生心理健康教育 College Students' Mental Health	1	34	34		1	2		
	15200561	大学英语 II College English	3	51	34	17	2+1	2	大学英语 I	
	15200891	大学英语 III College English III	2	51	34	17	2+1	3	大学英语 II	
	94200022	军事理论 Military Theories	2	28	28		2	1		
	16200041	概率论与数理统计 Probability Theory and Mathematical Statistics	4	68	68		4	3	微积分	
		小计		47	875	759	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	68	68						
中国传统文化模块		4	68	68						
劳动教育模块		1	34	34						
小计		10	187	187						

通 识 选 修 课	财经特色类	≥3	51					
	人文艺术类	≥3	51					
	自然科学类	≥2	34					
	跨专业课程							
	小计	10	170	170				

### 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 Economy	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	3	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 Microeconomics (Bilingual)	3	51	51		3	3	微观经济学原理
	01301091	《资本论》选读 Selected Chapters on <i>Capital</i>	3	51	51		3	4	政治经济学
	01300591	中级宏观经济学（双语） Intermediate Macroeconomics (Bilingual)	3	51	51		3	4	宏观经济学原理
	01300771	经济思想史 Intellectual History of Economy	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	51		3	6	
	小计			18	306	306			

## 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21学分	01300193	发展经济学 Development Economics	2	34	32	2	2	4	微观经济学原理；宏观经济学原理
	01300533	消费经济学 Consumer Economics	2	34	32	2	2	4	微观经济学原理；宏观经济学原理
	01301163	投入产出分析 Input Output Analysis	2	34	17	17	2	5	线性代数
	01200053	产业经济学 Industrial Economics	2	34	32	2	2	5	中级微观经济学；中级宏观经济学
	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
	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
	01300793	人口经济学 Population Economics	2	34	32	2	2	6	中级微观经济学；中级宏观经济学
	01300893	城市经济学 Urban Economics	2	34	32	2	2	6	中级微观经济学；中级宏观经济学
	01300133	经济学经典著作选读 Selected Readings of Economic Classics	2	34	32	2	2	6	微观经济学原理；宏观经济学原理
	01300163	区域经济学 Regional Economics	2	34	32	2	2	6	微观经济学原理；宏观经济学原理
	01301173	中级计量经济学（双语） Intermediate Econometrics	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；微观经济学原理	

01300813	国民经济学 National Economics	2	34	32	2	2	7	微观经济学原理；宏观经济学原理
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
01300663	经济学方法论 Seminar on Methodology of Economics	2	34	30	4	2	7	政治经济学；微观经济学原理
09200093	管理学 Management	2	34	32	2	2	7	微观经济学原理
01300353	农业经济学 Agricultural Economics	2	34	31	3	2	7	政治经济学
01301183	劳动经济学（双语） Labor Economics (Bilingual)	3	51	48	3	3	7	微观经济学原理；宏观经济学原理
	小 计	21	357	301	56			

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)	0120005 2	军事技能 Military Skills	2		2-3	√	1			
	0120002 2	读书活动 I Reading Activity I	0.5			√	1-2			
	0120003 2	读书活动 II Reading Activity II	0.5			√	3-4			
	1820021 2	大学计算机 College Computer	1	28	4-17	2	1			
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 Experiments I	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	6	中级微观经济学（双语）； 中级宏观经济学（双语）
		选修最低选修3学分	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）
			01300362	实验经济学 Experiments with Economic Principles	2	34	1-17	2	6	中级微观经济学（双语）； 中级宏观经济学（双语）
			01300532	计量经济学实验 II Econometric Experiments II	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)	01300022	学年论文(设计) Academic Year Paper (Project)	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)		9220009 2	思想政治实践与社会实践 Ideological and Political Practice and Social Practice	1			√	5	
		9220010 2	劳动与社会实践 Labor and Social Practice	1			√	7	
创新创业实践	必修	2620007 2	大学生创新创业模拟实训 The Innovation and Entrepreneurship Simulation Training for College Students	1	17			3/4	
	选修	9220005 2	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				24	164				

### 九、经济学专业开设课程与培养要求的对应矩阵

课程类别	课程名称	知识要求			能力要求						素质要求		
		(一) 1	(一) 2	(一) 3	(二) 1	(二) 2	(二) 3	(二) 4	(二) 5	(二) 6	(三) 1	(三) 2	(三) 3
通识必修课	形势与政策、思想道德与法治、中国近现代史纲要、毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论、马克思主义基本原理										●		
	微积分 I、微积分 II、线性代数、概率论与数理统计						●						
	数据库技术与应用		●				●						
	大学生成长与发展指导 II（创新、创业与就业能力培养）、大学生成长与发展指导 III（职业体验与创新创业实践）										●		
	大学生心理健康教育、大学生成长与发展指导 I（新生研讨课）												●
	大学英语							●					
	通识选择性必修	思想政治理论、体育、中国传统文化、劳动教育			●					●	●	●	●

通识选修课	财经特色类、人文学类、自然科学类								●		●	●	●
专业基础课	政治经济学	●				●							
	微观经济学原理	●											
	宏观经济学原理	●											
	会计学						●			●			
	金融学	●											
	财政学	●					●						
	统计学			●									
	计量经济学	●	●		●			●					
专业必修课	经济史	●											
	《资本论》选读	●											
	中级微观经济学 (双语)	●	●			●			●				
	中级宏观经济学 (双语)	●				●			●				
	经济思想史	●											
	当代中国经济问题	●		●	●								
专业选修课	发展经济学	●											
	消费经济学			●	●								
	投入产出分析	●	●		●			●		●		●	
	产业经济学	●	●		●								
	博弈论与信息经济学	●	●		●								
	人口经济学			●						●			
	城市经济学			●	●					●			

	经济学经典著作选读	●											●
	区域经济学		●							●			
	中级计量经济学（双语）	●	●		●			●	●				
	制度经济学	●			●								
	国民经济学	●		●	●								
	经济学前沿发展							●					●
	经济学方法论	●			●								
	经济法			●	●								
	管理学		●		●								
	农业经济学			●		●							
	劳动经济学（双语）			●		●							
	经济学论文写作					●	●						
独立实践课	军政训练											●	
	劳动实践										●		●
	读书活动 I、II										●	●	
	大学计算机							●					
	学年论文					●				●			
	毕业实习									●			
	毕业论文		●			●				●			
	思想政治理论课实践与社会实践 I、II									●	●		
	大学生创新创业模拟实训									●			
	经济学综合实验				●		●	●					
	经济学沙盘模拟				●		●						
	第二课堂实践创新活动						●			●			



	计量经济学实验 I				●		●	●					
	计量经济学实验 II				●		●						
	专业实习				●		●						
	实验经济学				●		●						

# 经济学专业（创新实验班）培养方案

## Economics

学科门类：经济学

专业代码：020101

### 一、专业培养目标与培养要求

本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，热爱祖国、热爱中国共产党、热爱社会主义、热爱人民，具有扎实的经济学专业基础知识、跨学科知识和专业技能，掌握现代经济学的基本研究方法，熟悉中国经济运行与改革实践，关心社会问题和国际发展，能够运用本专业的研究方法开展调查和研究，并能分析和解决本专业或相关领域复杂问题，具有反思意识和创新能力的高素质应用复合型拔尖人才。毕业生可胜任涉外经济管理部门、国内外大中型企业、国际研究咨询机构和社会组织等领域的经济研究、分析、预测和综合经济管理等工作。

本专业毕业生应获得以下几方面的知识、能力和素养：

#### （一）知识要求

1. 能够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。熟悉本专业及相关学科的发展动态，了解经济学理论发展前沿和实践发展现状。
2. 了解现代经济学的分析方法，并且能够运用现代信息技术和数据库进行文献检索、数据处理、模型设计、研究分析和论文写作。
3. 熟悉经济学理论运用的市场环境、政策依据和政策效果，了解国内外相关政策法规和惯例；具有宽广的跨学科知识。

