

制定人：

教学院长签名：

学院院长签名（公章）：

录入计划人：

**经济学**  
**(Economics)**  
**(专升本专用)**

专业代码：020101

学制：2年

年级：2023

授予学位类型

经济学学士学位

专业方向设置

无

专业介绍（不超过200字）

本专业是经济、管理、科学、湾区发展、数字信息等多学科交叉融合的综合型经济学专业。本专业立足于国家发展战略、区域位置优越、环境经济活跃条件下，面向新时代数字经济发展需求，活跃区域经济特色，服务国家、地区经济建设现代化研究培养创新型人才。

为塑造复合型人才，在课堂教学的基础上，积极为学生打造“SRP项目”、“经济学论坛”等综合素质提升平台，并利用校外实习基地让实践性教学从课堂走向社会。

培养目标

目标一：熟悉党和国家经济方针、政策和法规；

目标二：系统掌握经济学基本原理和相关基础专业知识、具有经济、管理、法律和统计分析等方面的知识；

目标三：了解市场经济运行机制，能够向经济学其他领域扩展渗透；

目标四：具备在政府综合经济管理部门、金融机构、企业等从事经济分析、研究、调查、策划、咨询和管理等方面的工作技能；

目标五：具有创新创业意识和企业家精神与素养。

目标六：把立德树人作为培养中心环节，贯穿教育教学全过程，实现全程育人、全方位育人，做到以文化人、以德育人，不断提高学生思想水平、政治觉悟、道德品质、文化素养，做到明大德、守公德、严私德；

目标七：理解并掌握科学的世界观和方法论，具有良好的思想品德和社会公德，具有家国情怀和社会责任感，能够践行社会主义核心价值观。

基本规格与毕业要求

- 能力1: 学生能解释各类经济学基本原理及金融、财会等方面的基础概念和理论;
- 能力2: 具有运用数量分析方法和现代技术手段进行社会经济调查、经济分析和其他实际经济工作的能力;
- 能力3: 具有创新精神和实践能力以及向经济学相关领域扩展渗透的能力;
- 能力4: 具有利用信息资料进行综合分析和管理的的能力;
- 能力5: 具有较强的语言表达能力、沟通能力和组织管理能力。
- 能力6: 具有逻辑思维能力、批判意识和思辨能力,能够对本专业领域的问题进行分析和判断,提出个人观点或者见解,具有一定的创新创业意识和能力;
- 能力7: 具有终身学习和专业发展意识,能够适应社会发展需要,进行自我规划,自我管理和自主学习。

## 课程修读指引

(一) 毕业标准:学生在校期间,在德、智、体三方面完成培养要求,取得教学计划中规定的最低**75.75**总学分。每个学生在校期间应至少取得**2**个通识教育选修课程学分(必须修读自然科技类课程)。

(二) 学位要求:符合学校关于授予本科生学士学位条例要求可获得经济学学士学位。

(三) 修业建议:掌握经济学专业理论基础,注重实践教学,通过理论课和实训类课程学习,具有在政府各部门及经济研究机构从事经济分析、研究、调查、策划、咨询和管理等方面的工作技能。

(四) 考证建议:大学四、六级英语证书、银行从业资格证书,证券从业资格证书等。

## 专业核心课程

主要课程分为四大模块:经济学基础理论模块、应用经济学模块、经济分析技术模块、经济管理模块。

微观经济学、宏观经济学、《资本论》选读、发展经济学、当代中国经济、行为经济学、劳动经济学、投资学、计量经济学、经济分析与决策、数据分析与应用、国民经济核算。

## 专升本衔接教育课程

微观经济学、宏观经济学、计量经济学

## 一、毕业学时学分要求

课程平台		必修		选修		合计		该类学分占总学分的百分比
		学分	学时(周)	学分	学时(周)	学分	学时(周)	
通识教育	理论教学	8.75	156	2	32	10.75	188	14.19%
	基础实践	0	0	0	0	0	0	0.00%
学科专业教育	学科基础	9	144	0	0	9	144	11.88%
	专业教育	9	144	20	320	29	464	38.28%
	专业实践	25	25周	0	0	25	25周	33.00%
个人拓展	理论教学	0	0	0	0	0	0	0.00%
	实践环节	0	0	2	32	2	32	2.64%
总计		51.75	444+25周	24	384	75.75	828+25周	100.00%
实践教育	基础实践	0	0	0	0	0	0	0.00%
	专业实践	25	25周	0	0	25	25周	33.00%
	个人拓展	0	0	2	32	2	32	2.64%
合计		25	25周	2	32	27	32+25周	35.64%
总学分要求		<b>75.75</b>						

