

附件 1

贵州省高等教育自学考试专业调整列表

序号	专业代码	专业名称	专业层次
1	020301	金融学	专升本
2	030101	法学	专升本
3	040101	教育学	专升本
4	040106	学前教育	专升本
5	050101	汉语言文学	专升本
6	080208	汽车服务工程	专升本
7	081001	土木工程	专升本
8	081006	道路桥梁与渡河工程	专升本
9	081801	交通运输	专升本
10	090101	农学	专升本
11	090401	动物医学	专升本
12	100701	药学	专升本
13	101101	护理学	专升本
14	120102	信息管理与信息系统	专升本
15	120103	工程管理	专升本
16	120201	工商管理	专升本
17	120202	市场营销	专升本
18	120203	会计学	专升本
19	120204	财务管理	专升本
20	120206	人力资源管理	专升本
21	120301	农林经济管理	专升本
22	120402	行政管理	专升本
23	120801	电子商务	专升本
24	120901	旅游管理	专升本
25	130310	动画	专升本
26	130503	环境设计	专升本
27	130504	产品设计	专升本
28	440301	建筑工程技术	专科
29	440501	工程造价	专科
30	520201	护理	专科
31	520301	药学	专科
32	630601	工商企业管理	专科
33	640101	旅游管理	专科
34	540202	烹饪工艺与营养	专科
35	550106	环境艺术设计	专科
36	550116	动漫设计	专科

37	570102	学前教育	专科
38	680503	法律事务	专科
39	690206	行政管理	专科
40	690202	人力资源管理	专科
41	080205	工业设计	专升本
42	100402	食品卫生与营养学	专升本
43	101001	医学检验技术	专升本
44	120105	工程造价	专升本
45	550101	艺术设计	专科

注：1. 序号第 1-40 专业仅调整专业考试计划，专业代码和专业名称不调整。

2. 序号第 41-45 专业为 2024 年新增开考专业。

金融学（专升本）

专业代码：020301K

专业名称：金融学

培养目标：

本专业培养理想信念坚定，德、智、体、美、劳全面发展，具有较高的科学文化素养、职业道德水准、创新创业能力和社会责任感，适应社会和经济发展的需要，具有扎实的经济、金融理论知识和金融业务操作及管理的能力，能够在金融机构等企事业单位从事金融相关工作的应用型专门人才。

培养要求：

本专业要求掌握金融的基本理论和基本知识，具备金融行业相关专业知识和业务技能，具有一定的实际金融业务能力和科研能力。主要包括：

- 1.掌握金融学的基本理论、基本知识和基本技能，了解金融理论前沿和实践发展现状，熟悉金融活动的基本流程；
- 2.具有处理银行、证券与保险相关业务工作的基本能力；
- 3.具有较强的金融领域信息检索、搜集、识别、判断和利用信息资料进行综合分析与应用的能力；
- 4.熟练掌握现代信息技术，具有较强的金融领域计算机技术应用能力；
- 5.熟悉国家金融领域的方针政策和法律法规；
- 6.掌握一门外语，具有较强的外语综合应用能力；

7.具有初步的科学研究能力以及独立获取知识的能力，适应金融理论和实践快速发展的客观需要。

课程设置要求：

本专业考试课程不得少于 14 门，总学分不得少于 70 学分。

实践性环节及要求：

1.含实践的课程及实践所占学分：证券投资理论与实务（1）、会计案例分析（4）。

2.毕业论文。

金融学（专升本）专业课程设置表

专业代码：020301K

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分	考核方式	备注
必 设 课 程	1	03708	中国近现代史纲要	2	笔试	
	2	03709	马克思主义基本原理概论	4	笔试	
	3	13000	英语（专升本）	7	笔试	
	4	04184	线性代数（经管类）	4	笔试	
	5	14658	政治经济学（中级）	6	笔试	
	6	13135	西方经济学（中级）	6	笔试	
	7	00076	国际金融	6	笔试	
	8	00077	金融市场学	5	笔试	
	9	00067	财务管理学	6	笔试	
	10	14653	证券投资理论与实务	4	笔试	
		14654	证券投资理论与实务（实践）	1	实践	
	11	13877	金融监管学	4	笔试	
	12	00079	保险学原理	5	笔试	
	13	07750	国际投资学	6	笔试	
	14	13750	会计案例分析（实践）	4	实践	
15	06999	毕业论文	不计学分	实践		
总学分				70		

金融学（专升本）专业课程替换表

专业代码：020301K

新专业计划				老专业计划				替换规则
序号	课程代码	课程名称	学分	序号	课程代码	课程名称	学分	
1	03708	中国近现代史纲要	2	1	03708	中国近现代史纲要	2	对应替换
2	03709	马克思主义基本原理概论	4	2	03709	马克思主义基本原理概论	4	
3	04184	线性代数（经管类）	4	3	04184	线性代数（经管类）	4	
4	00067	财务管理学	6	4	00067	财务管理学	6	
5	00079	保险学原理	5	5	00079	保险学原理	5	
6	00076	国际金融	6	6	00076	国际金融	5	
7	00077	金融市场学	5	7	00077	金融市场学	5	
8	06999	毕业论文	不计学分	8	06999	毕业论文	不计学分	
9	13000	英语（专升本）	7	9	00015	英语（二）	14	
10	13135	西方经济学（中级）	6	10	00139	西方经济学	5	
11	14653	证券投资理论与实务	4	11	00051	管理系统中计算机应用	3	
	14654	证券投资理论与实务（实践）	1		00052	管理系统中计算机应用（实践）	1	
12	14658	政治经济学（中级）	6	12	00054	管理学原理	6	
13	13877	金融监管学	4	13	04183	概率论与数理统计（经管类）	5	
14	13750	会计案例分析（实践）	4	14	00078	银行会计学	5	
15	07750	国际投资学	6	15	00058	市场营销学	5	
总学分			70	总学分			71	

金融学（专升本）专业衔接计划设置表

专业代码：020301K

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分
统考课程	1	00077	金融市场学	5
	2	13750	会计案例分析（实践）	4
	3	00076	国际金融	6
	4	00079	保险学原理	5
	5	07750	国际投资学	6
衔接课程	6	13877	金融监管学	4
	7	14658	政治经济学（中级）	6
	8	13135	西方经济学（中级）	6
	9	00067	财务管理学	6
	10	14653	证券投资理论与实务	4
		14654	证券投资理论与实务（实践）	1
学分互认课程	11	03708	中国近现代史纲要	2
	12	03709	马克思主义基本原理概论	4
	13	04184	线性代数（经管类）	4
	14	13000	英语（专升本）	7
	15	06999	毕业论文	不计学分
总学分				70

法学（专升本）

专业代码：030101K

专业名称：法学

培养目标：

本专业培养理想信念坚定，德、智、体、美、劳全面发展，具有较高的科学文化素养、职业道德水准、创新创业能力和社会责任感，适应社会和经济发展的需要，掌握马克思主义基本理论，具有扎实的法律专业知识功底、熟练的法律职业技能和良好的法律职业品行，掌握法律基础知识，具备良好的沟通和文字表达能力，具备法律信息收集与处理能力，能够在党政机关和企业从事法律实务等方面工作的应用型专门人才。

培养要求：

本专业要求掌握民商法、刑法、行政法、国际法等学科的基本理论和基本知识，具备分析与解决疑难法律问题以及熟练进行信息梳理与文字材料整理的基本能力，具有将理论知识运用于相关法务工作的实际应用的能力。主要包括：

- 1.掌握民商法、经济法和行政法等部门法的基本理论、基本知识；
- 2.掌握法律信息收集与处理等技能的操作方法；
- 3.具有处理专业法律文书拟写的基本能力；
- 4.具有一定跨部门法分析和解决法律事务问题的能力；

- 5.了解法学学科的理论前沿与发展动态；
- 6.具有一定法学科学研究和实际工作能力，满足法律职业的工作需求；
- 7.具备对新知识、新技能的学习能力和一定的创新创业能力。

主干学科：法学理论、行政法与行政诉讼法、民商法、国际法

课程设置要求：

本专业考试课程不得少于 15 门，总学分不得少于 70 学分。

实践性环节及要求：

毕业论文。

其他说明：

参加本专业相关课程学习需具有宪法学、民法学、刑法学等本专业所需的基础知识。

法学（专升本）专业课程设置表

专业代码：030101K

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分	考核方式	备注
必设课程	1	03708	中国近现代史纲要	3	笔试	
	2	03709	马克思主义基本原理概论	3	笔试	
	3	00247	国际法	6	笔试	
	4	13702	国际经济法	6	笔试	
	5	00230	合同法	5	笔试	
	6	00227	公司法	4	笔试	
	7	14081	侵权责任法	4	笔试	
	8	13000	英语（专升本）	7	笔试	
	9	13144	犯罪学	6	笔试	
	10	00226	知识产权法	5	笔试	
	11	13749	环境资源法学	5	笔试	
	12	00249	国际私法	4	笔试	
	13	00808	商法	5	笔试	
	14	13969	劳动和社会保障法	4	笔试	
	15	14098	人格权法	3	笔试	
	16	06999	毕业论文	不计学分	实践	
总学分				70		

法学（专升本）专业课程替换表

专业代码：030101K

新专业计划				老专业计划				替换规则
序号	课程代码	课程名称	学分	序号	课程代码	课程名称	学分	
1	03708	中国近现代史纲要	3	1	03708	中国近现代史纲要	2	对应替换
2	03709	马克思主义基本原理概论	3	2	03709	马克思主义基本原理概论	4	
3	00230	合同法	5	3	00230	合同法	5	
4	00227	公司法	4	4	00227	公司法	4	
5	00226	知识产权法	5	5	00226	知识产权法	4	
6	00249	国际私法	4	6	00249	国际私法	4	
7	06999	毕业论文	不计学分	7	06999	毕业论文	不计学分	
8	13702	国际经济法	6	8	00246	国际经济法概论	6	
9	13000	英语（专升本）	7	9	00015	英语（二）	14	
10	13749	环境资源法学	5	10	00228	环境与资源保护法学	4	
11	13969	劳动和社会保障法	4	11	00167	劳动法	4	
12	14098	人格权法	3	12	00262	法律文书写作	3	
13	14081	侵权责任法	4	13	05680	婚姻家庭法	3	
14	00247	国际法	6	14	00263	外国法制史	4	选择替换
15	13144	犯罪学	6	15	00264	中国法律思想史	4	
16	00808	商法	5	16	00265	西方法律思想史	4	
				17	05678	金融法	4	
				18	00233	税法	3	
				19	00257	票据法	3	
				20	00258	保险法	3	
				21	00259	公证与律师制度	3	
				22	00169	房地产法	3	
总学分			70	总学分			≥66	

说明：

1. 选择替换关系中，老计划第 14-22 课程，任意 1 门课程替换新计划第 14-16 课程（三项三）。

法学（专升本）专业衔接计划设置表

专业代码：030101K

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分
统考课程	1	13702	国际经济法	6
	2	00230	合同法	5
	3	00227	公司法	4
	4	00226	知识产权法	5
	5	13749	环境资源法学	5
	6	13969	劳动和社会保障法	4
衔接课程	7	00247	国际法	6
	8	14081	侵权责任法	4
	9	13144	犯罪学	6
	10	00249	国际私法	4
	11	00808	商法	5
	12	14098	人格权法	3
学分互认课程	13	03708	中国近现代史纲要	3
	14	03709	马克思主义基本原理概论	3
	15	13000	英语（专升本）	7
	16	06999	毕业论文	不计学分
总学分				70

教育学（专升本）

专业代码：040101

专业名称：教育学

培养目标：

本专业培养理想信念坚定，德、智、体、美、劳全面发展，具有较高的科学文化素养、职业道德水准、创新创业能力和社会责任感，适应社会和经济发展的需要，具有良好的思想政治道德品质、较高的教育理论素养和较强的教育实践能力，能够在中小学校、教育科研机构和各级教育行政部门等从事教育教学、研究、管理等工作的应用型人才。

培养要求：

本专业要求掌握教育学的基础知识和基本理论，具备中小学校教师及相应教育教学研究人员必需的专业素养和综合能力。主要包括：

- 1.掌握教育学专业的基本理论和基础知识，具有运用教育学知识和理论提出问题、分析问题和解决问题的能力，能胜任中小学校的教育教学和研究工作；
- 2.掌握教育科学研究的基本方法和技术，具有初步的教育、教学研究能力；
- 3.具有从事中小学相关学科教学工作的基本能力；
- 4.熟悉国家教育方针、政策和法规，奉公守法；
- 5.了解教育科学的理论前沿、国际国内教育改革的实际

状况和发展趋势；

6.具有一定的教育实践能力和教育教学反思能力，具有一定的创新意识；

7.具有较强的管理能力，能够胜任班主任工作及有效地开展班级活动；

8.能运用现代信息技术进行信息交流和研究数据的处理。

主干学科：教育学、心理学

课程设置要求：

本专业考试课程不得少于 15 门，总学分不得少于 74 学分。

实践性环节及要求：

1.教育见习、教育调查或教育实习。实践活动完成后必须提交教育见习记录、教育调查报告或教育实习记录。

2.毕业论文。

其他说明：无

教育学（专升本）专业课程设置表

专业代码：040101

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分	考核方式	备注
必 设 课 程	1	03708	中国近现代史纲要	2	笔试	
	2	03709	马克思主义基本原理概论	4	笔试	
	3	13000	英语（专升本）	7	笔试	
	4	00469	教育学原理	6	笔试	
	5	00031	心理学	4	笔试	
	6	00466	发展与教育心理学	6	笔试	
	7	00467	课程与教学论	6	笔试	
	8	00468	德育原理	4	笔试	
	9	06159	教育社会学	4	笔试	
	10	13152	教育科学研究方法	4	笔试	
	11	13151	教育督导、评价与监测	5	笔试	
	12	00452	教育统计与测量	6	笔试	
	13	00472	比较教育	4	笔试	
	14	00449	教育管理原理	6	笔试	
	15	00464	中外教育简史	6	笔试	
	16	06999	毕业论文	不计学分	实践	
总学分				74		

教育学（专升本）专业课程替换表

专业代码：040101

新专业计划				老专业计划				替换规则
序号	课程代码	课程名称	学分	序号	课程代码	课程名称	学分	
1	03708	中国近现代史纲要	2	1	03708	中国近现代史纲要	2	对应替换
2	03709	马克思主义基本原理概论	4	2	03709	马克思主义基本原理概论	4	
3	00469	教育学原理	6	3	00469	教育学原理	6	
4	00466	发展与教育心理学	6	4	00466	发展与教育心理学	6	
5	00467	课程与教学论	6	5	00467	课程与教学论	6	
6	00468	德育原理	4	6	00468	德育原理	4	
7	13152	教育科学研究方法	4	7	00456	教育科学研究方法	4	
8	00452	教育统计与测量	6	8	00452	教育统计与测量	6	
9	00472	比较教育	4	9	00472	比较教育	4	
10	00449	教育管理原理	6	10	00449	教育管理原理	6	
11	00464	中外教育简史	6	11	00464	中外教育简史	6	
12	06999	毕业论文	不计学分	12	06999	毕业论文	不计学分	
13	13000	英语（专升本）	7	13	00015	英语（二）	14	
14	00031	心理学	4	14	00465	心理卫生与心理辅导	4	
15	13151	教育督导、评价与监测	5	15	00453	教育法学	4	
16	06159	教育社会学	4					
总学分			74	总学分			76	

教育学（专升本）专业衔接计划设置表

专业代码：040101

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分
统考课程	1	06159	教育社会学	4
	2	00469	教育学原理	6
	3	00468	德育原理	4
	4	00472	比较教育	4
	5	00031	心理学	4
	6	00449	教育管理原理	6
衔接课程	7	00452	教育统计与测量	6
	8	13152	教育科学研究方法	4
	9	00467	课程与教学论	6
	10	13151	教育督导、评价与监测	5
	11	00466	发展与教育心理学	6
	12	00464	中外教育简史	6
学分互认课程	13	03708	中国近现代史纲要	2
	14	03709	马克思主义基本原理概论	4
	15	13000	英语（专升本）	7
	16	06999	毕业论文	不计学分
总学分				74

学前教育（专升本）

专业代码：040106

专业名称：学前教育

培养目标：

本专业培养理想信念坚定，德、智、体、美、劳全面发展，具有较高的科学文化素养、职业道德水准、创新创业能力和社会责任感，具有良好的师德规范和高尚的教育情怀，系统掌握学前儿童保育与教育知识，具备较强的学前儿童保育与教育实践能力，具有终身学习意愿，善于沟通与合作，能适应学前教育事业发展与改革需要，能够在学前教育机构及其他相关机构从事保教、科研和管理等方面工作的应用型人才。

培养要求：

本专业要求全面掌握学前儿童保育与教育知识，具备在学前教育机构及其他相关机构从事保教、科研和管理等方面工作的专业能力和专业素养。主要包括：

1. 践行师德。践行社会主义核心价值观，贯彻党的教育方针，遵守教师职业道德规范，立志成为有理想信念、有道德情操、有扎实学识、有仁爱之心的好老师；认同教师工作的意义和专业性，具有积极的情感、端正的态度、正确的价值观，树立科学的儿童观，做幼儿健康成长的启蒙者和引路人。

2.学会保教。具有一定的科学和人文素养，理解幼儿身心发展规律和学习特点，了解相关学科基本知识，掌握幼儿园教育教学的目标、任务、内容、基本要求，掌握开展幼儿园教育教学的基本方法和策略，注重知识的联系与整合；能够科学规划幼儿在园一日活动，创设适宜幼儿学习与发展的环境，合理组织幼儿园的教学、游戏和生活活动，具有观察幼儿、与幼儿谈话并能记录与分析的能力，具有幼儿园活动评价能力。

3.学会育人。熟悉幼儿园班级的特点，掌握幼儿园班级管理的内容和要求，能够建立班级秩序与规则，创设良好班级环境，营造积极的班级氛围；为人师表，发挥自身的榜样作用；熟悉幼儿社会性情感发展的特点和规律，注重培育幼儿良好的意志品质和行为习惯，理解环境的育人价值，充分利用多种教育契机，综合利用幼儿园、家庭和社区各种资源全面育人。

4.学会发展。具有自主学习与终身学习的意识；了解国内外学前教育改革发展动态，能够适应时代和教育发展需求，进行学习和职业生涯规划；具有一定创新意识，尝试运用批判性思维方法分析和解决问题；有团队协作精神，具备沟通与合作能力。

主干学科：教育学、心理学

课程设置要求：

本专业考试课程不得少于 14 门，总学分不得少于 71 学

分。

实践性环节及要求：

1.含实践的课程及实践所占学分：幼儿园课程与教学(2)、
幼儿游戏理论与指导（1）、学前教育研究方法（1）、幼儿
园组织与管理（1）。

2.毕业论文。

其他说明：

参加本专业相关课程学习需具有教育学、心理学等本专
业所需的基础知识。

学前教育（专升本）专业课程设置表

专业代码：040106

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分	考核方式	备注
必设课程	1	03708	中国近现代史纲要	2	笔试	
	2	03709	马克思主义基本原理概论	4	笔试	
	3	13000	英语（专升本）	7	笔试	
	4	00398	学前教育原理	6	笔试	
	5	14605	幼儿园课程与教学	4	笔试	
		14606	幼儿园课程与教学（实践）	2	实践	
	6	00882	学前教育心理学	6	笔试	
	7	14603	幼儿游戏理论与指导	3	笔试	
		14604	幼儿游戏理论与指导（实践）	1	实践	
	8	13213	学前教育研究方法	5	笔试	
		13214	学前教育研究方法（实践）	1	实践	
	9	13147	幼儿园组织与管理	5	笔试	
		13148	幼儿园组织与管理（实践）	1	实践	
	10	12344	学前教育政策与法规	4	笔试	
11	00385	学前卫生学	4	笔试		
12	30007	学前儿童发展评估	4	笔试		
13	00401	学前比较教育	6	笔试		
14	00402	学前教育史	6	笔试		
	15	06999	毕业论文	不计学分	实践	
总学分				71		

学前教育（专升本）专业课程替换表

专业代码：040106

新专业计划				老专业计划				替换规则
序号	课程代码	课程名称	学分	序号	课程代码	课程名称	学分	
1	03708	中国近现代史纲要	2	1	03708	中国近现代史纲要	2	对应替换
2	03709	马克思主义基本原理概论	4	2	03709	马克思主义基本原理概论	4	
3	00398	学前教育原理	6	3	00398	学前教育原理	6	
4	00882	学前教育心理学	6	4	00882	学前教育心理学	6	
5	00385	学前卫生学	4	5	00385	学前卫生学	4	
6	30007	学前儿童发展评估	4	6	30007	学前儿童发展评估	4	
7	00401	学前比较教育	6	7	00401	学前比较教育	6	
8	00402	学前教育史	6	8	00402	学前教育史	6	
9	06999	毕业论文	不计学分	9	10224	学前教育毕业论文	不计学分	
10	13000	英语（专升本）	7	10	00015	英语（二）	14	
11	14605	幼儿园课程与教学	4	11	00394	幼儿园课程	4	
	14606	幼儿园课程与教学（实践）	2					
12	13213	学前教育研究方法	5	12	03657	学前教育研究方法	5	
	13214	学前教育研究方法（实践）	1					
13	13147	幼儿园组织与管理	5	13	12350	儿童发展理论	4	
	13148	幼儿园组织与管理（实践）	1					
14	14603	幼儿游戏理论与指导	3	14	12657	幼儿教师教研指导（实践）	6	
	14604	幼儿游戏理论与指导（实践）	1					
15	12344	学前教育政策与法规	4					
总学分			71	总学分			71	

学前教育（专升本）专业衔接计划设置表

专业代码：040106

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分
统考课程	1	00398	学前教育原理	6
	2	14605	幼儿园课程与教学	4
		14606	幼儿园课程与教学（实践）	2
	3	00882	学前教育心理学	6
	4	13213	学前教育研究方法	5
		13214	学前教育研究方法（实践）	1
	5	13147	幼儿园组织与管理	5
		13148	幼儿园组织与管理（实践）	1
6	00385	学前卫生学	4	
衔接课程	7	30007	学前儿童发展评估	4
	8	00401	学前比较教育	6
	9	00402	学前教育史	6
	10	12344	学前教育政策与法规	4
	11	14603	幼儿游戏理论与指导	3
		14604	幼儿游戏理论与指导（实践）	1
学分互认课程	12	03708	中国近现代史纲要	2
	13	03709	马克思主义基本原理概论	4
	14	13000	英语（专升本）	7
	15	10224	学前教育毕业论文	不计学分
总学分				71

汉语言文学（专升本）

专业代码：050101

专业名称：汉语言文学

培养目标：

本专业培养理想信念坚定，德、智、体、美、劳全面发展，具有较高的科学文化素养、职业道德水准、创新创业能力和社会责任感，适应社会和经济发展的需要，具有扎实的汉语言文学基础，掌握汉语和中国文学的基本理论、基本知识，具有较强的审美能力和中文表达能力，具有初步的中国语言文学研究能力，能够在文化、教育、出版、传媒机构以及政府机关、企事业单位从事与汉语言文学运用相关工作的应用型人才。

培养要求：

本专业要求掌握汉语言文学的基本理论和基本知识，具有较强的写作能力和表达能力，具有一定的审美鉴赏能力和创新能力，以及初步从事本学科研究并能综合运用所学知识进行社会实践的基本能力。主要包括：