#### （二）能力要求

1. 具有感触经济现象和社会问题的经济学逻辑思维能力，具备运用经济学知识和经济学理论分析、解决实际问题 and 复杂问题的能力。
2. 具有利用创造性思维开展科学研究的能力；具有批判精神和反思意识；能够运用本学科的研究思路和方法组织开展调查和研究，具有一定的创新意识。
3. 具有较强的沟通表达能力和团队合作、协调和管理能力，能够运用准确规范的语言文字、逻辑清晰的表达，具有一定的宣传和传播力；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。
4. 具有比较完善的数学知识和良好的数学基础，熟练掌握计算机技术和网上办公系统，并能运用经济统计软件和相关模型对经济数据进行处理和分析。
5. 熟练掌握外语，具有宽广的国际视野，能关注本专业领域的全球重大问题，具有开展涉外经

济工作的能力。

6. 经济学类专业人才所从事的理论研究与实际业务工作具有很强的社会性和综合性，具备运用跨学科知识解决问题的能力。

### （三）素质要求

1. 具有高尚的品德，具有崇高的爱国主义情怀，真正做到爱祖国、爱人民、爱科学、爱劳动，继承中华民族传统美德，助人为乐，团结友爱。

2. 适应经济发展需要，具有良好的道德修养、职业素养、法制意识和社会责任感，并具有持续的进取精神、创新意识。

3. 具有正确的人生观、价值观和世界观，关心社会问题和国家发展，能够承担社会重任；具有完整的知识结构、良好的科学素养和人文素养。

4. 具有较高的文化品味和审美情趣；具有良好的身体素质和健康的心理素质，注重人文关怀。

## 二、专业培养特色

经济学（创新实验班）实施精品教育，致力于培育拔尖人才。注重培养学生创造性，强调学生的个性化发展，培养学生的创新精神和创新能力；重视教学改革，注重学生科研能力的培养，引导学生关注经济热点，帮助学生形成“立足国内、面向世界”的研究视野；强化学生实践能力的培养，鼓励学生深入社会、关心国计民生，提升分析实际问题能力；关注学生的长远发展和发展潜力，强化现代经济学的基本理论与工具、数学基础和外语教学，培养具有到一流大学继续深造攻读硕博的能力。通过本科阶段的学习，把学生培养成为具有高尚的道德品质、扎实的理论基础、突出的发展潜质、全面的综合素质的经济学研究人才。

## 三、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：微积分、线性代数、政治经济学、《资本论》选读、当代中国经济、经济史、经济思想史、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、计量经济学等。

## 四、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。

## 五、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67学分，其中，通识必修课47学分，通识选择性必修课10学分，通识选修课10学分且需修满每个模块要求的最低学分。

2. 专业教育课程64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21学分。

3. 独立实践课程 24 学分，其中，实践必修 18 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。

## **六、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。

## **七、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、专业基础课、专业必修课和实践必修课，选修课包括通识选择性必修课、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 108 分，占总学分的 70%；选修课 47 分，占总学分的 30%；实践教学 39 分，占总学分的 25%。

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	1	17	17	17	17
通识课	通识必修课	47	858	790	68	13	20	12	3				
	通识选择性必修课	10	187	187									
	通识选修课	10	170	170									
	小计	67	1215	1147	68								
专业课	专业基础课	25	404	351	53	7	6	6	3	3			
	专业必修课	18	306	300	6			6	6	3	3		
	专业选修课	21	357	264	93								
	小计	64	1067	915	152								
独立实践课	实践必修	18	113		113	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	51		51								
合计		155	2497	2062	435								

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
15	24	39	25%

课内实践学分=通识课课内实践学分+专业课课内实践学分

## 八、教学计划进程表

经济学专业（创新实验班）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	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	
	11200121	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	5	85	85		5	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
	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	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	大学生成长与发展指导 II
	15200871	英语听说 Listening and Speaking	2	42	42		2+1	1	
	15200791	阅读与写作 Reading and Writing	3	51	51		2+1	2	英语听说
	15200801	专业英语 Major English	2	34	34		2	3	阅读与写作
	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		
94200022	军事理论 Military Theories	2	28	28		2	1		
16200041	概率论与数理统计 Probability Theory and Mathematical Statistics	4	68	68		4	3	微积分	
18200271	数据处理技术（Python）（R） Data Analysis Technology (Python)(R)	3	68	34	34	2+2	2	大学计算机	
10200061	大学生心理健康教育 College Students' Mental Health Education	1	34	34		1	2		
小 计			47	858	790	68	44		

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	68	68				
	中国传统文化模块	4	68	68				
	劳动教育模块	1	34	34				
	小计	10	187	187				
通识 选 修 课	财经特色类	$\geq 3$	51					
	人文艺术类	$\geq 3$	51					
	自然科学类	$\geq 2$	34					
	跨专业课程							
	小计	10	170	170				

### 经济学专业（创新实验班）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	
	01301131	微观经济学原理（双语） Microeconomics (Bilingual)	3	42	36	6	3	1	微积分 I
	01301201	宏观经济学原理（双语） Macroeconomics (Bilingual)	3	51	51		3	2	微观经济原理（双语）
	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（双语）
	02200011	财政学 Public Finance	3	51	47	4	3	3	宏观经济学原理（双语）
	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	351	53		



经济学专业（创新实验班）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	01300581	中级微观经济学 (双语) Intermediate Microeconomics (Bilingual)	3	51	51		3	3	微观经济学原理 (双语)
	01300781	经济史 Economic History	3	51	45	6	3	3	微观、宏观经济学原理 (双语)
	01300591	中级宏观经济学 (双语) Intermediate Macroeconomics (Bilingual)	3	51	51		3	4	宏观经济学原理 (双语)
	01301181	《资本论》选读 I Selected Readings of <i>Capital I</i>	3	51	51		3	4	政治经济学
	01300771	经济思想史 Economic Thought History	3	51	51		3	5	中级微观、宏观经济学 (双语)
	01301161	社会主义市场经济理论 Socialist Market Economics	3	51	51		3	6	中级微观、宏观经济学 (双语)
	小 计			18	306	300	6	18	

经济学专业（创新实验班）专业教学计划进程表（专业课平台）

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			
01300553	博弈论与信息经济学 Game Theory and Information Economics		34	30	4	2	4	中级微观经济学（双语）
01301273	数理经济学 Mathematic Economics	2	34	17	17	1+1	4	微积分 I 微积分 II
01301353	产业经济学（双语） Industrial Economics (Bilingual)	3	51	45	6	3	5	中级微观经济学（双语）
01301333	学术论文写作 Academic writing	2	34		34	2	5	中级微观、宏观经济学（双语）
01301163	投入产出分析 Input and Output Analysis	2	34	17	17	1+1	5	中级宏观经济学（双语）
01301263	西方经济学流派 School of Western Economics	2	34	34		2	5	中级宏观经济学（双语）
01300133	经济学经典著作选读 Reading of Classic Works	2	34	34		2	6	中级微观、宏观经济学（双语）
01301173	中级计量经济学(双语) Intermediate Econometrics	3	51	34	17	2+1	6	计量经济学
05200143	国际经济学 International Economics	2	34	34		2	6	中级微观、宏观经济学（双语）
01301343	经济学发展前沿 The Frontier of Economics	2	34	34		2	6	中级微观、宏观经济学（双语）
01301363	世界经济史 World Economic History	2	34	34		2	6	经济史
01301323	时间序列(双语) Time serious (Bilingual)	3	51	34	17	2+1	7	计量经济学
01301423	《资本论》选读 II Selected Readings of Capital II	2	34	34		2	7	《资本论》选读 I
10200013	经济法 Economic Law	2	34	17	17	1+1	7	中级微观、宏观经济学（双语）

专业选修课  
最低选修21学分

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			
	01301373	经济分析 Economic Analysis	2	34	17	17	1+1	7	中级微观、宏观 经济学（双语）
	小 计		21	357	264	93			

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（创新实验班）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			
	01200022	读书活动 I Reading Activity I	0.5			√	1-2			
	01200032	读书活动 II Reading Activity II	0.5			√	3-4			
	18200212	大学计算机 College Computer	1	28	4-17	2	1			
专业实践	单独开设专业实践课	必修	01300502	计量经济学实验 I Econometrics Experiment I	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	6	宏观经济学
		选修最低选修3学分	01300572	经济学综合实验 Economics Comprehensive Experiment	2	34	1-17	2	5	宏观经济学
	01300362		实验经济学 Experimental Economics	2	34	1-17	2	6	微观经济学	
	01300532		计量经济学实验 II Econometrics Experiment II	1	17	1-17	2	5	计量经济学	
	01300522		专业实习 Major Practice	1	17	1-17	1	7		
	选修实践课小计			3	51					
	实习与论文 (必修)	01300022	学年论文(设计) Academic Year Paper (Project)	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	1	17			3/4	
	选修	92200052	第二课堂实践创新活动 (最低选修3学分) Extracurricular Practice and	3			√	6	
合 计				24	164				



