

西北师范大学本科专业人才培养方案（2019版）

经济学专业（云亭班）

一、培养目标和培养要求

（一）培养目标

本专业立足甘肃、服务西部，培养系统掌握马克思主义政治经济学原理，熟悉社会主义市场经济运行与经济改革实践，熟练应用现代经济学基本研究方法，具有国际视野和创新思维，能够从事经济研究与管理工作的复合型拔尖创新人才。

（二）具体要求

1. 具有良好的政治思想素质，正确的世界观、人生观、价值观，服务社会的奉献精神和团队合作意识。

2. 熟练掌握现代经济学基本理论和方法，理解经济学理论的内涵及发展演进，熟悉经济学理论运用的市场环境、政策依据和政策效果，了解经济学前沿动态。具有良好的数学基础，熟练运用计量、统计等研究工具，能够运用数学方法理解和分析经济问题。

3. 熟练掌握一门外语和计算机及现代信息技术。能够运用现代信息管理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。

4. 具有较强的文字和口头表达能力，具有较强的沟通能力和团队合作能力，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。

二、学制与学分要求

1. 学制

标准学制为 4 年，学生可在 3—6 年内完成学业。

2. 学分要求

学生至少应修满 167.5 学分方可毕业。其中：必修 134 学分，选修 33.5 学分；课堂教学 134 学分，实践教学 33.5 学分。

学校平台课程中，学生应修满 52.5 学分，其中：必修 38 学分，选修 14.5 学分；课堂教学 44.5 学分，实践活动 8 学分。

学院平台课程中，学生应修满 46 学分，其中：必修 41 学分，选修 5 学分；课堂教学 46 学分，实践教学 0 学分。

专业平台课程中，学生应修满 69 学分，其中：必修 55 学分，选修 14 学分；课堂教学 43.5 学分，实践教学 25.5 学分。

具体课程与学分详见本计划的课程设置部分。

三、主干学科

经济学

四、主要课程

微观经济学、宏观经济学、中级微观经济学、中级宏观经济学、政治经济学I、政治经济学II、资本论原典、发展经济学、新制度经济学、博弈论与信息经济学、国际经济学、区域经济学、产业经济学、经济学模拟实验、经济学研究方法与论文写作。

五、授予学位

授予经济学学士学位。

六、教学活动时间安排

每学年设置 2 个学期，共 40 周，其中教学时间 36 周（每学期 18 周），考试时间 4 周（每学期 2 周）。

七、课程结构比例

课堂教学共 134 学分，占毕业总学分的 80 %；实践教学(含素质拓展与实践创新学分)共 33.5 学分，占毕业总学分的 20 %。

1. 课堂教学

课程分类	学校平台课程		学院平台课程		专业平台课程		总学时、总学分		
	必修	选修	必修	选修	必修	选修	必修	选修	合计
学时数	576	225	738	90	603	180	1917	495	2412
%	23.9%	9.3%	30.6%	3.7%	25%	7.5%	79.5%	20.5%	100%
学分数	32	12.5	41	5	33.5	10	106.5	27.5	134
%	23.9%	9.3%	30.6%	3.7%	25%	7.5%	79.5%	20.5%	100%

2. 实践教学

实践教学共27.5学分，其中学校平台实践活动8学分，专业实践课（经济学模拟实验）1.5 学分，专业实习8学分，学年论文2学分，毕业论文（设计）8学分。

3. 素质拓展与劳动实践

素质拓展与实践创新共 4 学分，其中专业技能训练 1 学分，学术科技实践 1 学分，学科竞赛 1 学分，社会实践 1 学分，资格认证 1 学分，综合素质拓展与实践创新 1 学分，六项需任选满 4 学分。具体要求见《西北师范大学经济学院本科生素质拓展与实践创新学分评分细则》。劳动实践课2学分。

八、周学时分配表

学 期	一	二	三	四	五	六	七	八
周学时	31.5+2	35+2	33.5	20	20+2	14.5	7	0

九、课程设置

(一) 学校平台课程 (普通教育课程)

1. 公共基础教育课程模块

(1) 思想政治理论与军事训练课程模块 (学生须在本模块中完成 18 学分必修课程)

课程编号	课程名称	课程类型	总学时				周学时	开课学期	学分	考核方式	备注
			合计	网络课程	专题讲座	社会实践					
31000209	思想道德修养与法律基础	必修	54	36	14	4	3	文 1 理 2	3	考试	
31000210	马克思主义基本原理	必修	54	36	14	4	3	文 2 理 1	3	考试	
31000211	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	必修	108	54	36	18	6	文 3 理 4	6	考试	
31000201	形势与政策	必修	专题辅导、收看中央电视台新闻等四学年均开						2	考查	
31000206	当代世界经济与政治	任选	36				2	5、6	2	考查	列入通识教育类课
31000212	中国近现代史纲要	必修	36	18	14	4	2	文 1 理 2	2	考试	前半学期
31000208	军事理论	必修	36	30	4	2	2	文 1 理 2	2	考试	后半学期
	军事训练	必修	2 周 (根据学校实际安排进行)								不计学分

本模块课程共 20 学分, 其中, 必修 18 学分, 任选 2 学分, 课堂教学 16 学分, 实践教学 4 学分。

(2) 大学外语课程模块 (学生须在本模块中, 完成 12 学分必修课程)

课程编号	课程名称	课程类型	总学时			周学时	开课学期	学分	考核方式	备注
			合计	讲授	实践					
52000101	大学英语 I	必修	54	54		3	1	3	考试	大学俄语、大学日语根据特殊专业需求开设。
52000102	大学英语 II	必修	54	54		3	2	3	考试	
52000103	大学英语 III	必修	54	54		3	3	3	考试	
52000104	大学英语 IV	必修	54	54		3	4	3	考试	

(3) 体育与健康课程模块 (学生须在本模块中完成 4 学分必修课程并通过《国家学生体质健康标准》测试)

课程编号	课程名称	课程类型	总学时			周学时	开课学期	学分	考核方式	备注
			合计	讲授	实践					
43000101	大学体育 I	必修	36		36	2	1	1	考试	(体育综合)
43000102	大学体育 II	必修	36		36	2	2	1	考试	(体育综合)
43000103	大学体育 III	必修	36		36	2	3	1	考试	(体育选项)
43000104	大学体育 IV	必修	36		36	2	4	1	考试	(体育选项)
	《国家学生体质健康标准》	必修	自主锻炼, 每学年测试一次					—		不计学分

《国家学生体质健康标准》以学生自主锻炼为主，四年不断线，学校每学年集中组织一次测试，测试不合格者不能毕业。具体要求见《西北师范大学〈学生体质健康标准〉实施办法（试行）》。

(4) 计算机应用课程模块（学生须在本模块中完成 2 学分必修、2.5 学分限选课程）

按照分类指导原则，针对专业特点和培养要求，对不同专业设置不同的课程模块，加强实践操作，使用灵活多样的教学和考试评价方式。

课程编号	课程名称	课程类型	总学时			周学时	开课学期	学分	考核方式	备注	
			合计	讲授	实践						
71000101	大学计算机	必修	72	36	36	2+2	1	2	考试	全校	
71000201	高级语言程序设计（理）	限选	90	54	36	3+2	2	2.5	考试	理工类	
71000202	高级语言程序设计（文）	限选	90	54	36	3+2	2	2.5	考试	文管类	
71000203	计算机应用（艺）	限选	90	54	36	3+2	2	2.5	考试	艺术体育类	
71000204	计算机应用技术	任选	参加我校组织的全国计算机等级考试并获得合格证书						1	艺术体育类专业通过国家一级，其他专业通过国家二级	

(5) 职业生涯规划就业指导课程模块（学生须在本模块中完成 2 学分必修课程）

课程编号	课程名称	课程类型	总学时			周学时	开课学期	学分	考核方式	备注
			合计	讲授	实践					
00000203	大学生职业生涯与发展规划	必修	20	10	10	2	1	1	考查	
00000204	大学生就业指导	必修	20	10	10	2	6	1	考查	
小计								2		

2. 通识教育课程模块（学生须在本模块中修读至少 2 个系列，完成 10 学分任选课程）。

课程系列	课程名称	课程类型	总学时			周学时	开课学期	学分	考核方式	备注
			合计	讲授	实践					
文史经典与文化传承	大学语文	限选	36	36		2	1	2	考查	学生必须跨学科门类选修
	课程规格为 1—2 学分/门，18—36 学时/门，每学期选课前公布									
文明对话与国际视野	同上								考查	
哲学智慧与批判思维	同上								考查	
科技进步与创新精神	同上								考查	
经济活动与社会管理	同上								考查	
艺术品鉴与人文情怀	同上								考查	
成长基础与创新创业	同上								考查	
从师能力与教师素养	同上								考查	师范类专业学生必须至少修读本系列 3 学分课程
小计								10		

注：本专业必须修读《大学语文》课程。

以上所列学校平台课程的学分修读要求如下：共 52.5 学分，其中：必修 38 学分，选修 14.5 学分；课堂教学 44.5 学分，实践活动 8 学分。

(二) 学院平台课程 (学科基础课程)

1 学科必修课程模块 (学生须在本模块中完成 41 学分必修课程)

课程编号	课程名称	课程类型	总学时				开课学期和周学时								学分	考核方式	备注
			合计	讲授	实验	实践	一	二	三	四	五	六	七	八			
21001401	数学分析 I *	必修	72	72			4								4	考试	
21001402	高等代数 I *	必修	36	36			2								2	考试	
21001403	政治经济学 I *	必修	54	54			3								3	考试	
21001404	数学分析 II *	必修	72	72				4							4	考试	
21001405	高等代数 II *	必修	36	36				2							2	考试	
21001406	微观经济学	必修	72	72				4							4	考试	
21001407	统计学	必修	54	54				3							3	考试	
21001408	概率论与数理统计	必修	72	72					4						4	考试	
21001409	宏观经济学	必修	54	54					3						3	考试	
21001410	金融学	必修	36	36					2						2	考试	
21001411	计量经济学	必修	54	54						3					3	考试	
21001412	财政学	必修	36	36					2						2	考试	
21001413	国际贸易学	必修	36	36					2						2	考试	
21001414	会计学	任选	54	54					3						3	考试	
小 计			738	738			9	13	10	3					41		

注：*表示经济学专业必修。

2 学科任选课程模块 (学生须在本模块中完成 5 学分选修课程)