- 1.掌握汉语言文学学科的基础理论、基本知识；
- 2.具备较强的写作能力和口头表达能力；
- 3.具备宽阔的文化视野，能运用专业知识，在本学科领域发现问题、分析问题、解决问题；
- 4.有较强的自学能力和创新意识，具备不断获取知识的

能力；

5.熟悉国家在汉语言文字和文学创作、传播以及语文教育等方面的政策和法规。

主干学科：汉语言文学

课程设置要求：

本专业要求掌握汉语言文学的基本理论和基本知识，具有较强的写作能力和表达能力，具有一定的审美鉴赏能力和创新能力，以及初步从事本学科研究并能综合运用所学知识进行社会实践的基本能力。主要包括：

- 1.掌握汉语言文学学科的基础理论、基本知识；
- 2.具备较强的写作能力和口头表达能力；
- 3.具备宽阔的文化视野，能运用专业知识，在本学科领域发现问题、分析问题、解决问题；
- 4.有较强的自学能力和创新意识，具备不断获取知识的能力；
- 5.熟悉国家在汉语言文字和文学创作、传播以及语文教育等方面的政策和法规。

课程设置要求：

本专业考试课程不得少于 13 门，总学分不得少于 73 学分。

实践性环节及要求：

毕业论文。

其他说明：

毕业论文字数原则上不少于 8 千字，要求主题鲜明，观点正确，联系实际，层次清楚，语言流畅。论文须经审查答辩后评定成绩。评定成绩采用四级评定制方法，即优秀、良好、及格、不及格。

汉语言文学（专升本）专业课程设置表

专业代码：050101

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分	考核方式	备注
必 设 课 程	1	03708	中国近现代史纲要	2	笔试	
	2	03709	马克思主义基本原理概论	4	笔试	
	3	00037	美学	6	笔试	
	4	00538	中国古代文学史（一）	7	笔试	
	5	00539	中国古代文学史（二）	7	笔试	
	6	00537	中国现代文学史	6	笔试	
	7	00540	外国文学史	6	笔试	
	8	00541	语言学概论	6	笔试	
	9	00536	古代汉语	8	笔试	
	10	00321	中国文化概论	5	笔试	
	11	13000	英语（专升本）	7	笔试	
	12	10396	比较文学研究	5	笔试	
	13	00815	西方文论选读	4	笔试	
	14	06999	毕业论文	不计 学分	实践	
总学分				73		

汉语言文学（专升本）专业课程替换表

专业代码：050101

新专业计划				老专业计划				替换规则
序号	课程代码	课程名称	学分	序号	课程代码	课程名称	学分	
1	03708	中国近现代史纲要	2	1	03708	中国近现代史纲要	2	对应替换
2	03709	马克思主义基本原理概论	4	2	03709	马克思主义基本原理概论	4	
3	13000	英语（专升本）	7	3	00012	英语（二）	14	
4	00538	中国古代文学史（一）	7	4	00538	中国古代文学史（一）	7	
5	00539	中国古代文学史（二）	7	5	00539	中国古代文学史（二）	7	
6	00537	中国现代文学史	6	6	00537	中国现代文学史	6	
7	00540	外国文学史	6	7	00540	外国文学史	6	
8	00541	语言学概论	6	8	00541	语言学概论	6	
9	00037	美学	6	9	00037	美学	6	
10	06999	毕业论文	不计学分	10	06999	毕业论文	不计学分	
11	00536	古代汉语	8	11	00812	中国现当代作家作品专题研究	4	选择替换
12	00321	中国文化概论	5	12	00813	外国作家作品专题研究	4	
13	10396	比较文学研究	5	13	00814	中国古代文论选读	4	
14	00815	西方文论选读	4	14	00321	中国文化概论	5	
				15	00819	训诂学	5	
总学分			73	总学分			67	

说明：

1. 选择替换关系中，老计划第 11-15 门课程，任意 1 门课程替换新计划第 11-14 门课程中的 2 门。

汉语言文学（专升本）专业衔接计划设置表

专业代码：050101

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分
统考课程	1	00538	中国古代文学史（一）	7
	2	00539	中国古代文学史（二）	7
	3	00537	中国现代文学史	6
	4	00540	外国文学史	6
	5	00541	语言学概论	6
衔接课程	6	00536	古代汉语	8
	7	00321	中国文化概论	5
	8	10396	比较文学研究	5
	9	00815	西方文论选读	4
	10	00037	美学	6
学分互认课程	11	03708	中国近现代史纲要	2
	12	03709	马克思主义基本原理概论	4
	13	13000	英语（专升本）	7
	14	06999	毕业论文	不计学分
总学分				73

汽车服务工程（专升本）

专业代码：080208

专业名称：汽车服务工程

培养目标：

本专业培养理想信念坚定，德、智、体、美、劳全面发展，具有较高的科学文化素养、职业道德水准、创新创业能力和社会责任感，适应社会和经济发展的需要，具备扎实的汽车服务理论基础，掌握现代信息技术和经营管理知识，具备“懂技术、会经营、善服务”的基本素质和能力，能够在汽车技术服务、汽车营销服务、汽车金融保险服务和汽车相关产品规划等领域从事技术或管理工作的应用型人才。

培养要求：

本专业要求掌握汽车服务技术、汽车市场营销、汽车金融保险等方面的基本理论和基础知识，获得汽车检测诊断与维修、汽车市场分析、汽车营销策划、汽车事故勘查和汽车相关产品规划等方面的基本训练，具有较强的汽车检测、诊断、维修、状况评价、理赔定损等专业技术实践能力，具备汽车营销服务、汽车金融保险服务和汽车相关产品策划等方面的基本技能。主要包括：

- 1.掌握汽车服务技术、汽车市场营销、汽车金融保险、产品规划等领域的基本理论和基础知识；

2.掌握汽车检测诊断和维修、汽车市场分析、汽车营销、车损勘查和产品规划等基本方法；

3.具有从事汽车基础服务、汽车市场研究与营销策划、车损勘查、金融保险服务和汽车相关产品策划等工作的基本能力；

4.具有较强的信息处理能力、一定的外语应用能力以及良好的交流沟通能力；

5.熟悉国家汽车服务工程领域的方针政策和法律法规，了解相关国际规则和惯例；

6.具备较强的新知识、新技能的学习能力和一定的创新意识、创新能力以及初步的科学研究能力。

主干学科：机械工程、交通运输工程

课程设置要求：

本专业考试课程不得少于 15 门，总学分不得少于 74 学分。

实践性环节及要求：

1.含实践的课程及实践所占学分：汽车维修工程（2）、电工与电子技术（1）、管理系统中计算机应用（1）、汽车检测诊断技术（2）、汽车电子控制技术（3）、汽车构造与原理（3）。

2.毕业论文。

汽车服务工程（专升本）专业课程设置表

专业代码：080208

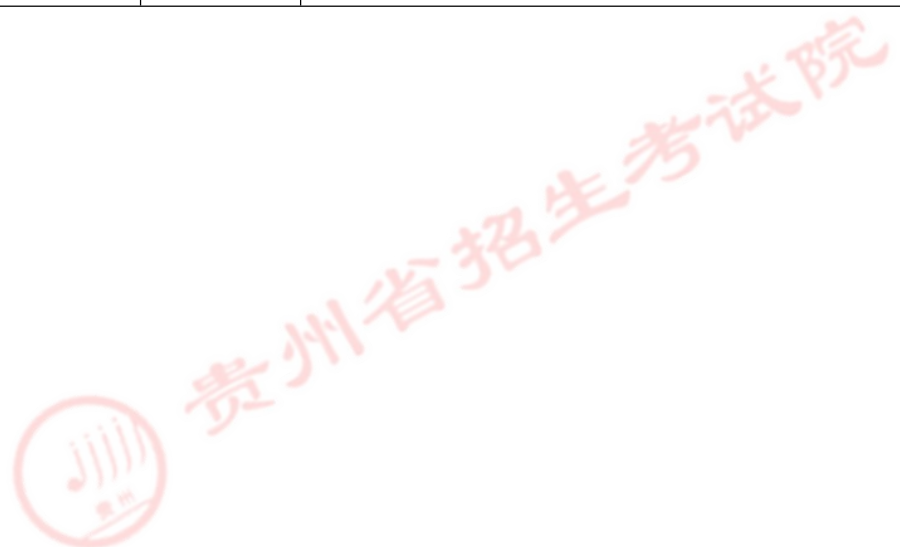
课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分	考核方式	备注
必 设 课 程	1	03708	中国近现代史纲要	2	笔试	
	2	03709	马克思主义基本原理概论	4	笔试	
	3	13000	英语（专升本）	7	笔试	
	4	13174	概率论与数理统计（工）	3	笔试	
	5	04447	汽车维修工程	5	笔试	
		04448	汽车维修工程（实践）	2	实践	
	6	02187	电工与电子技术	5	笔试	
		02188	电工与电子技术（实践）	1	实践	
	7	00051	管理系统中计算机应用	3	笔试	
		00052	管理系统中计算机应用（实践）	1	实践	
	8	04444	汽车鉴定与评估	4	笔试	
	9	06904	汽车保险与理赔	5	笔试	
	10	08587	汽车服务工程	3	笔试	
	11	11095	汽车检测诊断技术	4	笔试	
		11096	汽车检测诊断技术(实践)	2	实践	
	12	04946	汽车发动机原理与汽车理论	4	笔试	
13	00144	企业管理概论	5	笔试		
14	08570	汽车构造与原理	3	笔试		
	08571	汽车构造与原理（实践）	3	实践		
15	04912	汽车电子控制技术	5	笔试		
	04913	汽车电子控制技术(实践)	3	实践		
	16	06999	毕业论文	不计学分	笔试	
总学分				74		

汽车服务工程（专升本）专业课程替换表

专业代码：080208

新专业计划				老专业计划				替换规则
序号	课程代码	课程名称	学分	序号	课程代码	课程名称	学分	
1	03708	中国近现代史纲要	2	1	03708	中国近现代史纲要	2	对应替换
2	03709	马克思主义基本原理概论	4	2	03709	马克思主义基本原理概论	4	
3	04946	汽车发动机原理与汽车理论	4	3	04946	汽车发动机原理与汽车理论	4	
4	04447	汽车维修工程	5	4	04447	汽车维修工程	5	
	04448	汽车维修工程（实践）	2		04448	汽车维修工程(实践)	2	
5	06904	汽车保险与理赔	5	5	06904	汽车保险与理赔	5	
6	04444	汽车鉴定与评估	4	6	04444	汽车鉴定与评估	4	
7	06999	毕业论文	不计学分	8	06999	毕业论文	不计学分	
8	13000	英语（专升本）	7	9	00015	英语(二)	14	
9	11095	汽车检测诊断技术	4	10	06899	汽车智能化检测技术	5	
	11096	汽车检测诊断技术(实践)	2		06900	汽车智能化检测技术(实践)	2	
10	04912	汽车电子控制技术	5	11	04438	汽车电控新技术	5	
	04913	汽车电子控制技术(实践)	3		04439	汽车电控新技术（实践）	2	

11	00144	企业管理概论	5	12	04446	汽车营销与贸易	4
12	13174	概率论与数理统计（工）	3				
13	08570	汽车构造与原理	3	13	06895	汽车节能技术	5
	08571	汽车构造与原理（实践）	3				
14	08587	汽车服务工程	3				
15	00051	管理系统中计算机应用	3	14	06906	汽车运行材料	3
	00052	管理系统中计算机应用（实践）	1				
16	02187	电工与电子技术	5	15	04442	汽车概论	5
	02188	电工与电子技术（实践）	1				
总学分			74	总学分			68



汽车服务工程（专升本）专业衔接计划设置表

专业代码：080208

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分
统考课程	1	04946	汽车发动机原理与汽车理论	4
	2	04447	汽车维修工程	5
		04448	汽车维修工程（实践）	2
	3	06904	汽车保险与理赔	5
	4	04444	汽车鉴定与评估	4
	5	08587	汽车服务工程	3
	6	08570	汽车构造与原理	3
08571		汽车构造与原理（实践）	3	
衔接课程	7	00051	管理系统中计算机应用	3
		00052	管理系统中计算机应用（实践）	1
	8	11095	汽车检测诊断技术	4
		11096	汽车检测诊断技术(实践)	2
	9	04912	汽车电子控制技术	5
		04913	汽车电子控制技术(实践)	3
	10	00144	企业管理概论	5
	11	02187	电工与电子技术	5
02188		电工与电子技术（实践）	1	
学分互认课程	12	03708	中国近现代史纲要	2
	13	03709	马克思主义基本原理概论	4
	14	13000	英语（专升本）	7
	15	13174	概率论与数理统计（工）	3
	16	06999	毕业论文	不计学分
总学分				74

土木工程（专升本）

专业代码：081001

专业名称：土木工程

培养目标：

本专业培养理想信念坚定，德、智、体、美、劳全面发展，具有较高的科学文化素养、职业道德水准、创新创业能力和社会责任感，适应社会和经济发展的需要，具备土木工程的基本理论、基本知识，获得土木工程师的基本训练，能够在土建类施工企业从事建筑、道路、桥梁、隧道、地下工程等土木工程设施的设计、施工与管理等方面工作的应用型人才。

培养要求：

本专业要求掌握土木工程的基本理论、基本知识，具备土木工程设施的设计、施工与管理的基本能力，具有工程施工的一般技术以及工程检测和试验的实际应用能力。主要包括：

- 1.掌握土木工程学科的基本理论、基本知识；
- 2.掌握土木工程施工的一般技术、过程、组织和管理，以及工程检测和试验的基本方法；
- 3.具有土木工程设施的设计、施工与管理的基本能力；
- 4.熟悉土木工程的有关法规、规范与规程；
- 5.了解土木工程专业的发展动态和相近学科的一般知识；

6.具有初步的科学研究和应用技术开发能力，满足施工企业的工作需求；

7.具备对新知识、新技能、新材料的学习能力和一定的创新创业能力。

主干学科：力学、土木工程

课程设置要求：

本专业考试课程不得少于 16 门，总学分不得少于 70 学分。考试课程相关的实践考核环节部分不单独计入课程总门数。

实践性环节及要求：

1.含实践的课程及实践所占学分：流体力学（1）、土木工程试验（1）、物理（工）（1）、混凝土结构设计（1）、钢结构（1）、地下结构设计（1）、隧道工程（1）、工程项目管理（1）。

3.毕业论文。

其他说明：无

土木工程（专升本）专业课程设置表

专业代码：081001

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分	考核方式	备注
必 设 课 程	1	03708	中国近现代史纲要	3	笔试	
	2	03709	马克思主义基本原理概论	3	笔试	
	3	10993	工程数学（线性代数、概率论与数理统计）	6	笔试	
	4	13188	结构力学（本）	6	笔试	
	5	02160	流体力学	4	笔试	
		02161	流体力学（实践）	1	实践	
	6	02404	工程地质及土力学	3	笔试	
	7	14322	土木工程试验	2	笔试	
		14323	土木工程试验（实践）	1	实践	
	8	13000	英语（专升本）	7	笔试	
	9	13648	工程项目管理	5	笔试	
		13649	工程项目管理（实践）	1	实践	
10	14734	装配式混凝土结构施工	4	笔试		
11	03941	工程招投标与合同管理	5	笔试		
12	00420	物理（工）	5	笔试		
	00421	物理（工）（实践）	1	实践		
选 设 课 程	13	02440	混凝土结构设计	7	笔试	建筑 工程 方向
		02441	混凝土结构设计（实践）	1	实践	
	14	02442	钢结构	4	笔试	
		02443	钢结构（实践）	1	实践	
	15	13444	地下结构设计	7	笔试	地下 工 程 方向
		13445	地下结构设计（实践）	1	实践	
	16	14283	隧道工程	4	笔试	
		14284	隧道工程（实践）	1	实践	
17	06999	毕业论文	不计学分	实践		
总学分				70		

说明：

1. 选设课程组中，考生可选1个方向的2门课程报考，不能跨方向选考课程。

土木工程（专升本）专业课程替换表

专业代码：081001

新专业计划				老专业计划				替换规则
序号	课程代码	课程名称	学分	序号	课程代码	课程名称	学分	
1	03708	中国近现代史纲要	3	1	03708	中国近现代史纲要	2	对应替换
2	03709	马克思主义基本原理概论	3	2	03709	马克思主义基本原理概论	4	
3	02160	流体力学	4	3	03347	流体力学	4.5	
	02161	流体力学（实践）	1		05721	流体力学（实践）	1.5	
4	00420	物理（工）	5	4	00420	物理（工）	5	
	00421	物理（工）（实践）	1		00421	物理（工）（实践）	1	
5	02404	工程地质及土力学	3	5	02404	工程地质及土力学	3	
6	13188	结构力学（本）	6	6	02439	结构力学(二)	6	
7	10993	工程数学（线性代数、概率论与数理统计）	6	7	02197	概率论与数理统计(二)	3	
				8	02198	线性代数	3	
8	06999	毕业论文	不计学分	9	06999	毕业论文	不计学分	
9	13000	英语（专升本）	7	10	00015	英语（二）	14	
10	14322	土木工程试验	2	12	02448	建筑结构试验	2	
	14323	土木工程试验（实践）	1		02449	建筑结构试验(实践)	1	
11	14734	装配式混凝土结构施工	4	13	02446	建筑设备	3	
12	03941	工程招投标与合同管理	5	14	02447	建筑经济与企业管理	4	
13	13648	工程项目管理	5	15	02275	计算机基础与程序设计	3	
	13649	工程项目管理（实践）	1		02276	计算机基础与程序设计（实践）	1	

14	02440	混凝土结构设计	7	16	02440	混凝土结构设计	7	选择替换	
	02441	混凝土结构设计（实践）	1		02441	混凝土结构设计（实践）	1		
15	13444	地下结构设计	7	17	02442	钢结构	4		
	13445	地下结构设计（实践）	1		02443	钢结构（实践）	1		
16	02442	钢结构	4	17	02442	钢结构	4		
	02443	钢结构（实践）	1		02443	钢结构（实践）	1		
17	14283	隧道工程	4						
	14284	隧道工程（实践）	1						
总学分			70	总学分			70		

说明：

1. 选择替换关系中，老计划第 16、17 门课程，分别替换新计划第 14 和 15、16 和 17 中的 1 门（按方向选择）。

土木工程（专升本）专业衔接计划设置表

专业代码：081001

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分
统考课程	1	02404	工程地质及土力学	3
	2	14322	土木工程试验	2
		14323	土木工程试验（实践）	1
	3	14734	装配式混凝土结构施工	4
	4	03941	工程招投标与合同管理	5
	5	02440	混凝土结构设计	7
		02441	混凝土结构设计（实践）	1
	6	13444	地下结构设计	7
13445		地下结构设计（实践）	1	
衔接课程	7	02160	流体力学	4
		02161	流体力学（实践）	1
	8	00420	物理（工）	5
		00421	物理（工）（实践）	1
	9	13188	结构力学（本）	6
	10	13648	工程项目管理	5
		13649	工程项目管理（实践）	1
	11	02442	钢结构	4
		02443	钢结构（实践）	1
	12	14283	隧道工程	4
		14284	隧道工程（实践）	1
	学分互认课程	13	03708	中国近现代史纲要
14		03709	马克思主义基本原理概论	3
15		10993	工程数学（线性代数、概率论与数理统计）	6
16		13000	英语（专升本）	7
	17	06999	毕业论文	不计学分
总学分				70

道路桥梁与渡河工程（专升本）

专业代码：081006T

专业名称：道路桥梁与渡河工程

培养目标：

本专业培养理想信念坚定，德、智、体、美、劳全面发展，具有较高的科学文化素养、职业道德水准、创新创业能力和社会责任感，适应社会和经济发展的需要，掌握道路桥梁与渡河工程的基本理论、基本知识，获得道路桥梁工程师的基本训练，能够在交通建设领域从事公路、城市道路、机场工程、桥梁及隧道工程等基础工程设施的设计、施工、养护与管理等方面工作的应用型人才。

培养要求：

本专业要求掌握道路桥梁与渡河工程的基本理论、基本知识，具备道路桥梁与渡河工程设施的设计、施工与管理的基本能力，具有道路桥梁与渡河工程施工及工程检测和试验的应用能力。主要包括：

- 1.掌握道路桥梁与渡河工程学科的基本理论、基本知识；
- 2.掌握道路桥梁与渡河工程施工的一般技术、过程、组织和管理，以及工程检测和试验的基本方法；
- 3.具有道路桥梁与渡河工程设施的设计、施工与管理的基本能力；
- 4.熟悉道路桥梁与渡河工程的有关法规、规范与规程以

及环境保护、安全消防等知识；

5.了解道路桥梁与渡河工程专业的发展动态和相近学科的一般知识；

6.具有初步的科学研究和应用技术开发能力，满足施工企业的工作需求；

7.具备对新知识、新技能、新材料的学习能力和一定的创新创业能力。

主干学科：力学、土木工程、交通运输工程

课程设置要求：

本专业考试课程不得少于 14 门，总学分不得少于 70 学分。

实践性环节及要求：

1.含实践的课程及实践所占学分：钢结构（1）、桥梁工程（1）、隧道工程（1）、基础工程（2）、工程项目管理（1）、公路小桥涵勘测设计（2）。

2.毕业论文。

其他说明：

参加本专业相关课程学习需具有工程力学、结构设计原理等本专业所需的基础知识。

道路桥梁与渡河工程（专升本）专业课程设置表

专业代码：081006T

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分	考核方式	备注
必 设 课 程	1	03708	中国近现代史纲要	3	笔试	
	2	03709	马克思主义基本原理概论	3	笔试	
	3	10993	工程数学（线性代数、概率论与数理统计）	6	笔试	
	4	14079	桥梁工程	4	笔试	
		14080	桥梁工程（实践）	1	实践	
	5	14283	隧道工程	4	笔试	
		14284	隧道工程（实践）	1	实践	
	6	05497	基础工程	4	笔试	
		05498	基础工程（实践）	2	实践	
	7	06084	公路施工组织与概预算	5	笔试	
	8	13648	工程项目管理	5	笔试	
		13649	工程项目管理（实践）	1	实践	
	9	02442	钢结构	4	笔试	
		02443	钢结构（实践）	1	实践	
	10	13000	英语（专升本）	7	笔试	
11	06080	高速公路	4	笔试		
12	06282	路基路面检测技术	4	笔试		
13	06083	公路小桥涵勘测设计	4	笔试		
	12054	公路小桥涵勘测设计（实践）	2	实践		
14	06082	筑路机械及施工	5	笔试		
15	06999	毕业论文	不计学分	实践		
总学分				70		

道路桥梁与渡河工程（专升本）专业课程替换表

专业代码：081006T

新专业计划				老专业计划				替换规则
序号	课程代码	课程名称	学分	序号	课程代码	课程名称	学分	
1	03708	中国近现代史纲要	3	1	03708	中国近现代史纲要	2	对应替换
2	03709	马克思主义基本原理概论	3	2	03709	马克思主义基本原理概论	4	
3	14283	隧道工程	4	3	06081	隧道工程	4	
	14284	隧道工程（实践）	1					
4	06083	公路小桥涵勘测设计	4	4	06083	公路小桥涵勘测设计	4	
	12054	公路小桥涵勘测设计（实践）	2					
5	06080	高速公路	4	5	06080	高速公路	4	
6	06082	筑路机械及施工	5	6	06082	筑路机械及施工	5	
7	06999	毕业论文	不计学分	7	06999	毕业论文	不计学分	
8	13000	英语（专升本）	7	8	00015	英语（二）	14	
9	10993	工程数学（线性代数、概率论与数理统计）	6	9	02197	概率论与数理统计(二)	3	
				10	02198	线性代数	3	
10	14079	桥梁工程	4	11	06079	城市道路	3	
	14080	桥梁工程（实践）	1					
11	05497	基础工程	4	12	00420	物理（工）	5	
	05498	基础工程（实践）	2		00421	物理(工)(实践)	1	
12	06084	公路施工组织与概预算	5	13	06084	公路施工组织与概预算	5	
13	13648	工程项目管理	5	14	06076	结构设计原理	7	
	13649	工程项目管理（实践）	1		06077	结构设计原理(实践)	1	