基础课	会计学						●			●			
	统计学		●					●		●			
	金融学	●											
	财政学	●											
	政治经济学	●				●							
	计量经济学	●	●		●				●				
课程类别	课程名称	知识要求			能力要求						素质要求		
		(一) 1	(一) 2	(一) 3	(二) 1	(二) 2	(二) 3	(二) 4	(二) 5	(二) 6	(三) 1	(三) 2	(三) 3
专业必修课	中级微观经济学(双语)	●	●			●			●				
	中级宏观经济学(双语)	●	●			●			●				
	经济史	●											
	经济思想史	●											
	《资本论》选读 I	●											
	社会主义市场经济理论	●		●	●								
专业选修课	产业经济学	●	●		●								
	数理经济学		●				●						
	博弈论与信息经济学	●	●		●								
	学术论文写作		●			●				●			
	中级计量经济学(双语)	●	●		●			●	●				
	西方经济学流派	●											
	人口经济学			●						●			
	世界经济史	●											
	时间序列(双语)		●		●			●	●				

	投入产出分析	●	●		●			●		●		●		
	经济学发展前沿						●						●	
	国民经济学	●		●	●									
	《资本论》选读 II	●												
	经济分析		●		●			●	●					
课程类别	课程名称	知识要求			能力要求						素质要求			
		(一) 1	(一) 2	(一) 3	(二) 1	(二) 2	(二) 3	(二) 4	(二) 5	(二) 6	(三) 1	(三) 2	(三) 3	
	经济学经典著作选读	●			●									●
	国际经济学	●		●	●					●				
独立实践课	军政训练											●		
	劳动实践										●		●	
	读书活动										●	●		
	大学计算机							●						
	学年论文					●				●				
	毕业实习									●				
	毕业论文		●			●				●				
	思政实践									●	●			
	创新创业实践									●				
	计量经济学实验 I-II				●		●	●						
	经济学沙盘模拟				●		●							
	实验经济学				●		●							
	经济学综合实验				●		●	●						
专业实习				●		●								



# 经济学专业（国际化实验班）培养方案

## Economics (International Class)

学科门类：经济学

专业代码：020101

### 一、专业培养目标与培养要求

本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，热爱祖国、热爱中国共产党、热爱社会主义、热爱人民，具有扎实的经济学专业基础知识、跨学科知识和专业技能，掌握现代经济学的基本方法，熟悉中国经济运行与改革实践，了解国内外相关政策法规和管理，能够运用本专业的研究方法开展调查和研究，并能分析和解决本专业或相关领域复杂问题，具有创新能力的高素质应用复合型国际化人才。毕业生可胜任经济综合管理部门、政策研究部门、金融机构、国际机构、涉外经济部门或企业单位从事经济分析、预测和经济管理等工作。

本专业毕业生应获得以下几方面的知识、能力和素养：

#### （一）知识要求

1. 能够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。熟悉本专业及相关学科的发展动态，了解国内外相关政策法规和惯例。
2. 了解现代经济学的分析方法，并且能够运用现代信息技术和数据库进行文献检索、数据处理、模型设计、研究分析和论文写作。
3. 熟悉经济学理论运用的市场环境、政策依据和政策效果，了解经济学理论发展前沿和实践发展现状。具有宽广的跨学科知识，了解国内外相关政策、法规和惯例。

#### （二）能力要求

1. 具有感触经济现象和社会问题的经济学逻辑思维能力，具备运用经济学知识和经济学理论分析和解决实际问题及复杂问题的能力。
2. 具有利用创造性思维开展科学研究的能力；具有批判精神和反思意识；能够运用本学科的研究思路和方法组织开展调查和研究，具有一定的创新创业意识。
3. 具有较强的沟通表达能力，能够运用准确规范的语言文字，逻辑清晰的表达，具有一定的宣传和传播力。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。
4. 具有比较完善的数学知识和良好的数学基础，熟练掌握计算机技术和网上办公系统，并能运用经济统计软件和相关模型对经济数据进行处理和分析。
5. 熟练掌握外语，具有较强的外语写作和语言表达能力；理解和尊重世界文化的差异性和多样性，关注经济领域的全球重大问题，了解国际动态，具有开展涉外经济工作的能力；能够传播中国

优秀文化和智慧。

6. 经济学类专业人才所从事的理论研究与实际业务工作具有很强的社会性和综合性，需要具有宽广的知识面，具备运用跨学科知识解决问题的能力。并且具有较强的沟通能力和团队合作能力。

### （三）素质要求

1. 具有高尚的品德，具有崇高的爱国主义情怀，真正做到爱祖国、爱人民、爱科学、爱劳动，继承中华民族传统美德，助人为乐，团结友爱。

2. 适应经济发展需要，具有良好的道德修养、职业素养、法制意识和社会责任感，并具有持续的进取精神、创新意识。

3. 具有较高的文化品味和审美情趣；具有良好的身体素质和健康的心理素质，关心社会问题和国家发展，能够承担社会重任。

4. 具有正确的人生观、价值观和世界观，注重人文关怀，具有完整的知识结构、良好的科学素养和人文素养。

## 二、专业培养特色

经济学（国际化实验班）立足培养具有涉外经济工作能力的国际化经济类专业人才。本专业培养坚持主流经济学理论培养与涉外经济工作能力特色培养相结合，理论与实践培养相结合的原则。

（1）立足扎实的经济理论体系培养。立足主流经济学基础知识体系，与现代经济学理论前沿结合，并强化数据处理技术学习；（2）突出国际化能力培养。在高级语言课程提高外语国际交流沟通协调的基础上，在 20 余门课程中采用全英文（或双语）授课，并将由国外专业师资授课的国际课程引进课堂。同时，开设海外实践课程，开拓国际化工作视野。此外，通过搭建国际化交流合作平台，为学生提供参加国际学术会议、海外访学、本硕直读等机会，以提高学生国际化工作的适应能力。

## 三、主干学科与核心课程

主干学科：理论经济学、应用经济学。

核心课程主要包括：政治经济学、《资本论》选读、微观经济学原理（双语）、宏观经济学原理（双语）、中级微观经济学（全英文）、中级宏观经济学（全英文）、中国经济问题、经济思想史、经济史、产业经济学（全英文）、计量经济学（全英文）、国际贸易（全英文）、国际金融（全英文）、微积分、线性代数（双语）、统计学（双语）等。

## 四、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。

## 五、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 67 学分，其中，通识必修课 47 学分，通识选择性必修课 10 学分，通识选修课 10 学分且需修满每个模块要求的最低学分。

2. 专业教育课程 64 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 21 学分。

3. 独立实践课程 24 学分，其中，实践必修 18 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。

## **六、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。

## **七、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、专业基础课、专业必修课和实践必修课，选修课包括通识选择性必修课、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 108 分，占总学分的 70%；选修课 47 分，占总学分的 30%；实践教学 38 分，占总学分的 25%。

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
				14	17			17	17	17	17	17	17
通识课	通识必修课	47	852	753	99	13	17	12	6				
	通识选择性必修课	10	187	187									
	通识选修课	10	170	170									
	小计	67	1209	1110	99								
专业课	专业基础课	25	404	355	49	7	6	3	6	3			
	专业必修课	18	306	289	17			6	6	3	3		
	专业选修课	21	357	278	79								
	小计	64	1067	922	145								
独立实践课	实践必修	18	113		113	6				2	2		
	专业实践选修	3	51		51								
	创新创业实践选修	3	51		51								
合计		155	2491	2032	459								

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
14	24	38	25%

课内实践学分=通识课课内实践学分+专业课课内实践学分

八、教学计划进程表

经济学（国际化实验班）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	思政	11200011 形势与政策 Current Situation and Policy	2	64	64			1-8	
		11200111 思想道德与法治	3	42	42		3	1	

