

# 审计学专业本科人才培养方案

## 一、培养目标

培养德智体美劳全面发展,紧密结合中国资本市场对注册会计师审计的需求、市场经济对内部审计的需求以及国家治理对政府审计的需求,培养基于大数据、云计算、人工智能等现代信息技术背景,具备人文精神、科学素养和诚信品质,精通审计基本理论和实务操作,系统掌握现代审计及相关领域的知识和技能,具有较好的综合素质与适应能力、较强的职业判断能力,能够灵活利用现代信息技术,在会计师事务所、企事业单位和政府部门从事审计、管理咨询、风险评估、信息化审计、大数据审计、联网审计以及信息系统审计、绩效评价和风险管理等工作的应用型审计人才。

## 二、培养规格

### 1. 素质要求

#### 1.1 思想道德素质

热爱祖国,拥护中国共产党,主动学习习近平新时代中国特色社会主义思想,有马克思主义理论素养,有中国精神,有坚定的社会主义核心价值观。具有中国特色社会主义道路自信、理论自信、制度自信、文化自信。德才兼备,知行合一。

#### 1.2 文化素质

在学有所长的基础上,具备多维知识构架,拥有广阔的人文科学视野,具有较高的科学研究素养和文化修养。

#### 1.3 身心素质

身体健康,形成良好的体育锻炼和卫生习惯,达到国家体质测试标准。心理健康,乐观向上,具备良好的自我调适能力。

#### 1.4 专业素质

熟练掌握会计、审计相关理论,熟悉会计准则、审计准则及相关财经法规和国家政策;了解本学科的理论前沿以及发展动态,了解会计、审计的国际惯例;掌握文献检索、资料查询的基本方法;具备专业判断、逻辑思维与批判性分析能力,具备从事审计工作和其他相关工作所需的专业素养。

### 2. 知识要求

具有扎实的经济学和管理学的基础理论,系统地掌握会计学、审计学的基本理论和专业知识。

### 3. 能力要求

系统掌握现代审计及相关领域的知识和技能，具有较好的综合素质与适应能力、较强的职业判断能力，能够灵活利用现代信息技术，即运用计算机、网络技术处理审计事务的能力，尤其要有较强的调查研究和综合运用专业技能分析和解决实际问题的能力，并有较强的外语和语言文字表达能力，以及较强的沟通能力。

### 三、学制与授予学位

学制 4 年。按要求完成学业并符合学位授予条件者授予管理学学士学位。

### 四、毕业最低总学分及总学时

毕业最低总学分：151 学分，其中理论教学 118.8 学分，实验教学 17.7 学分，集中性实践教学环节 14.5 学分。实验实践教学占总学分 21.32%。

课程类型	课程性质	毕业最低学分		所占比例	毕业最低学时	所占比例	备注
思想政治理论课程	必修	97	16	10.60%	256	8.02%	
公共基础课程（全校性）			40	26.49%	822	25.75%	
专业基础课程			11	7.28%	212	6.64%	
专业必修课程			30	19.87%	828	25.94%	
专业限定选修课程	选修	42	29	19.21%	648	20.30%	
专业任意选修课程			13	8.61%	234	7.33%	
公共选修课程（全校性）	公选	12		7.95%	192	6.02%	其中“创新、创业、创意”课程模块及通识课程模块中的美育课程各至少要修满 2 学分。
毕业最低总学分/总学时		151			3192		
理论教学		118.8		78.68%	2030	63.60%	
实验教学		17.7		11.72%	578	18.11%	

集中性实践教学环节	14.5	9.60%	584(29周)	18.30%	
-----------	------	-------	----------	--------	--

## 五、主要实践教学环节

### 1. 军事技能训练

军事技能训练坚持按纲施训、依法治训原则，积极创造条件开展仿真训练和模拟训练。训练时间为2周。

### 2. 社会实践调查

为促进我校大学生早期接触社会实践，在实践中接受教育、增长才干，培养大学生的学习能力、实践能力、创新能力，促进大学生全面成长，为将来毕业后融入社会作好充分准备，大学生社会实践调查总体安排在1-5学期的第二十周进行。

### 3. “创新、创业、创意”课程

主要包括学生选修创新训练课程、参加学术讲座、参加各类学科竞赛等，培养学生创新思维、创新能力及团队精神。

### 4. 实训教学

配合专业教学的相关实验、实训课程（会计信息系统、会计学基础实训、中级财务会计模拟实训、审计实训、审计数据处理技术、审计信息系统分析与设计、信息系统审计及专业实习等）。

