

# 经济学专业人才培养方案

(专业代码: 020101)

## 一、专业简介

晋中学院经济学专业于 2006 年经教育部批准设置,自 2006 年 9 月开始招收全日制本科生,是校级一流建设专业。本专业结合学校“地方性、应用型”人才培养目标,建构了“专业知识构建+职业能力提升+创新创业素质培养”的人才培养模式;以产业需求为导向,持续深化人才培养改革,从课程建设等方面深化学科交叉融合,构建“平台+模块+课程群”的课程体系,提升学生的专业技能。本专业引入行业和企业资源,积极拓展政企校协同育人模式,聘请企业教师,深化专业内涵建设,加强专业实验室,助力学生创新能力与实践能力的培养。现有山西证券股份有限公司等 16 个实习实训基地。在教学过程中多次获得省级和校级教学和教改奖项。本专业通过对“平台+职业方向模块”课程的优化设计,达至人才培养目标。实践教学体系坚持校企深度融合,以“项目”促进应用型人才培养改革落地,推动“互联网+”模式下专业人才培养质量提升改革。

## 二、培养目标

本专业面向地方经济社会发展需求,围绕山西经济转型发展需要,旨在培养德智体美劳全面发展、践行社会主义核心价值观,具有良好思想道德修养、深厚人文素养和现代商业精神,拥有扎实的经济理论知识,系统掌握经济管理业务操作技能,具有较强的沟通、组织、协调能力,能够在党政机关、事业单位以及各类工商企业尤其是中小微企业和金融机构,或在新业态、新产业、新型平台企业从事投融资策划与管理、市场调查与商业分析、经济预测与决策等基础性经济管理与研究工作的应用型人才。

本专业对所培养学生在毕业后 5 年左右的预期目标:

培养目标 1: 操守高尚,扎根基层

具有坚定的政治信念,拥护中国共产党领导,具备健全的世界观、人生观和价值观,高尚的社会公德、职业操守。具备强烈的家国情怀,能主动服务于国家经济发展战略,扎根基层,为提升山西经济发展水平做出应有的贡献。

培养目标 2: 学养深厚,精通业务

具备扎实的经济学基础知识,系统掌握经济学的基本知识、基本原理和基本方法。基于国家经济发展战略及个人职业发展规划,对经济发展的内涵、市场运行规律等有进一步的理解和深化,精通各种经济管理技能。

培养目标 3: 能力提升,敢于担当

能够综合运用经济学知识,对国际和国内经济形势、宏观经济政策转向与影响做出独立的判断,并制定应对策略。具有良好的组织管理与沟通协调能力,勇挑重担,成为各类机构的业务骨干或管理骨干。

培养目标 4：勤于学习，勇于创新

具有较强的自主学习能力、明晰的职业发展规划，多角度实践反思能力；能快速学习经济发展中出现的新理念、知识与方法，把握经济发展的前沿动态。能基于经济和科技发展的最新动态，主动开展经济管理模式创新。

### 三、毕业要求与分解指标

#### （一）毕业要求

经济学是以政治经济学、微观经济学、宏观经济学、计量经济学和统计学等理论和方法为基础的社会科学学科。本专业学生经过培养和训练后，毕业生在知识、能力、素质方面应达到以下要求：

1. 【品德修养】具有正确的政治立场和世界观、人生观、价值观，自觉践行社会主义核心价值观，遵守法律法规与职业道德规范。做事踏实认真，乐于奉献，做人诚实守信，谦虚友善，富有较强的敬业与进取精神。

2. 【学科知识】系统掌握经济学理论与方法，熟悉经济学科下主要分支学科的基本理论知识及其应用领域，初步具备跨学科问题的分析能力与解决能力，能够使用经济学专业知识解决实际问题。