必修 课	治理论课	11200131	中国近现代史纲要	3	51	51		3	2	
		11200121	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	5	85	85		5	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	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	大学生成长与发展指导 II
	公共基础课	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	大学英语 I
		14210121	高级英语会话交流 Advanced English Conversation	2	34	34		2	3	
		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
16200301		线性代数 (双语) Linear Algebra (Bilingual)	3	51	51		3	4		
16200321		概率论与数理统计 (双语) Probability Theory and Mathematical Statistics (Bilingual)	4	68	68		4	3	微积分	
18200271		数据处理技术 (Python) (R) Database Process Technology (Python) (R)	3	68	34	34	2+2	2		
94200022		军事理论 Military Theories	2	28	28		2	1		
10200061		大学生心理健康教育 College Students' Mental Health Education	1	28	28		1	2		
小计				47	852	753	99			
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	68	68				
	中国传统文化模块			4	68	68				
	劳动教育模块			1	34	34				
	小计			10	187	187				
通识 选修 课	财经特色类			≥3	51					
	人文艺术类			≥3	51					
	自然科学类			≥2	34					
	跨专业课程									
	小计			10	170	170				

## 经济学（国际化实验班）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	
	01301131	微观经济学原理（双语） Microeconomics	3	42	40	2	3	1	
	01301201	宏观经济学原理（双语） Macroeconomics	3	51	51		3	2	微观经济学原理（双语）
	08200011	会计学 Accounting	3	51	45	6	3	2	
	21301291	财政学（全英文，外方课程） Public Finance (English)	3	51	47	4	3	3	宏观经济学原理（双语）
	03301401	金融学（全英文） Finance (English)	3	51	47	4	3	4	微观经济学原理（双语）
	17200111	统计学（双语） Statistics (English)	3	51	34	17	2+1	4	概率论与数理统计（双语）
	01200261	计量经济学（全英文） Econometrics (English)	3	51	41	10	3	5	统计学（双语）
	小 计			25	404	355	49		

经济学（国际化实验班）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	01301101	中级微观经济学（全英文） Intermediate	3	51	51		3	3	微观经济学原理（双语）
	01300781	经济史 Economic History	3	51	51		3	3	宏观、微观经济学原理（双语）
	01301111	中级宏观经济学（全英文） Intermediate Macroeconomics (English)	3	51	51		3	4	宏观经济学原理（双语）
	01301091	《资本论》选读 Selected Chapters of <i>Capital</i>	3	51	51		3	4	政治经济学
	01300771	经济思想史 Economic Thought History	3	51	51		3	5	中级微观、宏观经济学（全英文）
	01300111	当代中国经济问题 Contemporary Chinese Economy	3	51	34	17	2+1	6	中级微观、宏观经济学（全英文）
	小 计			18	306	289	17		

## 经济学（国际化实验班）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21学分	01301583	国际贸易专题（全英文） Topics in International Trade (English)	2	34	30	4	2	4	中级微观、宏观经济学（全英文）
	01301283	世界政治与经济形势（全英文） Global Political and Economic Situation	2	34	34		2	5	微观、宏观经济学原理（双语）
	07302033	管理学（全英文） Management (English)	2	34	30	4	2	5	
	01300993	城市经济学（全英文） Urban Economics (Bilingual)	2	34	30	4	2	5	中级微观、宏观经济学（全英文）
	01301303	资源与环境经济学（全英文） Resource and Environmental Economics (Bilingual)	2	34	30	4	2	5	中级微观、宏观经济学（全英文）
	01301593	国际金融专题（全英文） Topics in International Finance (English)	2	34	30	4	2	6	中级微观、宏观经济学（全英文）
	01301133	经济数学（全英文） Economics Mathematics (English)	3	51	51	4	3	6	微积分1 微积分2
	01301603	产业经济学（全英文） Industrial Economics (English)	3	51	47	4	3	6	中级微观、宏观经济学（全英文）
	01301293	应用计量经济学专题（全英文） Topics in Applied Econometrics (English)	2	34		34	1+1	7	计量经济学（全英文）
	10311063	国际经济法（双语） Economic Law (Bilingual)	2	34	30	4	2	5	微观、宏观经济学原理（双语）
	01301313	发展经济学（双语） Development Economics (Bilingual)	2	34	30	4	2	6	中级微观、宏观经济学（全英文）
	01301323	时间序列分析 Analysis of Time Series	3	51	34	17	2+1	7	计量经济学（全英文）
	01300553	博弈论与信息经济学 Game Theory and Information Economics	2	34	30	4	2	5	中级微观经济学（全英文）
	01301163	投入产出分析 Input Output Analysis	2	34	17	17	1+1	5	线性代数（双语）
	01300123	制度经济学 Institutional Economics	2	34	30	4	2	6	政治经济学、微观经济学原理（双语）
	01301333	学术论文写作 Academic Writing	2	34		34	2	7	中级微观、宏观经济学（全英文）
	01300813	国民经济学 National Economics	2	34	30	4	2	7	中级微观、宏观经济学（全英文）
	01301343	经济学发展前沿 Approaches in Economics Development	2	34	34	4	2	7	中级微观、宏观经济学（全英文）、政治经济学
	小计		21	357	278	79			



经济学（国际化实验班）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		
	01200022	读书活动 I Reading Activity I	0.5			√	1-2		
	01200032	读书活动 II Reading Activity II	0.5			√	3-4		
	18200212	大学计算机 College Computer	1	28	4-17	2	1		
专业实践	必修	01300502	计量经济学实验 I Econometrics Experiment	1	17	1-17	2	5	统计学（双语）
		01300372	经济学沙盘模拟 Sand Table Simulation of Economics	2	34	1-17	2	6	中级微观、宏观经济学 （全英文）
	选修 最低选修3学分	01300572	经济学综合实验 Comprehensive Experimental Economics	2	34	1-17	2	5	中级微观、宏观经济学 （全英文）
		01300362	实验经济学 Experimental Economics	2	34	1-17	2	6	
		01300542	专业实习 I Major Practice I	1	34	1周	1	4	
		01300552	专业实习 II Major Practice II	1	34	1周	1	7	
		01300532	计量经济学实验 II Econometrics Experiment	1	17	1-17	2	7	计量经济学实验 I
		选修实践课小计			3	51			
	实习 与论文 (必修)	01300022	学年论文(设计) Academic Year Paper (Project)	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			3/4	
	选修	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				24	164				

## 九、经济学（国际化实验班）专业开设课程与培养要求的对应矩阵

课程类别	课程名称	知识要求			能力要求						素质要求		
		(一) 1	(一) 2	(一) 3	(二) 1	(二) 2	(二) 3	(二) 4	(二) 5	(二) 6	(三) 1	(三) 2	(三) 3
通识必修课	形势与政策、思想道德与法治、中国近现代史纲要、毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论、马克思主义基本原理、军事理论										●		
	大学生成长与发展指导			●							●	●	●
	微积分 I、微积分 II、线性代数（双语）、概率论与数理统计（双语）							●	●				
	大学英语、高级英语会话交流								●				
	数据处理技术（Python）(R)		●					●					
	大学生心理健康教育												●
通识选择性必修课	思想政治理论、体育、中国传统文化、劳动教育			●					●	●	●	●	●
通识选修课	财经特色类、人文艺术类、自然科学类								●	●	●	●	●
专业基础	微观经济学原理（双语）	●							●				
	宏观经济学原理（双语）	●							●				
	会计学						●			●			

课	统计学（双语）		●					●	●	●			
	金融学（全英文）	●							●				
	财政学（全英文）	●							●				
	政治经济学	●				●							
	计量经济学（全英文）	●	●		●			●	●				
专业必修课	当代中国经济问题	●		●	●								
	《资本论》选读	●											
	中级微观经济学（全英文）	●	●			●			●				
	中级宏观经济学（全英文）	●	●			●			●				
	经济史	●											
经济思想史	●												
专业选修课	产业经济学（全英文）	●	●		●				●				
	经济数学（全英文）		●					●	●				
	管理学（全英文）		●		●				●				
	应用计量经济学专题(全英文)	●	●		●			●	●				
	国际贸易专题（全英文）	●							●	●			
	国际金融专题（全英文）			●					●	●			
	世界政治与经济形势（全英文）	●		●	●				●				
	发展经济学（双语）	●							●				
	资源与环境经济学（全英文）			●	●				●	●			
	国际经济法（双语）				●				●				
	城市经济学（全英文）			●	●				●	●			
	时间序列分析		●		●			●	●				
	博弈论与信息经济学	●	●		●								
	投入产出分析	●	●		●			●		●		●	