※注：创新创业实践学分，此类课程学院可根据自身情况选择设置，不做特定要求

### 经济学专业实践教学环节

实践教学环节名称		学分	学期
基础实践			
专业实践	专业实习	10	二(1)
	毕业实习	3	二(2)
	毕业论文	12	二(2)
个人拓展实践环节	创新实践学分	2	二(1)



### 三、专业课程教学计划表

课程平台	课程代码	课程名称	课程性质	学分	总学时	其中		开课学年 (学期)	开课单位	各学期周学时分配				备注
						理论 (讲授)	实践/ 实验			一	二	三	四	
通识教育 (必修)	351044	马克思主义基本原理	必修	3	48	48		一 (1)	马克思主义学院	3				
	351034	中国近现代史纲要		3	48	48		一 (2)	马克思主义学院		3			
	351039	形势与政策(五)		0.25	8	8		一 (1)	马克思主义学院	1				
	351040	形势与政策(六)		0.25	8	8		一 (2)	马克思主义学院		1			
	351041	形势与政策(七)		0.25	8	8		二 (1)	马克思主义学院			1		
	031009	大学生就业指导		1	20	20		一 (2)	经济学院		1			
	小计				7.75	140	140				4	5	1	
	581002	大学语文	必修	1	16	16		一 (2)			1			
	小计				1	16	16		一 (2)			1		
通识教育 (选修)		人文社科类	选修	2										
		自然科学类		2										
		艺术鉴赏类		2										
		创新创业类 (含创业基础)		2										
		经济管理类		2										
	需选修				2	32	32							
<b>合计</b>				<b>10.75</b>	<b>188</b>	188				4	6	1		
学科教育	学科基础课	583000	微观经济学	必修	3	48	48		一 (1)	经济学院	3			
		583001	宏观经济学		3	48	48		一 (2)	经济学院		3		
		583136	计量经济学		3	48	40	8	一 (2)	经济学院		3		
合计				<b>9</b>	<b>144</b>	136	8			3	6			
专业教育	专业核心	583068	产业经济学	必修	3	48	48		一 (1)	经济学院	3			
		583070	发展经济学		3	48	48		一 (2)	经济学院		3		
		583088	当代中国经济		3	48	48		一 (2)	经济学院		3		
		小计				9	144	144				3	6	