3. 【创新能力】了解经济管理发展新动态，理解经济社会发展新现象与新问题，具有较强的创新意识和能力。

4. 【应用能力】具备一定的问题发现、分析能力，能将专业理论知识融会贯通并应用于各类实际问题的分析和解决。

5. 【信息素养】能有效利用各种检索工具和方法，快速找到所需的信息资源，能将获取的信息进行整理、分析和加工，将其融入自身的知识体系中，解决实际问题。

6. 【沟通表达】具备初步的沟通、组织、协调和管理能力，及市场开拓能力。

7. 【团队合作】具有良好的团队合作能力，与团队成员和谐相处，协作共事，主动承担工作任务，按时完成，并对自己的工作负责。作为成员或领导者在团队活动中发挥积极作用，善于发现并解决团队工作中遇到的问题，为团队排忧解难。

8. 【国际视野】了解国际动态，关注当前国际局势和不同国家、地区的发展现状及挑战。理解和尊重世界不同文化的差异性和多样性，了解跨文化交流与沟通的重要性。了解不同国家和文化背景下的经济管理模式、政策和实践，在涉外经济活动中能进行简单的交流。

9. 【持续发展】要求学生具有健康的体魄和心理素质，具备稳定、向上、坚强、恒久的情感力、意志力和人格魅力，达到教育部规定的《国家学生体质健康标准》的测试要求。能够自我管理，具有终身学习和专业发展的意识与能力，具备适应社会发展主动获取和更新专业知识的基本素养。通过不断学习，适应社会，实现个人的可持续发展。

“毕业要求-培养目标”支撑矩阵

毕业要求	培养目标			
	目标 1	目标 2	目标 3	目标 4
品德修养	√			
学科知识		√		
创新能力				√
应用能力			√	
信息素养		√		
沟通表达			√	
团队合作			√	
国际视野			√	
持续发展				√

(二) 毕业要求分解指标

毕业要求1:【品德修养】		支撑课程
指标分解点	1.1 热爱祖国, 拥护中国共产党的领导, 在经济管理工作中能自觉践行社会主义核心价值观。形成积极向上的人生观、价值观, 养成对国家、民族、社会和他人的责任感和奉献精神。	思想道德与法治, 中国近代史纲要 1, 中国近代史纲要 2, 马克思主义基本原理, 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 1, 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 2, 习近平新时代中国特色社会主义思想概论, 形势与政策, 四史, 政治经济学, 微观经济学, 宏观经济学, 财政学, 当代中国经济, 《资本论》选读, 环境经济学, 毕业论文(设计), 劳动教育
	1.2 掌握广博的人文社科知识, 具备良好的人文精神和道德情操, 具备积极的审美情趣。	思想道德与法治, 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 1, 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 2, 习近平新时代中国特色社会主义思想概论, 四史, 专业导论, 思想政治与道德修养
	1.3 遵守国家各项法律法规及各部门的各种规章制度, 自觉抵制各种违法行为。社会责任感强, 具有高尚的职业道德和良好的社会公德, 忠于职守, 遵守行业规范。	大学生安全教育*, 职业生涯规划与就业指导*, 统计学, 统计学实验, 互联网金融, 区块链金融实训, 专业实习, 毕业实习, 职业资格与技能认证
毕业要求2:【学科知识】		支撑课程
指标分解点	2.1 掌握经济学科的知识体系、思想与方法, 能够将经济学专业知识与经济社会发展相衔接, 初步具备识别问题、分析问题与解决问题的能力。	专业导论, 政治经济学, 微观经济学, 宏观经济学, 财政学, 当代中国经济, 中国经济史, 经济思想史, 《资本论》选读, 产业经济学, 学年论文, 经济学课程设计
	2.2 熟悉经济学科下主要分支学科的基本理论知识及其应用领域。对中国特色社会主义市场经济理论、经济史、经济运行与发展理论、对外开放理论以及金融、财政等理论有较为深入的认识。	金融学, 中国经济史, 经济思想史, 环境经济学, 公司金融, 保险业务实务, 商业银行业务与经营, 数字经济学, 数字营销