	学术论文写作		●			●	●			●			
	制度经济学	●			●	●						●	
专业选修课	国民经济学	●		●	●								
	经济学发展前沿						●						●
独立实践课	军事技能											●	
	劳动与社会实践										●		●
	读书活动										●	●	
	大学计算机							●					
	学年论文					●				●			
	毕业实习									●			
	毕业论文		●			●				●			
	思想政治实践与社会实践									●	●		
	大学生创新创业模拟实训									●			
	计量经济学实验I				●		●	●					
	经济学沙盘模拟				●		●						
	实验经济学				●		●						
	经济学综合实验				●		●	●					
	专业实习I-II				●		●						
计量经济学实验 II				●		●	●						

# 经济学专业（中加合作）培养方案

## Economics（Sino-Can. Joint Program）

学科门类：经济学

专业代码：020101H

### 一、专业培养目标与培养要求

本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，具有扎实的经济学专业基础知识、跨学科知识和专业技能，掌握现代经济学的基本方法，熟悉中国经济运行与改革实践，能够运用本专业的研究方法开展调查和研究，并能分析和解决本专业或相关领域复杂问题，具有开阔的国际化视野和创新创业能力的应用复合型人才。毕业生能在政府经济管理部门、国内外大中型企业、金融机构、研究咨询机构和社会组织等领域从事经济研究、分析、预测和综合经济管理工作。

本专业毕业生应具有良好的思想政治素质、职业素质、心理条件和服务社会的奉献精神并应获得以下几方面的知识、能力和素养：

#### （一）知识要求

1. 能够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。熟悉本专业及相关学科的发展动态。
2. 了解现代经济学的分析方法，并且能够运用现代信息技术和数据库进行文献检索、数据处理、模型设计、研究分析和论文写作。
3. 熟悉经济学理论运用的市场环境、政策依据和政策效果，了解经济学理论发展前沿和实践发展现状；具有宽广的跨学科知识，了解国内外相关政策、法规和惯例。

#### （二）能力要求

1. 具有感触经济现象和社会问题的经济学逻辑思维能力，具备运用经济学知识和经济学理论分析、解决实际问题和复杂问题的能力。
2. 具有利用创造性思维开展科学研究的能力；具有批判精神和反思意识；能够运用本学科的研究思路和方法组织开展调查和研究，具有一定的创新创业意识。
3. 具有较强的沟通表达能力和团队合作、协调和管理能力，能够运用准确规范的语言文字、逻辑清晰的表达，具有一定的宣传和传播力；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。
4. 具有比较完善的数学知识和良好的数学基础，熟练掌握计算机技术和网上办公系统，并能运用经济统计软件和相关模型对经济数据进行处理和分析。

5. 熟练掌握外语，具有宽广的国际视野，了解国际动态，关注本专业领域的全球重大问题，具有开展涉外经济工作的能力；能够传播中华优秀传统文化和智慧。

6. 经济学类专业人才所从事的理论与实际业务工作具有很强的社会性和综合性（这半句可以省掉不，前面都是开宗明义直接说 具备、具有，没有必要在这说上理由），具备运用跨学科知识解决问题的能力。

### （三）素质要求

1. 适应经济发展需要，具有良好的道德修养、职业素养、法制意识和社会责任感，并具有持续的进取精神、创新意识。

2. 具有较高的文化品味和审美情趣；具有良好的身体素质和健康的心理素质，关心社会问题和国家发展，能够承担社会重任。

3. 具有正确的人生观、价值观和世界观，注重人文关怀，具有完整的知识结构、良好的科学素养和人文素养。

## 二、专业培养特色

经济学（中加合作）遵循知识结构和课程体系整体优化原则，引进加方全英文课程，共同开发双语课程，致力于培养具有扎实的经济类专业基础知识和基本理论，掌握现代经济学的基本方法，具有创新能力的复合型国际化人才。注重培养学生创造性，强调学生的个性化发展，培养学生的创新精神和创新能力；注重学生科研能力的培养，引导学生关注经济热点，帮助学生形成“立足国内、面向世界”的研究视野；强化学生实践能力的培养，鼓励学生深入社会、关心国计民生，提升分析现实问题能力；关注学生的长远发展和发展潜力，强化现代经济学的基本理论与工具、数学基础和外语的教学，培养具有到一流大学继续深造攻读硕博的能力。通过本科阶段的学习，把学生培养成为具有高尚的道德品质、扎实的理论基础、突出的发展潜质、全面的综合素质的经济学人才。

## 三、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：微积分、线性代数、政治经济学、《资本论》选读、当代中国经济、经济史、经济思想史、微观经济学原理、宏观经济学原理、财政学、中级微观经济学I（双语）、中级微观经济学II（全英文）、中级宏观经济学I（双语）、中级宏观经济学II（全英文）、计量经济学（全英文）等。

## 四、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。

## 五、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 160 学分和各模块应修学分，方准毕业，其中：

1. 通识教育课程 70 学分，其中，通识必修课 51 学分，通识选择性必修课 10 学分，通识选修课 9 学分且需修满每个模块要求的最低学分。

2. 专业教育课程 66 学分，其中，专业基础课 25 学分，专业必修课程 15 学分，专业选修课需最低选修 26 学分。

3. 独立实践课程 24 学分，其中，实践必修 18 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。

## 六、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。

## 七、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选择性必修课、通识必修课、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 160 分，其中必修课 119 分，占总学分的 74%；选修课 41 分，占总学分的 26%；实践教学 36 分，占总学分的 23%。

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	51	1013	945	68	14	20	10	7				
	通识选择性必修课	10	187	187		2	2	2	2	1	1		
	通识选修课	9	153	153		2	2	2	1	1	1		
	小计	70	1353	1285	68	18	24	14	10	2	2		
专业课	专业基础课	25	404	355	49	7	6	3	6	3			
	专业必修课	15	266	249	17				6	2	5	2	
	专业选修课	26	443	377	66			2	2	12	10		
	小计	66	1113	981	132	7	6	5	14	17	15	2	
独立实践课	实践必修	18	113		113	3	0.5	0.5	2	1	3	1	7
	专业实践选修	3	51		51				1	1		1	
	创新创业实践选修	3	51		51						3		
合计		160	2681	2266	415	28	30.5	19.5	27	21	23	4	7



### 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	24	36	23%

课内实践学分=通识课课内实践学分+专业课课内实践学分

### 八、教学计划进程表

经济学（中加合作）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		
		11200131 中国近现代史纲要 Outline of Modern Chinese History	3	42	42		3	1		
		11200111 思想道德与法治 Ideology and Morality and Rule of Law	3	51	51		3	2		
		11200101 马克思主义基本原理 Principles of Marxism	3	51	51		3	3	思想道德修养与法律基础/中国近现代史纲要	
		11200121 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	5	85	85		5	4	思想道德修养与法律基础/中国近现代史纲要	
	创 新 创 业 就 业 课	01200231 26200011 26200021	大学生成长与发展指导I-III Students' Growth and Development I-III	1	14	14		1	1	
				2	34	17	17	1+1	2	大学生成长与发展指导 I
				1	17		17	1	3	大学生成长与发展指导 II
	公 共 基 础 课	10200061 大学生心理健康教育 Students' Mental Health Education	1	28	28		1	1		
		21300821 跨文化口语交际（共同开发） Cross-Culture Communication: Oral English (CO)	1	28	28		2	1		
		94200022 军事理论 Military Theories	2	28	28		2	1		
		21301401 21301381 21300861 21300871	商务综合英语 I-IV（共同开发） Comprehensive Business English I-IV (CO)	2	56	56		4	1	
				3	68	68		4	2	商务综合英语 I（共同开发）
				2	51	51		3	3	商务综合英语 II（共同开发）
				2	51	51		3	4	商务综合英语 III（共同开发）
		16200011 16200021	微积分I-II Calculus I-II	3	56	56		4	1	
				4	68	68		4	2	微积分 I
		21300831 商务英语口语（共同开发） Oral Business English (CO)	1	34	34		2	2	跨文化口语交际	
		16200031 线性代数 Linear Algebra	3	51	51		3	2		