课程编号	课程名称	课程类型	总学时				开课学期和周学时								学分	考核方式	备注
			合计	讲授	实验	实践	一	二	三	四	五	六	七	八			
21001601	经济法	任选	36	36	0	0				2					2	考查	
21001602	管理学	任选	36	36	0	0				2					2	考查	
21001603	市场调查与分析-R	任选	36	36	0	0				2					2	考查	
21001604	财务会计报告分析	任选	36	36	0	0				2					2	考查	
21001605	统计软件-R	任选	36	18	18	0					1+1				1.5	考查	
21001606	证券投资	任选	36	36	0	0					2				2	考查	

21001607	世界经济	任选	36	36	0	0								2			2	考查
小 计			90														5	

注：学生应当按照规定的学分数修满学科限选、任选课程学分，不能用修读其它课程的学分代替。

以上所列学院平台课程的学分修读要求如下：

必修 41 学分，任选课 5 学分，共计 46 学分。其中课堂教学 46 学分（含必修 41 学分，选修 5 学分），实践教学 0 学分。

（三）专业平台课程

1. 专业必修课程模块（学生须在本模块中完成 35 学分必修课程）

课程编号	课程名称	课程类型	总学时				开课学期和周学时								学分	考核方式	备注	
			合计	讲授	实验	实践	一	二	三	四	五	六	七	八				
21022401	专业导引课	必修	18	18	0		1										1	考试
21022402	政治经济学（2）	必修	36	36	0			2									2	考试
21022403	中级微观经济学	必修	36	36	0				2								2	考试
21022404	中级宏观经济学	必修	36	36	0					2							2	考试
21022405	经济思想史	必修	36	36	0					2							2	考试
21022406	西方经济学流派	必修	54	54	0						3						3	考试
21022407	发展经济学	必修	54	54	0							3					3	考试
21022408	国际经济学	必修	54	54	0								3				3	考试
21022409	新制度经济学	必修	54	54	0									3			3	考试
21022410	产业经济学	必修	54	54	0										3		3	考试
21022411	区域经济学	必修	36	36	0									2			2	考试
21022412	资本论选读	必修	54	54	0										3		3	考试
21022413	博弈论与信息经济学	必修	54	54	0										3		3	考试
21022414	经济学研究方法与伦文写作	必修	27	27	0										1.5		1.5	考查
21022415	经济学模拟实验	必修	36	9	27	0					1+1						1.5	考查
小 计			630	594	36		1	2	2	8.5	14	7.5					35	

注：此模块课堂教学33.5学分，专业实践课（经济学模拟实验）1.5学分。

2. 专业任选课程模块（学生须在本模块中至少完成 10 学分任选课程）

课程编号	课程名称	课程类型	总学时				开课学期和周学时								学分	考核方式	备注		
			合计	讲授	实验	实践	一	二	三	四	五	六	七	八					
21022601	当代中国经济	任选	36	36	0			2										2	考查
21022602	经典著作选读	任选	36	36	0				2									2	考查

21022603	中国经济史	任选	36	36	0									2					2	考查
21022604	西方经济史	任选	36	36	0									2					2	考查
21022605	宏观经济统计分析	任选	36	36	0									2					2	考查
21022606	中国近代经济史	任选	36	36	0									2					2	考查
21022607	城市经济学	任选	36	36	0									2					2	考查
21022608	资源与环境经济学	任选	36	36	0									2					2	考查
21022609	劳动经济学	任选	36	36	0									2					2	考试
21022610	经济形势与政策评价	任选	18	18	0									1					1	考查
21022611	中国经济思想史	任选	36	36	0									2					2	考查
21022612	福利经济学	任选	36	36	0									2					2	考查
21022613	投资经济学	任选	36	36	0									2					2	考查
21022614	金融工程学	任选	36	36	0									2					2	考查
21022615	卫生经济学	任选	36	36	0									2					2	考查
21022616	经济地理学	任选	36	36	0									2					2	考查
21022617	国民经济核算-R	任选	36	36	0									2					2	考查
21022618	网络经济学	任选	36	36	0										2				2	考查
21022619	学科前沿课	任选	18	18	0										1				1	考查
小 计			180																10	

学生应当按照规定的学分数修满专业任选课程学分，不能用修读其它课程的学分代替。

3. 实践教学模块（学生须在本模块中完成 18 必修学分）

课程（项目）编号	课程或实践项目名称	类型	总学时				开设学期和周学时								学分	考核方式	备注
			合计	讲授	实验	实践	一	二	三	四	五	六	七	八			
21001417	专业实习	必修					第 2—7 学期								8	考查	
21001418	学年论文	必修					第 5—6 学期								2	考查	
21001419	毕业论文（设计）	必修					第 7—8 学期								8	答辩	
小 计															18		

注：（1）专业实习 8 周。学年论文要求学生结合学科基础课、专业课开展研究性学习，加强对所学专业知识的探讨与研究，分析解决实际问题，掌握论文资料的收集、整理与运用，以及论文写作的基本程序与规范。通过学年论文，为进一步进行专业学习、开展科学研究创造条件，并为毕业论文奠定良好的基础。（2）学年论文从第 5 学期开始进行，学生可以充分利用寒假、暑假进行调研、撰写，第 7 学期开学后完成。（3）毕业论文在第 7 学期开学初安排学生进行选题，以使学生有比较充裕的时间及利用专业实习时间收集资料、开展调研。毕业论文的开题环节在第 7 学期完成，研究、设计、撰写环节在第 7-8 学期进行，答辩于第四学年第二学期 5 月上旬结束。

4. 素质拓展与实践创新（学生须在本模块中完成 6 学分）

项目编号	项目名称	类型	总学时				开设学期和周学时								学分	考核方式	备注
			合计	讲授	实验	实践	一	二	三	四	五	六	七	八			
21001611	学术科技实践	任选					第 2-7 学期								1		
21001612	社会实践	任选					第 2-7 学期								1		
21001613	专业技能训练	任选					第 2-7 学期								1		
21001614	学科竞赛	任选					第 2-7 学期								1		
21001615	资格认证	任选					第 2-7 学期								1		
21001616	综合素质拓展与实践创新	任选					第 2-7 学期								1		
21001617	劳动实践	必修	36				第 1-6 学期								2		
小计															6		

注：（1）学术科技实践是指“挑战杯”竞赛、数学建模竞赛、学术论文、学术科研项目、学术科技月、学术报告会等活动。（2）社会实践是指社会调研、市场调查、理财咨询服务以及暑（寒）假学生参加行政事业单位、经济金融行业单位、各类企业的相关岗位就业见习、实践锻炼等活动。（3）专业技能训练是指经济行业从业技能大赛、“学习杯”辩论赛、“书香气”读书会、英语综合技能大赛、就业创业竞赛、创业计划大赛、职业生涯规划大赛、职业实训等活动。（4）学科竞赛是指商业银行沙盘模拟演练比赛、经济学沙盘模拟演练比赛等活动。（5）资格认证是指获得初级会计证、银行从业资格证、证券从业资格证、基金从业资格证、期货从业资格证、剑桥商务英语等级证书、英语四六级证书、英语四六级口语等级证书、计算机等级证、普通话证等专业资格证书或等级证书。（6）综合素质拓展与实践创新是指拓展学生思想政治素质、专业能力素质、道德文化素质和身心健康素质所开展的活动。（7）劳动实践指学生参加个体劳动、集体劳动和公益劳动。

以上所列专业平台课程的学分修读要求如下：

必修 55 学分，任选 14 学分，共计 69 学分。课堂教学 43.5 学分，实践教学 25.5 学分，其中专业实践课（经济学模拟实验）1.5 学分，实践教学 18 学分，素质拓展与实践创新 4 学分，劳动实践课 2 学分。

十、辅修专科、辅修本科与辅修学士学位

为适应学生个性差异和不同志趣，充分体现因材施教原则，发挥学生个性特长，为学有余力的学生提供更多的学习机会，学校实施多层次复合型人才培养模式。学生在保证修读主修专业的同时，可根据自身情况选择以下修读层次：辅修专科、辅修本科、辅修学士学位。

1. 辅修专科

应修读本专业人才培养方案的学院平台课程和专业平台课程中规定的必修课，获得不低于 30 学分的辅修课程学分，在取得主修专业本科毕业证书后，可发给辅修专科专业毕业证书。

辅修本专业专科的学生应当修读以下必修课程：

学院平台课程：宏观经济学，微观经济学，财政学，金融学，会计学，管理学，统计学，共计 18 学分。

专业平台课程：计量经济学、发展经济学、经济学说史、西方经济学流派、国际经济学、产业经济学，共计 19 学分。

2. 辅修本科

应修读本专业人才培养方案的学院平台课程和专业平台课程中规定的必修课，并修读一定数量的选修课，获得不低于 60 学分的辅修课程学分，其中必修课程不低于 50（原则上不低于 45 学分）学分，在取得主修专业本科毕业证书后，可发给辅修本科专业毕业证书。

辅修本专业本科的学生应当修读以下必修课程：

学院平台课程：宏观经济学，微观经济学，金融学，会计学，管理学，统计学、财政学、国际贸易等，共计 24 学分。

专业平台课程：中级微观经济学、中级宏观经济学、国际经济学、计量经济学、发展经济学、经济学说史、西方经济学流派、产业经济学、制度经济学、劳动经济学、信息经济学、区域经济学等，共计 43 学分。

3. 辅修学士学位

在修读完成辅修本科专业课程学分的基础上，完成辅修专业的实践教学环节（见习实习、毕业论文或毕业设计），达到学位授予条件，且辅修专业与主修专业分属于不同学科门类，则在取得主修专业学士学位证书后，可授予辅修学士学位。

4. 有关规定

主修专业与辅修专业相同的课程，或者主修专业课程教学要求高于辅修专业的，经相关学院认定，可用主修专业课程代替辅修专业课程，不必重复修读。

学生因多种原因终止辅修后，辅修期间所修读的辅修专业课程学分可转为主修专业的任选课学分。

十一、课程简介

21001401 数学分析(1) (Mathematical Analysis(I))

课程类型：学科，必修 周学时：4 学时，总学时：72 学时（讲授 72 学时）

内容提要：数学分析俗称“微积分”，是一门应用十分广泛的数学学科。本课程基本的内容有：极限理论、一元函数微积分学、级数理论、多元函数微积分学等方面的系统知识，用现代数学工具——极限的思想与方法研究函数的分析特性——连续性、可微性、可积性。极限方法是贯穿于全课程的主线。课程的目的是通过两个学期学习和系统的数学训练，使学生逐步提高数学修养，特别是分析的修养，积累从事进一步学习所需要的数学知识，掌握数学的基本思想和方法，培养与锻炼学生的数学思维素质，提高学生分析与解决问题的能力。