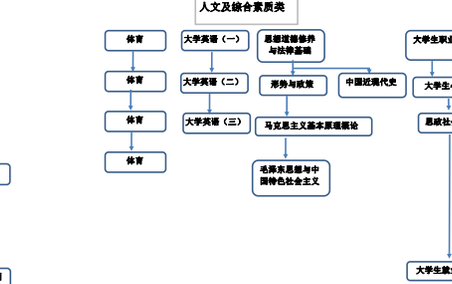
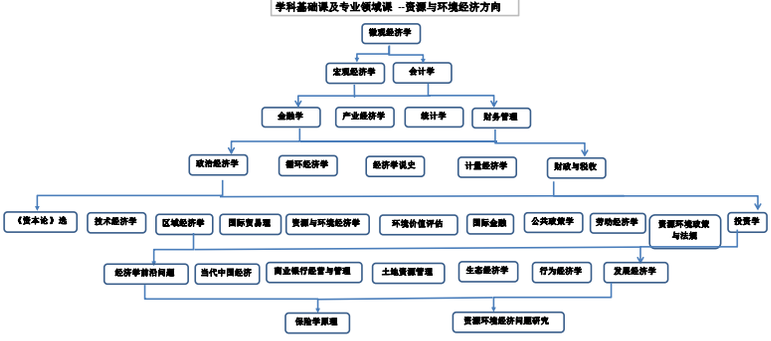
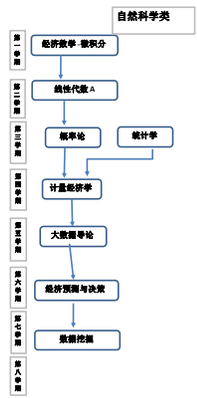
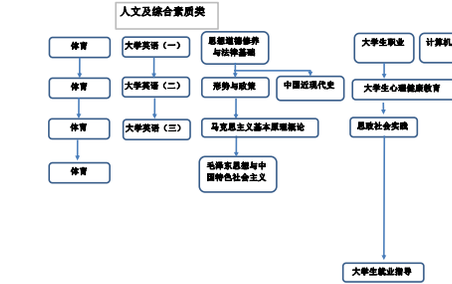
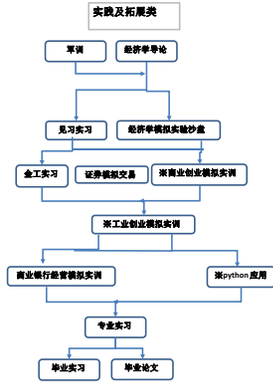
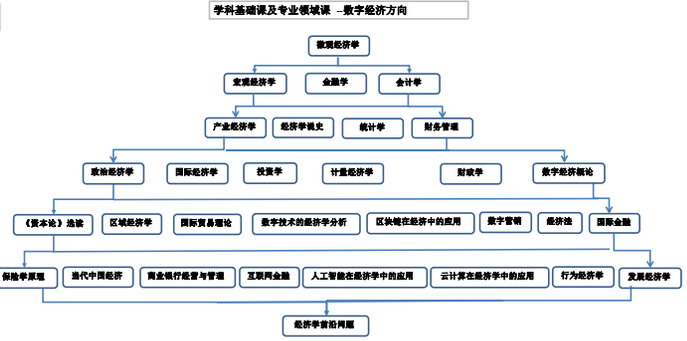
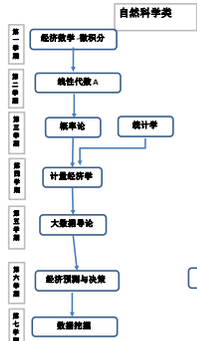
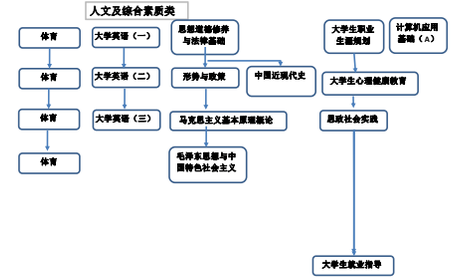
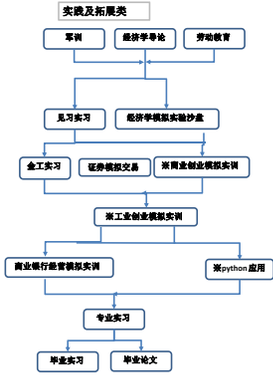
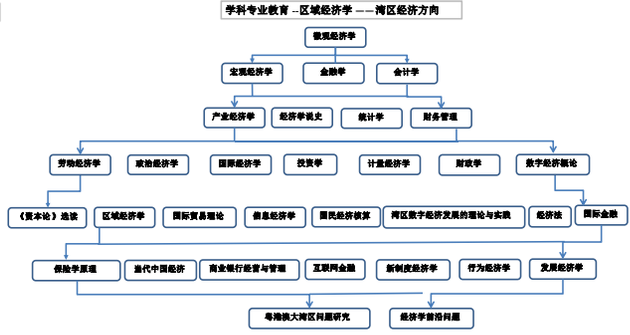
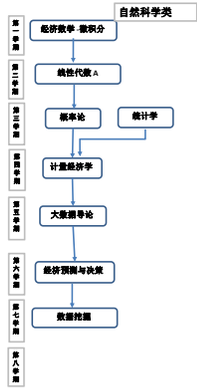
### 三、专业课程教学计划表