	2.3能够融合经济学与政治学、管理学、社会学等跨学科理论知识，能够对跨学科的知识进行整合，初步具备跨学科问题的分析能力与解决能力。	大学外语，计算机应用基础I，高等数学，线性代数，概率论与数理统计，会计学，计量经济学，计量经济学实验，管理学原理，区域经济学，生态经济学，能源经济学，环境经济政策，山西资源型经济转型专题，证券投资学，电子商务，Python基础，毕业论文（设计）
毕业要求3:【创新能力】		支撑课程
指标分解点	3.1理解创新的内涵和基本要素，熟悉创新的基本步骤，掌握创新的基本方法。	创新创业理论*，学年论文，科学研究与创新创业
	3.2具有多学科视角的研究创新能力，能够对当前关系国计民生与经济社会可持续发展的现象与问题进行跨学科、多角度的创新性探索与解析。	中国经济史，经济思想史，产业经济学，区域经济学，生态经济学，能源经济学，山西资源型经济转型专题，公司金融，经济学课程设计，毕业论文（设计）
毕业要求4:【应用能力】		支撑课程
指标分解点	4.1理解经济管理的重要性，能够初步掌握经济管理中涉及的经营与管理决策方法。	财政学，环境经济学，证券投资学，保险业务实务，商业银行业务与经营，互联网金融，数字经济学，数字营销，电子商务，区块链金融实训，学年论文
	4.2能够在各类工商企业、各类金融机构开展投融资策划与管理、市场调查与商业分析、经济预测与决策等经济管理工作，协助进行经济管理活动。	金融学，统计学，计量经济学，统计学实验，计量经济学实验，公司金融
毕业要求5:【信息素养】		支撑课程
指标分解点	5.1掌握基本的计算机及信息技术应用、数据库应用、文献检索知识等工具性知识，掌握经济学的定量和定性分析方法的基本原理和技巧，拥有从事数据搜集、整理和分析能力。	计算机应用基础I，高等数学，线性代数，概率论与数理统计，统计学，计量经济学，统计学实验，计量经济学实验，环境经济政策，证券投资学，互联网金融，数字经济学，数字营销，Python基础，毕业论文（设计）

	5.2能够运用恰当的现代信息技术工具,运用大数据分析手段等现代综合性商业分析工具分析组织经营决策问题,并能提出具有可操作性的应对策略。	生态经济学, 电子商务, 区块链金融实训
毕业要求6:【沟通表达】		支撑课程
	6.1熟练掌握沟通和协作的基本原理与方法,能够结合经济管理业务的特点,创造性运用沟通和谈判的原理与方法。	大学外语, 大学体育, 管理学原理
	6.2具备与不同客户交流沟通的基本技能和交流技巧;理解团队协作和管理能力提升的重要性。	保险业务实务, 商业银行业务与经营, 经济学课程设计, 专业实习, 毕业实习, 社会实践与社会工作, 文化艺术活动
毕业要求7:【团队合作】		支撑课程
指标分解点	7.1 具有良好的团队合作能力,能够与团队成员和谐相处,协作共事,有效的沟通与合作。	中国近现代史纲要2, 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论2, 大学体育, 军事理论*, 大学生心理健康教育, 会计学, 区域经济学, 专业实习, 毕业实习, 文化艺术活动
	7.2能在团队中理解自己的定位,独立完成工作,能够营造学习型、成长型团队文化,重视团队成员的成长与发展,优化团队工作流程和分工协作,明确团队目标和考核指标,有效激发团队成员的积极性和创造力,合理处理团队内部冲突。	管理学原理, 军事训练, 专业实习, 毕业实习, 社会实践与社会工作
毕业要求8:【国际视野】		支撑课程
指标分解点	8.1 了解国际动态,关注当前国际局势和不同国家、地区的发展现状及挑战。理解和尊重世界不同文化的差异性和多样性,了解跨文化交流与沟通的重要性。	大学外语, 政治经济学, 财政学, 当代中国经济, 产业经济学, 环境经济与政策
	8.2 了解不同国家和文化背景下的经济管理模式、政策和实践,在涉外经济活动中能进行简单的交流。	微观经济学, 宏观经济学, 金融学, 互联网金融