先修课程：无

教 材：《数学分析》，华东师范大学主编，高等教育出版社，2019 年 5 月，第五版

参考书目：

[1] 《数学分析》，夏大峰、肖建中、成荣编著，科学出版社，2016 年

[2] 《数学分析》，(俄)庞特里亚金编著，周概容译，哈尔滨工业大学出版社，2014 年

[3] 《数学分析八讲》，(苏)A. Я. 辛钦著，王会林、齐民友译，人民邮电出版社，2015 年，第二版

21001402 高等代数(1) (Advanced Algebra (I))

课程类型：学科，必修 周学时：2 学时，总学时：36 学时（讲授 36 学时）

内容提要：《高等代数》是高等院校数学专业的一门重要的基础课，其主要任务是使学生获得数学的基本思想方法和多项式理论、行列式、线性方程组、矩阵论、向量空间、线性变换、欧氏空间和酉空间、二次型、群、环和域简介等方面的系统知识。通过这一课程的教学，应使学生掌握为进一步提高专业知识水平所必需的代数基础理论和基本方法，且对初等代数内容有比较深入的了解，培养学生独立思考、科学抽象思维、正确的逻辑推断能力和迅速准确的运算能力，对开发学生智能、加强“三基”（基础知识、基本理论、基本理论）及培养学生创造能力、树立辩证唯物论观点等有重要的作用。

先修课程：无

教材：《高等代数》，刘仲奎等著，高等教育出版社，2003年

参考书目：

[1]《高等代数学》，张贤科、许甫华编著，清华大学出版社，2004，第2版

[2]《高等代数学》，姚慕生、吴泉水、谢启鸿编，复旦大学出版社，2014，第3版

21001403 政治经济学（I）(Political Economics(I))

课程类型：学科，必修 周学时：3 学时；总学时：54 学时（讲授 54 学时）

内容提要：政治经济学的由来与发展、性质、任务和意义；马克思主义政治经济学的方法与研究对象；人类社会经济制度与经济形式；生产力、生产关系和生产方式；商品和价值、货币与货币流通量、商品生产和商品流通；资本的积累过程、资本及其循环和周转；社会总资本再生产和市场实现；信用制度与虚拟资本；竞争与垄断；资本主义制度的形成和剩余价值的生产；资本主义分配；资本主义条件下的企业；国家垄断资本主义及其对经济的干预；经济全球化和资本主义国际经济关系；资本主义的历史地位和发展趋势。

教材：《政治经济学》，逢锦聚，高等教育出版社，2014年，第五版

参考书目：

[1]《政治经济学教程》，宋涛主编，中国人民大学出版社，2016年，第十一版

[2]《政治经济学》，李建平等，高等教育出版社，2014年，第五版

21001404 数学分析(2) (Mathematical Analysis (II))

课程类型：学科，必修 周学时：4 学时，总学时：72 学时（讲授 72 学时）

内容提要：数学分析俗称“微积分”，是一门应用十分广泛的数学学科。本课程基本的内容有：极限理论、一元函数微积分学、级数理论、多元函数微积分学等方面的系统知识，用现代数学工具——极限的思想与方法研究函数的分析特性——连续性、可微性、可积性。极限方法是贯穿于全课程的主线。课程的目的是通过两个学期学习和系统的数学训练，使学生逐步提高数学修养，特别是分析的修养，积累从事进一步学习所需要的数学知识，掌握数学的基本思想和方法，培养与锻炼学生的数学思维素质，提高学生分析与解决问题的能力。

先修课程：无

教材：《数学分析》，华东师范大学主编，高等教育出版社，2019年5月，第5版

参考书目：

- [1] 《数学分析》，夏大峰、肖建中、成荣编著，科学出版社，2016年
- [2] 《数学分析》，(俄)庞特里亚金编著，周概容译，哈尔滨工业大学出版社，2014年
- [3] 《数学分析八讲》，(苏)A. Я. 辛钦著，王会林、齐民友译，人民邮电出版社,2015年，第二版

21001405 高等代数(2) (Advanced Algebra (II))

课程类型：学科，必修 周学时：2学时，总学时：36学时（讲授36学时）

内容提要：《高等代数》是高等院校数学专业的一门重要的基础课，其主要任务是使学生获得数学的基本思想方法和多项式理论、行列式、线性方程组、矩阵论、向量空间、线性变换、欧氏空间和酉空间、二次型、群、环和域简介等方面的系统知识。通过这一课程的教学，应使学生掌握为进一步提高专业知识水平所必需的代数基础理论和基本方法，且对初等代数内容有比较深入的了解，培养学生独立思考、科学抽象思维、正确的逻辑推断能力和迅速准确的运算能力，对开发学生智能、加强“三基”（基础知识、基本理论、基本理论）及培养学生创造能力、树立辩证唯物论观点等有重要的作用。

先修课程：无

教材：《高等代数》，刘仲奎等著，高等教育出版社，2003年

参考书目：

- [1] 《高等代数学》，张贤科、许甫华编著，清华大学出版社，2004，第2版
- [2] 《高等代数学》，姚慕生、吴泉水、谢启鸿编，复旦大学出版社，2014，第3版

21001406 微观经济学 (Micro-Economics)

课程类型：学科，必修 周学时：4学时；总学时：72学时（讲授72学时）

内容提要：微观经济学是对市场经济运行机制的系统反映和描述，集实证理论分析和规范理论分析为一体。微观经济学也是现代理论经济学的重要组成部分，它以单个经济单位为研究对象，采用个量分析的方法，通过研究单个经济单位的经济运行和相应的经济变量单项数值的决定来说明价格机制如何解决社会的资源配置问题。包括均衡价格理论、消费者行为理论、生产者行为理论、市场均衡理论、分配理论、一般均衡理论、福利经济学、博弈论初步、市场失灵和微观经济政策。

通过本课程的学习可以使学生在掌握微观经济学基本理论内容的基础上，提高学生的抽象思维能力和逻辑思维能力，培养学生运用经济学的分析方法分析问题和解决问题的能力，并使学生了解某些西方经济理论对我国当前的经济改革和开放的借鉴作用，帮助学生理解当今经济生活中的各种现象，特别是认识政府各项微观经济政策的理论背景，提高预见这些政策的现实影响的能力，为后续课程和实际工作打下坚实的基础。

先修课程：高等数学、政治经济学

教材：《西方经济学（微观部分）》，高鸿业，中国人民大学出版社，2018年1月，第7版

参考书目：

- [1] 《经济学原理》，(美)N. 格里高利·曼昆，北京大学出版社，2020年05月
- [2] 《西方经济学》，吴汉洪，高等教育出版社，2019年9月第2版

21001407 统计学(Principles of Statistics)

课程类型：学科，必修 周学时：3学时，总学时：54学时（讲授54学时）

内容提要：《统计学》是一门搜集、整理和分析统计数据的方法论科学，其目的是探索数据的内在数量规律性。取得统计数据是进行统计分析的基础，统计数据的整理是数据收集与数据分析之间的必要环节，统计数据的分析是统计学的核心内容，是通过统计描述和统计推断探索数据内在规律的过程。课程内容包括，统计的基本职能，统计调查及整理方法，综合指标，动态指标，统计指数，抽样调查理论，相关及回归分析。

先修课程：微积分

教 材：《统计学》贾俊平主编，中国人民大学出版社，2015年1月，第六版

参考书目：

- [1]《统计学》袁卫等主编，高等教育出版社，2001年
- [2]《统计学》庞浩等主编，西南财经大学出版社，2000年
- [3]《统计学—基本概念和方法》G.R.埃维森等编著，高等教育出版社，施普林格出版社，2000年

21001408 概率论与数理统计 (Probability Theory & Mathematical Statistics)

课程类型：学科，必修 周学时：4学时，总学时：72学时（讲授72学时）

内容提要：本课程是经济管理类本科各专业通识教育课，是研究随机现象及其规律的理论和方法的课程，为分析研究经济活动及实践中出现的随机现象提供了良好的数学工具，也为学生学习后续课程和进一步深造打下良好的基础。本课程的主要内容包括：随机事件与概率、概率的基本性质及其运算法则、全概率公式与贝叶斯公式；随机变量及其分布、随机变量的分布函数、随机变量函数的分布、几种重要的分布；二维随机向量及其分布、联合分布与边缘分布、条件分布、随机变量的独立性、两个随机变量的函数的分布；随机变量的数字特征；大数定律与中心极限定理；统计量与抽样分布；矩估计与极大似然估计、区间估计、参数的假设检验等。

先修课程：微积分，线性代数

教 材：

- [1]《概率论与数理统计》(浙大·第4版)，盛骤等编，高等教育出版社，2008，第四版
- [2]《概率论与数理统计习题全解指南》(浙大·第4版)，盛骤等编，高等教育出版社，2008，第四版

参考书目：

- [1]《概率论及数理统计》，茆诗松等编，中国统计出版社，2000年版
- [2]《经济数学基础》第三分册《概率统计》，龚德恩主编，四川人民出版社，2000年版

21001409 宏观经济学 (Macroeconomics)

课程类型：学科，必修 周学时：3学时；总学时：54学时（讲授54学时）

内容提要：宏观经济学是财经类院校经济学类和工商管理类专业本科生学科共同课，是一门研究经济总体行为的经济学科，由宏观经济理论和宏观经济政策两部分组成。宏观经济理论以国民收入决定理论为核

心，分析产出、消费、储蓄、投资、物价水平、利率、货币需求和货币供给等经济变量之间的关系，探讨经济增长、经济周期、失业和通货膨胀等宏观经济学问题；宏观经济政策以理论研究为依据，主要分析政府财政货币政策的目标、工具、机制和效应。本课程以凯恩斯主义宏观经济理论为主体框架，并且融合新古典宏观经济学、新凯恩斯主义经济学和新增长理论。本课程的学习不仅为学习其它相关专业课程建立理论基础，而且能够掌握宏观经济学分析工具，用来认识和理解现实中的宏观经济，尤其是中国宏观经济。

教材：《西方经济学（宏观部分）》，高鸿业，中国人民大学出版社，2018年1月，第7版

参考书目：

[1]《经济学原理》，（美）N. 格里高利·曼昆，北京大学出版社，2020年05月

[2]《西方经济学》，吴汉洪，高等教育出版社，2019年9月第2版

21001410 金融学（Finance）

课程类型：学科，必修 周学时：2学时，总学时：36时（讲授36学时）

内容提要：《金融学》是国家教育部确定的经济学和金融学两专业的专业主干课程，同时，它又是原国家教育委员会确定的高等财经类专业十一门核心课程之一。《金融学》以货币、金融机构和金融市场为主线，研究现代金融活动的一般规律。本课程主要阐述货币和货币制度、信用、利息与利息率、金融市场与金融工具、金融机构体系、商业银行、投资银行和保险公司、中央银行、货币供求及其均衡、通货膨胀与通货紧缩、货币政策、国际金融、金融风险与金融监管、金融与经济发展等内容。