	06200161	数据库技术与应用 (Access) Database Process Technology and Application	3	68	34	34	2+2	2	大学计算机
	16200041	概率论与数理统计 Probability Theory and Mathematical Statistics	4	68	68		4	3	微积分
	小 计		51	1013	945	68			
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	68	68				
	中国传统文化模块		4	68	68				
	劳动教育模块		1	34	34				
	小计		10	187	187				
通识 选 修 课	财经特色类		≥3	51					
	人文艺术类		≥3	51					
	自然科学类		≥2	34					
	跨专业课程								
	小计		9	153	153				

## 经济学（中加合作）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 Principles of Micro-economics	3	42	40	2	3	1	
	01300021	宏观经济学原理 Principle of Macroeconomics	3	51	51		3	2	微观经济学原理（双语）
	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（双语） 宏观经济学原理（双语）
	21301281	计量经济学 （全英文外方课程） Topics in Econometrics (English)	3	50	40	10	3	4	概率论与数理统计
	17200101	统计学 Statistics	2+1	51	34	17	2+1	4	概率论与数理统计
	21301291	财政学(全英文外方课程) Public Finance (English)	3	52	48	4	4	5	微观经济学原理（双语） 宏观经济学原理（双语）
	小 计			25	404	355	49		

经济学（中加合作）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	21301161	中级微观经济学 II (全英文外方课程) Intermediate Microeconomics II (English)	2	40	40		2	4	微观经济学原理 (双语)
	21301171	中级宏观经济学 II (全英文外方课程) Intermediate Macroeconomics II (English)	2	40	40		2	4	宏观经济学原理 (双语)
	01301171	《资本论》选读 Selected Readings of <i>Capital</i>	2	34	34		2	4	政治经济学
	01300051	经济思想史 Intellectual History of Economy	2	34	34		2	5	中级宏观、微观经济学 (双语)
	01300061	经济史 Economic History	2	34	34		2	6	宏观、微观经济学原理 (双语)
	21301301	经济数学 (全英文外方课程) Mathematical Economics (English)	3	50	50		3	6	微积分 II
	01300731	当代中国经济问题 Contemporary China's Economic Problems	2	34	17	17	1+1	7	中级宏观、微观经济学 (双语)
	小 计			15	266	249	17		

## 经济学（中加合作）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 26学分	01301623	中级微观经济学 I（共同开发，双语） Intermediate Microeconomics I	2	34	34		2	3	微观经济学原理（双语） 宏观经济学原理（双语）
	01301633	中级宏观经济学 I（共同开发，双语） Intermediate Macroeconomics I	2	34	34		2	4	微观经济学原理（双语） 宏观经济学原理（双语）
	21301313	城市经济学专题（全英文外方课程） Topics in Urban Economics (English)	3	52	51	3	3	5	微观经济学原理（双语）
	21301323	环境经济学专题（全英文外方课程） Topics in Environmental Economics (English)	3	52	51	3	3	5	宏观、微观经济学原理（双语）
	21301333	自然资源经济学专题（全英文外方课程） Topics in Natural Resources Economics (English)	3	52	51	3	3	5	宏观、微观经济学原理（双语）
	01301643	计量经济学专题（共同开发，双语） Econometrics (CO, Bilingual)	2	34	17	17	1+1	5	概率论与数理统计
	07200033	管理学 Management	2	34	30	4	2	5	微观经济学原理（双语）
	01300813	国民经济学 National Economics	2	34	30	4	2	5	中级微观、宏观经济学（双语）
	01300553	博弈论与信息经济学 Game Theory and Information Economics	2	34	30	4	2	5	宏观、微观经济学原理（双语）
	21301343	国际金融专题（全英文外方课程） Topics in International Finance (English)	3	50	51		3	6	宏观、微观经济学原理（双语）
	21301353	国际贸易专题（全英文外方课程） Topics in International Trade (English)	3	50	51		3	6	宏观、微观经济学原理（双语）
	01301653	产业经济学（共同开发，双语） Industrial Economics (CO, Bilingual)	2	34	30	4	2	6	中级微观经济学（双语）
	01300123	制度经济学 Institutional Economics	2	34	30	4	2	6	宏观、微观经济学原理（双语）
	01301333	学术论文写作 Academic Writing	2	34		34	2	6	中级微观、宏观经济学（双语）
	01301343	经济学发展前沿 Advances in Economics Development	2	34	30	4	2	7	中级微观、宏观经济学（双语）
	10200013	经济法 Economic Law	2	34	28	6	2	7	微观经济学原理（双语）
	小 计			26	459	385	74		

注：

1. “共同开发”（CO）指山东财经大学与达尔豪斯大学共同开发课程，此类课程的教学大纲、教辅资料等均由双方共同确定，授课教师由双方认可。
2. 专业选修课中级微观经济学 II（全英文，加方课程）、中级宏观经济学 II（全英文，加方课程）集中 5 周授课，每周 8 学时；其他加方课程集中 10 周授课，每周 5 学时。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，学生可以根据自身情况予以调整。

## 经济学（中加合作）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)	21200052	军事技能 Military Skills	2		2-3	√	1			
	18200212	大学计算机 College Computer	1	28	4-17	2	1			
	01200022	读书活动 I Reading Activity I	0.5			√	1-2			
	01200032	读书活动 II Reading Activity II	0.5			√	3-4			
专业实践	必修	01300502	计量经济学实验 I Econometrics Experiment I	1	17	1-17	1	4	统计学	
		01300372	经济学沙盘模拟 Sand Table Simulation of Economics	2	34	1-17	2	6	中级微观、宏观经济学（双语）	
	单独开设专业实践课	选修 最低选修3学分	01300542	专业实习 I Major Practice I	1	34	1-17	1	4	微观经济学原理（双语） 宏观经济学原理（双语）
			01300572	经济学综合实验 Comprehensive Experimental Economics	2	34	1-17	2	5	中级微观、宏观经济学（双语）
			01300532	计量经济学实验 II Econometrics	1	17	1-17	1	5	计量经济学（全英文）
			01300362	实验经济学 Experimental Economics	2	34	1-17	2	6	中级微观、宏观经济学（双语）
			01300552	专业实习 II Major Practice II	1	34	1-17	1	7	中级微观、宏观经济学（双语）
			选修实践课小计			3	51			
	实习与论文 (必修)	01300022	学年论文(设计) Academic Year Paper (Project)	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			3/4	
	选修	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				24	164				



## 九、经济学（中加合作）专业开设课程与培养要求的对应矩阵

课程类别	课程名称	知识要求			能力要求						素质要求		
		(一) 1	(一) 2	(一) 3	(二) 1	(二) 2	(二) 3	(二) 4	(二) 5	(二) 6	(三) 1	(三) 2	(三) 3
通识必修课	形势与政策、军事理论、思想道德与法治、中国近现代史纲要、毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论、马克思主义基本原理										●		
	大学生成长与发展指导 I-III			●							●	●	●
	商务综合英语I-IV（共同开发） 跨文化口语交际（共同开发）、 商务英语口语（共同开发）								●				
	微积分 I、微积分 II、线性代数、概率论与数理统计							●					
	数据库技术与应用 (Access)		●					●					
	大学生心理健康教育												●
通识选择性必修课	思想政治理论模块										●		●
	体育课模块										●		
	中国传统文化课模块			●							●		●
	劳动教育课模块										●		
通识选修课	财经特色类、传统文化类、创新创业类类、人文社科类、自然科学类、体育保健类							●	●	●	●	●	
专业基础课	政治经济学	●				●							
	微观经济学原理（双语）	●											
	宏观经济学原理（双语）	●											
	会计学						●			●			