毕业要求9:【持续发展】		支撑课程
指标分解点	9.1 能认识到自主学习和终身学习的重要性, 并养成持续学习能力。	大学外语, 职业生涯规划与就业指导*, 创新创业理论*, 高等数学, 线性代数, 概率论与数理统计, 专业导论, 会计学, Python基础, 科学研究与创新创业, 职业资格与技能认证
	9.2 要求学生具有健康的体魄和心理素质, 具备稳定、向上、坚强、恒久的情感力、意志力和人格魅力, 达到教育部规定的《国家学生体质健康标准》的测试要求。	大学体育, 军事理论*, 大学生心理健康教育, 大学生安全教育*, 军事训练, 劳动教育









课程类别	毕业要求 对应关系 课程支撑	品德修养			学科知识			创新能力		应用能力		信息素养		沟通表达		团队合作		国际视野		持续发展	
		1.1	1.2	1.3	2.1	2.2	2.3	3.1	3.2	4.1	4.2	5.1	5.2	6.1	6.2	7.1	7.2	8.1	8.2	9.1	9.2
		专业 核心 课程	当代中国经济	√			√													√	
管理学原理							√						√			√					
中国经济史					√	√			√												
《资本论》选读	√				√																
经济思想史					√	√			√												
产业经济学					√				√									√			
区域经济学							√		√							√					
专业 模块 课程	环境经济学	√				√			√												
	生态经济学						√		√			√									
	能源经济学						√		√												
	环境经济与政策						√				√							√			
	山西资源型经济转型 专题						√		√												
	证券投资学						√			√		√									
	公司金融					√			√		√										
	保险业务实务					√				√					√						
	商业银行业务与经营					√				√					√						
	互联网金融			√						√		√							√		



#### 四、专业核心课程

当代中国经济、管理学原理、中国经济史、《资本论》选读、经济思想史、产业经济学、区域经济学等。

#### 五、主要实践教学环节

专业实习、毕业实习、毕业论文（设计）等。

#### 六、学制、学分、学位授予类型

学制：四年，实行弹性学制 4-6 年

学分：154 学分

学位授予类型：经济学学士

#### 七、课程体系结构与学分比例

课程类别		课程性质	学分数	学时数	理论讲授	实验实践	学分比例 (%)
通识教育课程	思想政治理论课程	必修	18	311	261	50	11.69
	基本文化素质课程	必修	23	495	358	137	14.94
	通识教育选修课程	选修	8	128	128	0	5.19
	合计			49	934	747	187
学科专业课程	学科专业基础课程	必修	42.5	698	658	40	27.60
	专业核心课程	必修	17	272	272	0	11.04
	专业选修课程	选修	8	160	88	72	5.19
	合计			67.5	1130	1018	112
职业能力教育课程	专业模块课程	选修	6.5	128	80	48	4.22
	合计			6.5	128	80	48
实践环节	基础实践	必修	3	3周		3周	1.95
	专业实践	必修	20	40周		40周	12.99
	第二课堂	选修	8				5.19
	合计			31			
总计			154	2192	1845	347	100
总学分 154，课堂教学学分 123（理论教学学分 108.5，实践教学学分 14.5），实践教学总学分 45.5（集中实践学分 31、独立设置实验、实训课教学实践学分 3、课内教学实践学分 11.5），占专业总学分 29.5%；人文社会与科学素养课程（理论+实验实践）学分 31，占比 20%（≥10%）；学科专业课程（理论+实验实践）学分 94，占比 61%（≥50%）；必修课程学分 123.5，选修课程学分 30.5，选修课程学分占总学分 19.8%；课堂教学总学时 2192，其中理论学时 1845，实践学时 347。							