先修课程：宏观经济学、微观经济学

教材：《货币银行学》，丁竹君、何红霞、高树棠主编，经济科学出版社，2013年4月第1版

参考书目：

[1]《金融学》，黄达，中国人民大学出版社，2020年3月，第5版

[2]《金融学》，李建，高等教育出版社，2014年4月第二版

[3]《货币金融学》，弗雷德里克·S·米什金（Frederic S. Mishkin），中国人民大学出版社，2016年9月第十一版

[4]《货币银行学》，易刚、吴有昌，世纪出版集团，2014年1月第1版

21001411 计量经济学（Econometrics）

课程类型：学科，必修 周学时：3学时，总学时：54学时（讲授54学时）

内容提要：本课程从经济类各专业教学的实际出发，系统介绍了计量经济学的基本理论、基本思想、基本方法及其应用，涵盖了教育部经济学学科教学指导委员会制定的经济学科本科计量经济学课程基本要求的全部内容。本课程突出计量经济学的实际应用，与普遍应用的EViews软件紧密结合，专门讨论了应用计量经济学方法做实证项目研究的一般方法。

先修课程：概率论、统计学

教材：《计量经济学》庞皓主编，科学出版社，2014年6月出版，第三版

参考书目：

- [1] 《计量经济学》李子奈、潘文卿主编，高等教育出版社，2010年3月，第三版
- [2] 《计量经济学》李宝仁主编，机械工业出版社，2015年1月，第二版
- [3] 《计量经济学导论 现代观点》伍德里奇，中国人民大学出版社，2015年5月，第五版

21001412 财政学 (Public Finance)

课程类型：学科，必修 周学时：2学时；总学时：36学时（讲授36学时）

内容提要：《财政学》是金融学专业的专业基础课。财政学研究和阐述财政运行一般规律和基本理论。学习财政学对于正确认识市场经济条件下政府职能的转变和政策调整具有重要的意义，通过学习，既可以使 学生明确财政学科的研究对象、掌握财政的基本概念、了解财政的基本业务，还可以拓宽学生的知识结构、提高学生从事经济工作的综合素质。本课程具有较强理论性和实践性特点。本课程的主要教学内容包括三部分，第一部分理解和掌握财政基本原理和基础，认识国家财政和公共财政的概念、财政的职能；第二部分理解财政收支的基本运行原理，各项收支形式及其对社会经济的影响；第三部分了解财政管理的主要内容，包括国家预算、国家预算管理体制、财政平衡及财政政策等。

先修课程：微观经济学、宏观经济学

教 材：《财政学》，陈共主编，中国人民大学出版社，2015年5月，第八版

参考书目：

- [1] 《财政学》，邓子基主编，高等教育出版社，2014年9月，第四版
- [2] 《财政理论与实践》，郭庆旺主编，经济科学出版社，2003年3月，第二版

21001413 国际贸易学 (International Trade)

课程类型：学科，必修 周学时：2学时，总学时：36学时（讲授36学时）

内容提要：《国际贸易学》是经济管理类专业的基础课程。《国际贸易学》系统研究国家间商品与劳务交换产生与发展的原因、贸易结构与贸易利益分配及其制约因素问题，揭示国际贸易发展的一般规律和各国对外贸易运行的特点。本课程讲授的内容主要包括国际贸易理论、国际贸易政策和当代国际贸易现实问题。在国际贸易理论部分主要阐述古典国际贸易理论、新古典国际贸易理论及新贸易理论；在国际贸易政策部分主要阐述各国对国际贸易进行管理、调节和干预的关税、非关税壁垒及鼓励出口等的各项措施；在当代国际贸易现实问题部分主要阐述世界贸易组织、区域经济一体化、跨国公司与直接投资及服务贸易等内容。

先修课程：政治经济学、微观经济学、宏观经济学

教 材：《国际贸易学》，王秋红等著，清华大学出版社，2019年12月，第三版

参考书目：

- [1] 《国际贸易学：理论、政策与实证》，余淼杰，北京大学出版社，2013年，第一版
- [2] 《国际贸易》，罗伯特.C.芬斯特拉等，中国人民大学出版社，2011年，第一版
- [3] 《国际贸易教程》，高成兴，中国人民大学出版社，2015年，第五版

21001414 会计学 (Principles of Accounting)

课程类型：学科，必修 周学时：3学时，总学时：54学时（讲授54学时）

内容提要：基础会计是经济类专业的专业基础课，旨在传授学生专业知识和培养学生从事会计工作的职业素养。主要内容包括：总论、会计要素和会计等式、会计核算基础、账户及复式记账法、企业主要经济业务核算、财务会计报告、会计组织机构等。

先修课程：经济学基础、管理学基础

教 材：《基础会计》，陈国辉、迟旭升编，东北财经大学出版社，2016年

参考书目：《基础会计学实验教程》，范雪刚编，西南财经大学出版社，2013年

21001601 经济法 (Introduction To Economic Law)

课程类型：学科，任选 周学时：2学时，总学时：36学时（讲授36学时）

内容提要：《经济法》是一门以阐释经济法的基本理论，介绍经济法律制度，揭示经济法产生和发展的规律，推动经济法的发展为主要教学内容的法学学科。课程的主要任务是学习如何以法的规范来配合国家从宏观上保证经济的稳定、协调发展，对经济调整起到主导作用。经济法以国家对经济的干预、参与、组织和管理为前提，同时又要求依靠法律制度设计、产业政策和指导性计划、契约、利率、价格和税收等经济手段来实现国家的行为。通过本课程的学习，使学生掌握我国经济法学的的基本理论和知识，培养学生严密的逻辑思维能力，开拓分析问题的思路，并能运用经济法学的理论和知识，结合有关的法律规定，分析并处理有关的经济法实务问题。本课程主要讲授经济法基础知识、我国企业法律制度、企业破产法律制度、合同法律制度、工业产权法律制度、消费者利益保护法律制度、反垄断及反不正当竞争法律制度。

先修课程：法律基础

教 材：《经济法概论》，田晓菁等，经济科学出版社，2015年，第一版

参考书目：

[1] 《经济法》，郭守杰，北京大学出版社，2015年，第一版

[2] 《经济法学》，李昌麒，中国政法大学出版社，2011年，第一版

[3] 《经济法》，全国注册会计师考试命题研究中心编著，人民邮电出版社，2015年，第一版

21001602 管理学 (Management)

课程类型：学科，任选 周学时：2学时，总学时：36学时（讲授36学时）

内容提要：《管理学》是财经类专业本科生的专业基础课。目的在于使学生系统地掌握人类管理活动的普遍规律、基本原理和一般方法。本课程在对管理、管理学的研究对象与任务、管理学形成和发展，以及主要管理流派理论讨论基础上，围绕计划、组织、领导、控制等管理职能，分别阐明各职能的基本概念、基本原理、目的与一般方法等。通过本课程的教学，使学生初步掌握管理学的基本概念、管理思想和管理的基本职能及应用方法。使学生能够认识管理活动的各项职能和管理活动的各种规律，并能运用所学的管理思想和管理方法分析并解决实际问题。同时为学习其他专业课程打下基础。

先修课程：统计学

教 材：《管理学》，周三多，高等教育出版社，2014.12,第4版

参考书目:

- [1] 《管理学》，周三多，高等教育出版社，2014.12,第4版
- [2] 《管理学》，斯蒂芬·P·罗宾森，中国人民大学出版社，2012.06，第一版
- [3] 《管理学——原理与务实》，李海峰、张莹，人民邮电出版社，2010.07,第一版。
- [4] 《管理学》，王凤彬，中国人民大学出版社，2011.9，第一版

21001603 市场调查与分析 (Marketing Research and Analyze)

课程类型: 学科, 任选 周学时: 2学时, 总学时: 36学时 (讲授36学时)

内容提要: 本课程要求学生了解市场调查与分析的程序及内容, 理解并掌握市场调研技术和分析方法, 能运用这些技术方法完成企业市场营销问题的调研工作, 提出分析报告。《市场调查与分析》课程的主要内容包括: 市场调查的基本理论, 市场调查程序, 抽样技术, 问卷设计, 测量与量表, 信度与效度, 数据分析, 调查报告撰写等。

先修课程: 统计学原理

教材: 《市场调查与分析》黄孝俊著, 中国金融出版社, 2013年5月, 第3版

参考书目:

- [1] 《市场调查与分析》柯惠新、丁立宏等编著, 中国统计出版社, 2000年
- [2] 《市场调研》宋思根主编, 电子工业出版社, 2008年5月
- [3] 《市场调研: 点石成金》拉利·珀西编著, 文岳译, 机械工业出版社, 2000年

21001604 财务会计报告分析 (Financial Statement Analysis)

课程类型: 学科, 任选 周学时: 2学时, 总学时: 36学时 (讲授36学时)

《财务会计报告分析》系统地阐述财务分析的基本原理、分析方法及财务诊断, 以会计报表阅读、企业财务能力分析、综合财务分析三大模块讲述财务分析的基本方法和分析的技能技巧, 通过大量的会计报表实例计算和案例分析、各行业上市公司的实务数据引领学生掌握会计报表阅读、企业财务能力分析、综合财务分析的基本视角、思路和方法。学习本课程有助于提高金融财务分析能力。本课程具有较强的理论性、系统性和操作性。

先修课程: 财务会计学、金融学

教材: 《财务分析》, 张先治、陈友邦主编, 东北财经大学出版社, 2017年3月第八版

参考书目:

- [1] 《财务报表分析》, 何青主编, 中国人民大学出版社, 2016年5月第一版
- [2] 《财务报表分析》, 张新民、钱爱民编著, 中国人民大学出版社, 2014年6月第三版
- [3] 《财务报告分析》, 王淑萍主编, 清华大学出版社, 2011年2月第三版

21001605 统计软件 (Statistical software)

课程类型: 学科, 任选 周学时: 2学时, 总学时: 36学时 (讲授18学时, 实验18学时)

内容提要：在社会及行为科学的研究中，随着研究方法的复杂化及个人电脑的普及，应用多变量统计方法来分析资料的机会也相对增加。本课程选择多变量方差分析、因子分析、区别分析、聚类分析和回归分析等分析方法加以介绍，并应用SPSS和SAS统计软件配合实际资料加以讲解，兼具理论性与应用性，使初次接触多元分析的学生能掌握统计软件。