14	06282	路基路面检测技术	4	15	06078	交通工程（二）	3
15	02442	钢结构	4	16	02275	计算机基础与程序设计	3
	02443	钢结构（实践）	1		02276	计算机基础与程序设计（实践）	1
总学分			70	总学分			72

道路桥梁与渡河工程（专升本）专业衔接计划设置表

专业代码：081006T

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分
统考课程	1	14283	隧道工程	4
		14284	隧道工程（实践）	1
	2	06083	公路小桥涵勘测设计	4
		12054	公路小桥涵勘测设计（实践）	2
	3	06080	高速公路	4
	4	06082	筑路机械及施工	5
	5	14079	桥梁工程	4
		14080	桥梁工程（实践）	1
6	06282	路基路面检测技术	4	
衔接课程	7	13648	工程项目管理	5
		13649	工程项目管理（实践）	1
	8	02442	钢结构	4
		02443	钢结构（实践）	1
	9	05497	基础工程	4
		05498	基础工程（实践）	2
10	06084	公路施工组织与概预算	5	
学分互认课程	11	03708	中国近现代史纲要	3
	12	03709	马克思主义基本原理概论	3
	13	10993	工程数学（线性代数、概率论与数理统计）	6
	14	13000	英语（专升本）	7
	15	06999	毕业论文	不计学分
总学分				70

交通运输（专升本）

专业代码：081801

专业名称：交通运输

培养目标：

本专业培养理想信念坚定，德、智、体、美、劳全面发展，具有较高的科学文化素养、职业道德水准、创新创业能力和社会责任感，适应社会和经济发展的需要，具备交通运输系统的基础知识，掌握某一种运输方式的专业理论和技术，能在交通运输系统的相关部门、某一种运输方式相关企业从事政策法规制定、规划和设计、运营管理、运行控制等方面工作的应用型专门人才。

培养要求：

本专业要求掌握交通运输系统或某一种运输方式的运输需求分析、运网规划设计、运力资源配置、运营管理控制等方面的基础理论、知识和技术，具备较高的社会责任感和职业道德素质，具有较强的沟通、团队合作和终身学习能力以及实践应用能力。主要包括：

- 1.掌握交通运输系统的基础知识以及某一种运输方式的专业理论、知识、技术和方法；
- 2.能够运用专业的基础原理、知识，并通过研究分析，识别、表达交通运输系统的技术与管理工作；
- 3.能够通过设计方案、开展实验、分析与解释数据等研

究，提出针对交通运输系统的技术和管理问题的解决方案，设计满足特定需求的运输组织和作业流程，并能够在设计环节中体现创新意识，考虑社会、健康、安全、法律、文化以及环境等因素；

4.能够针对交通运输系统的技术和管理问题，使用恰当的技术、资源、现代工程工具和信息技术工具；

5.能够基于相关背景知识进行合理分析、评价交通运输系统工程实践和问题解决方案对社会、健康、安全、法律以及文化的影响，并理解应承担的责任；

6.掌握国家交通运输领域的政策法规，具有人文社会科学素养、社会责任感，能够在交通运输系统实践中理解并遵守职业道德和规范，履行责任；

7.能够在交通运输系统多学科背景下的团队中承担个体、团队成员以及负责人的角色，具有团队合作精神；

8.能够就交通运输系统技术和管理问题与业界同行及社会公众进行有效沟通和交流，包括撰写报告和设计文稿、陈述发言、清晰表达或回应指令，具有团队沟通能力；

9.掌握工程管理原理与经济决策方法，并能在交通运输系统中应用；

10.具有自主学习和终身学习的意识，有不断学习和适应发展的能力。

主干学科： 交通运输工程

课程设置要求:

本专业考试课程不得少于 14 门,总学分不得少于 70 学分。考试课程相关的实践考核环节部分不单独计入课程总门数。

必设课程及学分: 思想政治理论课 2 门 (6)、管理运筹学 (6)、交通运输基础设施与技术装备 (5)、交通规划 (6)、交通港站枢纽 (6)、运输组织学 (6)、交通运输经济学 (6)、交通运输安全 (5)、管理系统中计算机应用 (4)、供应链管理 (6)。

选设课程及学分:

铁路运输方向: 铁路技规 (6)、高速铁路概论 (4)、铁路旅客运输 (4)。

公路运输方向: 汽车运用工程学 (4)、汽车运输企业管理现代化 (4)、道路路政与运政管理 (3)、道路养护与维修管理 (3)。

选设课程设置要求:

根据本专业的实际情况和需要,可在铁路、公路、水运、民航、城市轨道交通等专业方向中限定一个方向并设置 3~5 门该方向专业课程。

实践性环节及要求:

- 1.含实践的课程及实践所占学分: 供应链管理 (2)。
- 2.毕业论文。

其他说明：无



贵州省招生考试院



贵州省招生考试院

交通运输（专升本）课程设置明细表

专业代码：081801

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分	考核方式	备注
必设课程	1	03708	中国近现代史纲要	3	笔试	
	2	03709	马克思主义基本原理概论	3	笔试	
	3	07296	管理运筹学	6	笔试	
	4	13846	交通运输基础设施与技术装备	5	笔试	
	5	13838	交通规划	6	笔试	
	6	13834	交通港站枢纽	6	笔试	
	7	14643	运输组织学	6	笔试	
	8	13847	交通运输经济学	6	笔试	
	9	13841	交通运输安全	5	笔试	
	10	13675	供应链管理	4	笔试	
		13676	供应链管理（实践）	2	实践	
11	13000	英语（专升本）	7	考试		
选设课程	12	14303	铁路站场与枢纽	4	笔试	铁路运输方向
	13	14302	铁路运输组织	4	笔试	
	14	14301	铁路旅客运输	3	笔试	
	15	11100	汽车运用工程学	4	笔试	公路运输方向
	16	14073	汽车运输企业管理现代化	4	笔试	
	17	13430	道路路政与运政管理	3	笔试	
	18	06999	毕业论文	不计学分	实践	
总学分				70		

说明：

1. 选设课程组中，考生可选 1 个方向的 3 门课程报考，不能跨方向选考课程。

交通运输（专升本）专业课程替换表

专业代码：081801

新专业计划				老专业计划				替换规则
序号	课程代码	课程名称	学分	序号	课程代码	课程名称	学分	
1	03708	中国近现代史纲要	3	1	03708	中国近现代史纲要	2	对应替换
2	03709	马克思主义基本原理概论	3	2	03709	马克思主义基本原理概论	4	
3	13847	交通运输经济学	6	3	07106	铁路运输经济学	6	
4	13841	交通运输安全	5	4	07104	铁路运输安全	4	
5	06999	毕业论文	不计学分	5	06999	毕业论文	不计学分	
6	13000	英语（专升本）	7	6	00015	英语（二）	14	
7	07296	管理运筹学	6	7	02375	运筹学基础	4	
8	13846	交通运输基础设施与技术装备	5	8	07113	国际货物运输	3	
9	13834	交通港站枢纽	6	9	07295	运输市场营销学	5	
10	14643	运输组织学	6	10	06268	工程数学	10	
11	13838	交通规划	6					
12	13675	供应链管理	4	11	00051	管理系统中计算机应用	3	
	13676	供应链管理（实践）	2		00052	管理系统中计算机应用（实践）	1	
13	14302	铁路运输组织	4	12	05204	铁路财务管理	6	
14	14073	汽车运输企业管理现代化	4					
15	14303	铁路站场与枢纽	4	13	04454	高速铁路概论	5	
16	11100	汽车运用工程学	4					
17	14301	铁路旅客运输	3	14	04453	铁路旅客运输	6	
18	13430	道路路政与运政管理	3					
总学分			70	总学分			73	

说明：

1. 选择替换关系中，老计划第 12、13、14 门课程，分别替换新计划第 13 和 14、15 和 16、17 和 18 中的 1 门（按方向选择）。

交通运输（专升本）专业衔接计划设置表

专业代码：081801

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分
统考课程	1	13847	交通运输经济学	6
	2	13846	交通运输基础设施与技术装备	5
	3	14302	铁路运输组织	4
	4	14073	汽车运输企业管理现代化	4
	5	14303	铁路站场与枢纽	4
	6	11100	汽车运用工程学	4
	7	14301	铁路旅客运输	3
	8	13430	道路路政与运政管理	3
衔接课程	9	13841	交通运输安全	5
	10	07296	管理运筹学	6
	11	13834	交通港站枢纽	6
	12	14643	运输组织学	6
	13	13838	交通规划	6
	14	13675	供应链管理	4
		13676	供应链管理（实践）	2
学分互认课程	15	03708	中国近现代史纲要	3
	16	03709	马克思主义基本原理概论	3
	17	13000	英语（专升本）	7
	18	06999	毕业论文	不计学分
总学分				70

农学（专升本）

专业代码：090101

专业名称：农学

培养目标：

本专业培养理想信念坚定，德、智、体、美、劳全面发展，具有较高的科学文化素养、职业道德水准、创新创业能力和社会责任感，适应社会和经济发展的需要，具备作物育种、作物生产、农产品经营与管理等方面的知识和能力，能在作物生产与规划、作物品种选育与改良、农业资源开发与利用、农业教育、农业科研、农业行政、涉农企业及其他相关的部门或单位从事与农学有关的教学与科研、推广与开发、经营与管理等工作的应用型人才。

培养要求：

本专业要求掌握农业生物科学、农业生态科学、农业系统科学等方面的基本理论与知识，具备作物新品种选育、作物栽培管理、耕作制度设计、农产品经营与管理等方面的基本技能，能从事作物育种、作物生产、农田规划设计、农场经营管理等方面的工作。主要包括：

1.掌握遗传学、农业生态学、作物保护及病虫害防治等方面的基本理论、基本知识；

2.掌握生物学和农学学科试验设计和数据分析的基本方法；

3.具有作物新品种选育、作物生产与调控、农产品经营与管理的基本能力；

4.了解作物新品种发展、农田作物生产、农业资源可持续利用的理论前沿和发展动态，适应未来行业发展需求；

5.具备初步的与大田作物生产相关的科学研究和实际工作能力。

主干学科：作物学

课程设置要求：

本专业考试课程不得少于 15 门，总学分不得少于 71 学分。

实践性环节及要求：

1.含实践的课程及实践所占学分：普通遗传学（1）、作物栽培学（1）、作物育种学（1）、耕作学（1）、管理系统中计算机应用（1）。

2.毕业论文。毕业论文选题范围限于农学专业涵盖的所有领域，选题内容为作物生产、作物遗传育种及良种繁育、农业经营与管理等，论文体裁可为研究型论文、调查报告、考察报告等。

其他说明：

参加本专业相关课程学习需具有化学、生物科学等本专业所需的基础知识。

农学（专升本）专业课程设置表

专业代码：090101

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分	考核方式	备注
必设课程	1	03708	中国近现代史纲要	2	笔试	
	2	03709	马克思主义基本原理概论	4	笔试	
	3	14669	植物生理生化	4	笔试	
	4	02672	作物育种学	4	笔试	
		02673	作物育种学（实践）	1	实践	
	5	02666	普通遗传学	4	笔试	
		02667	普通遗传学（实践）	1	实践	
	6	14665	植物保护通论	6	笔试	
	7	14324	土壤与植物营养	6	笔试	
	8	14772	作物栽培学	5	笔试	
		14773	作物栽培学（实践）	1	实践	
	9	13617	耕作学	5	笔试	
		13618	耕作学（实践）	1	实践	
	10	00051	管理系统中计算机应用	3	笔试	
		00052	管理系统中计算机应用（实践）	1	实践	
	11	06215	农业生态学	4	笔试	
12	14770	作物安全生产原理与技术	2	笔试		
13	13000	英语（专升本）	7	笔试		
14	02679	种子学	6	笔试		
15	08988	农产品营销学	4	笔试		
16	06999	毕业论文	不计学分	实践		
总学分				71		

农学（专升本）专业课程替换表

专业代码：090101

新专业计划				老专业计划				替换规则
序号	课程代码	课程名称	学分	序号	课程代码	课程名称	学分	
1	03708	中国近现代史纲要	2	1	03708	中国近现代史纲要	2	对应替换
2	03709	马克思主义基本原理概论	4	2	03709	马克思主义基本原理概论	4	
3	02679	种子学	6	3	02679	种子学	6	
4	13617	耕作学	5	4	06172	耕作学	7	
	13618	耕作学（实践）	1					
5	14772	作物栽培学	5	5	02676	作物栽培生理	6	
	14773	作物栽培学（实践）	1					
6	06999	毕业论文	不计学分	6	06999	毕业论文	不计学分	
7	13000	英语（专升本）	7	7	00015	英语（二）	14	
8	08988	农产品营销学	4	8	02680	农产品加工	4	
9	14324	土壤与植物营养	6	9	05226	植物营养与施肥(农业)	6	
10	14665	植物保护通论	6	10	02677	田间试验与统计方法	6	
11	14770	作物安全生产原理与技术	2					
12	14669	植物生理生化	4	11	02634	生物化学（二）	6	
13	02672	作物育种学	4					
	02673	作物育种学（实践）	1					
14	02666	普通遗传学	4	12	02678	农业推广学	6	
	02667	普通遗传学（实践）	1					
15	06215	农业生态学	4					

16	00051	管理系统中计算机应用	3	13	00018	计算机应用基础	2	
	00052	管理系统中计算机应用（实践）	1		00019	计算机应用基础（实践）	2	
总学分			71	总学分			71	

农学（专升本）专业衔接计划设置表

专业代码：090101

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分
统考课程	1	02679	种子学	6
	2	13617	耕作学	5
		13618	耕作学（实践）	1
	3	14772	作物栽培学	5
		14773	作物栽培学（实践）	1
	4	14324	土壤与植物营养	6
5	06215	农业生态学	4	
衔接课程	6	08988	农产品营销学	4
	7	14665	植物保护通论	6
	8	14770	作物安全生产原理与技术	2
	9	14669	植物生理生化	4
	10	02672	作物育种学	4
		02673	作物育种学（实践）	1
	11	02666	普通遗传学	4
02667		普通遗传学（实践）	1	
学分互认课程	12	03708	中国近现代史纲要	2
	13	03709	马克思主义基本原理概论	4
	14	00051	管理系统中计算机应用	3
		00052	管理系统中计算机应用（实践）	1
	15	13000	英语（专升本）	7
	16	06999	毕业论文	不计学分
总学分				71

动物医学（专升本）

专业代码：090401

专业名称：动物医学

培养目标：

本专业培养理想信念坚定，德、智、体、美、劳全面发展，具有较高的科学文化素养、职业道德水准、创新创业能力和社会责任感，适应社会和经济发展的需要，具备畜禽疾病诊断与防治、动物检疫、兽医卫生检验等动物医学专业的基本理论、基本知识和基本技能，能够在兽医业务部门、畜牧生产部门、公共卫生部门以及大型养殖企业与兽药企业从事动物临床疾病诊疗、动物疫病防控、动物卫生监督、动物检疫与食品安全监管、兽药与兽用生物制品生产、人兽共患病防治等方面工作的应用型人才。

培养要求：

本专业要求掌握基础兽医学、预防兽医学和临床兽医学的基本理论和技能，掌握畜禽疾病防治、动物检疫、兽医卫生检验等方面的基本理论和基本知识，具备从事临床诊疗、动物防疫检疫和兽医卫生管理与监督的实际工作能力。主要包括：

- 1.掌握动物医学学科的基本理论、基本知识；
- 2.掌握动物疾病诊断、病理检测、化验等方面的操作方法和技术；

3.具有兽医站、畜禽养殖场、宠物医院等行业工作的基本能力和实践技能；

4.熟悉国家动物医学领域的基本政策和法规；

5.了解动物医学的发展动态和行业需求；

6.具有一定的科学研究能力，满足动物医学行业的工作需求；

7.具备对新知识、新技能的学习能力和一定的创新创业能力。

主干学科：动物医学

课程设置要求：

本专业考试课程不得少于 15 门，总学分不得少于 70 学分。

实践性环节及要求：

1.含实践的课程及实践所占学分：家畜解剖及组织胚胎学（1）、家畜病理学（1）、兽医微生物及免疫学（3）、兽医内科学与兽医临床诊断学（2）、兽医外产科学（2）。

2.毕业论文。结合动物疾病防治与诊断、卫生检验、动物检疫等内容进行一定的生产实践，撰写毕业论文。

其他说明：

参加本专业相关课程学习需具有动物学、实验化学等本专业所需的基础知识。

动物医学（专升本）专业课程设置表

专业代码：090401

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分	考核方式	备注
必 设 课 程	1	03708	中国近现代史纲要	3	笔试	
	2	03709	马克思主义基本原理概论	3	笔试	
	3	02765	家畜解剖及组织胚胎学	4	笔试	
		02766	家畜解剖及组织胚胎学（实践）	1	实践	
	4	02767	动物生理生化	4	笔试	
	5	02783	家畜病理学	4	笔试	
		02784	家畜病理学（实践）	1	实践	
	6	02787	兽医药理学	5	笔试	
	7	07410	兽医微生物及免疫学	3	笔试	
		07411	兽医微生物及免疫学（实践）	3	实践	
	8	07557	家畜传染病与寄生虫学	5	笔试	
	9	14243	兽医内科学与兽医临床诊断学	4	笔试	
		14244	兽医内科学与兽医临床诊断学（实践）	2	实践	
	10	14247	兽医外产科学	3	笔试	
		14248	兽医外产科学（实践）	2	实践	
	11	13000	英语（专升本）	7	笔试	
12	14239	兽医法规	2	笔试		
13	14698	中兽医学	5	笔试		
14	02788	畜牧概论	5	笔试		
15	06668	动物检疫学	4	笔试		
16	06999	毕业论文	不计学分	实践		
总学分				70		

动物医学（专升本）专业课程替换表

专业代码：090401

新专业计划				老专业计划				替换规则
序号	课程代码	课程名称	学分	序号	课程代码	课程名称	学分	
1	03708	中国近现代史纲要	3	1	03708	中国近现代史纲要	2	对应替换
2	03709	马克思主义基本原理概论	3	2	03709	马克思主义基本原理概论	4	
3	06999	毕业论文	不计学分	3	06999	毕业论文	不计学分	
4	06668	动物检疫学	4	4	11431	动物卫生检疫学	4	
5	13000	英语（专升本）	7	5	00015	英语（二）	14	
6	02787	兽医药理学	5	6	02795	动物营养与代谢病防治	6	
7	14698	中兽医学	5	7	06773	特种经济动物养殖学	5	
8	02788	畜牧概论	5	8	02678	农业推广学	6	
9	14247	兽医外产科学	3	9	00018	计算机应用基础	2	
	14248	兽医外产科学（实践）	2		00019	计算机应用基础（实践）	2	
10	02767	动物生理生化	4	10	02794	动物遗传育种学	6	
11	02765	家畜解剖及组织胚胎学	4					
	02766	家畜解剖及组织胚胎学（实践）	1					
12	07557	家畜传染病与寄生虫学	5	11	02793	生物统计附试验设计	6	
13	02783	家畜病理学	4					
	02784	家畜病理学（实践）	1					

14	07410	兽医微生物及免疫学	3	12	02796	畜牧业经济管理	6	选择替换
	07411	兽医微生物及免疫学（实践）	3	13	02798	畜牧微生物学	6	
15	14243	兽医内科学与兽医临床诊断学	4	14	02797	家畜饲养管理学或	8	
	14244	兽医内科学与兽医临床诊断学（实践）	2	15	02799	兽医临床医学	8	
16	14239	兽医法规	2					
总学分			70	总学分			67	

说明：

1. 选择替换关系中，老计划第 12 和 13 门课程，任意 1 门课程替换新计划第 14 门。
2. 选择替换关系中，老计划第 14 和 15 门课程，任意 1 门课程替换新计划第 15 和 16 门。

动物医学（专升本）专业衔接计划设置表

专业代码：090401

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分
统考课程	1	02767	动物生理生化	4
	2	02787	兽医药理学	5
	3	14698	中兽医学	5
	4	02788	畜牧概论	5
	5	06668	动物检疫学	4
衔接课程	6	07557	家畜传染病与寄生虫学	5
	7	07410	兽医微生物及免疫学	3
		07411	兽医微生物及免疫学（实践）	3
	8	02765	家畜解剖及组织胚胎学	4
		02766	家畜解剖及组织胚胎学（实践）	1
	9	02783	家畜病理学	4
		02784	家畜病理学（实践）	1
	10	14243	兽医内科学与兽医临床诊断学	4
		14244	兽医内科学与兽医临床诊断学（实践）	2
	11	14247	兽医外产科学	3
		14248	兽医外产科学（实践）	2
	12	14239	兽医法规	2
学分互认课程	13	03708	中国近现代史纲要	3
	14	03709	马克思主义基本原理概论	3
	15	13000	英语（专升本）	7
	16	06999	毕业论文	不计学分
总学分				70

药学（专升本）

专业代码：100701

专业名称：药学

培养目标：

本专业培养理想信念坚定，德、智、体、美、劳全面发展，具有较高的科学文化素养、职业道德水准、创新创业能力和社会责任感，适应社会和经济发需从事药物生产、药物质量控制、药品销售、药物研发、用药指导等方面工作的应用型人才。

培养要求：

本专业要求掌握化学、生物学、药学等方面的基本理论和基本知识，具有在药物生产、医院药学、药品分析鉴定和药事管理领域内从事药品生产操作、药物质量控制、药品流通、药品检验、药品销售等方面的实际应用能。主要包括：

1.掌握药物化学、药理学、药剂学、药物分析学、生药等学科的基本理论、基本知识；

2.掌握药物化学、药理学、药剂学、药物分析学、生药等方面的操作方法；

3.具有药品生产操作、药物质量控制、药品流通、药品检验、药品销售等岗位的实践能力与技能；

4.熟悉国家药事管理领域的方针政策、法律法规、技术规范；

- 5.了解药学相关操作技术的发展动态；
- 6.具有初步的科学研究能力，具备对新知识、新技能的学习能力和一定的创新创业能力。

主干学科：化学、生物学、药学

课程设置要求：

本专业考试课程不得少于 14 门，总学分不得少于 74 学分。其中必设课程 8 门，共计 44 学分；选设课程不得少于 5 门，不得少于 26 学分。考试课程相关的实践考核环节部分不单独计入课程总门数。