### 八、课程设置及学时学分学期分配表

课程类别	课程名称	课程代码	课程性质	学分	各学期周学时								教学周数	总学时	学时分配		考核方式		备注
					一	二	三	四	五	六	七	八			讲授	实践	考试	考查	
通识教育课程	思想道德与法治 Ideological Morality & Rules of Law	231610001A	必修	3	3								13	39	33	6	√		
	中国近现代史纲要 1 Outline of Modern Chinese History 1	231610002A	必修	2		2							16	32	32	0	√		
	中国近现代史纲要 2 Outline of Modern Chinese History 2	231610003A	必修	1		2							8	16	0	16		√	
	马克思主义基本原理 Basic Principles of Marxism	231610004A	必修	3			3						16	48	42	6	√		
	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 1 Mao Zedong Thought & Socialism with Chinese Characteristics 1	231610005A	必修	2				2					16	32	32	0	√		
	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 2 Mao Zedong Thought & Socialism with Chinese Characteristics 2	231610006A	必修	1				2					8	16	0	16		√	

课程类别	课程名称	课程代码	课程性质	学分	各学期周学时								教学周数	总学时	学时分配		考核方式		备注
					一	二	三	四	五	六	七	八			讲授	实践	考试	考查	
通识教育课程	习近平新时代中国特色社会主义思想概论 Introduction to Xi Jinping Thought on Socialism with Chinese Characteristics for a New Era	231610007A	必修	3				3					16	48	42	6	√		
	形势与政策 Political Situation and Policy	231610008A- 231610015A	必修	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	64	64	0		√	
	四史（党史、新中国史、改革开放史、社会主义发展史） Histories of the Party, NewChina,the Reform and Opening-up,and Socialist Development	231610016A- 231610019A	选修	1	2								8	16	16	0		√	选修 1学分
	小计				18									311	261	50			

课程类别	课程名称	课程代码	课程性质	学分数	各学期周学时								教学周数	总学时	学时分配		考核方式		备注	
					一	二	三	四	五	六	七	八			讲授	实践	考试	考查		
通识教育课程	基本文化素质课程	大学外语 1 College English 1	230310001A	必修	2.5	4								13	52	36	16	√		
		大学外语 2 College English 2	230310002A	必修	3.5		4							16	64	48	16	√		
		大学外语 3 College English 3	230310003A	必修	2			2						16	32	32	0	√		
		大学外语 4 College English 4	230310004A	必修	2				2					16	32	32	0	√		
		大学体育 1 College Physical Education 1	231210001A	必修	1	2								13	26	6	20	√		
		大学体育 2 College Physical Education 2	231210002A	必修	1		2							16	32	8	24	√		
		大学体育 3 College Physical Education 3	231210003A	必修	1			2						16	32	8	24	√		
		大学体育 4 College Physical Education 4	231210004A	必修	1				2					16	32	8	24	√		
		计算机应用基础 I (办公软件 Office) Computer Application Foundation I	231110001A	必修	2	3								13	39	26	13	√		
		小计				16									341	204	137			



课程类别	课程名称	课程代码	课程性质	学分数	各学期周学时								教学周数	总学时	学时分配		考核方式		备注
					一	二	三	四	五	六	七	八			讲授	实践	考试	考查	
通识教育课程	大学生心理健康教育 Mental Health Education	233410001A	必修	2	2								13	32	26 (6)	0		√	线上+线下
	军事理论* Military Theory	233610001A	必修	1	2								13	26	26	0		√	
	大学生安全教育* Safety education for college students	233610002A	必修	1		2							16	32	32	0		√	
	职业生涯规划与就业指导* Career planning and Employment Guidance	234410001A	必修	1			2						16	32	32	0		√	
	创新创业理论* Theory of Innovation and Entrepreneurship	235810001A	必修	2				2					16	32	32	0		√	
	<b>小计</b>				<b>7</b>									<b>154</b>	<b>154</b>	<b>0</b>			
通识教育选修课程	通识教育选修课设置人文社会科学类、自然科学类、艺术类、体育类、创新创业类等，由教务部统一组织。学生可从第三学期开始选修，毕业前应修够 8 个学分。学生需跨学科选修不少于 2 学分，即文科类专业要在自然科学类选修不少于 2 学分，理工科类专业要在人文社会科学类选修不少于 2 学分，非艺术类专业学生需在艺术类课程选修 2 学分。其中,非师范类专业学生艺术类、体育类课程必须选修 2 学分。											8	128	128	0		√		
<b>合计</b>				<b>49</b>									<b>934</b>	<b>747</b>	<b>187</b>				