先修课程：计算机基础、统计学

教 材：《多变量：统计软件与数据分析》王保进编著，北京大学出版社，2007年8月

参考书目：《计量经济模型与统计软件应用（2）》刘耀彬，白彩全编著，科学出版社，2015年6月

21001606 证券投资 (Securities Investment)

课程类型：学科，任选 周学时：2学时，总学时：36学时（讲授36学时）

内容提要：证券投资学具有非常强的实务性，是若干理论在金融理财领域的实际运用与检验课程。课程内容包括证券投资基础知识，证券投资规则，证券投资分析理论与方法，证券投资中介及监管等。通过本课程，可以使学生认知不同的金融工具，掌握投资对象的相应特征，了解证券投资的基本过程和原理，有效处理风险与收益的对应关系，合理做出相机抉择。

先修课程：金融学、金融市场学、投资银行学、会计学

教 材：《证券投资学》，陈广志，经济科学出版社，2012年8月第二版

参考书目：

[1]《证券投资学》，林茂编著，中国人民大学出版社，2010年6月第一版

[2]《投资学》，（美）亚历克斯·凯恩 著 机械工业出版社，2015年12月

21001607 世界经济 (World Economy)

课程类型：学科，任选 周学时：2学时，总学时36学时（讲授36学时）

内容提要：《世界经济》是一门在马克思主义理论指导下以世界范围内的生产力和生产关系以及生产要素优化配置为研究对象，全面系统阐述世界经济形成、发展、运行、协调及国别经济特征与规律的理论性强、涵盖面宽的学科。本课程的核心内容包括三部分，第一部分是世界经济的形成与演进，主要阐述世界经济形成的基础、世界经济格局、世界经济周期、经济全球化与反全球化问题；第二部分是世界运行与协调机制，主要阐述国际贸易与多边体制、国际金融与协调、国际直接投资与跨国公司；第三部分是国别经济，主要阐述北美、欧洲及亚洲主要国家经济运行的现状与特征。通过本课程的学习，使学生系统掌握有关世界经济的基本理论，了解世界各国的基本经济制度和基本经济政策，并能针对中国的具体实践问题进行深入的思考，自觉地参与改革开放与开放型经济新体制的构建过程。

先修课程：政治经济学、微观经济学，宏观经济学

教 材：《世界经济学》，魏浩，北京大学出版社，2014年，第一版

参考书目：

[1]《世界经济概论》，池元吉、李晓，高等教育出版社，2013年，第三版

[2]《世界经济概论》，崔日明、任靓，北京大学出版社，2013年，第二版

[3] 《世界经济》，詹姆斯·格伯，中国人民大学出版社，2008年，第四版

21022401 专业导引课 (Professional Guidance Course)

课程类型：专业，必修 周学时：1 学时，总学时：18 学时（讲授 18 学时）

内容提要：本门课程由经济学院具有丰富教学和科研经验的教师共同承担。主要带领学生了解生活及生产领域中常见的经济学现象，并对其中的经济概念和经济思维做简单的解释。通过该门课程的学习，将使生了解到有关经济学最基本的思维方式，为大一新生后续学习经济学知识做好铺垫，使其更容易入门。

先修课程：无

教材：自编讲义

参考书目：

[1] 《斯坦福极简经济学》，[美]泰勒著，林隆全译，湖南人民出版社，2015年02月

[2] 《经济学的思维方式》，[美]保罗·海恩（Paul Heyne）等著，机械工业出版社，2015年09月，第十三版

21022402 政治经济学(II) (Political Economics(II))

课程类型：专业，必修 周学时：2 学时；总学时：36 学时（讲授 36 学时）

内容提要：本课程的主要内容有九部分，分别是前言、社会主义经济制度的本质特征、社会主义初级阶段的基本经济制度、社会主义市场经济、中国的经济转型模式、社会主义初级阶段的收入分配、经济全球化与对外开放、中国的经济发展道路和社会主义市场经济中的政府职能与政府调节。通过本课程的学习，要求学生能掌握社会主义经济制度的发展、社会主义市场经济的建立与完善、从计划经济向市场经济的过渡、国有企业的改革与发展、收入分配制度的改革和完善、中国经济发展的道路以及经济全球化与对外开放等问题，能够系统的掌握中国特色社会主义经济理论的基本内容。在学习和研究中国特色社会主义经济理论的同时，要清醒的认识到，有中国特色的社会主义经济理论随着实践的发展而不断发展，在实践中得到不断的深化和完善。

先修课程：政治经济学 I、微观经济学、宏观经济学、制度经济学等。

教材：《社会主义经济理论》，卫兴华、张宇著，高等教育出版社，2013年9月第三版

主要参考书：

[1] 《转型政治经济学：中国经济改革模式的理论阐述》，张宇，北京：中国人民大学出版社，2007年

[2] 《马克思主义政治经济学概论》，马克思主义理论研究和建设工程教材，北京：高等教育出版社，2011年

21022403 中级微观经济学(Intermediate microeconomics)

课程类型：专业，必修 周学时：2 学时，总学时：36 学时（讲授 36 学时）

内容提要：中级微观经济学课程介绍有关微观主体的经济决策和市场在资源配置方面作用的基本知识。首先在理想化的完全竞争市场条件下，讨论消费者和厂商的决策问题以及市场均衡和其福利经济学含义，然

后转向讨论不太理想但更为现实的不完全竞争的市场结构。最后将介绍一般均衡理论与福利经济学的基本内容。

先修课程：微积分、线性代数、微观经济学

教材：《微观经济学》，罗伯特·S·平狄克，中国人民大学出版社，2020年02月

参考书目：

[1]《微观经济学现代观点》（第九版），哈尔·R·范里安，格致出版社，2015年1月

[2]《经济学》，（美）萨缪尔森，（美）诺德豪斯，商务印书馆，2013年01月

21022404 中级宏观经济学 (Intermediate macroeconomics)

课程类型：专业，必修 周学时：2学时，总学时：36学时（讲授36学时）

内容提要：中级宏观经济学课程涉及宏观经济学核心问题增长和波动的主要理论，内容主要围绕上述两个问题展开，总体框架分为四篇，前三篇是波动理论，第四篇是增长理论，主要包括宏观经济学的产生与发展、宏观经济学的研究对象、宏观经济学的研究方法、宏观经济指标的度量、国民收入核算、价格指数等内容。

先修课程：微积分、线性代数、宏观经济学

教材：《中级宏观经济学》，张延编，北京大学出版社，2010年版

参考书目：《高级宏观经济学》，（美国）戴维罗默主编，上海财经大学出版社，2009

21022405 经济思想史(History of Economic Thoughts)

课程类型：专业，必修 周学时：2学时，总学时：36学时（讲授36学时）

内容提要：经济思想史，有时也称为经济学史(History of Economic Theory)，是通过对过去的经济理论发展和变迁的追溯，针对“经济对于人类意味着什么”这个根本问题进行考察的经济学分支。本门课程主要阐述各个历史时期具有代表性的或居支配地位的经济观点、经济思想、经济学说的发生、发展及其相互联系的历史，另外，从推动经济思想史发展的动力角度看，除去各个历史时期的经济发展所提供的思想和理论要求之外，不同派别经济思想的相互争论和斗争也是重要的方面。因此，本课程从不同派别经济思想相互比较的角度，也适当介绍一些非主流、非正统和异端的经济思想及理论的状况。研究经济思想史的目的，一方面是了解各种经济思想和学说的发展变化的过程；另一方面是了解在市场经济条件下，关于经济活动的各种规律、思想和学说。

先修课程：微观经济学，宏观经济学，政治经济学

教材：《经济思想史》，（美）斯坦利·L·布鲁，（美）兰迪·R·格兰特著，邸晓燕等译，北京大学出版社，2014年10月第八版

参考书目：

[1]《经济思想史》，Harry Landreth，人民邮电出版社，2014年03月第四版

[2]《经济思想史》，张旭昆，中国人民大学出版社，2016年12月第二版

21022406 西方经济学流派 (Schools of western economics)

课程类型：专业，必修 周学时：3 学时，总学时：54 学时（讲授 54 学时）

内容提要：

本课程讲解当代西方经济学主要流派的产生、发展以及它们之间的关系（分歧与联系），分析这些流派的特点和对经济理论、经济实践的影响，丰富学生的经济学知识，深化对宏观经济学的理解，引导学生把握当代西方经济学的发展趋势和新动向。

本课程的主要内容包括：古典经济学、新古典经济学、凯恩斯经济学、后凯恩斯主义、货币主义、理性预期学派等 6 个西方经济学主流学派，还包括新制度经济学和其他非主流流派。

先修课程：西方经济学

教材：

《当代西方经济学流派》，蒋自强、史晋川等主编，复旦大学出版社出版，2009 年版

参考书目：

[1]当代西方经济学主要流派，方福前主编，中国人民大学出版社，2004 年版

[2]现代西方经济学流派，王志伟主编，北京大学出版社，2002 年版

21022407 发展经济学 (Development Economics)

课程类型：专业，必修 周学时：3 学时；总学时：54 学时（讲授 54 学时）

内容提要：发展经济学是第二次世界大战后逐渐形成的一门新兴的综合性学科，是专门研究发展中国家经济发展问题的学科。发展经济学导论部分主要考察发展中国家的主要特点、发展经济学的研究对象与演变，以及发展的概念与度量方法；增长与分配部分主要从整体上考察发展中国家的经济增长与收入分配、贫困等问题；发展要素部分分别讨论资本、人口、人力资源、技术进步和资源、环境等发展要素；结构转变部分考察农业与工业的发展、人口流动与城市化；对外经济部分主要对国际贸易和外资利用作出详细分析；制度与政府部分则是对制度概念、制度的经济功能及其变迁、市场和政府在经济发展中的作用进行讨论。这些都是发展中国家为谋求经济发展所必须通盘考虑的问题，也是我国长期以来在经济建设中作出很大努力去解决而尚未得到妥善解决的问题。由于此，当人们一接触到这些问题的理论分析时，就很自然地联系到我国的情况进行对比和反思，感到发展经济学并不陌生而切合我国的实际。

先修课程：政治经济学、微观经济学、宏观经济学

教材：《发展经济学》，郭熙保，高等教育出版社，2011 年 6 月第 1 版

参考书目：

[1]《发展经济学（第二版）》，毕世杰、马春文，高等教育出版社，2007 年 8 月第 2 版

[2]《社会主义经济学通论——中国转型期经济问题研究》，谷书堂，高等教育出版社，2000 年 4 月第 1 版

[3]《发展经济学 (Development Economics)》，德布拉吉·瑞 (Debraj Ray)、陶然等译，北京大学出版社，2002 年 10 月第 1 版