	金融学	●											
	计量经济学(全英文) (加方课程)	●	●		●			●	●				
	统计学		●					●		●			
	财政学(全英文) (加方课程)	●											
课程类别	课程名称	知识要求			能力要求						素质要求		
		(一) 1	(一) 2	(一) 3	(二) 1	(二) 2	(二) 3	(二) 4	(二) 5	(二) 6	(三) 1	(三) 2	(三) 3
专业必修课	中级微观经济学II(全英文) (加方课程)	●	●			●			●				
	中级宏观经济学II(全英文) (加方课程)	●	●			●			●				
	《资本论》选读	●											
	经济思想史	●											
	经济史	●											
	经济数学(全英文) (加方课程)		●					●	●				
	当代中国经济问题	●		●	●								
专业选修课	中级微观经济学I (共同开发)(双语)	●	●			●			●				
	中级宏观经济学I (共同开发)(双语)	●	●			●			●				
	城市经济学专题 (全英文)(加方课程)			●	●				●	●			
	环境经济学专题 (全英文)(加方课程)			●	●				●	●			
	自然资源经济学专题(全英文) (加方课程)			●	●				●	●			

	计量经济学专题（共同开发） （双语）	●	●		●			●	●				
	管理学		●		●								
	国民经济学	●		●	●								
	博弈论与信息经济学	●	●		●								
	国际金融专题（全英文） （加方课程）			●					●	●			
课程类别	课程名称	知识要求			能力要求						素质要求		
		(一) 1	(一) 2	(一) 3	(二) 1	(二) 2	(二) 3	(二) 4	(二) 5	(二) 6	(三) 1	(三) 2	(三) 3
专业选修课	国际贸易专题（全英文） （加方课程）	●							●	●			
	产业经济学（共同开发） （双语）	●	●		●				●				
	制度经济学	●			●	●	●						
	学术论文写作		●			●	●			●			
	经济学发展前沿						●						●
	经济法			●	●								
独立实践课	军事技能											●	
	劳动实践										●		●
	读书活动 I, II										●	●	
	大学计算机						●						
	计量经济学试验 I				●		●	●					
	经济学沙盘模拟				●		●						
	专业实习 I-II				●		●						
	经济学综合实验				●		●	●					
	计量经济学实验 II				●		●	●					
	实验经济学				●		●						



# 资源与环境经济学专业培养方案

## Resources and Environmental Economics

学科门类：经济学类

专业代码：020104T

### 一、专业培养目标与培养要求

本专业培养具有坚定正确的政治方向，具有良好的思想和道德修养，能自觉践行社会主义核心价值观，具有扎实的资源环境经济学专业基础知识和基本理论，掌握现代经济学、环境污染治理、资源开发利用的基本经济方法，熟悉中国经济运行与改革实践，熟悉中国环境资源问题现状及政策，具有国际视野和创新创业能力的高素质应用型复合型人才，毕业生可胜任各级政府部门、环境资源管理部门、农林牧渔各业、各类大中型企业以及教学科研机构等相关部门工作。

本专业毕业生应获得以下几方面的知识、能力和素养：

#### （一）知识要求

1. 牢固掌握资源与环境经济学基础知识、基本理论和基本应用技能，掌握资源、环境与经济的互动关系，理解资源与环境经济理论的内涵、发展演进、学派差异及争论重点。
2. 了解现代经济学的分析方法，并且能够运用现代信息技术和数据库进行文献检索、数据处理、模型设计、研究分析和论文写作。
3. 经济学类专业人才所从事的理论研究与实际业务工作具有很强的社会性和综合性，需要具有宽广的知识面，因此，还须熟悉其他相关领域的知识，如人文学科、管理学科、法学、自然科学和工程科学等方面的相关知识。

#### （二）能力要求

1. 具有感触经济现象和社会问题的经济学逻辑思维能力，具备运用经济学知识和经济学理论解决实际资源、环境问题的能力。
2. 具有利用创造性思维开展科学研究的能力；具有将专业理论与知识融会贯通，综合运用专业知识分析和解决问题的能力。
3. 具有较强的写作和语言表达能力；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。
4. 熟练掌握外语，具有比较完善的数学知识和良好的数学基础，熟练掌握计算机技术，并能运用经济统计软件对经济数据进行处理和分析。
5. 具有利用创造性思维创业就业的能力；具有较强的沟通能力和团队合作能力。
6. 熟悉经济学理论运用的市场环境、政策依据和政策效果，了解经济学理论发展前沿和实践发展现状，具有对经济问题和经济政策进行独立思考及清晰表达的能力。

### （三）素质要求

1. 适应经济发展需要，具有良好的道德修养、职业素质、法制意识和社会责任感，并具有持续的创新精神、创业意识。
2. 具有较高的文化品味和审美情趣；具有良好的身体素质和健康的心理素质，能够承担社会重任。
3. 具有正确的人生观、价值观和世界观，注重人文关怀，具有完整的知识结构、良好的科学素养和人文素养。
4. 学生要了解经济学专业和相关行业领域的国家战略、法律法规和相关政策，深入社会实践、关注现实问题，具有经世济民、诚信服务、德法兼修的职业素养。

## 二、专业培养特色

本专业培养特色是培养综合性和应用性的人才。该专业涉及经济、社会、自然、技术等各个方面，具有明显的综合性和交叉性特点。应充分发挥传统财经类院校经济学理论功底扎实的特点，在教学中实行通专结合的教学模式，通过增加资源科学和环境科学方面相关课程不断拓宽专业口径，力争培养满足社会需求的资源环境治理综合性人才。与其他经济学专业相比，本专业具有应用性强特点，以培养理论基础扎实、专业素质过硬、实践能力和创新能力较强的应用型人才为目标，围绕环境污染治理和资源开发利用，依托各类实习基地，培养环境污染治理及国土资源整治的专业应用型人才。

## 三、主干学科与核心课程

主干学科：理论经济学、应用经济学

本专业核心课程：政治经济学、微观经济学、宏观经济学、计量经济学、资源经济学、环境经济学、环境经济与政策、人类资源环境问题、生态经济学、人口经济学、数学相关课程等。

## 四、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。

## 五、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 67 学分，其中，通识必修课 47 学分，通识选择性必修课 10 学分，通识选修课 10 学分且需修满每个模块要求的最低学分。
2. 专业教育课程 65 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 22 学分。
3. 独立实践课程 23 学分，其中，实践必修 16 学分，专业实践选修课需最低选修 4 学分，创新创业实践选修课 3 学分。

## 六、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。

## 七、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、专业基础课、专业必修课和实践必修课，选修课包括通识选择性必修课、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 106 分，占总学分的 68%；选修课 49 分，占总学分的 32%；实践教学 38 分，占总学分的 25%。

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	47	861	745	116	13	20	13	7				
	通识选择性必修课	10	187	187		1	4	4	2				
	通识选修课	10	170	170		4	2	2	2				
	小计	67	1218	1102	116	18	26	19	11				
专业课	专业基础课	25	404	355	49	7	6	6	3	3			
	专业必修课	18	306	270	36			3	6	6	3		
	专业选修课	22	374	303	71					8	12	2	
	小计	65	1084	928	156	7	6	9	9	17	15	2	
独立实践课	实践必修	16	79		79	1			2	2	4	4	10
	专业实践选修	4	68		68			2	2	2	2	6	4
	创新创业实践选修	3	51		51				4	4	4	6	4
合计		155	2500	2030	470	26	32	30	28	25	25	18	18

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
15	23	38	25%

课内实践学分=通识课课内实践学分+专业课课内实践学分

## 八、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	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		
	11200121	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	5	85	85		5	3	思想道德修养与法律基础/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	思想道德修养与法律基础/中国近现代史纲要	
	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	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	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	大学生成长与发展指导 II	
	15200861	大学英语 I College English I	2	42	28	14	2+1	1		
	16200011	微积分 I Calculus I	3	42	42		4	1		
	94200022	军事理论 Military Theories	2	28	28		2	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		
	18200271	数据处理技术 Python (R)	3	68	34	34	2+2	2	大学计算机	
	10200061	大学生心理健康教育 College Students' Mental Health	1	34	34		1	2		
	15200561	大学英语 II College English	3	51	34	17	2+1	2	大学英语 I	
	15200891	大学英语 III College English III	2	51	34	17	2+1	3	大学英语 II	
	16200041	概率论与数理统计 Probability Theory and Mathematical Statistics	4	68	68		4	3	微积分	
	小计			47	861	745	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	68	68						
中国传统文化模块		4	68	68						
劳动教育模块		1	34	34						
小计			10	187	187					

通 识 选 修 课	财经特色类	≥3	51					
	人文艺术类	≥3	51					
	自然科学类	≥2	34					
	跨专业课程							
	小计	10	170	17 0				