课程类别	课程名称	课程代码	课程性质	学分	各学期周学时								教学周数	总学时	学时分配		考核方式		备注
					一	二	三	四	五	六	七	八			讲授	实践	考试	考查	
学科专业基础课程	高等数学III1 Advanced Mathematics III1	230710005B	必修	4	5								13	65	65	0	√		
	高等数学III2 Advanced Mathematics III2	230710006B	必修	4		4							16	64	64	0	√		
	线性代数 Linear Algebra	230710007B	必修	3		3							16	48	48	0	√		
	概率论与数理统计 Probability and Mathematical Statistics	230710008B	必修	3			3						16	48	48	0	√		
	专业导论 Introduction to Major	231310101B	必修	0.5	2								4	8	8	0		√	
	政治经济学 Political Economics	231310102B	必修	4	5								13	65	65	0	√		
	会计学 Accounting	231310103B	必修	3		3							16	48	40	8	√		
	微观经济学 Microeconomics	231310104B	必修	4			4						16	64	64	0	√		
	宏观经济学 Macroeconomics	231310105B	必修	4				4					16	64	64	0	√		
	金融学 Economics of Money and Finance	231310106B	必修	3				3					16	48	48	0	√		

课程类别	课程名称	课程代码	课程性质	学分	各学期周学时								教学周数	总学时	学时分配		考核方式		备注	
					一	二	三	四	五	六	七	八			讲授	实践	考试	考查		
学科专业基础课程	统计学 Statistics	231310107B	必修	3					3				16	48	48	0	√			
	财政学 Pubic Finance	231310108B	必修	3					3				16	48	48	0	√			
	计量经济学 Econometrics	231310109B	必修	3						3			16	48	48	0	√			
	统计学实验 Statistical Experiment	231310110B	必修	0.5					/2				8	16	0	16		√		
	计量经济学实验 Econometrics Experiment	231310111B	必修	0.5						/2			8	16	0	16		√		
	小计				42.5									698	658	40				
	专业核心课程	当代中国经济 Contemporary Chinese Economy	231310112B	必修	3		3							16	48	48	0	√		
		管理学原理 Principles of Management	231310113B	必修	3		3							16	48	48	0	√		
		中国经济史 The Economic History of China	231310114B	必修	2			2						16	32	32	0	√		
		《资本论》选读 Selected readings from capital	231310115B	必修	2			2						16	32	32	0		√	

课程类别	课程名称	课程代码	课程性质	学分数	各学期周学时								教学周数	总学时	学时分配		考核方式		备注	
					一	二	三	四	五	六	七	八			讲授	实践	考试	考查		
学科专业课程	专业核心课程	经济思想史 the history of economic thought	231310116B	必修	3				3					16	48	48	0	√		
		产业经济学 Industrial Economics	231310117B	必修	2				2					16	32	32	0	√		
		区域经济学 Regional economics	231310118B	必修	2					2				16	32	32	0	√		
		小计			17									272	272	0				
	专业选修课程	国际经济学 International economics	231310119B	选修	2				2					16	32	32	0		√	任选8学分
		发展经济学 Development Economics	231310120B	选修	2				2					16	32	32	0		√	
		农业经济学 Agricultural Economics	231310121B	选修	2				2					16	32	32	0		√	
		国际贸易理论与实务 International trade theory and practice	231310122B	选修	2					2				16	32	28	4		√	
		市场营销学 Marketing	231310123B	选修	2			2						16	32	28	4		√	
		经济管理数据分析 Economic Management Data Analysis	231310919B	选修	1							2		16	32		32		√	
ERP 沙盘模拟实验 ERP Sand Table Simulation Experiment	231310918B	选修	1			4/						8	32	0	32		√			