21022408 国际经济学 (International Economics)

课程类型：专业，必修 周学时：3 学时， 总学时：54 学时（讲授 54 学时）

内容提要：国际经济学课程的主要内容包括：自第二次世界大战以来的国际经济研究机构；比较优势和贸易收益；比较优势和要素禀赋；超越比较优势；关税和配额理论；商业政策；国际贸易、劳工和环境的标准，贸易和国际收支，汇率和外汇管理制度；一个开放经济的宏观经济学概论；国际金融危机，北美经济一体化，欧洲联盟——如欧洲经济共同体；拉美贸易与政策改革；东亚出口导向型经济增长；中国和印度两国的世界经济地位。

先修课程：微观经济学、宏观经济学、金融学

教材：《国际经济学》李坤望， 高等教育出版社，2017年2月第四版

参考书目：

[1] 《国际经济学》，P. T. 埃尔斯沃思等， 商务印书馆，1992 年版

[2] 《国际经济学》，托马斯·A·普格尔，彼得·H·林德特， 经济科学出版社，2001 年版

21022409 新制度经济学 (New institutional economics NIE)

课程类型：专业，必修 周学时：3 学时； 总学时：54 学时（讲授 54 学时）

内容提要：新制度经济学就是科斯、诺思、威廉姆森、阿尔钦、德姆赛茨等人应用新古典经济学的理论和方法分析制度的构成和运行。他们不同于以凡勃伦、康芒斯、加尔布雷斯等人为代表的近代制度经济学。

新制度经济学在坚持新古典经济学“硬核”的同时，有所修正和发展。新制度经济学（包括新厂商理论）已经成为当代微观经济学发展中的一个新分支，并且逐步溶入主流经济学，科斯与诺斯都强调新制度经济学应该研人、制度与经济活动以及它们之间的相互关系。在传统的计划经济向市场经济转变的过程当中，新制度经济学为经济理论研究提供了一种全新的思路及颇有价值的方法。

本课程通过介绍新制度经济学的基本思想，结合大量实例来增加学生对经济制度的理解，增加解释真实世界里经济现象的能力。通过学习使学生了解最基本的经济制度安排——产权、契约、市场、企业、国家和制度变迁相关理论，形成关于这些制度安排的基本概念，掌握新制度经济学的基本内容及研究方法。

先修课程：

[1] 《微观经济学》，高鸿业，中国人民大学出版社，2016 年，第 6 版

[2] 《宏观经济学》，高鸿业，中国人民大学出版社，2016 年，第 6 版

教材：《新制度经济学原理》，胡乐明、刘刚和李晓阳，中国人民大学出版社，2019年07月

参考书目：

[1] 《经济史中的结构与变迁》，诺斯，商务印书馆，1992 年，第 1 版

[2] 《制度、制度变迁与经济绩效》诺斯，上海三联书店，2008 年，第 1 版

[3] 《西方世界的兴起》，诺斯、托马斯，华夏出版社，2009 年，第 1 版

[4] 《集体行动的逻辑》，奥尔森，上海三联书店，1995 年，第 1 版

[5] 《暴力与社会秩序》，诺斯，上海三联书店，2013 年，第 1 版

[6] 《中国经济制度》，张五常，中信出版社，2009 年，第 1 版

[7]《经济利益与经济制度》，丹尼尔·W·布罗姆利，上海三联书店，1996年，第1版

[8]《财产权利与制度变迁》，科斯、阿尔钦、诺斯，上海三联书店，1994年，第1版

21022410 产业经济学(Industrial Economics)

课程类型：专业，必修 周学时：3 学时；总学时：54 学时（讲授 54 学时）

内容提要：产业经济学课程主要内容包括，产业经济学导论、产业经济学的理论基础、产业组织理论的演变、市场结构、市场行为、市场绩效、博弈与产业组织、产业结构的理论发展、产业结构优化、产业关联、产业布局、产业政策、产业规制、产业安全、产业管理、产业发展理论、新兴产业及其发展。

先修课程：微观经济学、信息经济学

教材：《产业经济学》，苏东水主编，高等教育出版社，2015年8月第四版

参考书目：

[1]《产业经济学》，史忠良主编，经济管理出版社，1998年版

[2]《产业经济学》，邬义钧，胡立君主编，中国财政经济出版社，2002年版

21022411 区域经济学 (Regional Economics)

课程类型：专业，必修 周学时：2 学时；总学时：36 学时（讲授 36 学时）

内容提要：区域经济学是一门从宏观角度研究一个国家内部不同区域经济发展及各个区域间的相互关系的经济学科。它是在经济学、经济地理、生产力布局、投资经济和城市经济学基础上形成的，与国民经济学和产业经济学密切相关。对我国这样一个地域辽阔而各个地区发展有很不平衡的国家而言，区域经济学的研究显得尤为重要。近年来，我国的区域经济研究对于我国统一、开放的市场经济的建立，促进地区经济协调发展，区域优势经济资源的最优利用和经济决策等方面起着重大作用。通过本课程的学习，可以使学生了解、掌握区域经济学的基本概念、基本知识、基本理论与方法，熟悉有关区域经济方面的政策、发展战略，使大家能够运用所学知识解决区域经济应用中的问题。

本课程的主要内容包括：区域经济学基本理论；经济区划；城市增长与区域空间结构；地域分工、要素流动与城-区经济联系；区域产业的整体性成长与转移；城市域际产业链网络与区域发展；区域经济关系；资源整合与区域一体化发展；区域经济政策等内容。

先修课程：经济学原理、产业经济学

教材：《区域经济学（第五版）》，孙久文主编，首都经济贸易大学出版社，2020年01月

参考书目：

[1]《区域经济学导论》，胡佛，商务印书馆，1990年版

[2]《区域经济学》，郝寿义、安虎森主编，经济科学出版社，1999年版

[3]《区域经济学》，周起业、刘再兴等，中国人民大学出版社，1999年版

21022412 资本论选读 (Selected Readings of On Capital)

课程类型：专业，必修 周学时：3学时 总学时：54学时（讲授54学时）

内容提要：《资本论》是马克思主义的重要经典著作，是马克思主义的百科全书，是一部伟大的政治经济学著作。《资本论》选读课作为经济学类本科生的专业基础课程是政治经济学原理课的深化和提高，课程指导学生阅读《资本论》的重要章节其教学目的和要求是：通过学习要求学生理解原著所揭示的资本主义经济运行规律把握资本主义生产方式产生、发展和演进的客观趋势。通过学习使学生把握《资本论》的基本理论以及方法论，提高分析现实经济问题的能力。通过学习使学生掌握马克思主义的立场、观点和方法，增强学生对经济理论的辨析能力和对腐朽思想的抵制能力。该课的最终目的是使学生从方法论的高度把握马克思主义经济学的基本理论，加强政治经济学知识的深度和厚度，并提高对社会主义经济实践的理论分析水平。课程主要包括：马克思的商品理论、货币与商品交换理论、马克思的劳动价值论、资本与剩余价值理论、资本积累理论；资本的再生产和流通和社总资本理论以及剩余价值的分配理论。

先修课程：政治经济学（资本主义部分），西方经济学（微观部分）、西方经济学（宏观经济学）

教材：《资本论选读（第三版）》，杨志，中国人民大学，2019年4月

参考书目：

- [1] 《资本论》，卡尔·马克思（作者） 郭大力（译者） 王亚南（译者），上海三联出版社，2009年4月，第1版
- [2] 《资本论选读与当代应用》，乔榛，北京大学出版社、黑龙江大学出版社，2015年8月出版，第1版
- [3] 《资本论选读》，郝国喜 顾士明，清华大学出版社，2011年10月，第4版

21022413 博弈论与信息经济学 (Game Theory and Information Economy)

课程类型：专业，必修 周学时：3学时，总学时：54学时（讲授54学时）

内容提要：博弈论 (Game Theory)，亦名“对策论”、“赛局理论”，属应用数学的一个分支，博弈论已经成为经济学的标准分析工具之一。目前在生物学、经济学、国际关系、计算机科学、政治学、军事战略和其他很多学科都有广泛的应用。博弈论主要研究公式化了的激励结构间的相互作用。是研究具有斗争或竞争性质现象的数学理论和方法。也是运筹学的一个重要学科。博弈论考虑游戏中的个体的预测行为和实际行为，并研究它们的优化策略。

教材：《博弈论教程》，罗云峰主编，清华大学出版社，2007年版

参考书目：

- [1] 《博弈论与信息经济学》，张维迎著，格致出版社，2019年04月
- [2] 《博弈论》，姚国庆主编，南开大学出版社，2007年版
- [3] 《经济博弈论》，谢识予主编，复旦大学出版社，2002年版

21022414 经济学研究方法 with 论文写作 (Economic Research Methods and Thesis Writing)

课程类型：专业，必修 周学时：1.5学时，总学时：27学时（讲授27学时）

内容提要：本课程主要是教会学生运用经济学的概念和工具探讨众多的现实问题，通过掌握应用经济学所必需的基本概念和工具的来源，以提高学生从事经济学研究的熟练性和有效性，同时，教授学生规范的论文写作流程和写作思路。本课程的两个主要目标是：一是介绍运用于经济学研究的研究方法论的概念和哲学

基础；二是对如何计划、设计和进行经济学研究提供程序指导。本课程最终的目标就是让学生学会运用经济学的实证研究和规范研究、定量研究和定性研究等方法写作经济学学术论文。

先修课程：微观经济学、宏观经济学等经济学基础课程

教材：《经济学方法论与经济研究方法》，高本权主编，中国财政经济出版社，2013年6月

参考书目：

- [1] 《科学研究方法与学术论文写作——理论技巧案例》，周新年，科学出版社，2016年09月
- [2] 《Eviews使用指南与案例》，张晓峒，机械工业出版社，2007年02月
- [3] 《高级计量经济学及Stata应用》，陈强著，高等教育出版社，2014年04月第二版
- [4] 《科学研究方法与论文写作》，毕润成，科学出版社，2016年12月
- [5] 《应用经济学研究方法论》，（美）唐·埃思里奇著，朱钢译，经济科学出版社，2007-09-01

21022415 经济学模拟实验 (Economics simulation experiment)

课程类型：专业，必修 周学时：1+1 学时；总学时：36 学时（讲授 9 学时，实验 27 学时）

内容提要：本课程是《西方经济学》的同步实验课。该课程通过筹码推演和角色扮演模拟宏观和微观经济经营过程，营造真实的经济环境，让学员体会现实生活中的厂商、政府、消费者之间经济行为，本课程集实战性、操作性、体验式于一体，通过情景模拟、角色实践的方法让学员体验微观经济的运行与宏观经济调控，让每个学员都有针对性的收获。