必设课程及学分：思想政治理论课 2 门（6）、外语（7）、药物分析（7）、药物化学（5）、药剂学（8）、药理学（6）、药学导论（5）。

实践性环节及要求：

- 1.含实践的课程及实践所占学分：药物分析（本）（2）、药物化学（本）（1）、药剂学（本）（2）、药理学（本）（1）。

- 2.毕业论文。

其他说明：无

药学（专升本）专业课程设置表

专业代码：100701

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分	考核方式	备注
必 设 课 程	1	03709	马克思主义基本原理概论	4	笔试	
	2	03708	中国近现代史纲要	2	笔试	
	3	13000	英语（专升本）	7	笔试	
	4	14546	药物分析（本）	5	笔试	
		14547	药物分析（本）（实践）	2	实践	
	5	14550	药物化学（本）	4	笔试	
		14551	药物化学（本）（实践）	1	实践	
	6	14536	药剂学（本）	6	笔试	
		14537	药剂学（本）（实践）	2	实践	
	7	14540	药理学（本）	5	笔试	
		14541	药理学（本）（实践）	1	实践	
	8	07950	药学导论	5	笔试	
	9	01763	药事管理学（二）	3	笔试	
	10	01582	中医药学概论	6	笔试	
	11	14380	物理化学（药）	6	笔试	
12	05524	药用植物与生药学	4	笔试		
13	14593	有机化学（药本）	6	笔试		
14	04373	医学文献检索	5	笔试		
15	06999	毕业论文	不计学分	实践		
总学分				74		

药学（专升本）专业课程替换表

专业代码：100701

新专业计划				老专业计划				替换规则
序号	课程代码	课程名称	学分	序号	课程代码	课程名称	学分	
1	03709	马克思主义基本原理概论	4	1	03709	马克思主义基本原理概论	4	对应替换
2	03708	中国近现代史纲要	2	2	03708	中国近现代史纲要	2	
3	01763	药事管理学（二）	3	3	01763	药事管理学（二）	3	
4	05524	药用植物与生药学	4	4	05524	药用植物与生药学	4	
5	06999	毕业论文	不计学分	5	06999	毕业论文	不计学分	
6	13000	英语（专升本）	7	6	00015	英语（二）	14	
7	14546	药物分析（本）	5	7	01757	药物分析（三）	5	
	14547	药物分析（本）（实践）	2		01758	药物分析（三）（实践）	2	
8	14550	药物化学（本）	4	8	01759	药物化学（二）	4	
	14551	药物化学（本）（实践）	1		01760	药物化学（二）（实践）	1	

9	14536	药剂学（本）	6	9	01761	药剂学（二）	6
	14537	药剂学（本）（实践）	2		01762	药剂学（二）（实践）	2
10	14540	药理学（本）	5	10	06831	药理学（四）	5
	14541	药理学（本）（实践）	1		06832	药理学（四）（实践）	1
11	07950	药学导论	5	11	03049	数理统计	4
12	01582	中医药学概论	6	12	08444	植物学与植物生理学	7
13	14380	物理化学（药）	6	13	02051	物理化学（二）	6
14	14593	有机化学（药本）	6	14	05522	有机化学（五）	4
15	04373	医学文献检索	5	15	00018	计算机应用基础	2
					00019	计算机应用基础（实践）	2
总学分			74	总学分			78

药学（专升本）专业衔接计划设置表

专业代码：100701

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分
统考课程	1	14546	药物分析（本）	5
		14547	药物分析（本）（实践）	2
	2	14536	药剂学（本）	6
		14537	药剂学（本）（实践）	2
	3	14550	药物化学（本）	4
		14551	药物化学（本）（实践）	1
	4	01763	药事管理学（二）	3
	5	01582	中医药学概论	6
6	07950	药学导论	5	
衔接课程	7	14540	药理学（本）	5
		14541	药理学（本）（实践）	1
	8	14380	物理化学（药）	6
	9	05524	药用植物与生药学	4
	10	14593	有机化学（药本）	6
	11	04373	医学文献检索	5
学分互认课程	12	13000	英语（专升本）	7
	13	03709	马克思主义基本原理概论	4
	14	03708	中国近现代史纲要	2
	15	06999	毕业论文	不计学分
总学分				74

护理学（专升本）

专业代码：101101

专业名称：护理学

培养目标：

本专业培养理想信念坚定，德、智、体、美、劳全面发展，具有较高的科学文化素养、职业道德水准、创新创业能力和社会责任感，适应社会和经济发展的需要，具备较系统的护理学及相关的医学知识，具有基本的临床护理能力和初步的教学管理和科研能力，能在各类医疗卫生保健机构从事护理工作的应用型人才。

培养要求：

本专业要求掌握护理学及相关的基础医学和人文社会科学的基本理论、基本知识和基本技能，获得临床护理及护理管理与科研等方面的基本训练，具备为护理对象提供整体护理的基本能力。主要包括：

- 1.掌握护理专业及相关的基础医学、人文社会科学的基本理论和基本知识；
- 2.具备应用护理程序为护理对象实施整体护理的能力；
- 3.具备对急危重症患者的抢救和应急处理突发事件的能力；
- 4.具备有效沟通与合作的能力；
- 5.具备初步的护理教学、管理及科研能力；

6.熟悉国家医疗卫生相关法律法规，遵守职业道德和伦理准则；

7.熟悉社区护理、老年护理、康复护理等基本理论和基本知识；

8.了解护理学科的发展动态和趋势。

主干学科：基础医学、护理学

课程设置要求：

本专业考试课程不得少于 14 门，总学分不得少于 72 学分。

实践性环节及要求：

1.含实践的课程及实践所占学分：内科护理学（本）（2）、外科护理学（本）（2）。主要为内科及外科专科护理实践技能学习，可在护理技能实验室或临床医院进行，以确保学生获得足够的护理实践能力。

2.实习：在具有教学资质的三级医院进行实习，时间不少于 3 个月。

3.毕业论文：安排一定时间的科研训练以培养学生基本的科研能力，可以采取个案报告、综述、科研论文等多种形式。

其他说明：

满足以下条件之一者，可免实习：三级甲等综合医院临床护理工作 5 年及以上；护师及以上职称。

护理学（专升本）专业课程设置表

专业代码：101101

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分	考核方式	备注
必设课程	1	03709	马克思主义基本原理概论	4	笔试	
	2	03708	中国近现代史纲要	2	笔试	
	3	13000	英语（专升本）	7	笔试	
	4	13204	内科护理学（本）	6	笔试	
		13205	内科护理学（本）（实践）	2	实践	
	5	13206	外科护理学（本）	6	笔试	
		13207	外科护理学（本）（实践）	2	实践	
	6	13203	预防医学	6	笔试	
	7	03008	护理学研究	5	笔试	
	8	03201	护理学导论	5	笔试	
	9	03007	急救护理学	5	笔试	
	10	07132	老年护理学	5	笔试	
	11	03191	社区护理（二）	3	笔试	
	12	06184	传染病护理学	5	笔试	
	13	11530	护理礼仪与人际沟通	4	笔试	
14	04373	医学文献检索	5	笔试		
15	06999	毕业论文	不计学分	实践		
总学分				72		

贵州省招生考试院

护理学（专升本）专业课程替换表

专业代码：101101

新专业计划				老专业计划				替换规则
序号	课程代码	课程名称	学分	序号	课程代码	课程名称	学分	
1	03709	马克思主义基本原理概论	4	1	03709	马克思主义基本原理概论	4	对应 替换
2	03708	中国近现代史纲要	2	2	03708	中国近现代史纲要	2	
3	06999	毕业论文	不计学分	3	06999	毕业论文	不计学分	
4	13000	英语（专升本）	7	4	00015	英语（二）	14	
5	13204	内科护理学（本）	6	5	03202	内科护理学（二）	5	
	13205	内科护理学（本）（实践）	2					
6	13206	外科护理学（本）	6	6	03005	护理教育导论	5	
	13207	外科护理学（本）（实践）	2					
7	13203	预防医学	6	7	03200	预防医学（二）	6	
8	03008	护理学研究	5	8	03008	护理学研究	5	
9	03201	护理学导论	5	9	03201	护理学导论	5	
10	03191	社区护理（二）	3	10	03006	护理管理学	5	
11	06184	传染病护理学	5	11	00182	公共关系学	4	
12	11530	护理礼仪与人际沟通	4	12	00018	计算机应用基础	2	
					00019	计算机应用基础（实践）	2	

13	04373	医学文献检索	5	13	03009	精神障碍护理学	5	
14	03007	急救护理学	5	14	04435	老年护理学	5	选择 替换
15	07132	老年护理学	5	15	03004	社区护理学（一）	5	
				16	03007	急救护理学	5	
				17	04436	康复护理学	5	
				18	03010	妇产科护理学（二）	5	
				19	03011	儿科护理学（二）	5	
				20	03203	外科护理学（二）	5	
总学分			72	总学分			74	

说明：

1. 选择替换中，选择老计划中序号 14-20 任意一门课程替换新计划中序号 14-15 任意一门课程。

护理学（专升本）专业衔接计划设置表

专业代码：101101

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分
统考课程	1	13204	内科护理学（本）	6
		13205	内科护理学（本）（实践）	2
	2	13206	外科护理学（本）	6
		13207	外科护理学（本）（实践）	2
	3	03007	急救护理学	5
	4	07132	老年护理学	5
	5	03191	社区护理（二）	3
衔接课程	6	13203	预防医学	6
	7	03008	护理学研究	5
	8	03201	护理学导论	5
	9	06184	传染病护理学	5
	10	11530	护理礼仪与人际沟通	4
	11	04373	医学文献检索	5
学分互认课程	12	13000	英语（专升本）	7
	13	03709	马克思主义基本原理概论	4
	14	03708	中国近现代史纲要	2
	15	06999	毕业论文	不计学分
总学分				72

信息管理与信息系统（专升本）

专业代码：120102

专业名称：信息管理与信息系统

培养目标：

本专业培养具有良好的数理基础和人文社科素养，具备经济、管理、信息处理及计算机科学技术等方面的基本知识，能在企事业单位、政府部门从事信息系统规划、开发、管理和使用等技术工作的工程技术应用型人才。

培养要求：

本专业要求掌握信息管理和信息系统开发等方面的基本理论和基本知识，具备信息系统分析、设计、开发、管理和使用的基本能力，具有现代信息处理方法、技术和工具的实际应用能力。主要包括：

- 1.掌握信息管理与信息系统学科的基本理论和基本知识；
- 2.掌握系统思想及信息系统规划、分析、设计、开发的方法与技术；
- 3.具有信息管理与应用等行业利用数据进行决策与建模、定量分析与模拟仿真、信息系统运营和管理的基本能力；
- 4.了解国家相关行业的基本政策和法规；
- 5.了解信息管理系统学科的发展动态、应用前景和行业需求；
- 6.具有综合运用所学知识分析和解决问题的能力，

能满足企事业单位信息管理与应用岗位的工作需求；

7.具备对新知识、新技能的学习能力和一定的创新创业能力。

主干学科： 管理学、管理科学与工程、计算机科学与技术

课程设置要求：

本专业考试课程不得少于 14 门，总学分不得少于 72 学分。考试课程相关的实践考核环节部分不单独计入课程总门数。

实践性环节及要求：

1.含实践的课程及实践所占学分：高级语言程序设计(2)、数据结构与数据库(1)、信息系统设计与分析(2)、信息与网络安全管理(2)。

2.毕业设计。

其他说明：

参加本专业相关课程学习需自行完成本规范中“计算机信息管理(专科)”和“经济信息管理(专科)”专业必设课程有关知识学习。

信息管理与信息系统（专升本）专业课程设置表

专业代码：120102

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分	考核方式	备注
必 设 课 程	1	03708	中国近现代史纲要	2	笔试	
	2	03709	马克思主义基本原理概论	4	笔试	
	3	13000	英语（专升本）	7	笔试	
	4	00023	高等数学（工本）	10	笔试	
	5	04183	概率论与数理统计（经管类）	5	笔试	
	6	13013	高级语言程序设计	4	笔试	
		13014	高级语言程序设计（实践）	2	实践	
	7	14253	数据结构与数据库	4	笔试	
		14254	数据结构与数据库（实践）	1	实践	
	8	13126	管理学原理（初级）	5	笔试	
	9	02134	信息系统设计与分析	3	笔试	
		02135	信息系统设计与分析（实践）	2	实践	
	10	04741	计算机网络原理	4	笔试	
	11	02117	信息组织	6	笔试	
	12	03344	信息与网络安全管理	3	笔试	
03345		信息与网络安全管理（实践）	2	实践		
13	06385	网络信息检索与利用	4	笔试		
14	14072	企业资源规划系统与应用	4	笔试		
	15	07999	毕业设计	不计学分	实践	
总学分				72		

信息管理与信息系统（专升本）专业课程替换表

专业代码：120102

新专业计划				老专业计划				替换规则
序号	课程代码	课程名称	学分	序号	课程代码	课程名称	学分	
1	03708	中国近现代史纲要	2	1	03708	中国近现代史纲要	2	对应替换
2	03709	马克思主义基本原理概论	4	2	03709	马克思主义基本原理概论	4	
3	02134	信息系统设计与分析	3	3	02134	信息系统设计与分析	3	
	02135	信息系统设计与分析（实践）	2		02135	信息系统设计与分析（实践）	2	
4	02117	信息组织	6	4	02117	信息组织	6	
5	06385	网络信息检索与利用	4	5	06385	网络信息检索与利用	4	
6	07999	毕业设计	不计学分	6	07999	毕业设计	不计学分	
7	13000	英语（专升本）	7	7	00015	英语（二）	14	
8	04741	计算机网络原理	4	8	02141	计算机网络技术	4	
9	00023	高等数学（工本）	10	9	00144	企业管理概论	5	
10	04183	概率论与数理统计（经管类）	5	10	10993	工程数学（线性代数、概率论与数理统计）	6	
11	13013	高级语言程序设计	4	11	06627	网页制作与网站建设	5	
	13014	高级语言程序设计（实践）	2		06628	网页制作与网站建设（实践）	2	
12	14253	数据结构与数据库	4	12	04735	数据库系统原理	4	
	14254	数据结构与数据库（实践）	1		04736	数据库系统原理（实践）	2	
13	13126	管理学原理（初级）	5	13	02115	信息管理基础	4	
14	03344	信息与网络安全管理	3	14	00896	电子商务概论	4	
	03345	信息与网络安全管理（实践）	2		00897	电子商务概论（实践）	2	

15	14072	企业资源规划系统与应用	4	15	02124	信息分析方法	5	
总学分			72		总学分		78	



贵州省招生考试院

贵州省招生考试院

信息管理与信息系统（专升本）专业衔接计划设置表

专业代码：120102

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分
统考课程	1	13126	管理学原理（初级）	5
	2	13013	高级语言程序设计	3
		13014	高级语言程序设计（实践）	4
	3	02117	信息组织	6
	4	14072	企业资源规划系统与应用	4
	5	06385	网络信息检索与利用	4
	6	02134	信息系统设计与分析	3
		02135	信息系统设计与分析（实践）	2
衔接课程	7	03344	信息与网络安全管理	3
		03345	信息与网络安全管理（实践）	2
	8	04741	计算机网络原理	4
	9	14253	数据结构与数据库	4
		14254	数据结构与数据库（实践）	1
学分互认课程	10	03708	中国近现代史纲要	2
	11	03709	马克思主义基本原理概论	4
	12	13000	英语（专升本）	7
	13	00023	高等数学（工本）	10
	14	04183	概率论与数理统计（经管类）	5
	15	07999	毕业设计	不计学分
总学分				72

工程管理（专升本）

专业代码：120103

专业名称：工程管理

培养目标：

本专业培养理想信念坚定，德、智、体、美、劳全面发展，具有较高的科学文化素养、职业道德水准、创新创业能力和社会责任感，适应社会和经济发展的需要，具备土木工程与工程管理相关经济、管理、法律和信息技术的基本理论、基本知识，具有应用所学工程及管理经济知识并熟练运用现代计算机软件工具进行项目全局分析和优化的能力，能够在土木工程领域从事工程决策和全过程工程管理等工作的应用型人才。

培养要求：

本专业要求掌握土木工程技术与工程管理相关经济、管理、法律和信息技术的基本理论、基本知识，具备解决工程管理相关问题的基本能力，具有一般工程建设施工管理的实际应用能力。主要包括：

- 1.掌握土木工程技术和工程管理专业领域的基本理论、基本知识；
- 2.具有综合运用工程技术、管理科学、信息技术和方法以及法律法规开展工程项目施工与管理的基本能力；
- 3.熟悉工程管理的有关法规、规范与规程；

4.了解工程管理专业的发展动态和相关学科的新理论、新方法、新知识；

5.具有初步的科学研究和应用技术开发能力，满足工程项目管理领域的工作需求；

6.具有社会责任意识，坚守职业道德规范，具备环境保护意识，能够自觉践行工程管理活动可持续发展理念；

7.具备对新知识、新技能的学习能力和一定的创新创业能力。

主干学科：管理科学与工程、土木工程

课程设置要求：

本专业考试课程不得少于 14 门，总学分不得少于 72 学分。

实践性环节及要求：

1.含实践的课程及实践所占学分：管理信息系统（1）、工程项目管理（1）。

2.毕业论文。

其他说明：

参加本专业相关课程学习需具有工程技术、工程经济、管理学、工程建设法规等本专业所需的基础知识。

工程管理（专升本）专业课程设置表

专业代码：120103

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分	考核方式	备注
必设课程	1	03708	中国近现代史纲要	3	笔试	
	2	03709	马克思主义基本原理概论	3	笔试	
	3	10993	工程数学（线性代数、概率论与数理统计）	6	笔试	
	4	13683	管理学原理（中级）	6	笔试	
	5	13634	工程合同管理	5	笔试	
	6	02382	管理信息系统	4	笔试	
		02383	管理信息系统（实践）	1	实践	
	7	10633	工程造价管理	6	笔试	
	8	13648	工程项目管理	5	笔试	
		13649	工程项目管理（实践）	1	实践	
	9	13620	工程安全管理与环境保护	4	笔试	
	10	06086	工程监理	5	笔试	
	11	06962	工程造价确定与控制	8	笔试	
	12	13000	英语（专升本）	7	笔试	
	13	08263	工程经济学与项目融资	5	笔试	
14	08262	房地产开发与经营	3	笔试		
15	06999	毕业论文	不计学分	实践		
总学分				72		

工程管理（专升本）专业课程替换表

专业代码：120103

新专业计划				老专业计划				替换规则
序号	课程代码	课程名称	学分	序号	课程代码	课程名称	学分	
1	03708	中国近现代史纲要	2	1	03708	中国近现代史纲要	2	对应替换
2	03709	马克思主义基本原理概论	4	2	03709	马克思主义基本原理概论	4	
3	06086	工程监理	5	3	06086	工程监理	5	
4	06962	工程造价确定与控制	8	4	06962	工程造价确定与控制	8	
5	08263	工程经济学与项目融资	5	5	08263	工程经济学与项目融资	5	
6	08262	房地产开发与经营	3	6	08262	房地产开发与经营	3	
7	06999	毕业论文	不计学分	7	07999	毕业设计	不计学分	
8	13648	工程项目管理	5	8	06087	工程项目管理	5	
	13649	工程项目管理（实践）	1					
9	10993	工程数学（线性代数、概率论与数理统计）	6	9	04183	概率论与数理统计（经管类）	5	
				10	04184	线性代数（经管类）	4	
10	13000	英语（专升本）	7	11	00015	英语（二）	14	
11	13620	工程安全管理与环境保护	4	12	01850	建筑施工技术	4	
12	13634	工程合同管理	5	13	06289	工程招标与合同管理	5	
13	10633	工程造价管理	6					
14	13683	管理学原理（中级）	6	14	00067	财务管理学	6	
15	02382	管理信息系统	4					
	02383	管理信息系统（实践）	1					
总学分			72	总学分			70	

工程管理（专升本）专业衔接计划设置表

专业代码：120103

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分
统考课程	1	06962	工程造价确定与控制	8
	2	08263	工程经济学与项目融资	5
	3	08262	房地产开发与经营	3
	4	13648	工程项目管理	5
		13649	工程项目管理（实践）	1
	5	13620	工程安全管理与环境保护	4
衔接课程	6	13634	工程合同管理	5
	7	06086	工程监理	5
	8	13683	管理学原理（中级）	6
		02382	管理信息系统	4
	9	02383	管理信息系统（实践）	1
10	10633	工程造价管理	6	
学分互认课程	11	10993	工程数学（线性代数、概率论与数理统计）	6
	12	03708	中国近现代史纲要	3
	13	03709	马克思主义基本原理概论	3
	14	13000	英语（专升本）	7
	15	06999	毕业论文	不计学分
总学分				72

工商管理（专升本）

专业代码：120201K

专业名称：工商管理

培养目标：

本专业培养适应现代市场经济需要，具备较高的文化科学素养和较强的社会责任感，掌握管理学、经济学等学科的基本理论和基本知识，有一定的数学思维能力，具有国际化视野、团队精神、管理能力和沟通技能，能够在不同类型的企事业单位或行政机构从事战略管理、运营管理、项目管理等方面工作的应用型专门人才。

培养要求：

本专业要求掌握管理学、经济学和工商管理的基本理论和基本知识，具备工商管理实践领域的基本能力，有一定的数学思维能力，具有使用工商管理相关办公、统计和信息管理系统的实际应用能力。主要包括：

- 1.掌握管理学、经济学和工商管理的基本理论和基本知识；
- 2.系统掌握工商管理实践领域的基本方法和技能，有一定的决策能力；
- 3.掌握一定的数学基础知识，能熟练地使用工商管理相关办公、统计和信息管理系统；
- 4.熟悉国家工商管理领域的方针政策和法律法规；

5.掌握一门外语，具有一定的外语综合应用能力和跨文化交流能力；

6.具有较强的专业分析、写作、语言表达能力，以及基本的协调沟通和组织领导能力；

7.具备对新知识、新技能的学习能力和一定的创新创业能力。

课程设置要求：

本专业考试课程不得少于 14 门，总学分不得少于 72 学分。

实践性环节及要求：

1.含实践的课程及实践所占学分：管理系统中计算机应用（1）、项目管理（2）、网络营销创新管理（5）。

2.毕业论文。

工商管理（专升本）专业课程设置表

专业代码：120201K

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分	考核方式	备注
必设课程	1	03708	中国近现代史纲要	2	笔试	
	2	03709	马克思主义基本原理概论	4	笔试	
	3	13000	英语（专升本）	7	笔试	
	4	04184	线性代数（经管类）	4	笔试	
	5	13887	经济学原理（中级）	6	笔试	
	6	13683	管理学原理（中级）	6	笔试	
	7	00051	管理系统中计算机应用	3	笔试	
		00052	管理系统中计算机应用（实践）	1	实践	
	8	14199	生产运作与管理	6	笔试	
	9	03346	项目管理	4	笔试	
		01465	项目管理（实践）	2	实践	
	10	00067	财务管理学	6	笔试	
	11	14346	网络营销创新管理（实践）	5	实践	
	12	14198	生产经营决策模拟	6	笔试	
	13	00058	市场营销学	5	笔试	
14	10617	跨国公司经营与管理	5	笔试		
15	06999	毕业论文	不计学分	实践		
总学分				72		

工商管理（专升本）专业课程替换表

专业代码：120201K

新专业计划				老专业计划				替换规则
序号	课程代码	课程名称	学分	序号	课程代码	课程名称	学分	
1	03708	中国近现代史纲要	2	1	00052	中国近现代史纲要	2	对应替换
2	03709	马克思主义基本原理概论	4	2	03708	马克思主义基本原理概论	4	
3	13000	英语（专升本）	7	3	00015	英语（二）	14	
4	04184	线性代数（经管类）	4	4	03709	线性代数（经管类）	4	
5	13683	管理学原理（中级）	6	5	00054	管理学原理	6	
6	00051	管理系统中计算机应用	3	6	00067	管理系统中计算机应用	3	
	00052	管理系统中计算机应用（实践）	1		00051	管理系统中计算机应用（实践）	1	
7	00067	财务管理学	6	7	00067	财务管理学	6	
8	06999	毕业论文	不计学分	8	06999	毕业论文	不计学分	
9	03346	项目管理	4	9	04183	概率论与数理统计（经管类）	5	
	01465	项目管理（实践）	2					
10	13887	经济学原理（中级）	6	10	139	西方经济学	6	
11	14199	生产运作与管理	6	11	00154	企业管理咨询	4	
12	14198	生产经营决策模拟	6	12	00151	企业经营战略	6	
13	14346	网络营销创新管理（实践）	5	13	00152	组织行为学	4	
14	00058	市场营销学	5	14	00153	质量管理（一）	4	
15	10617	跨国公司经营与管理	5	15	00149	国际贸易理论与实务	6	
总学分			72	总学分			71	