课程类别	课程名称	课程代码	课程性质	学分数	各学期周学时								教学周数	总学时	学时分配		考核方式		备注
					一	二	三	四	五	六	七	八			讲授	实践	考试	考查	
学科专业课程	专业选修课程	市场商情调查与预测 Market Research and Business Forecasts	231310124B	选修	1.5						2		16	32	16	16		√	
		经济法 Economic Law	231310125B	选修	2						2		16	32	32	0		√	
		晋商文化专题 Special Topics on Shanxi Merchants Culture	231310126B	选修	2						2		16	32	24	8		√	
		小计			8								160	88	72				
	合计			67.5								1130	1018	112					
职业能力教育课程	专业模块课程	模块一 资源与环境经济	环境经济学 Environmental Economics	231310101C	必修	2				2		16	32	32	0		√	选择一个模块，修完必修3.5学分，选修3学分。	
			生态经济学 Ecological Economics	231310102C	必修	1.5				2		16	32	16	16		√		
			能源经济学 Energy Economics	231310103C	选修	1.5					2		16	32	16	16			√
			环境经济与政策 Environmental Economy and Policy	231310104C	选修	1.5					2		16	32	16	16			√
			山西资源型经济转型专题 Special Topics on Resource-based Economic Transformation in Shanxi	231310105C	选修	1.5					2		16	32	16	16			√

课程类别	课程名称	课程代码	课程性质	学分数	各学期周学时								教学周数	总学时	学时分配		考核方式		备注			
					一	二	三	四	五	六	七	八			讲授	实践	考试	考查				
职业能力教育课程	专业模块课程	模块二金融经济	证券投资学 Security Investment	231310106C	必修	2				2				16	32	32	0	√		选择一个模块，修完必修3.5学分，选修3学分。		
			公司金融 Corporate Finance	231310107C	必修	1.5				2					16	32	16	16	√			
			保险业务实务 Practice of Insurance Business	231310108C	选修	1.5						2				16	32	16	16			√
			商业银行业务与经营 Business and Operation of Commercial Banks	231310109C	选修	1.5						2				16	32	16	16			√
			互联网金融 Internet Finance	231310110C	选修	1.5						2				16	32	16	16			√
		模块三数字经济	数字经济学 Digital Economics	231310111C	必修	2					2					16	32	32	0		√	
			数字营销 Digital Marketing	231310112C	必修	1.5					2					16	32	16	16		√	
			电子商务 Electronic Commerce	231310113C	选修	1.5						2				16	32	16	16			√
			Python 基础 Python Basics	231310114C	选修	1.5						2				16	32	16	16			√
			区块链金融实训 Blockchain Finance Practical Training	231310115C	选修	1.5						2				16	32	16	16			√
	小计				6.5									128	80	48						
	合计				74									1258	1098	160						
总计				123									2192	1823	369							

课程类别		实践环节名称	课程代码	学分数	周数	学期序号	考核方式	备注
实践教学环节	基础实践	军事训练 Military Training	233610001D	2	2周	1	考查	
		劳动教育 Labor Education	233410001D	1	1周	1/2	考查	
		小计			3			
	专业实践	学年论文 Term paper	231310101D	3	6周	1—6	论文	
		经济学课程设计 Curriculum design	231310102D	1	2周	5	设计方案	
		专业实习 Professional Internship	231310103D	1	2周	6	实习报告	
		毕业实习 Graduation Internship	231310104D	9	18周	7	实习报告	
		毕业论文(设计) Graduation thesis(design)	231310105D	6	12周	7-8	答辩	
	小计			20				

课程类别		实践环节名称	课程代码	学分数	周数	学期序号	考核方式	备注
实践教学环节	第二课堂	思想政治与道德修养 Ideology and Politics & Moral Cultivation	233710001D	8				
		科学研究与创新创业 Scientific Research & Innovative Entrepreneurship						
		社会实践与社会工作 Social Practice and Social Work						
		文化艺术活动 Cultural and Artistic Activities						
		职业资格与技能认证 Vocational Qualifications & Skills Certification						
		合计		31				