厂商团队的主要任务带领厂商高效稳健地经营，规避经营风险与陷阱。汽车和家电厂商向钢铁厂商采购原材料，并受政府的财政政策和货币政策调控影响。政府根据产品市场和原料市场的价格涨幅得出 CPI、PPI 数据，同时依据 GDP 等数据判断通货膨胀和经济周期，在此基础上，政府通过收集货币市场的 M1 和 M2 数据，并采取相应的财政政策和货币政策对经济进行调控。当汽车和家电行业受调控影响时，将同时影响钢铁行业的景气度。

经济学模拟沙盘实验，是借鉴欧美先进教学方法，并针对经济学专业教学特点而设计，旨在为学生创造一个接近现实的教学实践模拟课程体系，为教师提供多种辅助教学手段，提高学生的专业水平和社会实践能力。

由于经济类专业具有理论模型众多、涉及面广、高度抽象的特点，学生应用经济知识分析实际问题比较困难。通过本课程，可以让学生接触到整个经济社会的运行流程、并能有意识地搜集和分析各项经济运行的数据，通过数据分析验证经济模型和经济理论在现实生活中的应用。最终，学生在分组对抗竞争环境下体会经济学的魅力。

先修课程：微观经济学、宏观经济学

教材：《经济学沙盘实验教程》，马丽、高峻峰，中国人民大学出版社，2015 年 7 月第 1 版

参考书目：

- [1] 《西方经济学（微观部分）》，高鸿业，中国人民大学出版社，2014 年 7 月第 6 版
- [2] 《西方经济学（宏观部分）》，高鸿业，中国人民大学出版社，2014 年 7 月第 6 版
- [3] 《经济学模拟沙盘实验学员手册 V2.2》，成都杰科力科技有限公司

21022601 当代中国经济 (Contemporary Chinese Economy)

课程类型：专业，任选 周学时：2 学时；总学时：36 学时（讲授 36 学时）

内容提要：本课程的主要内容有九部分，分别是前言、社会主义经济制度的本质特征、社会主义初级阶段的基本经济制度、社会主义市场经济、中国的经济转型模式、社会主义初级阶段的收入分配、经济全球化与对外开放、中国的经济发展道路和社会主义市场经济中的政府职能与政府调节。通过本课程的学习，要求学生能掌握社会主义经济制度的发展、社会主义市场经济的建立与完善、从计划经济向市场经济的过渡、国有企业的改革与发展、收入分配制度的改革和完善、中国经济发展的道路以及经济全球化与对外开放等问题，能够系统的掌握中国特色社会主义经济理论的基本内容。在学习和研究中国特色社会主义经济理论的同时，要清醒的认识到，有中国特色的社会主义经济理论随着实践的发展而不断发展，在实践中得到不断的深化和完善。

先修课程：政治经济学 I、微观经济学、宏观经济学、制度经济学等。

教材：《社会主义经济理论》，卫兴华、张宇著，高等教育出版社，2013 年 9 月第三版

主要参考书：

1. 《转型政治经济学：中国经济改革模式的理论阐述》，张宇，北京：中国人民大学出版社，2007 年
2. 《马克思主义政治经济学概论》，马克思主义理论研究和建设工程教材，北京：高等教育出版社，2011 年

21022602 经典著作选读 (Selected Classical Readings in Economics)

课程类型：专业，任选 周学时：2 学时；总学时：36 学时（讲授 36 学时）

内容提要：经典著作选读旨在介绍自古典经济学产生到 20 世纪 40 年代末这一期间对西方经济学理论产生重大影响的经济学家大师的传世之作。让学生在有限的的时间里掌握经济学大师的理论精髓，领略其鸿篇巨制中精辟的语言、严密的逻辑和深邃的思想。

先修课程：高等数学

教材：《西方经济学经典名著选读（第三版）》，杨瑞龙、宋利芳选编，中国人民大学出版社，2012 年 11 月

参考书目：

《经济学科经典著作导读》，李殿富主编，经济管理出版社，1999 版

21022603 中国经济史 (Economic History of China)

课程类型：专业，任选 周学时：2 学时；总学时：36 学时（讲授 36 学时）

内容提要：中国经济史介绍的主要经济问题包括农业经济及土地分配、基建及水利工程、工商业发展、货币制度改革、社会阶层现象、税制及徭役等。细读两千年的经济史，我们可以发现，今天中国的社会经济面貌深受历史传统的影响。这门课程主要讲述目前中国推行的经济政策背后的原因和影响，同时起到镜鉴作用，将历史上有益的经验应用于今日商业社会，避免失败的教训重蹈覆辙。

先修课程：微观经济学，宏观经济学，政治经济学

教材：《中国经济史》，钱穆讲授，北京联合出版公司，2014年01月

参考书目：

[1]《中国经济史探索：陈争平文集》，陈争平著，浙江大学出版社，2012年12月

[2]《中国经济史》，陈勇勤著，中国人民大学出版社，2012年03月

21022604 西方经济史(An Economic History of Western Countries)

课程类型：专业，任选 周学时：2学时；总学时：36学时（讲授36学时）

内容提要：外国经济史，与中国经济史相对应的一门学科。研究中国以外的世界主要国家或地区的经济发展演变的历史，以及在这一历史发展过程中所体现的共同发展规律、各自的特点和形成这些特点的主客观因素。

先修课程：高等数学

教材：《外国经济史》，赵晓雷主编，东北财经大学出版社，2013版

参考书目：

[1]《外国近现代经济史》，韩毅著，高等教育出版社，2010版

[2]《外国经济史（资本主义时代）》，波梁斯基著，三联书店，1963版

21022605 宏观经济统计分析(Statistical Analysis of Macroeconomy)

课程类型：专业，任选 周学时：2学时；总学时：36学时（讲授36学时）

内容提要：宏观经济统计分析课程主要以阐述宏观经济统计分析理论与方法为宗旨，以实证分析为手段，系统地阐述了宏观经济统计分析的基本理论、基本内容和基本方法，这门课涵盖宏观经济活动的各个主要方面，包括宏观经济统计分析总论、社会总供求均衡分析、国民收入分配分析、消费需求分析、投资需求分析、进出口需求分析、国际收支分析、劳动力供求分析、产品供求分析、财政收支分析、价格变动与传导分析、货币供求分析、通货膨胀分析、经济周期分析、经济发展分析、经济增长分析、宏观经济效益分析、宏观经济综合分析等。

先修课程：微积分、线性代数、统计学

教材：《宏观经济统计分析：理论、方法与实务》，龚曙明主编，中国水利水电出版社，2010年1月版

参考书目：

[1]《宏观经济统计分析》，赵彦云，中国人民大学出版社，2014年11月第二版

[2]《宏观经济统计分析的理论与实践》，陈瑾玫，经济科学出版社，2005年12月

21022606 中国近代经济史(Modern Economic History of China)

课程类型：专业，任选 周学时：2学时；总学时：36学时（讲授36学时）

内容提要：中国近代经济史介绍近代中国如何由原有的封建经济结构一步一步演变为半殖民地半封建经济结构；半殖民地半封建经济结构又如何一步一步地趋于崩溃；同时阐明新民主主义经济怎样成长壮大，后

来取得全面胜利等。让学生了解中国早期现代化历史，加深对中国国情的认识。

先修课程：微观经济学，宏观经济学，政治经济学

教材：《中国近代经济史教程》，陈争平，龙登高主编，清华大学出版社，2003 版

参考书目：

[1] 《中国近代经济史研究(清末海关财政与通商口岸市场圈)》滨下武志著人民出版社，2008 版

[2] 《中国近现代经济史》，赵德馨主编，河南人民出版社，2003 版

[3] 《中国近代经济史》，刘克祥，吴太昌主编，人民出版社，2010 版

21022607 城市经济学(Urban Economics)

课程类型：专业，任选 周学时：2 学时；总学时：36 学时（讲授 36 学时）

内容提要：《城市经济学》城市经济学是研究城市在产生、成长、城乡融合整个发展过程中的经济关系及其规律的经济学科。城市经济学用经济分析方法，分析、描述和预测城市现象与城市问题。其研究重点为探讨城市重要经济活动的状况、彼此间的互动关系以及城市与其他地区和国家的经济关系等。

先修课程：微观经济学，宏观经济学，城市地理学

教材：《城市经济学》，柳建平，吉亚辉编，兰州大学出版社，2010 版

参考书目：

[1] 《城市经济学》，高洪深主编，中国人民大学出版社，2011 版

[2] 《城市经济学》，谢文惠，邓尾编，清华大学出版社，1997 版

[3] 《城市经济学》，（美）奥沙利文主编，北京大学出版社，2008 版

21022608 资源与环境经济学（Resource & Environmental Economics）

课程类型：专业，任选 周学时：2 学时；总学时：36 学时（讲授 36 学时）

内容提要：资源与环境经济学，是于本世纪六十年代由环境科学与经济学科相互融合而形成的新兴交叉学科，是以资源经济学为其分支学科的广义环境经济学，是一门理论性和应用性均较强的边缘经济科学。课程教学旨在拓宽学生的专业知识面，培养具有向经济学相关领域扩展渗透能力，具有现代可持续发展经济观，富有整体性、创造性思维的智能型经济学复合型人才。

先修课程：微观经济学，宏观经济学，资源经济学

教材：《资源与环境经济学》，薛黎明、李翠平编著，冶金工业出版社，2017 年 08 月

参考书目：

[1] 环境与自然资源经济学（第十版），蒂坦伯格，中国人民大学出版社，2016 年 09 月

[2] 环境与自然资源经济学概论(第三版)，马中，高等教育出版社，2019 年 04 月

21022609 劳动经济学（Labor Economics）

课程类型：专业，任选 周学时：2 学时；总学时：36 学时（讲授 36 学时）

内容提要：劳动经济学是研究劳动这一生产要素投入的经济效益以及与此有关的社会经济问题的经济

学科，它的核心是研究如何以最少的活劳动投入费用取得最大的经济效益，包括微观经济效益和宏观经济效益。它是研究劳动力市场中劳动力供给和劳动力需求各自影响因素以及相互作用关系的经济学分支，劳动经济学的研究领域包括劳动力供给、劳动力需求、就业、工资、人力资本投资、失业、收入分配等。在社会主义条件下，中国的劳动经济学的研究内容主要是：劳动力再生产、劳动力的供给与需求、劳动就业、劳动力的宏观管理、劳动力的微观管理、工资、劳动保险中的经济问题、劳动效率。

