

# 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、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. 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。

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，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 64 学分，其中，通识必修课 44 学分，通识选修课 20 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 27 学分，其中，实践必修 21 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 40 分，占总学分的 25.8%。

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	1	17	17	17	17		
通识课	通识必修课	44	790	722	68	11	19	11	3				
	通识选修课	20	402	402									
	小计	64	1192	1124	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	266	91								
	小计	64	1067	917	150								
独立实践课	实践必修	21	79		79	2				1	2		
	专业实践选修	3	51		51								
	创新创业实践选修	3	51		51								
合计		155	2440	2041	399								

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
13	27	40	25.8%

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		
	11200081	思想道德修养与法律基础 Moral Education and Basics of Law	3	42	42		3	1		
	11200031	中国近现代史纲要 Outline of Modern Chinese History	2	34	34		2	2		
	11200041	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	4	68	68		4	3	思想道德修养与法律基础/中国近现代史纲要	
	11200051	马克思主义基本原理概论 Introduction to 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	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	大学生成长与发展指导 II	
	15200781	英语听说 Listening and Speaking	3	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		
	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	28	28		1	2		
	小 计			44	790	722	68	44		
	通 识 选 修 课	财经特色类		≥2						
传统文化类		≥4								
创新创业类		≥2								
人文社科类		≥2								
自然科学类		≥2								

	体育保健类	4	130	130				
	跨专业课程							
	小 计	20	402	402				

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	2	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 <i>Capital</i> 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	266	91			

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)	94200012	军事课	4		2-3	√	1			
	01200062	劳动实践	0.5		1周	√	3			
	01200022	读书活动 I	0.5			√	1-2			
	01200032	读书活动 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 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)	01300072	学年论文	0.5			√	6		
		01300032	毕业实习	3		6周	√	7-8		
01300042		毕业论文	4		12周	√	7-8			
思政实践 (必修)	92200032	思想政治理论课实践与社会实践 I	1			√	5			
	92200042	思想政治理论课实践与社会实践 II	1			√	7			
创新创业实践	必修	26200052	大学生创新创业模拟实训	2			3			
	选修	92200052	第二课堂实践创新活动 (最低选修3学分)	3		√	6			
合计			27	130						

### 九、经济学专业（创新实验班）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、思想道德修养与法律基础、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概论										●		
	大学生成长与发展指导			●							●	●	●
	微积分 I、微积分 II、线性代数、概率论与数理统计						●						
	大学英语							●					
	数据处理技术 (Python) (R)		●					●					
	大学生心理健康教育												●
通识选修课	财经特色类、传统文化类、创新创业类、人文社科类、自然科学类、体育保健类							●	●	●	●	●	
专业基础课	微观经济学原理	●											
	宏观经济学原理	●											
	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				●		●							