### 5. 专业实习

第7学期10-21周，共12周的实习基地的专业顶岗实习（实习基地集中在会计师事务所、税务师事务所，也包括一些金融机构或企、事业单位等），及校内审计仿真实训。

### 6. 毕业论文（设计）

第8学期集中10周时间撰写毕业论文，同时安排5周的毕业实习，做就业准备。

## 六、课程设置及教学进程计划表（附表一）

## 七、辅修专业、双学位课程设置及教学进程计划表（暂无）



课程类别	课程名称/英文名称	总学分	学时分配			考核方式	各学期学分/课内周学时																备注				
			总学时	理论学时	实践学时		一		二		三		四		五		六		七		八						
专业基础课程	管理学原理 Principles of Management	3	52	52		考试	3	4																			
	会计学基础 Fundamental Accounting	3	52	52		考试	3	4																			
	会计学基础实训 Basic Accounting Practice	1	36		36	考试				1	2																
	*经济学原理 Western Economics	4	72	72		考试				4	4																
必修课	经济法 Economic Law	2	36	36		考试						2	2														
	*中级财务会计 Intermediate Finance and Accounting	6	108	108		考试				4	4	2	2														
	中级财务会计模拟实训 Simulated Experiment of Intermediate Finance and Accounting	1.5	36		36	考查						1.5	2														
	*财务管理 Financial Management	3	54	54		考试						3	3														
	*审计学 Auditing	2	54	36	18	考试							3	3													
	*注册会计师实务 CPA Practice	2	54	36	18	考试									3	3											
	社会实践调查 Social Practice for the Ideological and Political Course	2.5	90/5w		90/5w	考查	0.5	1	0.5	1	0.5	1	0.5	1	0.5	1											
	专业实习 Professional Practice	5	216/12w		216/12w	考查																	5	12w			第7学期10-21周
	毕业论文写作讲座 Graduation Thesis Lecture	0	6	6																			0	3			2w
	毕业论文 Graduation Thesis	6	180/10w		180/10w	论文																			6	10w	
学分/学时小计(范围)	41	1040	446	594		6.5	9	9.5	11	9	10	4	4	3.5	4	0	0	5	3	6	0						

课程类别	课程名称/英文名称	总学分	学时分配			考试方式	各学期学分/课内周学时																备注			
			总学时	理论学时	实践学时		一		二		三		四		五		六		七		八					
专业限定选修课程	税法 Taxation	2	36	36		考试					2	2														
	成本会计 Cost Accounting	2	36	36		考试					2	2														
	商务统计 Business Statistics	2	36	36		考试					2	2														
	管理会计 Management Accounting	3	54	54		考试							3	3												
	高级财务会计 Advanced Finance and	3	54	54		考试							3	3												
	财务报表分析 Financial Statement Analysis	2	36	36		考试							2	2												
	审计信息系统分析与设计 Auditing Information System	2	54	18	36	考试									2	3										
	审计数据处理技术 Data Mining Technology	2	54	18	36	考试									2	3										
	审计实训 Auditing Training	1	36		36	考试									2	2										
	审计案例分析 Auditing Case Analysis	1	36		36	考查									1	2										
	会计信息系统 Accounting Information System	2	54	18	36	考试									2	3										
	信息系统审计 IT Audit	2	54	18	36	考试											2	3								
	政府绩效审计 Government Performance Audit	2	54	36	18	考查											2	2								
	公司内部审计 Internal Audit	3	54	54		考查											2	2								
<b>学分/学时小计(范围)</b>	<b>29</b>	<b>648</b>	<b>414</b>	<b>234</b>				<b>0</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>13</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		
专业任意选修课程	Excel在财务中的应用 The application of Excel in the course of financial	1	36		36	考查					1	2														
	计算机程序设计I Computer Programming I	2	54	18	36	考试							2	3												
	管理信息系统 Managemen Information System	2	54	18	36								2	3												
	ERP企业仿真经营沙盘 ERP Simulate Business	1	36		36	考查							1	2												
	风险管理与内部控制 Risk Management of	3	54	54		考试									3	3										
	政府与非营利组织会计 Government & Not-for-	2	36	36		考查									2	2										
	报税实训 Tax Training	1	36		36	考查									1	2										
	逻辑学 The course of Logic	3	54	54		考试									3	3										
	资产评估 Assets Evaluation	2	36	36		考查									2	2										
	战略管理 Strategic Management	2	36	36		考试											2	2								
	专业英语 Business English	2	36	36		考试											2	2								
	证券投资学 Security Analysis and	2	36	36		考试													2	4						1-9w
	纳税筹划 Tax Planning	1	36		36	考试													1	4						1-9w
	<b>学分/学时小计(范围)</b>	<b>24</b>	<b>270</b>	<b>288</b>	<b>144</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	学生至少选修13个学分	