先修课程：微观经济学、宏观经济学

教材：《劳动经济学》，乔治·J. 鲍哈斯著，东北财经大学出版社，2010年12月第五版

参考书目：

[1] 《劳动经济学》，蔡昉著，中国人民大学出版社，2014年4月第四版

[2] 《劳动经济学》，杨河清著，人民邮电出版社，2010版

21022610 经济形势与政策评价 (Economic Situation and Policy Evaluation)

课程类型：专业，任选 周学时：1学时；总学时：18学时（讲授18学时）

内容提要：经济形势与政策评价综合运用当代经济学理论、政策科学理论和统计学与经济计量学方法，建立经济政策评价的理论和方法体系，构造经济政策评价学科框架。介绍经济政策评价的理论和经济政策评价的方法，并对一些经济政策进行实证评价。

先修课程：微观经济学、宏观经济学

教材：《经济政策评价》，袁国敏主编，中国经济出版社，2006版

参考书目：

[1] 《宏观经济学》，曼昆著，中国人民大学出版社，2011版

[2] 《微观经济学（第19版）》，保罗·萨缪尔森著，人民邮电出版社，2010版

21022611 中国经济思想史 (History of Chinese Economic Thoughts)

课程类型：专业，任选 周学时：2学时；总学时：36学时（讲授36学时）

内容提要：中国经济思想史（The History of Economics Thought in China）以探讨自先秦以来中国经济思想的发生、发展和演变的全部历史过程为主题的专门学科。这个发展过程，主要包括三大历史阶段：即先秦，秦汉到鸦片战争前夕和鸦片战争到五四运动前。

先修课程：微观经济学，宏观经济学，政治经济学

教材：《中国经济思想史（第五版）》，赵晓雷，东北财经大学出版社有限责任公司，2019年08月

参考书目：

[1] 《中国经济思想史》，曾庆增主编，商务印书馆，2010版

[2] 《中国经济思想史》，陈勇勤主编，河南人民出版社，2008版

[3] 《古代中国经济思想史》，叶世昌主编，复旦大学出版社，2005版

21022612 福利经济学 (Welfare Economics)

课程类型：专业，任选 周学时：2 学时 总学时：36 学时（讲授 36 学时）

内容提要：福利经济学是一门研究资源配置如何影响经济福利的学科，也是一门研究福利评价原理及其应用的学科。作为经济学的一个分支，福利经济学着重于评价经济制度与政策在社会福利方面的效果。其主要内容包括福利与发展的关系，福利经济学的产生与发展，福利变化的评价标准，市场均衡与政府干预，垄断、外部效应、公共物品、信息不对称等与社会福利的关系，公共选择理论及其在有关制度改革与政策制定中的运用等。

先修课程：微观经济学、宏观经济学

教材：《福利经济学》，高启杰，社会科学文献出版社，2012 年 9 月第 1 版

参考书目：

[1] 《应用福利经济学》，孙月平，经济管理出版社，2004 年 10 月第 1 版

[2] 《福利经济学（上、下卷）》，A.C.庇古，商务印书馆，2006 年 9 月第 1 版

21022613 投资经济学 (Investment Economics)

课程类型：专业，任选 周学时：2 学时；总学时：36 学时（讲授 36 学时）

内容提要：投资经济学是一门应用经济学，强调定量分析和应用实践，它广泛应用现有经济学、会计学、金融学理论知识和数学、统计方法，解决投资实践中遇到的各类问题，为投资者选择最优决策提供定量或者定性依据。它研究如何把个人、机构的有限资源分配到诸如股票、国债、不动产等（金融）资产上，以获得合理的现金流量和风险/收益率，其核心就是以效用最大化准则为指导，获得个人财富配置的最优均衡解。作为一门学问，投资经济学就是对投资进行系统研究，从而更科学地进行投资活动。它主要包括证券投资、国际投资、企业投资等几个研究领域。

先修课程：微观经济学，宏观经济学，会计学，金融学

教材：《投资经济学（第五版）》，任淮秀，中国人民大学出版社，2017 年 07 月

参考书目：

[1] 《投资经济学》，马秀岩主编，东北财经大学出版社，2007 年 9 月

[2] 《投资经济学》，罗乐勤，陈泽聪著，科学出版社，2015 年 12 月

21022614 金融工程学 (Financial Engineering)

课程类型：专业，任选 周学时：2 学时；总学时：36 学时（讲授 36 学时）

内容提要：金融工程学是现代金融的一门新兴的学科。在西方，金融工程无论在金融理论和实践中都得到了普遍的运用，并成为投资者实施风险管理、保值甚或投机获利的重要手段。金融工程的思想、技术和方法，不仅是金融专业人士的工作，随着公众投资领域的扩大，更深入到社会经济的各个方面，促进了全社会投资理念的更新和投资产品种的多样化。《金融工程学》本科课程教学主要内容包括金融工程工具和金融工程技术两大部分。涉及的知识范畴主要有金融工程产生的条件和背景，金融工程基本工具（远期、期货、期权、互换）的含义、定价方法和应用举例，金融工程技术在货币风险管理、利率风险管理、股票与指数化金融产品等领域的应用。

先修课程：大学英语，金融学、投资学、国际金融学、财务学、统计学

教材：《金融工程》，李飞编著，机械工业出版社，2010 版

参考书目：

- [1] 《金融工程简明教程》，瞿卫东、于研编著，经济科学出版社，2002 版
- [2] 《期货期权入门》，约翰·C·赫尔著张陶伟译，中国人民大学出版社 2006 版
- [3] 《金融工程》，程工孟、吴文锋、朱云编，清华大学出版社，2003 版
- [4] 《金融工程》，郑振龙郑振龙，陈蓉编编，高等教育出版社，2008 版

21022615 卫生经济学 (Health Economics)

课程类型：专业，任选 周学时：2 学时；总学时：36 学时（讲授 36 学时）

内容提要：卫生经济学研究卫生服务、人民健康与社会经济发展之间的相互制约关系、卫生领域内的经济关系和经济资源的合理使用，以揭示卫生领域内经济规律发生作用的范围、形式和特点的学科。

先修课程：微观经济学，宏观经济学

教 材：卫生经济学（第 4 版），陈文、刘国祥、江启成等编，人民卫生出版社，2017 年 08 月

参考书目：

- [1] 《卫生经济学》，黎东生主编，中国中医药出版社，2010 版
- [2] 《卫生经济学》，吴明主编，北京大学医学出版社，2002 版

21022616 经济地理学

课程类型：专业，任选 周学时：2 学时；总学时：36 学时（讲授 36 学时）

内容摘要：经济地理学是以人类经济活动的地域系统为中心内容的一门学科，它是人文地理学的一门重要分支学科，包括经济活动的区位、空间组合类型和发展过程等内容。以生产为主体的人类经济活动，包括生产、交换、分配和消费的整个过程，是由物质流、商品流、人口流和信息流把乡村和城镇居民点、交通运输站点、商业服务设施以及金融等经济中心连结在一起而组成的一个经济活动系统。这一系列经济活动都是在具体的地域内进行的，因此，以地域为单元研究世界各国、各地区经济活动的系统和它的发展过程，成为经济地理学研究的特殊领域。

先修课程：宏观经济学等

教 材：《经济地理学》李小建 等编，高等教育出版社，2020 年 5 月，第三版

参考书目：

- [1] 《经济地理学》威廉·P·安德森著，中国人民大学出版社，2017 年 07 月
- [2] 《经济地理学》肖玲，科学出版社，2019 年 11 月

21022617 国民经济核算 (national accounts)

课程类型：专业，任选 周学时：2 学时；总学时：36 学时（讲授 36 学时）

内容摘要：国民经济核算原理是对国民经济运行过程及结果的核算，是从定量、信息角度认识国情国力

的有力工具，是为国民经济宏观调控提供决策依据的重要手段。该课程共9章，首先介绍国民经济核算原理以及核算的主要方法。然后重点介绍国民经济的五大核算，即国内生产总值核算、投入产出核算、资金流量核算、资产负债核算和国际收支核算等。最后介绍国民经济循环帐户、国民经济核算的灵活运用与扩展、国民经济核算的动态比较和国际比较。

先修课程：宏观经济学、金融统计学、会计学等

教 材：《国民经济核算原理与中国实践》高敏雪等编，中国人民大学出版社，2013年4月，第三版

参考书目：

[1]《国民经济核算》赵彦云编著，北京：中国统计出版社，2005年

[2]《国民经济统计学》邱东主编，高等教育出版社，2011年2月

21022618 网络经济学（Webonomics）

课程类型：专业，任选 周学时：2学时；总学时：36学时（讲授36学时）

内容提要：网络经济学是近几年的一门新兴的研究网络环境下经济活动的交叉学科，其原意是把网络与经济学结合起来，用网络来反映经济问题，通过网络来构架经济模型。它的研究内容跨越了经济学、管理学、计算机与信息科学等领域，是典型的交叉性学科。本课程系统地介绍和阐述了网络经济与网络经济学，共分为三个部分。第一部分概括性地讲述了网络经济与网络经济学的定义、特征、功能和原理等；第二部分重点分析了网络经济与传统经济各方面的关系，如网络经济与产业结构变化规律、宏观经济、经济治理之间的关系，政务e化、产业e化、企业e化与网络经济发展之间的关系，并总结了网络经济的创新发展规律；第三部分则主要从数理角度对网络经济进行了分析，重点是在网络经济的复杂性及风险性研究，以及网络经济中的企业价值评估。

先修课程：经济学专业基础课程及网络技术方面的实务课程

教材：《网络经济学》，张铭洪，科学出版社，2017年03月，第二版

参考书目：

[1]《网络经济学》，胡春，吴洪编著，北京交通大学出版社，2015年09月，第二版

[2]《网络经济学》，周朝民，上海人民出版社，2003

21022619 学科前沿课（Frontiers of the Discipline Course）

课程类型：专业，任选 周学时：1学时，总学时：18学时（讲授18学时）

内容提要：本门课程为由经济学专业具丰富教学和科研经验的教师共同承担。主要介绍经济学研究的重要及热点领域，了解相关研究的基本原理、基本方法、研究现状和研究进展等。通过该门课程的学习，将使学生了解到有关经济学前沿的研究现状及研究进展，扩大同学们的知识眼界、开扩其思路，从而领悟出经济学的发展前景和巨大魅力，树立良好的科学观和专业使命观。该门课程主要涉及的内容有经济地理、环境经济、区域经济、产业经济和城市经济等经济学前沿问题。

先修课程：经济学专业基础课程及部分专业课程

教材：自编讲义

参考书目：国内外核心期刊