工商管理（专升本）专业衔接计划设置表

专业代码：120201K

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分
统考课程	1	00058	市场营销学	5
	2	14198	生产经营决策模拟	6
	3	14346	网络营销创新管理（实践）	5
	4	14199	生产运作与管理	6
	5	10617	跨国公司经营与管理	5
衔接课程	6	13887	经济学原理（中级）	6
	7	00067	财务管理学	6
	8	13683	管理学原理（中级）	6
	9	00051	管理系统中计算机应用	3
		00052	管理系统中计算机应用（实践）	1
	10	03346	项目管理	4
01465		项目管理（含实践）	2	
学分互认课程	11	03708	中国近现代史纲要	2
	12	03709	马克思主义基本原理概论	4
	13	04184	线性代数（经管类）	4
	14	13000	英语（专升本）	7
	15	06999	毕业论文	不计学分
总学分				72

市场营销（专升本）

专业代码：120202

专业名称：市场营销

培养目标：

本专业培养具有较高的文化素养和较强的社会责任感，适应社会主义市场经济需要，具备管理学、经济学和市场营销学的基本理论、基本知识、基本技能以及市场营销领域的专业技能，有一定的数学思维能力，具有创新精神，能够在企事业单位及政府部门从事市场调研、市场开发、销售管理、国际营销、品牌营销和商务策划等营销与管理方面工作的较高素质的应用型专门人才。

培养要求：

本专业要求掌握市场营销学及相关管理学、经济学的基本理论和基本知识，具备市场调研、产品管理、广告及公关策划、销售管理与策划、渠道及物流管理、客户开发与维护的基本能力，具有产品（服务）销售市场开发、客户服务支持、渠道管理与维护以及大数据应用的实际能力。主要包括：

- 1.掌握管理学、经济学、市场营销学学科的基本理论、基本知识；
- 2.掌握从事市场营销工作所需的定性、定量分析基本方法和技能；
- 3.具备独立开展市场营销策划和管理，以及分析解决市

场营销实际问题的基本能力；

4.熟悉国家市场营销领域的方针政策与法律法规，以及国际市场营销的惯例和规则；

5.了解市场营销的理论前沿、应用前景、发展动态、行业需求和国际趋势，以及电子商务、国际贸易、网络技术、大数据等方面的相关知识；

6.具有一定的营销管理领域科学研究和实际工作能力，满足相关行业的工作需求；

7.具有较强的文字写作、语言表达、人际沟通、信息获取、外语及计算机应用等方面的能力；

8.具备较强的对新知识、新技能的学习能力和一定的创新创业能力。

课程设置要求：

本专业考试课程不得少于 14 门，总学分不得少于 71 学分。

实践性环节及要求：

1.含实践的课程及实践所占学分：网络营销与策划（2）、网络营销创新管理（5）、搜索引擎营销（6）。

2.可根据实际情况自主安排社会实践活动。

3.毕业论文。

市场营销（专升本）专业课程设置表

专业代码：120202

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分	考核方式	备注
必 设 课 程	1	03708	中国近现代纲要	2	笔试	
	2	03709	马克思主义基本原理概论	4	笔试	
	3	13000	英语（专升本）	7	笔试	
	4	04184	线性代数（经管类）	4	笔试	
	5	13887	经济学原理（中级）	6	笔试	
	6	13683	管理学原理（中级）	6	笔试	
	7	00184	市场营销策划	5	笔试	
	8	00098	国际市场营销学	5	笔试	
	9	14443	消费者行为学	6	笔试	
	10	00908	网络营销与策划	3	笔试	
	11	00909	网络营销与策划（实践）	2	实践	
		14346	网络营销创新管理（实践）	5	实践	
	12	03601	服务营销学	5	笔试	
	13	14281	搜索引擎营销（实践）	6	实践	
	14	14158	商业伦理道德	5	笔试	
15	06999	毕业论文	不计学分	实践		
总学分				71		

市场营销（专升本）专业课程替换表

专业代码：120202

新专业计划				老专业计划				替换规则
序号	课程代码	课程名称	学分	序号	课程代码	课程名称	学分	
1	03708	中国近现代纲要	2	1	03708	中国近现代史纲要	2	对应替换
2	03709	马克思主义基本原理概论	4	2	03709	马克思主义基本原理概论	4	
3	13000	英语（专升本）	7	3	00015	英语（二）	14	
4	04184	线性代数（经管类）	4	4	04184	线性代数（经管类）	4	
5	06999	毕业论文	不计学分	5	06999	毕业论文	不计学分	
6	13887	经济学原理（中级）	6	6	00139	西方经济学	6	
7	00908	网络营销与策划	3	7	00051	管理系统中计算机应用	3	
	00909	网络营销与策划（实践）	2		00052	管理系统中计算机应用（实践）	1	
8	00184	市场营销策划	5	8	00184	市场营销策划	5	
9	00098	国际市场营销学	5	9	00098	国际市场营销学	5	
10	14443	消费者行为学	6	10	00183	消费经济学	4	
11	14346	网络营销创新管理（实践）	5	11	00149	国际贸易理论与实务	6	
12	14281	搜索引擎营销（实践）	6	12	00186	国际商务谈判	5	
13	03601	服务营销学	5	13	04183	概率论与数理统计（经管类）	5	
14	13683	管理学原理（中级）	6	14	00185	商品流通概论	5	
15	14158	商业伦理道德	5	15	00055	企业会计学	6	
总学分			71	总学分			71	

市场营销（专升本）专业衔接计划设置表

专业代码：120202

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分
统考课程	1	00184	市场营销策划	5
	2	00098	国际市场营销学	5
	3	14443	消费者行为学	6
	4	14346	网络营销创新管理（实践）	5
	5	14281	搜索引擎营销（实践）	6
衔接课程	6	13887	经济学原理（中级）	6
	7	00908	网络营销与策划	3
		00909	网络营销与策划（实践）	2
	8	03601	服务营销学	5
	9	13683	管理学原理（中级）	6
	10	14158	商业伦理道德	5
学分互认课程	11	03708	中国近现代纲要	2
	12	03709	马克思主义基本原理概论	4
	13	13000	英语（专升本）	7
	14	04184	线性代数（经管类）	4
	15	06999	毕业论文	不计学分
总学分				71

会计学（专升本）

专业代码：120203K

专业名称：会计学

培养目标：

本专业培养理想信念坚定，德、智、体、美、劳全面发展，具有较高的科学文化素养、职业道德水准、创新创业能力和社会责任感，适应社会和经济发展的需要，具有会计学等方面的基本知识和基本能力，掌握会计师的业务知识与专业技能，熟悉“互联网+”环境下的会计服务模式，能够在工商企业、金融企业、中介机构、政府机构、事业单位及其他相关部门从事会计相关工作的应用型人才。

培养要求：

本专业要求掌握会计和经济管理方面的基本理论和基本知识，具备提供“互联网+”环境下会计服务的基本能力，具有分析和解决会计问题的实际应用能力。主要包括：

- 1.掌握会计学、公司理财、审计学等学科的基本理论、基本知识；
- 2.掌握会计学分析的基本方法和技能；
- 3.熟悉国家会计准则，了解国际会计惯例等方面的基本政策和法规；
- 4.了解现代会计学的理论前沿、应用前景、发展动态、行业需求和国际趋势；

5.具有一定的会计学领域科学研究和实际工作能力，满足会计行业的工作需求；

6.具有较强的语言与文字表达、人际沟通、信息获取能力，以及分析和解决会计问题的基本能力；

7.具备较强的对新知识、新技能的学习能力和一定的创新创业能力。

课程设置要求：

本专业考试课程不得少于 14 门，总学分不得少于 70 学分。

实践性环节及要求：

1.含实践的课程及实践所占学分：会计信息系统（2）、会计案例分析（4）。

2.毕业论文。

会计学（专升本）专业课程设置表

专业代码：120203K

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分	考核方式	备注
必设课程	1	03708	中国近现代史纲要	2	笔试	
	2	03709	马克思主义基本原理概论	4	笔试	
	3	13000	英语（专升本）	7	笔试	
	4	04184	线性代数（经管类）	4	笔试	
	5	13887	经济学原理（中级）	6	笔试	
	6	13683	管理学原理（中级）	6	笔试	
	7	13140	财务会计（中级）	6	笔试	
	8	13752	会计信息系统	4	笔试	
		13753	会计信息系统（实践）	2	实践	
	9	08119	管理会计	5	笔试	
	10	00160	审计学	4	笔试	
	11	00067	财务管理学	6	笔试	
	12	00058	市场营销学	5	笔试	
	13	14033	内部控制与风险管理	5	笔试	
14	13750	会计案例分析（实践）	4	实践		
	15	06999	毕业论文	不计学分	实践	
总学分				70		

会计学（专升本）专业课程替换表

专业代码：120203K

新专业计划				老专业计划				替换规则
序号	课程代码	课程名称	学分	序号	课程代码	课程名称	学分	
1	03708	中国近现代史纲要	2	1	03708	中国近现代史纲要	2	对应替换
2	03709	马克思主义基本原理概论	4	2	03709	马克思主义基本原理概论	4	
3	04184	线性代数（经管类）	4	3	04184	线性代数（经管类）	4	
4	00160	审计学	4	4	00160	审计学	4	
5	00058	市场营销学	5	5	00058	市场营销学	5	
6	13683	管理学原理（中级）	6	6	00054	管理学原理	6	
7	06999	毕业论文	不计学分	7	6999	毕业论文	不计学分	
8	13000	英语（专升本）	7	8	00015	英语（二）	14	
9	13887	经济学原理（中级）	6	9	00139	西方经济学	6	
10	13140	财务会计（中级）	6	10	00159	高级财务会计	6	
11	00067	财务管理学	6	11	04183	概率论与数理统计（经管类）	5	
12	13752	会计信息系统	4	12	00051	管理系统中计算机应用	3	
	13753	会计信息系统（实践）	2		00052	管理系统中计算机应用（实践）	1	
13	13750	会计案例分析（实践）	4	13	00158	资产评估	4	
14	14033	内部控制与风险管理	5	14	00162	会计制度设计	5	
15	08119	管理会计	5	15	00161	财务报表分析（一）	5	
总学分			70	总学分			70	

会计学（专升本）专业衔接计划设置表

专业代码：120203K

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分
统考课程	1	00058	市场营销学	5
	2	13683	管理学原理（中级）	6
	3	13750	会计案例分析（实践）	4
	4	14033	内部控制与风险管理	5
	5	08119	管理会计	5
衔接课程	6	00160	审计学	4
	7	13887	经济学原理（中级）	6
	8	13140	财务会计（中级）	6
	9	00067	财务管理学	6
	10	13752	会计信息系统	4
		13753	会计信息系统（实践）	2
学分互认课程	11	03708	中国近现代史纲要	2
	12	03709	马克思主义基本原理概论	4
	13	04184	线性代数（经管类）	4
	14	13000	英语（专升本）	7
	15	06999	毕业论文	不计学分
总学分				70

财务管理（专升本）

专业代码：120204

专业名称：财务管理

培养目标：

本专业培养理想信念坚定，德、智、体、美、劳全面发展，具有较高的科学文化素养、职业道德水准、创新创业能力和社会责任感，适应社会和经济发展的需要，具备经济、管理、法律及财务管理的基本知识和基本能力，掌握财务管理的业务知识与专业技能，熟悉“互联网+”环境下的网络财务服务模式，能够在工商企业、金融企业、中介机构、政府机构、事业单位及其他相关部门从事财务管理及其相关工作的应用型专门人才。

培养要求：

本专业要求掌握财务管理学的基本理论和基本知识，掌握财务分析、投资与金融管理的基本方法和基本技能，具有分析和解决财务问题的实际应用能力。主要包括：

1.掌握财务管理学、经济学、管理学的基本理论和基本知识；

2.掌握财务管理文献检索、资料查询、计量分析的基本技术和方法；

3.具有较强的语言与文字表达、人际沟通、信息获取能力，以及分析和解决财务管理实际问题的基本能力；

4.熟悉国内外有关财务、金融管理领域的方针政策和法律法规；

5.了解财务管理的理论前沿、应用前景、发展动态、行业需求；

6.具有一定的财务管理学领域科学研究和实际工作能力，满足财务管理行业的工作需求；

7.具备较强的对新知识、新技能的学习能力和一定的创新创业能力。

主干学科：工商管理、经济学

课程设置要求：

本专业考试课程不得少于 14 门，总学分不得少于 70 学分。

实践性环节及要求：

1.含实践的课程及实践所占学分：财务分析（2）。

2.毕业论文。

其他说明：

参加本专业相关课程学习需具有财务会计、财务管理等本专业所需的基础知识。

财务管理（专升本）专业课程设置表

专业代码：120204

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分	考核方式	备注
必 设 课 程	1	03708	中国近现代史纲要	3	笔试	
	2	03709	马克思主义基本原理概论	3	笔试	
	3	04184	线性代数（经管类）	4	笔试	
	4	13887	经济学原理（中级）	6	笔试	
	5	13683	管理学原理（中级）	6	笔试	
	6	13140	财务会计（中级）	6	笔试	
	7	00207	高级财务管理	6	笔试	
	8	13316	财务分析	3	笔试	
		13317	财务分析（实践）	2	实践	
	9	08119	管理会计	5	笔试	
	10	13000	英语（专升本）	7	笔试	
	11	00103	证券投资学	5	笔试	
	12	14033	内部控制与风险管理	5	笔试	
	13	14093	全面预算	5	笔试	
	14	00158	资产评估	4	笔试	
15	06999	毕业论文	不计学分	实践		
总学分				70		

财务管理（专升本）专业课程替换表

专业代码：120204

新专业计划				老专业计划				替换规则
序号	课程代码	课程名称	学分	序号	课程代码	课程名称	学分	
1	03708	中国近现代史纲要	3	1	03708	中国近现代史纲要	2	对应替换
2	03709	马克思主义基本原理概论	3	2	03709	马克思主义基本原理概论	4	
3	13000	英语（专升本）	7	3	00015	英语（二）	14	
4	00158	资产评估	4	4	00158	资产评估	4	
5	06999	毕业论文	不计学分	5	06999	毕业论文	不计学分	
6	04184	线性代数（经管类）	4	6	06268	工程数学	10	
7	13887	经济学原理（中级）	6	7	00009	政治经济学（财经类）	6	
8	13683	管理学原理（中级）	6	8	00051	管理系统中计算机应用	3	
					00052	管理系统中计算机应用（实践）	1	
9	13140	财务会计（中级）	6	9	00159	高级财务会计	6	
10	00207	高级财务管理	6	10	05292	基本建设财务管理	5	
11	13316	财务分析	3	11	00161	财务报表分析（一）	5	
	13317	财务分析（实践）	2					
12	08119	管理会计	5	12	06214	西方财务管理	5	
13	00103	证券投资学	5	13	05293	国际工程与建设项目管理	4	
14	14033	内部控制与风险管理	5	14	00162	会计制度设计	5	
15	14093	全面预算	5	15	05294	税务筹划理论与实务	4	
总学分			70	总学分			74	

财务管理（专升本）专业衔接计划设置表

专业代码：120204

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分	
统考课程	1	00207	高级财务管理	6	
	2	08119	管理会计	5	
	3	00103	证券投资学	5	
	4	14033	内部控制与风险管理	5	
	5		13316	财务分析	3
			13317	财务分析（实践）	2
	6	14093	全面预算	5	
衔接课程	7	13887	经济学原理（中级）	6	
	8	13683	管理学原理（中级）	6	
	9	13140	财务会计（中级）	6	
	10	00158	资产评估	4	
学分互认课程	11	03708	中国近现代史纲要	3	
	12	03709	马克思主义基本原理概论	3	
	13	13000	英语（专升本）	7	
	14	04184	线性代数（经管类）	4	
	15	06999	毕业论文	不计学分	
总学分				70	

人力资源管理（专升本）

专业代码：120206

专业名称：人力资源管理

培养目标：

本专业培养理想信念坚定，德、智、体、美、劳全面发展，具有较高的科学文化素养、职业道德水准、创新创业能力和社会责任感，适应社会和经济发展的需要，具备管理、经济、法律的基本知识，有一定的数学思维能力，掌握人力资源管理的基本理论、知识和技能，能够在政府部门、企事业单位从事人员招聘、培训、绩效管理、薪酬管理、劳动关系管理等方面工作的应用型专门人才。

培养要求：

本专业要求掌握管理学、经济学和现代人力资源管理的基本理论、基本知识和基本方法，具备人力资源管理方法与技能，具有较强的分析、解决实际问题的能力。主要包括：

- 1.掌握管理学、经济学和现代人力资源管理的基本理论和基本知识；
- 2.掌握人力资源管理定性、定量分析基本方法，人员招聘、培训、绩效考核、薪酬管理的操作技能和管理实践能力；
- 3.具有一定的数学基础，熟练使用相关办公、统计和信息管理系统的能力；

4.掌握一门外语，具有较好的公文写作、沟通交流和语言表达能力；

5.熟悉国家人力资源管理领域的方针政策和法律法规；

6.了解人力资源管理的理论前沿与发展动态；

7.具备对新知识、新技能的学习能力和一定的创新创业能力。

主干学科：工商管理、法学、公共管理

课程设置要求：

本专业考试课程不得少于 14 门，总学分不得少于 70 学分。

实践性环节及要求：

1.含实践的课程及实践所占学分：管理系统中计算机应用（1）、劳动关系与劳动法（2）、人力资源管理高级实验（4）。

2.毕业论文。

其他说明：无

人力资源管理（专升本）专业课程设置表

专业代码：120206

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分	考核方式	备注
必设课程	1	03708	中国近现代史纲要	2	笔试	
	2	03709	马克思主义基本原理概论	4	笔试	
	3	13000	英语（专升本）	7	笔试	
	4	04184	线性代数（经管类）	4	笔试	
	5	13887	经济学原理（中级）	6	笔试	
	6	13683	管理学原理（中级）	6	笔试	
	7	00051	管理系统中计算机应用	3	笔试	
		00052	管理系统中计算机应用（实践）	1	实践	
	8	14112	人员素质测评理论与方法	5	笔试	
	9	13811	绩效管理	6	笔试	
	10	13967	劳动关系与劳动法	4	笔试	
		13968	劳动关系与劳动法（实践）	2	实践	
	11	06091	薪酬管理	6	笔试	
	12	14106	人力资源管理高级实验（实践）	4	实践	
13	06092	工作分析	4	笔试		
14	14056	培训与人力资源开发	6	笔试		
	15	06999	毕业论文	不计学分	实践	
总学分				70		

人力资源管理（专升本）专业课程替换表

专业代码：120206

新专业计划				老专业计划				替换规则
序号	课程代码	课程名称	学分	序号	课程代码	课程名称	学分	
1	03708	中国近现代史纲要	2	1	03708	中国近现代史纲要	2	对应替换
2	03709	马克思主义基本原理概论	4	2	03709	马克思主义基本原理概论	4	
3	00051	管理系统中计算机应用	3	3	00052	管理系统中计算机应用	2	
	00052	管理系统中计算机应用（实践）	1		00051	管理系统中计算机应用（实践）	2	
4	14112	人员素质测评理论与方法	5	4	06090	人员素质测评理论与方法	6	
5	06091	薪酬管理	6	5	06091	薪酬管理	6	
6	06092	工作分析	4	6	06092	工作分析	4	
7	06999	毕业论文	不计学分	7	06999	毕业论文	不计学分	
8	13967	劳动关系与劳动法	4	8	06089	劳动关系与劳动法	6	
	13968	劳动关系与劳动法（实践）	2					
9	14056	培训与人力资源开发	6	9	16093	人力资源开发与管理	6	
10	13683	管理学原理（中级）	6	10	00054	管理学原理	6	
11	13000	英语（专升本）	7	11	00015	英语（二）	14	
12	13887	经济学原理（中级）	4	12	00182	公共关系学	4	
13	04184	线性代数（经管类）	6	13	00041	基础会计学	5	
14	13811	绩效管理	6	14	06088	管理思想史	9	
15	14106	人力资源管理高级实验（实践）	4	15				
总学分			70	总学分			76	

人力资源管理（专升本）专业衔接计划设置表

专业代码：120206

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分
统考 课程	1	13811	绩效管理	6
	2	06092	工作分析	4
	3	14056	培训与人力资源开发	6
	4	06091	薪酬管理	6
	5	13967	劳动关系与劳动法	4
		13968	劳动关系与劳动法（实践）	2
6	14112	人员素质测评理论与方法	5	
衔接 课程	7	14106	人力资源管理高级实验（实践）	4
	8	00051	管理系统中计算机应用	3
		00052	管理系统中计算机应用（实践）	1
	9	13683	管理学原理（中级）	6
	10	13887	经济学原理（中级）	6
学分 互认 课程	11	03708	中国近现代史纲要	2
	12	03709	马克思主义基本原理概论	4
	13	13000	英语（专升本）	7
	14	04184	线性代数（经管类）	4
	15	06999	毕业论文	不计学分
总学分				70

农林经济管理（专升本）

专业代码：120301

专业名称：农林经济管理

培养目标：

本专业培养理想信念坚定，德、智、体、美、劳全面发展，具有较高的科学文化素养、职业道德水准、创新创业能力和社会责任感，适应社会和经济发展的需要，掌握农林经济管理基本理论、专业技能和方法，了解本专业理论前沿和发展动态，熟悉国家农业农村经济发展，尤其是乡村振兴战略的方针、政策，能在各级政府部门、企事业单位从事农业经济管理、项目管理与科技成果推广等工作的应用型人才。

培养要求：

本专业要求掌握经济学和管理学的基本理论和基本知识，熟悉国家有关农业农村政策和法规，能够熟练应用农林经济管理、技术经济分析、农村发展规划等专业理论和方法，具备分析解决农业农村经济生活中的经营管理、市场分析、科学决策等问题的基本能力。主要包括：

- 1.掌握经济与管理学科的基本理论、基本知识；
- 2.掌握新时代农业农村改革发展新趋势、新特征、新要求，把握实施乡村振兴战略的总目标；
- 3.具有农业农村行政企业管理、科技成果推广应用的基本能力，以及较强的沟通协调和创新思维能力；

- 4.熟悉国家新时代农业发展领域的政策和法规；
- 5.了解农林经济管理的前沿理论、农业农村应用前景、农经发展动态、行业需求以及国际发展趋势；
- 6.具有一定的从事农林经济管理基础的科学研究能力，满足生产第一线或农村基层工作需求；
- 7.具备对新知识、新技能的学习能力和一定的创新能力。

主干学科：农林经济管理、应用经济学

课程设置要求：

本专业考试课程不得少于 15 门，总学分不得少于 74 学分。

实践性环节及要求：

- 1.含实践的课程及实践所占学分：电子商务概论（2）。
- 2.毕业论文。毕业论文选题范围限于农林经济管理专业涵盖的所有领域，选题性质可为管理学，也可为公共管理学和经济学等，论文体裁可为学术论文、案例分析、调研报告等。