课程平台	课程代码	课程名称	课程性质	学分	总学时	其中		开课学年(学期)	开课单位	各学期周学时分配				备注	
						理论(讲授)	实践/实验			一	二	三	四		
专业教育	专业选修课	584011	经济法	选修	3	48	48		一(1)	经济学院	3				
		584221	国际贸易理论		3	48	48		一(1)	经济学院	3				
		584097	投资学		3	48	48		一(1)	经济学院	3				
		584218	信息经济学		2	32	32		一(1)	经济学院	2				
		584349	数字经济概论		2	32	32		一(2)	经济学院		2			
		584224	国民经济核算		3	48	48		一(1)	经济学院	3				
		584302	大数据导论		2	32	32		一(1)	经济学院	2				
		584142	※工业创业模拟实训		2	32		32	一(1)	经济学院	2				
		584140	※证券模拟交易		1	16		16	一(1)	经济学院	1				
		584223	新制度经济学		2	32	32		一(2)	经济学院		2			
		584173	经济预测与决策		3	48	48		一(2)	经济学院		3			
		584249	互联网金融		2	32	32		一(2)	经济学院		2			
		584019	商业银行经营与管理		2	32	32		一(2)	经济学院		2			
		584304	经济学前沿问题		2	32	32		一(2)	经济学院		2			
		584226	行为经济学		3	48	48		一(2)	经济学院		3			
		584261	※python应用		3	48		48	一(2)	经济学院		3			
		584192	※商业银行经营模拟实训		2	32		32	一(2)	经济学院		2			
		584219	粤港澳大湾区问题研究		2	32	32		二(1)	经济学院			2		
		584229	保险学原理		3	48	48		二(1)	经济学院			3		
		584303	※数据挖掘		2	32		32	二(1)	经济学院			2		
584043	文献检索与利用	1	16	16		二(1)	经济学院			1					
至少选修				20	320	320	32			8	7	5			
小计				29	464					11	13	5			
合计				38	608					14	19	5			

### 三、专业课程教学计划表

课程平台	课程代码	课程名称	课程性质	学分	总学时	其中		开课学年(学期)	开课单位	各学期周学时分配				备注
						理论(讲授)	实践/实验			一	二	三	四	
实践教学  个人拓展计划	583036	专业实习	必修	10	10周		10周	二(1)	经济学院			10周		
	583037	毕业实习		3	3周		3周	二(2)	经济学院				3周	
	583038	毕业论文		12	12周		12周	二(2)	经济学院				12周	
	584411	创新实践学分	选修	2	32		32	二(1)	经济学院			2		
	561191	考研数学		2	32	32		二(1)				2		
	592009	考研英语		2	32	32		二(1)				2		
	634101	雅思英语/托福英语		2	32	32		二(1)				2		
小计				27	32+25周							2		
总合计				75.75	828+25周					18	25	6+10周	15周	

五、课程地图



## 五、培养目标与毕业要求关联表

专业培养目标	请勾选相关联之学生毕业要求
目标一：熟悉党和国家经济方针、政策和法规；	<input checked="" type="checkbox"/> 毕业要求1：学生能解释各类经济学基本原理及金融、财会等方面的基础概念和理论； <input checked="" type="checkbox"/> 毕业要求3：具有创新精神和实践能力以及向经济学相关领域扩展渗透的能力； <input checked="" type="checkbox"/> 毕业要求4：具有利用信息资料进行综合分析和管理的的能力；
目标二：系统掌握经济学基本原理和相关基础专业知识、具有经济、管理、法律和统计分析等方面的知识；	<input checked="" type="checkbox"/> 毕业要求1：学生能解释各类经济学基本原理及金融、财会等方面的基础概念和理论；
目标三：了解市场经济运行机制，能够向经济学其他领域扩展渗透；	<input checked="" type="checkbox"/> 毕业要求3：具有创新精神和实践能力以及向经济学相关领域扩展渗透的能力； <input checked="" type="checkbox"/> 毕业要求4：具有利用信息资料进行综合分析和管理的的能力；
目标四：具备在政府综合经济管理部门、金融机构、企业等从事经济分析、研究、调查、策划、咨询和管理等方面的工作技能。	<input checked="" type="checkbox"/> 毕业要求2：具有运用数量分析方法和现代技术手段进行社会经济调查、经济分析和其他实际经济工作的能力； <input checked="" type="checkbox"/> 毕业要求4：具有利用信息资料进行综合分析和管理的的能力；
目标五：具有创新创业意识和企业家精神与素养。	<input checked="" type="checkbox"/> 毕业要求3：具有创新精神和实践能力以及向经济学相关领域扩展渗透的能力； <input checked="" type="checkbox"/> 毕业要求5：具有较强的语言表达能力、沟通能力和组织管理能力。