### 资源与环境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 Economy	4	56	50	6	4	1	
	01200011	微观经济学 Microeconomics	3	42	40	2	3	1	微积分 I
	08200011	会计学 Accounting	3	51	51		3	2	
	01200021	宏观经济学 Macro-economics	3	51	45	6	3	2	微观经济学
	02200011	财政学 Public Finance	3	51	47	4	3	3	宏观经济学
	03200011	金融学 Finance	3	51	47	4	3	3	微观经济学
	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		

### 资源与环境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			
	01301211	人类资源环境问题 Problems of Human Resources and Environment	3	51	45	6	3	3	无
专业必修课	01301221	资源经济学（双语） Resource Economics	3	51	45	6	3	4	微观经济学
	01301231	环境经济学（双语） Environmental Economics	3	51	45	6	3	4	微观经济学
	01301241	环境经济与政策 Environmental Economics and Policy	3	51	45	6	3	5	微观经济学 宏观经济学
	01300211	生态经济学 Ecological Economics	3	51	45	6	3	5	微观经济学 宏观经济学
	01300221	人口经济学 Population Economics	3	51	45	6	3	6	微观经济学 宏观经济学
	小 计			18	306	270	36		

## 资源与环境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22学分	01300193	发展经济学 Development Economics	2	34	17	17	2	3	微观经济学
	01301513	环境与生态概论 Introduction to Environment and Ecology	2	34	28	6	2	4	
	01200053	产业经济学 Industrial Economics	2	34	34		2	5	微观经济学
	01300233	经济地理学 Economic Geography	2	34	34		2	5	
	03300943	环境金融学 Environment Finance	2	34	34		2	5	微观经济学
	01501523	低碳经济学 Low Carbon Economics	2	34	34		2	5	微观经济学
	01300523	土地经济学 Land Economics	2	34	34		2	5	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	微观经济学 宏观经济学
	01300353	农业经济学 Agricultural Economics	2	34	22	12	2	5	微观经济学 宏观经济学
	01300053	经济思想史 Intellectual History of Economy	2	34	34		2	5	微观经济学 宏观经济学
	01300163	区域经济学 Regional Economics	2	34	34		2	6	微观经济学 宏观经济学
	01301533	水资源经济学 Economics of Water Resources	2	34	34		2	6	微观经济学 宏观经济学
	01300243	生态旅游 Eco-tourism	2	34	34		2	6	
	01300063	经济史 Economic History	2	34	34		2	6	
	01300733	当代中国经济问题 Contemporary China's Economy Problems	2	34	17	17	2	6	
	01300893	城市经济学 Urban Economics	2	34	24	10	2	6	微观经济学 宏观经济学
	10311013	环保法 Law of Environmental Protection	2	34	34		2	7	
	01300743	绿色经典选读 Selected Readings of Green	2	34	34		2	7	
	01300293	环境影响评价 Environmental Impact Assessment	2	34	17	17	2	7	
	01300503	土地资源管理 land Resources Management	2	34	34		2	7	
	01301543	人口、资源与环境经济学前沿 Frontier of Population Resources and Environmental	2	34	24	10	2	7	微观经济学 宏观经济学

01300663	经济学方法论 Seminar on Methodology of	2	34	17	17	2	7	
01300124	制度经济学 Institutional Economics	2	34	34		2	7	微观经济学 宏观经济学
01301553	能源经济学 Energy Economics	2	34	25	9	2	7	微观经济学 宏观经济学
10310443	环境资源法 Environment and Resources Law	2	34	25	9	2	8	
03300403	证券投资学 Stock Investment	2	34	25	9	2	8	
08300373	资产评估 Assets Evaluation	2	34	25	9	2	8	
01300533	消费经济学 Consumption Economics	2	34	17	17	1+1	8	
01301563	经济学学术论文写作 Writing of Economics Academic Papers	2	34	17	17	2	8	
小 计		22	374	303	71			

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。

### 资源与环境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			
	01200022	读书活动 I Reading Activity I	0.5			√	1-2			
	01200032	读书活动 II Reading Activity II	0.5			√	3-4			
	18200212	大学计算机 College Computer	1	28	4-17	2	1			
专业实践	必修	01300582	计量经济学实验 Econometrics Experiment	1	17	1-17	1	7		
		0930049	ArcGIS 初级应用	2	34	1-17	2	3		
	选修	01300372	经济学沙盘模拟 Sand Table Simulation of Economics	2	34	1-17	2	6		
		01300232	经济学综合实验 Economics Comprehensive Experiment	2	34	1-17	2	6		
		最低选修	01300362	实验经济学 Experiments with Economic Principles	2	34	1-17	2	5	
			01300522	专业实习 Major Practice	1	17	1-17	1	7	
		选修实践课小计			4	68				
	实习与论文	01300022	学年论文(设计) Academic Year Paper (Project)	1			√	6		

	(必修)	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	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	1	34			3/4	
	选修	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	14 7				



### 九、资源与环境经济学专业开设课程与培养要求的对应矩阵

课程类别	课程名称	知识要求			能力要求						素质要求		
		(一) 1	(一) 2	(一) 3	(二) 1	(二) 2	(二) 3	(二) 4	(二) 5	(二) 6	(三) 1	(三) 2	(三) 3
通识必修课	形势与政策、思想道德与法治、中国近现代史纲要、毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论、马克思主义基本原理										●		
	微积分 I、微积分 II、线性代数、概率论与数理统计						●						
	大学英语 I、大学英语 II、大学英语 III						●						
	大学生成长与发展指导 II（创新、创业与就业能力培养）、大学生成长与发展指导 III（职业体验与创新创业实践）										●		
	数据处理技术 Python（R）	●						●					
	大学生心理健康教育、大学生成长与发展指导 I												●
通识选择性必修课	思想政治理论模块										●		●
	体育课模块											●	
	中国传统文化模块											●	●
	劳动教育模块											●	●
通识选修课	财经特色类、人文艺术类、自然科学类、跨专业类							●			●	●	●
专业基础课	政治经济学	●											
	微观经济学	●											
	宏观经济学	●											
	计量经济学		●										
	金融学						●						
	财政学						●						
	统计学		●										
	会计学						●						

课程类别	课程名称	知识要求		能力要求						素质要求			
		(一) 1	(一) 2	(一) 3	(二) 1	(二) 2	(二) 3	(二) 4	(二) 5	(二) 6	(三) 1	(三) 2	(三) 3
专业必修课	资源经济学	●			●					●			
	环境经济学	●			●								
	环境经济与政策	●		●	●	●							
	人类资源环境问题	●			●								
	人口经济学	●		●						●			
	生态经济学	●		●									
专业选修课	发展经济学	●			●								
	环境与生态概论	●					●			●			
	绿色经典选读		●		●	●							
	环境金融学												
	环保护法			●			●			●			
	低碳经济学	●			●	●							
	土地经济学	●		●					●			●	
	投入产出分析	●	●		●	●		●		●			
	农业经济学	●		●	●	●			●			●	
	经济地理学	●										●	
	水资源经济学	●		●								●	
	生态旅游	●		●								●	
	区域经济学	●		●			●					●	
	环境资源法			●						●		●	
	当代中国经济问题		●	●	●	●			●	●	●	●	
	城市经济学	●			●					●			
环境影响评价						●							

课程类别	课程名称	知识要求		能力要求						素质要求			
		(一) 1	(一) 2	(一) 3	(二) 1	(二) 2	(二) 3	(二) 4	(二) 5	(二) 6	(三) 1	(三) 2	(三) 3
专业选修课	土地资源管理		●	●	●		●			●	●		
	人口、资源与环境经济学前沿	●			●								
	经济学方法论		●		●								
	能源经济学	●											
	证券投资学	●					●		●				
	资产评估	●					●		●				
	消费经济学	●											
	财经学术论文写作					●			●				
独立实践课	军政训练										●		●
	劳动实践										●		●
	读书活动										●	●	
	大学计算机						●						
	学年论文							●	●				
	毕业实习							●	●				
	毕业论文							●	●				
	思政实践							●	●	●			
	创新创业实践							●	●				
	计量经济学试验				●		●						
	经济学沙盘模拟				●		●						
	ARCGIS 初级实验				●		●						
	经济学综合实验				●		●						
	专业实习				●		●						