其他说明：

参加本专业相关课程学习需具有管理学、经济学等本专业所需的基础知识。

农林经济管理（专升本）专业课程设置表

专业代码：120301

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分	考核方式	备注
必设课程	1	03708	中国近现代史纲要	2	笔试	
	2	03709	马克思主义基本原理概论	4	笔试	
	3	13683	管理学原理（中级）	6	笔试	
	4	14048	农业经济学	6	笔试	
	5	00134	农业统计学	4	笔试	
	6	14050	农业企业管理学	5	笔试	
	7	14049	农业农村政策学	4	笔试	
	8	08988	农产品营销学	4	笔试	
	9	12658	农村金融学	4	笔试	
	10	03353	资源与环境经济学	5	笔试	
	11	13000	英语（专升本）	7	笔试	
	12	00896	电子商务概论	4	笔试	
		00897	电子商务概论(实践)	2	实践	
	13	14043	农村发展规划	6	笔试	
	14	00209	社会经济调查方法与应用	6	笔试	
15	14046	农业技术经济学	5	笔试		
	16	06999	毕业论文	不计学分	实践	
总学分				74		

农林经济管理（专升本）专业课程替换表

专业代码：120301

新专业计划				老专业计划				替换规则
序号	课程代码	课程名称	学分	序号	课程代码	课程名称	学分	
1	03708	中国近现代史纲要	2	1	03708	中国近现代史纲要	2	对应替换
2	03709	马克思主义基本原理概论	4	2	03709	马克思主义基本原理概论	4	
3	00134	农业统计学	4	3	00134	农业统计学	4	
4	14049	农业农村政策学	4	4	00129	农业政策学（一）	6	
5	13683	管理学原理（中级）	6	5	0054	管理学原理	6	
6	06999	毕业论文	不计学分	6	06999	毕业论文	不计学分	
7	13000	英语（专升本）	7	7	00015	英语（二）	14	
8	14048	农业经济学	6	8	09469	财经应用写作	7	
9	14050	农业企业管理学	5	9	09470	创业理论与实务	7	
10	12658	农村金融学	4					
11	03353	资源与环境经济学	5	10	00053	对外经济管理概论	5	
12	00896	电子商务概论	4	11	00051	管理系统中的计算机应用	3	
	00897	电子商务概论(实践)	2		00052	管理系统中计算机应用（实践）	1	
13	14046	农业技术经济学	5	12	00128	农业技术经济学（一）	6	
14	08988	农产品营销学	4					
15	14043	农村发展规划	6	13	00127	农学概论	6	
16	00209	社会经济调查方法与应用	6	14	00130	作物栽培学（一）	5	
总学分			74	总学分			76	

农林经济管理（专升本）专业衔接计划设置表

专业代码：120301

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分
统考课程	1	14043	农村发展规划	6
	2	14046	农业技术经济学	5
	3	14049	农业农村政策学	4
	4	00209	社会经济调查方法与应用	6
	5	00134	农业统计学	4
衔接课程	6	08988	农产品营销学	4
	7	14050	农业企业管理学	5
	8	12658	农村金融学	4
	9	03353	资源与环境经济学	5
	10	00896	电子商务概论	4
		00897	电子商务概论(实践)	2
	11	14048	农业经济学	6
	12	13683	管理学原理（中级）	6
学分互认课程	13	13000	英语（专升本）	7
	14	03709	马克思主义基本原理概论	4
	15	03708	中国近现代史纲要	2
	16	06999	毕业论文	不计学分
总学分				74

行政管理（专升本）

专业代码：120402

专业名称：行政管理

培养目标：

本专业培养理想信念坚定，德、智、体、美、劳全面发展，具有较高的科学文化素养、职业道德水准、创新创业能力和社会责任感，适应社会和经济发展的需要，掌握行政管理的基本理论、基本知识和基本方法，能在党政机关、企事业单位、社会团体等从事行政管理工作的应用型人才。

培养要求：

本专业要求具有较高的政治修养和道德修养，掌握行政管理的基本理论和基本知识，具有从事行政管理工作的基本技能，具有在国家机关、社会团体、企事业单位等从事行政工作的基本能力。主要包括：

- 1.具有较好的政治修养和道德修养，具有国际视野、公共情怀和公共精神；
- 2.掌握公共管理、行政管理的基本理论和基本知识，了解公共管理、行政管理的发展动态和发展趋势；
- 3.掌握行政管理的基本方法和基本技能，具有较强的语言表达能力；
- 4.熟悉党和国家的方针政策和法律法规，熟悉当代中国的政府治理体系；

5.树立效率、创新、服务、公正、民主、法治等政府治理理念；

6.具有一定的科学研究和实际工作能力，满足党政机关、企事业单位、社会团体等的实际工作需求。

主干学科：公共管理、政治学

课程设置要求：

本专业考试课程不得少于 14 门，总学分不得少于 70 学分。

实践性环节及要求：

毕业论文。

其他说明：无

行政管理（专升本）专业课程设置表

专业代码：120402

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分	考核方式	备注
必 设 课 程	1	03708	中国近现代史纲要	2	考试	
	2	03709	马克思主义基本原理概论	4	考试	
	3	14660	政治学原理	6	考试	
	4	07816	公共行政学	4	考试	
	5	10999	公共政策分析	6	考试	
	6	05722	公共经济学	5	考试	
	7	03450	公共部门人力资源管理	6	考试	
	8	00261	行政法学	5	考试	
	9	13000	英语（专升本）	7	考试	
	10	00510	秘书实务	6	考试	
	11	00322	中国行政史	5	考试	
	12	00315	当代中国政治制度	6	考试	
	13	00319	行政组织理论	4	考试	
	14	01848	公务员制度	4	考试	
	15	06999	毕业论文	不计学分	实践	
总学分				70		

行政管理（专升本）专业课程替换表

专业代码：120402

新专业计划				老专业计划				替换规则
序号	课程代码	课程名称	学分	序号	课程代码	课程名称	学分	
1	03708	中国近现代史纲要	2	1	03708	中国近现代史纲要	2	对应替换
2	03709	马克思主义基本原理概论	4	2	03709	马克思主义基本原理概论	4	
3	00315	当代中国政治制度	6	3	00315	当代中国政治制度	6	
4	00261	行政法学	5	4	00261	行政法学	5	
5	00319	行政组织理论	4	5	00319	行政组织理论	4	
6	01848	公务员制度	4	6	01848	公务员制度	4	
7	06999	毕业论文	不计学分	7	06999	毕业论文	不计学分	
8	13000	英语（专升本）	7	8	00015	英语（二）	14	
9	00510	秘书实务	6	9	00320	领导科学	4	
10	10999	公共政策分析	6	10	00318	公共政策	4	
11	14660	政治学原理	6	11	00316	西方政治制度	6	
12	07816	公共行政学	4					
13	05722	公共经济学	5	12	00024	普通逻辑	4	选择替换
14	03450	公共部门人力资源管理	6	13	00034	社会学概论	6	
15	00322	中国行政史	5	14	00067	财务管理学	6	
				15	00321	中国文化概论	5	
				16	00322	中国行政史	5	
				17	00323	西方行政学说史	4	
总学分			70	总学分			≥66	

说明：

1. 选择替换关系中，老计划第 12-17 门课程，任意 1 门课程替换新计划第 13-15 门课程中的 1 门。

行政管理（专升本）专业衔接计划设置表

专业代码：120402

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分
统考课程	1	14660	政治学原理	6
	2	00261	行政法学	5
	3	01848	公务员制度	4
	4	00315	当代中国政治制度	6
	5	00319	行政组织理论	4
衔接课程	6	03450	公共部门人力资源管理	6
	7	07816	公共行政学	4
	8	10999	公共政策分析	6
	9	05722	公共经济学	5
	10	00322	中国行政史	5
	11	00510	秘书实务	6
学分互认课程	12	03708	中国近现代史纲要	2
	13	03709	马克思主义基本原理概论	4
	14	13000	英语（专升本）	7
	15	06999	毕业论文	不计学分
总学分				70

电子商务（专升本）

专业代码：120801

专业名称：电子商务

培养目标：

本专业培养理想信念坚定，德、智、体、美、劳全面发展，具有较高的科学文化素养、职业道德水准、创新创业能力和社会责任感，适应社会和经济发展的需要，具有经济与管理理论基础和系统的电子商务专业知识，掌握现代信息技术的基本技能，熟悉电子商务实务运作，获得电子商务和移动商务技术与运营基本训练，熟悉电商发展新趋势，能够从事电子商务运作与管理等方面工作的应用型人才。

培养要求：

本专业要求掌握电子商务及现代信息技术、管理学、经济学的基本理论和基本知识，具有电子商务业务操作与经营管理的基本技能，具备综合运用所学知识分析和解决电子商务系统开发、运营与管理等方面问题的实际能力。主要包括：

1.掌握计算机科学与技术、现代经济管理学科的基本理论、基本方法、基本技术，获得科学思维和科学研究的基本训练；

2.掌握电子商务开发、应用、管理和运营的知识，具备一定的电子商务实践能力，具有电子商务以及移动商务新媒体的实际运作能力；

3.熟悉国家电子商务领域的方针政策和法律法规，以及相关国际惯例与规则；

4.了解电子商务的理论前沿和发展动态；

5.掌握文献检索、资料查询、统计分析的基本方法；

6.具备对新知识、新技能的学习能力和一定的创新创业能力。

主干学科：工商管理、计算机、经济学

课程设置要求：

本专业考试课程不得少于 14 门，总学分不得少于 73 学分。

实践性环节及要求：

1.含实践的课程及实践所占学分：电子商务与现代物流（3）、电子商务系统分析与设计（3）、网络营销与策划（2）、网络支付与安全（2）、电子商务与金融（3）、互联网数据库（3）、电子商务安全导论（2）、电子商务网站设计原理（3）。

2.毕业论文。

其他说明：

参加本专业相关课程学习需具有信息管理、电子商务概论等本专业所需的基础知识。

电子商务（专升本）专业课程设置表

专业代码：120801

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分	考核方式	备注
必设课程	1	03708	中国近现代史纲要	3	笔试	
	2	03709	马克思主义基本原理概论	3	笔试	
	3	13000	英语（专升本）	7	笔试	
	4	04184	线性代数（经管类）	4	笔试	
	5	13887	经济学原理（中级）	6	笔试	
	6	13683	管理学原理（中级）	6	笔试	
	7	00915	电子商务与现代物流	3	笔试	
		00916	电子商务与现代物流（实践）	3	实践	
	8	13477	电子商务系统分析与设计	3	笔试	
		13478	电子商务系统分析与设计（实践）	3	实践	
	9	00908	网络营销与策划	3	笔试	
		00909	网络营销与策划（实践）	2	实践	
	10	14350	网络支付与安全	2	笔试	
		14351	网络支付与安全（实践）	2	实践	
	11	00913	电子商务与金融	3	笔试	
00914		电子商务与金融（实践）	3	实践		
12	00911	互联网数据库	3	笔试		
	00912	互联网数据库（实践）	3	实践		
13	00997	电子商务安全导论	3	笔试		
	00998	电子商务安全导论（实践）	2	实践		
14	00906	电子商务网站设计原理	3	笔试		
	00907	电子商务网站设计原理（实践）	3	实践		
15	06999	毕业论文	不计学分	实践		
总学分				73		

电子商务（专升本）专业课程替换表

专业代码：120801

新专业计划				老专业计划				替换规则
序号	课程代码	课程名称	学分	序号	课程代码	课程名称	学分	
1	03708	中国近现代史纲要	3	1	03708	中国近现代史纲要	2	对应替换
2	03709	马克思主义基本原理概论	3	2	03709	马克思主义基本原理概论	4	
3	00915	电子商务与现代物流	3	3	00915	电子商务与现代物流	3	
	00916	电子商务与现代物流（实践）	3		00916	电子商务与现代物流（实践）	3	
4	00908	*网络营销与策划	3	4	00908	网络营销与策划	3	
	00909	*网络营销与策划（实践）	2		00909	网络营销与策划（实践）	2	
5	00913	电子商务与金融	3	5	00913	电子商务与金融	3	
	00914	电子商务与金融（实践）	3		00914	电子商务与金融（实践）	3	
6	00911	互联网数据库	3	6	00911	互联网数据库	3	
	00912	互联网数据库（实践）	3		00912	互联网数据库（实践）	3	
7	00997	电子商务安全导论	3	7	00997	电子商务安全导论	3	
	00998	电子商务安全导论（实践）	2		00998	电子商务安全导论（实践）	2	
8	00906	电子商务网站设计原理	3	8	00906	电子商务网站设计原理	3	
	00907	电子商务网站设计原理（实践）	3		00907	电子商务网站设计原理（实践）	3	

9	06999	毕业论文	不计学分	9	06999	毕业论文	不计学分
10	13000	英语（专升本）	7	10	00015	英语（二）	14
11	13887	经济学原理（中级）	6	11	00995	商法（二）	5
12	13477	电子商务系统分析与设计	3	12	00996	电子商务法概论	6
	13478	电子商务系统分析与设计（实践）	3				
13	14350	网络支付与安全	2	13	00910	网络经济与企业管理	6
	14351	网络支付与安全（实践）	2				
14	13683	管理学原理（中级）	6	14	00994	数量方法（二）	6
15	04184	线性代数（经管类）	4				
总学分			73	总学分			77

电子商务（专升本）专业衔接计划设置表

专业代码：120801

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分
统考课程	1	00915	电子商务与现代物流	3
		00916	电子商务与现代物流（实践）	3
	2	00908	网络营销与策划	3
		00909	网络营销与策划（实践）	2
	3	14350	网络支付与安全	2
		14351	网络支付与安全（实践）	2
	4	00913	电子商务与金融	3
		00914	电子商务与金融（实践）	3
	5	00906	电子商务网站设计原理	3
		00907	电子商务网站设计原理（实践）	3
衔接课程	6	13887	经济学原理（中级）	6
	7	13683	管理学原理（中级）	6
	8	13477	电子商务系统分析与设计	3
		13478	电子商务系统分析与设计（实践）	3
	9	00911	互联网数据库	3
		00912	互联网数据库（实践）	3
	10	00997	电子商务安全导论	3
		00998	电子商务安全导论（实践）	2
学分互认课程	11	03708	中国近现代史纲要	3
	12	03709	马克思主义基本原理概论	3
	13	13000	英语（专升本）	7
	14	04184	线性代数（经管类）	4
	15	06999	毕业论文	不计学分
总学分				73

旅游管理（专升本）

专业代码：120901K

专业名称：旅游管理

培养目标：

本专业培养具有较高的文化素养和较强的社会责任感，适应现代旅游业发展需要，具备较高的现代管理理论素养和系统的旅游管理专业知识，具有国际视野、创新意识、创业精神和实践能力，能够在各类旅游相关企业事业单位以及教育研究机构从事经营、管理、策划、咨询、服务等方面工作的应用型复合型人才。

培养要求：

本专业要求掌握旅游管理方面的基本理论和基本知识，获得旅游经营管理方面的基本训练，具备分析和解决旅游管理问题的基本能力。主要包括：

- 1.掌握旅游管理的基本理论、基本知识；
- 2.掌握科学的学习和思维方法，具有运用旅游管理文献资料和相关理论分析、解决问题的能力及一定的创新思维能力；
- 3.熟悉国家旅游领域的方针政策和法律法规；
- 4.了解国内外旅游业和现代服务业的发展趋势；
- 5.具备良好的外语基础和一定的国际交流能力；
- 6.掌握创业的基本原理和方法，具有一定的实际工作基

基础和创业能力。

主干学科：工商管理、经济学

课程设置要求：

本专业考试课程不得少于 14 门，总学分不得少于 70 学分。考试课程相关的实践考核环节部分不单独计入课程总门数。

实践性环节及要求：

1.含实践的课程及实践所占学分：旅游接待业（2）、旅游资源规划与开发（2）、民族文化概论（5）。

2.毕业论文。

其他说明：

参加本专业相关课程学习需具有管理学、旅游学概论等本专业所需的基础知识。

旅游管理（专升本）专业课程设置表

专业代码：120901K

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分	考核方式	备注
必设课程	1	03708	中国近现代史纲要	2	笔试	
	2	03709	马克思主义基本原理概论	4	笔试	
	3	13000	英语（专升本）	7	笔试	
	4	04184	线性代数（经管类）	4	笔试	
	5	13887	经济学原理（中级）	6	笔试	
	6	13683	管理学原理（中级）	6	笔试	
	7	13996	旅游接待业	3	笔试	
		13997	旅游接待业（实践）	2	实践	
	8	14000	旅游目的地管理	5	笔试	
	9	14002	旅游消费者行为	6	笔试	
	10	14003	旅游资源规划与开发	3	笔试	
		14004	旅游资源规划与开发（实践）	2	实践	
	11	00058	市场营销学	5	笔试	
	12	01868	民族文化概论	5	实践	
13	03533	旅游策划	6	笔试		
14	00198	旅游企业投资与管理	4	笔试		
	15	06999	毕业论文	不计学分	实践	
总学分				70		

旅游管理（专升本）专业课程替换表

专业代码：120901K

新专业计划				老专业计划				替换规则
序号	课程代码	课程名称	学分	序号	课程代码	课程名称	学分	
1	03708	中国近现代史纲要	2	1	03708	中国近现代史纲要	2	对应替换
2	03709	马克思主义基本原理概论	4	2	03709	马克思主义基本原理概论	4	
3	01868	民族文化概论	5	3	01868	民族文化概论（实践）	5	
4	00198	旅游企业投资与管理	4	4	00198	旅游企业投资与管理	4	
5	00058	市场营销学	5	5	00058	市场营销学	5	
6	06999	毕业论文	不计学分	6	06999	毕业论文	不计学分	
7	13683	管理学原理（中级）	6	7	00054	管理学原理	6	
8	14003	旅游资源规划与开发	3	8	00197	旅游资源规划与开发	5	
	14004	旅游资源规划与开发（实践）	2					
9	13000	英语（专升本）	7	9	00196	专业英语	12	
10	04184	线性代数（经管类）	4	10	00067	财务管理学	6	
11	13887	经济学原理（中级）	6	11	00053	对外经济管理概论	5	
12	13996	旅游接待业	3	12	00051	管理系统中计算机应用	3	
	13997	旅游接待业（实践）	2		00052	管理系统中计算机应用（实践）	1	
13	14000	旅游目的地管理	5	13	00199	中外民俗	4	
14	14002	旅游消费者行为	6	14	00152	组织行为学	4	
15	03533	旅游策划	6	15	06011	旅游学概论	4	
				16	00200	客源国概况	4	
总学分			70	总学分			74	

旅游管理（专升本）专业衔接计划设置表

专业代码：120901K

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分
统考课程	1	14000	旅游目的地管理	5
	2	14003	旅游资源规划与开发	3
		14004	旅游资源规划与开发（实践）	2
	3	01868	民族文化概论	5
	4	03533	旅游策划	6
	5	00198	旅游企业投资与管理	4
衔接课程	6	00058	市场营销学	5
	7	13996	旅游接待业	3
		13997	旅游接待业（实践）	2
	8	13887	经济学原理（中级）	6
	9	13683	管理学原理（中级）	6
10	14002	旅游消费者行为	6	
学分互认课程	11	13000	英语（专升本）	7
	12	03708	中国近现代史纲要	2
	13	03709	马克思主义基本原理概论	4
	14	04184	线性代数（经管类）	4
	15	07999	毕业论文	不计学分
总学分				70

动画（专升本）

专业代码：130310

专业名称：动画

培养目标：

本专业培养具有社会主义核心价值观、良好职业道德和人文素养，具备动画设计的基础知识与应用能力，能在动画、游戏、数字媒体和广告等领域从事动画设计及制作、衍生品开发、项目策划和营销等岗位工作的应用型、复合型专门人才。

培养要求：

本专业要求掌握动画设计、动画制作、动画策划与营销等方面的基本理论和基本知识，具备动画设计师的基本素养与技能，具有在动画、游戏、数字媒体或广告等领域开展艺术创作所需的实践能力。主要包括：

1.掌握相关的人文社科及自然科学知识，具有动画艺术创作及设计应用学科的基本理论、基本知识；

2.掌握动画艺术创作及动画设计应用行业必需的原画设计、角色造型设计、场景设计、分镜绘制、设计稿等基本技能；

3.掌握合成、剪辑等影视后期技术，以及常用的二维、三维数字动画软件的操作能力；

4.具有在动画、漫画、游戏、数字媒体或广告公司从事

动画设计与制作、创意开发、市场应用、运行管理等方面工作的管理或实践能力；

5.了解动画艺术的发展历史和艺术流派以及动画制作技术的发展动态，适应动、漫、游和新媒体行业的人才培养需求；

6.具备对新知识、新技能的学习能力和一定的创新意识，具有计算机应用能力，初步掌握一门外语；

7.熟悉国家动画设计与动画产业的基本政策和法规。

主干学科：艺术学（戏剧与影视学类）

课程设置要求：

本专业考试课程不得少于 13 门，总学分不得少于 72 学分。考试课程相关的实践考核环节部分不单独计入课程总门数。

实践性环节及要求：

1.含实践的课程及实践所占学分：原画设计（3）、分镜设计（3）、角色造型设计（3）、动画剪辑与合成（3）、场景设计（3）、三维动画设计（4）。

3.毕业设计。

其他说明：无

动画（专升本）专业课程设置表

专业代码：130310

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分	考核方式	备注
必 设 课 程	1	03708	中国近现代史纲要	2	笔试	
	2	03709	马克思主义基本原理概论	4	笔试	
	3	13489	动画概论	5	笔试	
	4	14629	原画设计	3	笔试	
		14630	原画设计（实践）	3	实践	
	5	13552	分镜设计	3	笔试	
		13553	分镜设计（实践）	3	实践	
	6	13852	角色造型设计	3	笔试	
		13853	角色造型设计（实践）	3	实践	
	7	13490	动画剪辑与合成	3	笔试	
		13491	动画剪辑与合成（实践）	3	实践	
	8	07189	视听语言	6	笔试	
	9	13000	英语（专升本）	7	笔试	
	10	13343	场景设计	3	笔试	
13344		场景设计（实践）	3	实践		
11	14129	三维动画设计	3	笔试		
	14130	三维动画设计（实践）	4	实践		
12	13486	动画策划与营销	5	笔试		
13	13485	动画编剧	6	笔试		
14	07999	毕业设计	不计学分	实践		
总学分				72		

动画（专升本）专业课程替换表

专业代码：130310

新专业计划				老专业计划			
序号	课程代码	课程名称	学分	序号	课程代码	课程名称	学分
1	03708	中国近现代史纲要	2	1	3708	中国近现代史纲要	2
2	03709	马克思主义基本原理概论	4	2	3709	马克思主义基本原理概论	4
3	07999	毕业设计	不计学分	3	07999	毕业设计	不计学分
4	13000	英语（专升本）	7	4	00015	英语（二）	14
5	13489	动画概论	5	5	04850	素描（实践）	4
6	14629	原画设计	3	6	04505	原画设计（实践）	4
	14630	原画设计（实践）	3				
7	13552	分镜设计	3	7	04849	色彩（实践）	5
	13553	分镜设计（实践）	3				
8	13852	角色造型设计	3	8	03432	动画剧本创作（实践）	3
	13853	角色造型设计（实践）	3				
9	7189	视听语言	6	9	01941	动画制作（一）（实践）	5
10	13343	场景设计	3	10	01129	动画分镜头设计（含场景设计）	5
	13344	场景设计（实践）	3				
11	14129	三维动画设计	3	11	00692	计算机辅助图形设计（实践）	4
	14130	三维动画设计（实践）	4				