### 六、学生毕业要求与专业课程关联表

序号	课程名称	课程性质	学分数	开课年级	请勾选对应之核心能力				
					毕业要求1	毕业要求2	毕业要求3	毕业要求4	毕业要求5
1	微观经济学	必修	3	大一	■			■	
2	宏观经济学	必修	3	大一	■			■	
3	计量经济学	必修	3	大二	■	■		■	
4	《资本论》选读	必修	2	大一	■			■	
5	发展经济学	必修	3	大一	■			■	
6	当代中国经济	必修	3	大一	■				
7	经济法	选修	3	大一	■				
8	国际贸易理论	选修	3	大一	■	■			
9	投资学	选修	3	大一	■		■		
10	信息经济学	选修	2	大一	■				
11	湾区数字经济发展的理论与实践	选修	2	大一	■			■	
12	国民经济核算	选修	3	大一	■	■		■	
13	大数据导论	选修	2	大一	■	■		■	
14	※工业创业模拟实训	选修	2	大一	■	■	■	■	■
15	※证券模拟交易	选修	1	大一	■	■	■	■	■
16	新制度经济学	选修	2	大一	■			■	
17	经济预测与决策	选修	3	大一	■	■		■	
18	互联网金融	选修	2	大一	■			■	
19	商业银行经营与管理	选修	2	大一	■			■	
20	行为经济学	选修	3	大一	■				
21	经济学前沿问题	选修	2	大一	■				
22	※python应用	选修	3	大一		■		■	
23	※商业银行经营模拟实训	选修	2	大一	■	■	■	■	■
24	粤港澳大湾区问题研究	选修	2	大二	■				
25	保险学原理	选修	3	大二	■			■	
26	※数据挖掘	选修	2	大二	■	■		■	
27	专业实习	必修课	10	大二	■	■	■	■	■
28	毕业实习	必修课	3	大二	■	■	■	■	■
29	毕业论文	必修课	12	大二	■	■	■	■	■

## 七、实践教学环节安排

单列实验课或 开设有实验的 课程	总学时	学分	实验 学时	学期	实践教学环节名称		周数	学分	学期
计量经济学	48	3	8	2	专业实践教学	专业实习	10	10	3
※工业创业模 拟实训	32	2	32	1		毕业实习	3	3	4
证券模拟交易	16	1	16	1		毕业论文	12	12	5
商业银行经营 模拟实训	32	2	32	2	个人拓展实 践环节	创新实践学 分	2	2	
python应用	48	3	48	2					
数据挖掘	32	2	32	3					
合计	208	13	168		合计		27	27	

# 广州城市理工学院专升本专业目录汇总表 (2023年)

序号	专业名称	修业年限	学位授予门类
1	车辆工程	两年	工学
2	机械工程	两年	工学
3	机械电子工程	两年	工学
4	工业设计	两年	工学
5	机器人工程	两年	工学
6	土木工程	两年	工学
7	新能源汽车工程	两年	工学
8	交通工程	两年	工学
9	电气工程及其自动化	两年	工学
10	建筑学	两年	工学
11	物流工程	两年	工学
12	宝石及材料工艺学	两年	工学
13	工商管理	两年	管理学
14	市场营销	两年	管理学
15	人力资源管理	两年	管理学
16	财务管理	两年	管理学
17	会计学(注册会计师)	两年	管理学
18	电子商务	两年	经济学
19	国际经济与贸易	两年	经济学
20	国际经济与贸易(跨境电商与国际物流)	两年	经济学
21	金融工程	两年	经济学
22	税收学	两年	经济学
23	经济学	两年	经济学
24	投资学	两年	经济学
25	经济统计学	两年	经济学

## 广州城市理工学院专升本专业目录汇总表 (2023年)

序号	专业名称	修业年限	学位授予门类
26	商务英语	两年	文学
27	服装与服饰设计	两年	艺术学