根据《晋中学院关于加强第二课堂建设的实施意见》《晋中学院第二课堂学分认定管理办法（试行）》规定,由团委和院系制订活动方案和认定办法共同组织实施。



## 九、推荐阅读书目

序号	书名	著者	出版社	出版时间 (年)
1	经济史理论	约翰·希克斯	商务印书馆	1987
2	经济发展中的金融深化	爱德华·S·肖	上海三联出版社	2015
3	资本论	马克思	人民日报出版社	2006
4	国富论	亚当·斯密	商务印书馆	2015
5	就业、利息和货币通论	凯恩斯	上海译文出版社	2020
6	管理学（第 11 版）	斯蒂芬·罗宾斯	中国人民大学出版社	2012
7	经济学（第 19 版）	萨缪尔森	商务印书馆	2013
8	经济学原理（第 7 版）（微观经济学分册）	曼昆	北京大学出版社	2015
9	经济学原理（第 7 版）（宏观经济学分册）	曼昆	北京大学出版社	2015
10	政治经济学	逢锦聚 洪银兴 林岗 刘伟	高等教育出版社	2018
11	财政学（第 10 版）	罗森	中国人民大学出版社	2015
12	货币金融学（第 12 版）	米什金	中国人民大学出版社	2021
13	国际经济学（第十一版）	保罗·克鲁格曼	中国人民大学出版社	2021
14	西方经济学	高鸿业	中国人民大学出版社	2020

序号	书名	著者	出版社	出版时间 (年)
15	《资本论》导读	迈克尔·韦恩	中国人民大学出版社	2019
16	管理学（第五版）	邢以群	浙江大学出版社	2019
17	发展经济学（第12版）	迈克尔·P·托达罗斯蒂芬·C·史密斯	机械工业出版社	2020
18	计量经济学导论：现代观点（第六版）	杰弗里·M·伍德里奇	中国人民大学出版社	2018
19	经济法（第八版）	赵威	中国人民大学出版社	2021
20	电子商务：商务、技术、社会（第13版）	肯尼斯·劳东 卡罗尔·奎尔乔·特拉弗	中国人民大学出版社	2021
21	环境与自然资源经济学（第十版）	汤姆·蒂坦伯格 琳恩·刘易斯	中国人民大学出版社	2016
22	环境经济政策汇编	环境保护部政策法规司	中国环境出版社	2016
23	生态经济学：原理和应用	赫尔曼·E·戴利乔舒亚·法利	中国人民大学出版社	2018
24	证券投资学（第3版）	刘颖 李吉栋 杨兆廷	人民邮电出版社	2021
25	互联网金融概论	帅青红 李忠俊 李成林 苗苗	高等教育出版社	2019
26	Python 编程从入门到精通	无	清华大学出版社	2021
27	金融风险管理（第二版）	彼得·F·克里斯托弗森	中国人民大学出版社	2015

## 十、培养方案修订历程

人才培养方案是人才培养目标、培养规格以及培养过程和方式的总体设计，是学校保证教学质量的基本教学文件，是组织教学过程、安排教学任务、确定教学编制的基本依据。为推进经济学专业建设，确保人才培养质量，依据学生中心、产出导向、持续改进的原则，2023年根据教育部相关文件和《晋中学院关于制定2023年人才培养方案指导性意见》的要求，对2021版人才培养方案进行修订。通过调研、座谈、多次讨论和反复修改，2023版人才培养方案主要在以下几方面做出改进：

第一，根据产业和经济结构变化适时调整更新。如增加数字经济方向。

第二，强化实践教学，改善实训条件，除见习、专业实习外，把从师职业技能训练、论文写作、科研立项、学科竞赛、创新团队建设有效纳入到实践课程群，开拓学生实践锻炼的渠道。

第三，注重主干课程与前沿特色课程相结合，彰显学科特色。如增加山西资源经济转型课程，晋商文化特色课程。