12	13486	动画策划与营销	5	12	01687	动漫设计原理与技法（实践）	5
13	13490	动画剪辑与合成	3	13	04504	动画运动规律	3
	13491	动画剪辑与合成（实践）	3		04505	动画运动规律（实践）	4
14	13485	动画编剧	6	14	01940	影片后期制作	4
				15	01946	灯光及材质贴图制作	3
总学分			72	总学分			69

动画（专升本）专业衔接计划设置表

专业代码：130310

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分
统考课程	1	13489	动画概论	5
	2	14629	原画设计	3
		14630	原画设计（实践）	3
	3	13552	分镜设计	3
		13553	分镜设计（实践）	3
	4	13852	角色造型设计	3
		13853	角色造型设计（实践）	3
5	7189	视听语言	6	
衔接课程	6	13343	场景设计	3
		13344	场景设计（实践）	3
	7	14129	三维动画设计	3
		14130	三维动画设计（实践）	4
	8	13490	动画剪辑与合成	3
		13491	动画剪辑与合成（实践）	3
	9	13485	动画编剧	6
10	13486	动画策划与营销	5	
学分互认课程	11	03708	中国近现代史纲要	2
	12	03709	马克思主义基本原理概论	4
	13	13000	英语（专升本）	7
	14	07999	毕业设计	不计学分
总学分				72

环境设计（专升本）

专业代码：130503

专业名称：环境设计

培养目标：

本专业培养理想信念坚定，德、智、体、美、劳全面发展，具有较高的科学文化素养、职业道德水准、创新创业能力和社会责任感，适应社会和经济发展的需要，具备环境设计专业相关方向（如建筑室内设计、园林景观设计、室内外家具设计、公共环境设施设计、室内陈设设计、室内外照明设计等）的方案设计能力和深化设计能力，能在设计单位、施工单位及生产单位从事主创设计和管理等方面工作的应用型专门人才。

培养要求：

本专业要求掌握环境设计专业相关方向的基础理论、设计方法、技术要求和设计规范等相关知识，掌握专项设计能力和综合设计能力，具备各类专业设计应用软件的基本操作技能。主要包括：

- 1.掌握环境设计的基本理论、基本知识；
- 2.掌握建筑室内设计或园林景观设计以及对应相关的家具设计、设施设计、陈设设计、照明设计等的基础理论和基本知识；
- 3.具备建筑室内设计或园林景观设计以及对应相关的家

具设计、设施设计、陈设设计、照明设计等深化设计能力或技术设计能力；

- 4.掌握与本专业相关的设计规范和制图规范；
- 5.具备设计表达和施工图设计能力；
- 6.掌握设计表达、设计沟通和设计组织能力；
- 7.熟悉国家环境设计领域的相关政策与法规；
- 8.具备对新知识、新技能的学习能力和一定的创新能力。

主干学科：艺术学、设计学、建筑学

课程设置要求：

本专业考试课程不得少于 13 门，总学分不得少于 72 学分

实践性环节及要求：

1.含实践的课程及实践所占学分：商业建筑室内设计(6)、计算机辅助设计(5)、工程实习(8)。

2.毕业设计。

其他说明：

参加本专业相关课程学习需具有设计概论、人体工程学应用、形态与空间造型等本专业所需的基础知识。

环境设计（专升本）专业课程设置表

专业代码：130503

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分	考核方式	备注
必 设 课 程	1	03708	中国近现代史纲要	2	笔试	
	2	03709	马克思主义基本原理概论	4	笔试	
	3	05415	环境空间装饰设计	8	笔试	
	4	13740	环境行为与心理学	4	笔试	
	5	13685	光与色彩	4	笔试	
	6	14166	设计表达（环境设计）	4	笔试	
	7	13897	景观设计	8	笔试	
	8	14234	室内构造与材料学	6	笔试	
	9	14165	设计标准与规范	6	笔试	
	10	13000	英语（专升本）	7	笔试	
	11	05343	商业建筑室内设计	6	实践	
	12	04856	计算机辅助设计	5	实践	
	13	13643	工程实习（实践）	8	实践	
	14	06999	毕业论文	不计学分	实践	
总学分				72		

环境设计（专升本）专业课程替换表

专业代码：130503

新专业计划				老专业计划				替换规则
序号	课程代码	课程名称	学分	序号	课程代码	课程名称	学分	
1	03708	中国近现代史纲要	2	1	03708	中国近现代史纲要	2	对应替换
2	03709	马克思主义基本原理概论	4	2	03709	马克思主义基本原理概论	4	
3	13897	景观设计	8	3	05345	景观设计（实践）	6	
4	05343	商业建筑室内设计	6	4	05343	商业建筑室内设计	6	
5	04856	计算机辅助设计	5	5	05341	计算机室内设计绘图(CAD)	6	
6	06999	毕业论文	不计学分	6	06999	毕业论文	不计学分	
7	13000	英语（专升本）	7	7	00015	英语（二）	14	
8	05415	环境空间装饰设计	8	8	06216	中外建筑史	5	
9	13740	环境行为与心理学	4	9	05339	环境心理学	4	
10	13685	光与色彩	4	10	05344	餐饮建筑室内设计	6	
11	14166	设计表达（环境设计）	4	11	05342	室内环境与设备	6	
12	14234	室内构造与材料学	6	12	05340	室内空间组合与理论	6	
13	13643	工程实习（实践）	8	13	06217	人机工程学	3	
14	14165	设计标准与规范	6	14	00058	市场营销学	5	
总学分			72	总学分			73	

环境设计（专升本）专业衔接计划设置表

专业代码：130503

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分
统考课程	1	04856	计算机辅助设计（实践）	5
	2	13685	光与色彩	4
	3	13897	景观设计	8
	4	14234	室内构造与材料学	6
	5	05343	商业建筑室内设计	6
	6	13643	工程实习（实践）	8
衔接课程	7	13740	环境行为与心理学	4
	8	14165	设计标准与规范	6
	9	14166	设计表达（环境设计）	4
	10	05415	环境空间装饰设计	8
学分互认课程	11	03708	中国近现代史纲要	3
	12	03709	马克思主义基本原理概论	3
	13	13000	英语（专升本）	7
	14	06999	毕业论文	不计学分
总学分				72

产品设计（专升本）

专业代码：130504

专业名称：产品设计

培养目标：

本专业培养具有社会主义核心价值观、良好职业道德和人文素养，掌握产品设计的基本知识和专业技能，具有较强的实践能力和创新意识，能在产品设计研发机构、生产加工企业、设计管理部门及市场营销岗位从事产品开发实践、设计工程实施、设计策划与管理以及产品和服务商业化设计等方面工作的应用型人才。

培养要求：

本专业要求了解产品设计的基本理论和相关学科的基本知识，具有基本的设计美学素养和设计创新能力，掌握基础的产品设计表现技能和设计方法，具备对产品设计要素的分析、研究能力和设计创新的整合实践技能。主要包括：

- 1.具备从事产品设计专业相关工作所必需的文化基础知识；
- 2.了解产品设计学科的基本理论、基本知识和基本方法，对学科的发展有较全面的认识；
- 3.掌握产品设计的专业表达技能，具有计算机辅助产品设计的综合能力；
- 4.具有应用人机工程学的知识和方法对产品设计要素分

析的能力；

5.具备系统的分析产品设计要素的能力，掌握产品设计的基本程序与方法；

6.具备产品机能原理、材料与加工工艺、设计管理、市场分析的基本知识；

7.具有较强的社会责任感与良好的职业道德，具备设计伦理意识和健康价值观，掌握国家有关设计创新的知识产权政策和法规；

8.具备对新知识、新技能的学习能力和一定的创新创业能力。

主干学科： 艺术学

课程设置要求：

本专业考试课程不得少于 14 门，总学分不得少于 74 学分。考试课程相关的实践考核环节部分不单独计入课程总门数。

选设课程设置要求： 无

实践性环节及要求：

1.含实践的课程及实践所占学分：工业设计表现技法(4)、计算机辅助产品设计(5)、人机工程学应用(6)、产品设计程序与方法(3)、网页设计(6)。

2.在所设定的专业课程中，应根据课程内容和训练要求，安排必要的实践工作，如画图、草模型制作、人机关系测量、

计算机建模、用户观察和设计实践等。

3. 毕业设计。

其他说明：无



贵州省招生考试院



贵州省招生考试院

产品设计（专升本）专业课程设置表

专业代码：130504

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分	考核方式	备注
必 设 课 程	1	03708	中国近现代史纲要	2	笔试	
	2	03709	马克思主义基本原理概论	4	笔试	
	3	13658	工业设计史论	6	笔试	
	4	13657	工业设计表现技法（实践）	4	实践	
	5	13799	计算机辅助产品设计	5	笔试	
		13800	计算机辅助产品设计（实践）	5	实践	
	6	14101	人机工程学应用（实践）	6	实践	
	7	00699	材料加工和成型工艺	4	笔试	
	8	04851	产品设计程序与方法	2	笔试	
		04852	产品设计程序与方法（实践）	3	实践	
	9	00703	产品开发设计	8	笔试	
	10	04848	设计心理学	4	笔试	
	11	13000	英语（专升本）	7	笔试	
	12	04847	设计管理	4	笔试	
13	02897	企业经营战略与市场营销	4	笔试		
14	01040	网页设计（实践）	6	实践		
	15	07999	毕业设计	不计学分	实践	
总学分				74		

产品设计（专升本）专业课程替换表

专业代码：130504

新专业计划				老专业计划（环境艺术方向）				老专业计划（视觉传达设计方向）				替换规则
序号	课程代码	课程名称	学分	序号	课程代码	课程名称	学分	序号	课程代码	课程名称	学分	
1	03708	中国近现代史纲要	2	1	03708	中国近现代史纲要	2	1	03708	中国近现代史纲要	2	对应替换
2	03709	马克思主义基本原理概论	4	2	03709	马克思主义基本原理概论	4	2	03709	马克思主义基本原理概论	4	
3	13000	英语（专升本）	7	3	00015	英语（二）	14	3	00015	英语（二）	14	
4	13657	工业设计表现技法（实践）	4	4	00710	家具设计	6	4	01578	电脑动画设计（实践）	5	
5	14101	人机工程学应用（实践）	6	5	04029	公共环境设施设计	4	5	05546	系列书籍装帧设计	5	
6	01040	网页设计（实践）	6	6	05712	环境艺术设计（实践）	3	6	01040	网页设计	6	
7	00703	产品开发设计	8	7	01606	综合设计应用（实践）	8	7	01606	综合设计应用（实践）	8	
8	00699	材料加工和成型工艺	4	8	03817	模型制作（实践）	5	8	09236	编排设计	4	
9	13799	计算机辅助产品设计	5	9	05419	室外景观设计（实践）	8	9	00703	产品开发设计（实践）	8	
	13800	计算机辅助产品设计（实践）	5									

10	02897	企业经营战略与市场营销学	4	10	04462	设计心理学	6	10	04462	设计心理学	6
11	04848	设计心理学	4								
12	04847	设计管理	4	11	04026	设计美学	3	11	04026	设计美学	3
13	04851	产品设计程序与方法	2	12	05712	艺术设计基础	3	12	05712	艺术设计基础	3
	04852	产品设计程序与方法 (实践)	3								
14	13658	工业设计史论	6	13	05424	现代设计史	3	13	05424	现代设计史	3
15	06999	毕业设计	不计 学分	14	06999	毕业设计	不计 学分	14	06999	毕业设计	不计 学分
总学分			74	总学分			69	总学分			71

产品设计（专升本）专业衔接计划设置表

专业代码：130504

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分	备注
统考课程	1	13657	工业设计表现技法（实践）	4	
	2	14101	人机工程学应用（实践）	6	
	3	01040	网页设计（实践）	6	
	4	00703	产品开发设计	8	
	5	00699	材料加工和成型工艺	4	
衔接课程	6	13799	计算机辅助产品设计	5	
		13800	计算机辅助产品设计（实践）	5	
	7	04848	设计心理学	4	
	8	04847	设计管理	4	
	9	02897	企业经营战略与市场营销	4	
	10	04851	产品设计程序与方法	2	
		04852	产品设计程序与方法（实践）	3	
11	13658	工业设计史论	6		
学分互认课程	12	03708	中国近现代史纲要	2	
	13	03709	马克思主义基本原理概论	4	
	14	13000	英语（专升本）	7	
	15	06999	毕业设计	不计学分	
总学分				74	

建筑工程技术（专科）

专业代码：440301

专业名称：建筑工程技术

培养目标：

本专业培养理想信念坚定，德、智、体、美、劳全面发展，具有一定的科学文化水平，良好的人文素养、职业道德和创新意识，精益求精的工匠精神，较强的职业能力和可持续发展的能力，具备建筑工程技术专业必备的基本原理和基本知识，获得建筑工程技术的基本训练，能够在建筑施工企业从事施工员、质量员、安全员、资料员、材料员等方面工作的高素质技术技能人才。

培养要求：

本专业要求初步掌握房屋建造技术的基本原理和基本知识，具有建筑工程施工现场技术实施和组织的基本能力，具备建筑材料检测、建筑施工测量及其他主要工种操作的实践技能。主要包括：

- 1.初步掌握建筑工程学科的基本原理、基本知识；
- 2.具备建筑工程主要工种的工艺、操作知识等相关基本技能；
- 3.具有建筑工程技术、质量、安全、进度、成本及技术资料管理的基本能力，满足建筑施工企业相关岗位的工作需求；

- 4.熟悉国家建筑行业的基本政策和法规；
- 5.具备对新技术、新材料、新工艺、新设备的学习能力和一定的创新创业能力。

课程设置要求：

本专业考试课程不得少于 15 门，总学分不得少于 74 学分。

实践性环节及要求：

1.含实践的课程及实践所占学分：土木工程材料（1）、工程力学（土建）（1）、混凝土及砌体结构（1）、土力学及地基基础（1）、建筑施工（1）、计算机应用基础（2）、工程测量（3）、建筑材料及检测技术（5）。

接续本科专业举例： 土木工程、工程管理

建筑工程技术（专科）专业课程设置表

专业代码：440301

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分	考核方式	备注
必 设 课 程	1	03706	思想道德修养与法律基础	2	笔试	
	2	12656	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	4	笔试	
	3	00022	高等数学（工专）	7	笔试	
	4	08452	土木工程材料	4	笔试	
		08453	土木工程材料（实践）	1	实践	
	5	13636	工程力学（土建）	5	笔试	
		13637	工程力学（土建）（实践）	1	实践	
	6	13183	结构力学（专）	5	笔试	
	7	02396	混凝土及砌体结构	6	笔试	
		02397	混凝土及砌体结构（实践）	1	实践	
	8	13184	土力学及地基基础	3	笔试	
		13185	土力学及地基基础（实践）	1	实践	
	9	13186	建筑施工	6	笔试	
		13187	建筑施工（实践）	1	实践	
	10	13821	建筑工程施工质量管理	4	笔试	
11	00018	计算机应用基础	2	笔试		
	00019	计算机应用基础（实践）	2	实践		
12	02387	工程测量	2	笔试		
	02388	工程测量（实践）	3	实践		
13	09064	建筑材料及检测技术	4	笔试		
	09065	建筑材料及检测技术（实践）	5	实践		
14	13820	建筑工程施工安全管理	3	笔试		
15	03893	工程建设法规	2	笔试		
总学分				74		

建筑工程技术（专科）专业课程替换表

专业代码：440301

新专业计划				老专业计划				替换规则
序号	课程代码	课程名称	学分	序号	课程代码	课程名称	学分	
1	03706	思想道德修养与法律基础	2	1	03706	思想道德修养与法律基础	2	对应替换
2	12656	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	4	2	12656	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	4	
3	00022	高等数学（工专）	7	3	00022	高等数学（工专）	7	
4	02396	混凝土及砌体结构	6	4	02396	混凝土及砌体结构	6	
	02397	混凝土及砌体结构（实践）	1		02397	混凝土及砌体结构（实践）	1	
5	00018	计算机应用基础	2	5	00018	计算机应用基础	2	
	00019	计算机应用基础（实践）	2		00019	计算机应用基础（实践）	2	
6	02387	工程测量	2	6	02387	工程测量	2	
	02388	工程测量（实践）	3		02388	工程测量（实践）	3	
7	09064	建筑材料及检测技术	4	7	09064	建筑材料及检测技术	4	
	09065	建筑材料及检测技术（实践）	5		09065	建筑材料及检测技术（实践）	5	
8	13636	工程力学（土建）	5	8	06606	工程力学(三)	5	
	13637	工程力学（土建）（实践）	1					
9	13820	建筑工程施工安全管理	3	9	09060	建筑工程结构无损检测技术	3	
10	08452	土木工程材料	4	10	06393	土木工程概论	4	
	08453	土木工程材料（实践）	1					

11	03893	工程建设法规	2	11	05394	建筑物理	4
12	13183	结构力学（专）	5	12	04617	房屋建筑构造与识图	5
13	13184	土力学及地基基础	3	13	09062	混凝土及砌体结构检测技术	4
	13185	土力学及地基基础（实践）	1		09063	混凝土及砌体结构检测技术（实践）	4
14	13186	建筑施工	6	14	08365	建筑设备施工与组织	5
	13187	建筑施工（实践）	1				
15	13821	建筑工程施工质量管理	4	15	03954	现代公文写作	5
总学分			74	总学分			77

建筑工程技术（专科）专业衔接计划设置表

专业代码：440301

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分
统考课程	1	13184	土力学及地基基础	3
		13185	土力学及地基基础（实践）	1
	2	13183	结构力学（专）	5
	3	02387	工程测量	2
		02388	工程测量（实践）	3
	4	03893	工程建设法规	2
	5	09064	建筑材料及检测技术	4
		09065	建筑材料及检测技术（实践）	5
衔接课程	6	08452	土木工程材料	4
		08453	土木工程材料（实践）	1
	7	13821	建筑工程施工质量管理	4
	8	13636	工程力学（土建）	5
		13637	工程力学（土建）（实践）	1
	9	02396	混凝土及砌体结构	6
		02397	混凝土及砌体结构（实践）	1
	10	13186	建筑施工	6
		13187	建筑施工（实践）	1
	11	00018	计算机应用基础	2
		00019	计算机应用基础（实践）	2
	12	13820	建筑工程施工安全管理	3
学分互认课程	13	03706	思想道德修养与法律基础	2
	14	12656	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	4
	15	00022	高等数学（工专）	7
总学分				74

工程造价（专科）

专业代码：440501

专业名称：工程造价

培养目标：

本专业培养理想信念坚定，德、智、体、美、劳全面发展，具有一定的科学文化水平，良好的人文素养、职业道德和创新意识，精益求精的工匠精神，较强的职业能力和可持续发展的能力，具备工程造价专业必备的基本原理和基本知识，获得工程造价确定与控制的基本训练，掌握工程造价确定与控制的基本技能，能够在建设、设计、施工、工程咨询、工程监理等企事业单位从事工程设计概算编制、工程施工图预算编制、工程量清单编制、招标控制价和投标报价编制、工程结算文件编制等方面工作的高素质技术技能人才。

培养要求：

本专业要求初步掌握工程造价的基本原理和基本知识，具有在建设工程发承包与实施阶段进行工程造价管理的基本能力，具备工程招投标文件、工程概预算和工程结算编制的实践技能。主要包括：

- 1.初步掌握工程造价及管理的基本原理、基本知识；
- 2.了解建筑工程技术等方面的知识；
- 3.具备编制工程概预算、工程量清单、招标控制价、投标报价以及工程结算的基本技能；

4.具备在建设工程发承包与实施阶段进行工程造价管理的基本能力，初步满足建设单位、设计单位、施工单位、监理单位以及工程咨询单位工程造价确定与控制相关岗位的工作需求；

5.熟悉国家建筑行业的基本政策和法规；

6.具备对新知识、新技能的学习能力和一定的创新创业能力。

课程设置要求：

本专业考试课程不得少于 15 门，总学分不得少于 79 学分。

实践性环节及要求：

1.含实践的课程及实践所占学分：土木工程材料（1）、建筑施工（1）、工程计量与计价（2）、安装工程定额与预算（6）。

接续本科专业举例： 工程造价、工程管理

工程造价（专科）课程设置明细表

专业代码：540502

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分	考核方式	备注
必设课程	1	03706	思想道德修养与法律基础	2	笔试	
	2	12656	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	4	笔试	
	3	00022	高等数学（工专）	7	笔试	
	4	06958	建筑工程识图与构造	5	笔试	
	5	08452	土木工程材料	4	笔试	
		08453	土木工程材料（实践）	1	实践	
	6	03941	工程招投标与合同管理	5	笔试	
	7	13186	建筑施工	6	笔试	
		13187	建筑施工（实践）	1	实践	
	8	03940	工程造价原理与编制	6	笔试	
	9	09415	工程计量与计价	5	笔试	
		09416	工程计量与计价（实践）	2	实践	
	10	08986	安装工程定额与预算	6	实践	
	11	06969	工程造价案例分析	6	笔试	
	12	04230	建设监理导论	5	笔试	
13	03939	工程会计	7	笔试		
14	03893	工程建设法规	2	笔试		
15	02432	建筑结构	5	笔试		
总学分				79		

工程造价（专科）课程设置替换表

专业代码：540502

新专业计划				老专业计划				替换规则
序号	课程代码	课程名称	学分	序号	课程代码	课程名称	学分	
1	03706	思想道德修养与法律基础	2	1	03706	思想道德修养与法律基础	2	对应替换
2	12656	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	4	2	12656	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	4	
3	00022	高等数学（工专）	7	3	00022	高等数学（工专）	7	
4	03939	工程会计	7	4	03939	工程会计	7	
5	08986	安装工程定额与预算	6	5	08986	安装工程定额与预算	6	
6	03941	工程招投标与合同管理	5	6	03941	工程招投标与合同管理	5	
7	06969	工程造价案例分析	6	7	03942	工程造价案例分析(一)	3	
					03943	工程造价案例分析(一)（实践）	2	
8	03940	工程造价原理与编制	6	8	03940	工程造价原理与编制	6	
9	02432	建筑结构	5	9	03828	建筑构造(一)	3	
10	06958	建筑工程识图与构造	5	10	06279	道路工程制图	6	
11	08452	土木工程材料	4	11	02389	建筑材料	2	
	08453	土木工程材料（实践）	1		02390	建筑材料（实践）	1	

12	13186	建筑施工	6	12	02409	桥梁工程	8
	13187	建筑施工（实践）	1		02410	桥梁工程（实践）	2
13	09415	工程计量与计价	5	13	03937	道路工程	3
	09416	工程计量与计价（实践）	2		03938	道路工程（实践）	2
14	03893	工程建设法规	2	14	07999	毕业考核	不计学分
15	04230	建设监理导论	5	15	00018	计算机应用基础	2
					00019	计算机应用基础（实践）	2
总学分			79	总学分			73

工程造价（专科）衔接计划设置表

专业代码：540502

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分
统考课程	1	03941	工程招投标与合同管理	5
	2	03940	工程造价原理与编制	6
	3	08986	安装工程定额与预算	6
	4	06958	建筑工程识图与构造	5
	5	02432	建筑结构	5
衔接课程	6	03893	工程建设法规	2
	7	08452	土木工程材料	4
		08453	土木工程材料（实践）	1
	8	13186	建筑施工	6
		13187	建筑施工（实践）	1
	9	09415	工程计量与计价	5
		09416	工程计量与计价（实践）	2
	10	06969	工程造价案例分析	6
	11	04230	建设监理导论	5
	12	03939	工程会计	7
学分互认课程	13	03706	思想道德修养与法律基础	2
	14	12656	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	4
	15	00022	高等数学（工专）	7
总学分				79

护理（专科）

专业代码：520201

专业名称：护理

培养目标：

本专业培养理想信念坚定，德、智、体、美、劳全面发展，具有一定的科学文化水平，良好的人文素养、职业道德和创新意识，精益求精的工匠精神，较强的职业能力和可持续发展的能力，掌握护理专业基础理论、基本知识和基本技能，具备现代护理理念和自我发展潜力，在各级各类医疗、预防、保健机构从事临床护理、社区护理和健康保健等工作的高素质技术技能人才。

培养要求：

本专业要求掌握护理学和相关的基础医学及人文社会科学的基础理论、基本知识，掌握基础护理及临床护理基本技能，具备为护理对象提供整体护理服务的初步能力。主要包括：

1.掌握护理专业及相关的基础医学和人文社会科学的基础理论、基本知识；

2.掌握基础护理及临床护理基本技能，具有对常见病、多发病进行评估与护理以及对危重病人进行应急处理和配合抢救的能力；

3.具有良好的沟通和团队协作能力；

- 4.了解社区护理、老年护理相关知识及技能；
- 5.熟悉国家医疗卫生相关法律法规，遵守职业道德和伦理准则，具备健全体魄和健康心理素质。

课程设置要求：

本专业考试课程不得少于 15 门，总学分不得少于 70 学分。

实践性环节及要求：

- 1.含实践的课程及实践所占学分：药理学（护专）（1）、护理临床（4）。

- 2.实习：在具有教学资质的三级医院进行实习。实习时间不少于 3 个月，实习前进行护理技术操作考试，考核合格准予实习。实习结束进行综合性考核并上交至少一份临床护理病历。

其他说明：

满足以下条件之一者，可免实习：三级甲等综合医院临床护理工作 3 年及以上；护师及以上职称。

接续本科专业举例： 护理学

护理（专科）专业课程设置表

专业代码：520201

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分	考核方式	备注
必 设 课 程	1	03706	思想道德修养与法律基础	2	笔试	
	2	12656	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	4	笔试	
	3	13306	病理生理学	4	笔试	
	4	13193	药理学（护专）	3	笔试	
		13194	药理学（护专）（实践）	1	实践	
	5	02997	护理学基础	8	笔试	
	6	14035	内科护理学（专）	8	笔试	
	7	13195	外科护理学（专）	8	笔试	
	8	02996	护理伦理学	4	笔试	
	9	06176	老年病护理	4	笔试	
	10	13196	妇产科护理学（专）	4	笔试	
	11	13197	儿科护理学（专）	4	笔试	
	12	14201	生物化学	4	笔试	
		14202	生物化学（实践）	2	实践	
	13	01664	病原生物学	4	笔试	
14	11369	护理临床（实践）	4	实践		
15	03194	社区常见健康问题	3	笔试		
总学分				71		

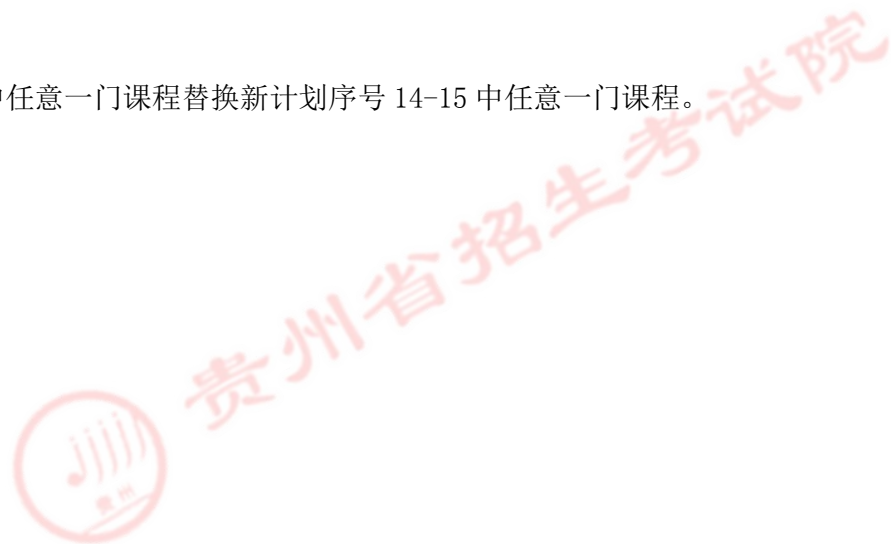
护理（专科）专业课程替换表

专业代码：520201

新专业计划				老专业计划				替换规则
序号	课程代码	课程名称	学分	序号	课程代码	课程名称	学分	
1	03706	思想道德修养与法律基础	2	1	03706	思想道德修养与法律基础	2	对应替换
2	12656	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	4	2	12656	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	4	
3	13306	病理生理学	4	3	02899	生理学	3.5	
					02900	生理学(实践)	0.5	
4	13193	药理学（护专）	3	4	02903	药理学（一）	3	
	13194	药理学（护专）（实践）	1		02904	药理学（一）（实践）	1	
5	02997	护理学基础	8	5	02997	护理学基础	8	
6	14035	内科护理学（专）	8	6	02998	内科护理学（一）	8	
7	13195	外科护理学（专）	8	7	03001	外科护理学（一）	8	
8	02996	护理伦理学	4	8	02996	护理伦理学	4	
9	06176	老年病护理	4	9	00488	健康教育学	3	
					03179	生物化学（三）	3	
10	14201	生物化学	4	10	03180	生物化学（三）（实践）	1	
	14202	生物化学（实践）	2		02901	病理学	5	
11	01664	病原生物学	4	11	02902	病理学（实践）	1	
					03954	现代公文写作	5	
12	11369	护理临床（实践）	4	12	03000	营养学	3	
					02113	医学心理学	4	
13	03194	社区常见健康问题	3	13	03000	营养学	3	
14	13196	妇产科护理学（专）	4	15	03002	妇产科护理学（一）	4	选择替换
15	13197	儿科护理学（专）	4	16	03003	儿科护理学（一）	4	
				17	02864	微生物学与免疫学基础	4	
总学分			71	总学分			75	

说明：

1. 选择替换中，选择老计划序号 15-17 中任意一门课程替换新计划序号 14-15 中任意一门课程。



护理（专科）专业衔接计划设置表

专业代码：520201

课程类型	序号	课程代码	课程名称	学分
统考课程	1	14035	内科护理学（专）	8
	2	13195	外科护理学（专）	8
	3	02997	护理学基础	8
	4	06176	老年病护理	4
	5	13193	药理学（护专）	3
		13194	药理学（护专）（实践）	1
6	01664	病原生物学	4	
衔接课程	7	13306	病理生理学	4
	8	13196	妇产科护理学（专）	4
	9	13197	儿科护理学（专）	4
	10	14201	生物化学	4
		14202	生物化学（实践）	2
	11	11369	护理临床（实践）	4
	12	03194	社区常见健康问题	3
13	02996	护理伦理学	4	
学分互认课程	14	03706	思想道德修养与法律基础	2
	15	12656	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	4
总学分				71

药学（专科）

专业代码：520301

专业名称：药学

培养目标：

本专业培养理想信念坚定，德、智、体、美、劳全面发展，具有一定的科学文化水平，良好的人文素养、职业道德和创新意识，精益求精的工匠精神，较强的职业能力和可持续发展的能力，掌握化学、药学等方面的基本知识，具备药品制备和生产管理的能力，能在药品生产企业或药品流通企业的技术与管理岗位从事药品生产、药品检验、药品销售、物流管理等方面工作的高素质技术技能人才。

培养要求：

本专业要求掌握化学、生物学、药学等方面的基本理论和基本知识，具备药品生产、药品检验、药物销售等方面的基本能力，掌握药品生产、药品检验、用药指导、医药销售等方面的实践技能。主要包括：

1.初步掌握药物化学、药理学、药剂学、药物分析学、生药学学科的基本理论、基本知识；

2.掌握药品理化性质、药理作用、不良反应、配伍禁忌等基本知识，具备进行用药指导及药品养护与管理的能力；

3.具备药品生产、仪器设备操作、药品仪器检验、药品销售等方面工作的能力；

4. 熟悉国家药事管理领域的基本政策和法规；
5. 具备对新知识、新技能的学习能力和一定的知识运用能力。

课程设置要求：

本专业考试课程不得少于 15 门，总学分不得少于 74 学分。其中必设课程 10 门，共计 51 学分；选设课程不得少于 5 门，不得少于 19 学分。考试课程相关的实践考核环节部分不单独计入课程总门数。

必设课程及学分：思想政治理论课 2 门（6）、无机化学（4）、药物化学（6）、有机化学（药专）（4）、分析化学（药）（5）、药理学（药专）（6）、植物化学（5）、药物分析（7）、药剂学（8）。

实践性环节及要求：

含实践的课程及实践所占学分：药物化学（专）（2）、分析化学（药）（1）、植物化学（1）、药物分析（专）（2）、药剂学（专）（2）、生物化学与生物化学技术（1）。

药学（专科）课程设置明细表

专业代码：520301

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分	考核方式	备注
必设课程	1	03706	思想道德修养与法律基础	2	笔试	
	2	12656	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	4	笔试	
	3	14372	无机化学	4	笔试	
	4	14552	药物化学（专）	4	笔试	
		14553	药物化学（专）（实践）	2	实践	
	5	14594	有机化学（药专）	4	笔试	
	6	13556	分析化学（药）	4	笔试	
		13557	分析化学（药）（实践）	1	实践	
	7	14542	药理学（药专）	6	笔试	
	8	03027	植物化学	4	笔试	
		03028	植物化学（实践）	1	实践	
	9	14548	药物分析（专）	5	笔试	
		14549	药物分析（专）（实践）	2	实践	
	10	14538	药剂学（专）	6	笔试	
		14539	药剂学（专）（实践）	2	实践	
11	03033	生物药剂及药物动力学	4	笔试		
12	03034	药事管理学	3	笔试		
13	14555	药学导论（基础）	5	笔试		
14	03024	生物化学及生物化学技术	5	笔试		
	03025	生物化学及生物化学技术（实践）	1	实践		
15	03954	现代公文写作	5	笔试		
总学分				74		

药学（专科）课程设置替换表

专业代码：520301

新专业计划				老专业计划				替换规则
序号	课程代码	课程名称	学分	序号	课程代码	课程名称	学分	
1	03706	思想道德修养与法律基础	2	1	03706	思想道德修养与法律基础	2	对应替换
2	12656	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	4	2	12656	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	4	
3	14372	无机化学	4	3	02911	无机化学（三）	4	
4	14552	药物化学（专）	4	4	03023	药物化学	4	
	14553	药物化学（专）（实践）	2					
5	14594	有机化学（药专）	4	5	02535	有机化学（三）	4	
6	13556	分析化学（药）	4	6	02175	分析化学（一）	4	
	13557	分析化学（药）（实践）	1					
7	14542	药理学（药专）	6	7	03033	生物药剂及药物动力学	4	
8	03027	植物化学	4	8	03027	植物化学	4	
	03028	植物化学（实践）	1		03028	植物化学（实践）	1	
9	14548	药物分析（专）	5	9	03031	药物分析	5	
	14549	药物分析（专）（实践）	2		03032	药物分析（实践）	2	
10	14538	药剂学（专）	6	10	03029	药剂学	6	
	14539	药剂学（专）（实践）	2		03030	药剂学（实践）	2	
11	03033	生物药剂及药物动力学	4	11	03026	药理学（二）	6	
12	03034	药事管理学	3	12	03034	药事管理学	3	
13	14555	药学导论（基础）	5	13	02068	人体解剖生理学	4	
					02069	人体解剖生理学（实践）	1	
14	03024	生物化学及生物化学技术	5	14	03024	生物化学及生物化学技术	5	
	03025	生物化学及生物化学技术（实践）	1		03025	生物化学及生物化学技术（实践）	1	

15	03954	现代公文写作	5	15	03954	现代公文写作	5
总学分			74	总学分			71



贵州省招生考试网

贵州省招生考试网

药学（专科）专业衔接计划设置表

专业代码：520301

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分
统考课程	1	14548	药物分析（专）	5
		14549	药物分析（专）（实践）	2
	2	14538	药剂学（专）	6
		14539	药剂学（专）（实践）	2
	3	14552	药物化学（专）	4
		14553	药物化学（专）（实践）	2
	4	03034	药事管理学	3
	5	03033	生物药剂及药物动力学	4
6	14555	药学导论（基础）	5	
衔接课程	7	14372	无机化学	4
	8	14542	药理学（药专）	6
	9	03027	植物化学	4
		03028	植物化学（实践）	1
	10	13556	分析化学（药）	4
		13557	分析化学（药）（实践）	1
	11	14594	有机化学（药专）	4
	12	03024	生物化学及生物化学技术	5
03025		生物化学及生物化学技术（实践）	1	
学分互认课程	13	03706	思想道德修养与法律基础	2
	14	12656	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	4
	15	03954	现代公文写作	5
总学分				74

工商企业管理（专科）

专业代码：530601

专业名称：工商企业管理

培养目标：

本专业培养理想信念坚定，德、智、体、美、劳全面发展，具有一定的科学文化水平，良好的人文素养、职业道德和创新意识，精益求精的工匠精神，较强的职业能力和可持续发展的能力，具备经济学、管理学基础理论知识，具有现代工商企业管理的基本能力，具备企业资源配置、运营管理、组织协调能力，具有商业伦理和团队合作精神，能够在中小型企业从事基层生产、一线管理和服务等方面工作的高素质技术技能人才。

培养要求：

本专业要求初步掌握管理学、经济学的基本理论和基本知识，掌握现代企业管理的基本理论、基本技能，具备创新创业意识，具有较强的企业管理、人际沟通等方面的实践能力。主要包括：

- 1.初步掌握工商企业管理的基本理论、基本知识；
- 2.具有企业管理的基本能力，满足企业、服务行业一般管理岗位的工作需求；
- 3.熟悉国家现代企业管理领域的基本政策和法规；
- 4.具备必要的数学和计算机基础知识及应用能力，有一

定的财经应用文写作能力；

5.掌握文献检索、资料查询的基本方法，了解现代工商企业管理领域的理论前沿及发展动态；

6.具备对新知识、新技能的学习能力和一定的创新创业能力。

课程设置要求：

本专业考试课程不得少于 15 门，总学分不得少于 71 学分。

实践性环节及要求：

含实践的课程及实践所占学分：计算机应用基础（2）、理货业务（6）、搜索引擎营销（6）。

接续本科专业举例：工商管理

工商企业管理（专科）专业课程设置表

专业代码：630601

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分	考核方式	备注
必 设 课 程	1	03706	思想道德修养与法律基础	2	笔试	
	2	12656	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	4	笔试	
	3	13124	英语（专）	7	笔试	
	4	00018	计算机应用基础	2	笔试	
		00019	计算机应用基础（实践）	2	实践	
	5	13125	高等数学（经管类）	6	笔试	
	6	13886	经济学原理（初级）	5	笔试	
	7	13126	管理学原理（初级）	5	笔试	
	8	00041	基础会计学	5	笔试	
	9	00144	企业管理概论	5	笔试	
	10	14070	企业运营管理	2	笔试	
	11	07992	商品学基础	3	笔试	
	12	13136	人力资源管理（初级）	6	笔试	
	13	04759	财经应用文写作	5	笔试	
	14	13972	理货业务（实践）	6	实践	
15	14281	搜索引擎营销（实践）	6	实践		
总学分				71		

工商管理（专科）专业课程替换表

专业代码：630601

新专业计划				老专业计划				替换规则
序号	课程代码	课程名称	学分	序号	课程代码	课程名称	学分	
1	03706	思想道德修养与法律基础	2	1	03706	思想道德修养与法律基础	2	对应替换
2	12656	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	4	2	12656	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	4	
3	13125	高等数学（经管类）	6	3	00020	高等数学（一）	6	
4	00041	基础会计学	5	4	00041	基础会计学	5	
5	00144	企业管理概论	5	5	00144	企业管理概论	5	
6	04759	财经应用文写作	5	6	03954	现代公文写作	5	
7	13886	经济学原理（初级）	5	7	00043	经济法概论（财经类）	4	
8	07992	商品学基础	3	8	00146	中国税制	6	
9	13126	管理学原理（初级）	5	9	00009	政治经济学（财经类）	6	
10	13124	英语（专）	7	10	00065	国民经济统计概论	4	
				11	00055	企业会计学	6	
11	14070	企业运营管理	2	12	00148	国际企业管理	6	
12	13136	人力资源管理（初级）	6	13	00147	人力资源管理（一）	6	
13	00018	计算机应用基础	2	14	00018	计算机应用基础	2	
	00019	计算机应用基础（实践）	2		00019	计算机应用基础（实践）	2	
14	13972	理货业务（实践）	6	15	00145	生产与作业管理	6	
15	14281	搜索引擎营销（实践）	6	16	00058	市场营销学	5	
总学分			71	总学分			80	

工商管理（专科）专业衔接计划设置表

专业代码：630601

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分
统考课程	1	14070	企业运营管理	2
	2	13136	人力资源管理（初级）	6
	3	14281	搜索引擎营销（实践）	6
	4	13972	理货业务（实践）	6
衔接课程	5	00018	计算机应用基础	2
		00019	计算机应用基础（实践）	2
	6	13126	管理学原理（初级）	5
	7	00144	企业管理概论	5
	8	07992	商品学基础	3
	9	13886	经济学原理（初级）	5
	10	00041	基础会计学	5
	11	04759	财经应用文写作	5
学分互认课程	12	03706	思想道德修养与法律基础	2
	13	12656	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	4
	14	13125	高等数学（经管类）	6
	15	13124	英语（专）	7
总学分				71

旅游管理（专科）

专业代码：540101

专业名称：旅游管理

培养目标：

本专业培养具有良好职业道德和人文素养，掌握现代旅游管理与服务基本知识和基本技能，具备良好的旅游服务意识、旅游企业管理和沟通协调能力，能够在旅游及相关企事业单位从事旅游策划、经营、管理、服务等工作的高素质技术技能人才。

培养要求：

本专业要求初步掌握旅游管理的基本理论和基本知识，获得旅游企业管理与服务相关实践技能的基本训练，具备旅游企业运营与服务的基本能力。主要包括：

- 1.具有优良的道德品质，拥有良好的专业素养和团队协作精神，具备职业认同感、职业责任感和职业素养；
- 2.初步掌握旅游管理的基本理论和基本知识；
- 3.具有将所学专业知识应用于实践的基本技能，具备旅游产品策划、旅游市场营销和旅游企业管理与服务能力；
- 4.初步掌握一门外语并具备一定的听说能力，具备较强的语言表达能力和沟通交流能力，了解导游带团流程，具备旅游讲解能力；
- 5.熟悉国家旅游产业的基本政策和法规；

6.具备对新知识、新技能的学习能力和一定的创新意识与创业能力。

课程设置要求:

本专业考试课程不少于 15 门，总学分不少于 72 学分。考试课程相关的实践考核环节部分不单独计入课程总门数。

实践性环节及要求:

含实践的课程及实践所占学分：计算机应用基础（2）、旅行社经营与管理（5）、旅游礼仪与形体训练（4）、饭店管理概论（5）、导游实务（6）。

接续本科专业举例： 旅游管理、酒店管理

旅游管理（专科）专业课程设置表

专业代码：540101

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分	考核方式	备注
必设课程	1	03706	思想道德修养与法律基础	2	笔试	
	2	12656	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	4	笔试	
	3	13124	英语（专）	7	笔试	
	4	00018	计算机应用基础	2	笔试	
		00019	计算机应用基础（实践）	2	实践	
	5	13125	高等数学（经管类）	6	笔试	
	6	13886	经济学原理（初级）	5	笔试	
	7	13126	管理学原理（初级）	5	笔试	
	8	06011	旅游学概论	4	笔试	
	9	00187	旅游经济学	5	笔试	
	10	00188	旅游心理学	4	笔试	
	11	00191	旅行社经营与管理	5	实践	
	12	13998	旅游礼仪与形体训练	2	笔试	
		13999	旅游礼仪与形体训练（实践）	4	实践	
	13	00193	饭店管理概论	5	实践	
14	01525	导游实务	6	实践		
15	00194	旅游法规	4	笔试		
总学分				72		

旅游管理（专科）专业课程替换表

专业代码：540101

新专业计划				老专业计划				替换规则
序号	课程代码	课程名称	学分	序号	课程代码	课程名称	学分	
1	03706	思想道德修养与法律基础	2	1	03706	思想道德修养与法律基础	2	对应替换
2	12656	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	4	2	12656	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	4	
3	00018	计算机应用基础	2	3	00018	计算机应用基础	2	
	00019	计算机应用基础（实践）	2		00019	计算机应用基础（实践）	2	
4	00187	旅游经济学	5	4	00187	旅游经济学	5	
5	00188	旅游心理学	4	5	00188	旅游心理学	4	
6	00191	旅行社经营与管理	5	6	00191	旅行社经营与管理	5	
7	00193	饭店管理概论	5	7	00193	饭店管理概论	5	
8	01525	导游实务	6	8	01525	导游实务	6	
9	00194	旅游法规	4	9	00194	旅游法规	4	
10	13124	英语（专）	7	10	07365	旅游英语（一）	12	
11	13125	高等数学（经管类）	6	11	00189	旅游与饭店会计	6	
12	13886	经济学原理（初级）	5	12	00192	旅游市场学	4	
13	13126	管理学原理（初级）	5	13	13954	现代公文写作	5	
14	06011	旅游学概论	4	14	00190	中国旅游地理	5	
15	13998	旅游礼仪与形体训练	2	15	00182	公共关系	4	
	13999	旅游礼仪与形体训练（实践）	4					
总学分			72	总学分			75	

旅游管理（专科）专业衔接计划设置表

专业代码：540101

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分
统考课程	1	00187	旅游经济学	5
	2	00191	旅行社经营与管理	5
	3	00193	饭店管理概论	5
	4	01525	导游实务	6
	5	06011	旅游学概论	4
衔接课程	6	13998	旅游礼仪与形体训练	2
		13999	旅游礼仪与形体训练（实践）	4
	7	00194	旅游法规	4
	8	13886	经济学原理（初级）	5
	9	00188	旅游心理学	4
	10	13126	管理学原理（初级）	5
学分互认课程	11	03706	思想道德修养与法律基础	2
	12	12656	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	4
	13	13124	英语（专）	7
	14	00018	计算机应用基础	2
		00019	计算机应用基础（实践）	2
15	13125	高等数学（经管类）	6	
总学分				72

烹饪工艺与营养（专科）

专业代码：540202

专业名称：烹饪工艺与营养

培养目标：

本专业培养理想信念坚定，德、智、体、美、劳全面发展，具有一定的科学文化水平，良好的人文素养、职业道德和创新意识，精益求精的工匠精神，较强的职业能力和可持续发展的能力，掌握烹饪工艺、烹饪营养等基本知识，具备烹饪原料选用及食品安全控制等能力，具有较强的实践能力，能在现代餐饮、酒店、旅游等企事业单位从事餐饮一线生产和经营管理等方面工作的高素质技术技能人才。

培养要求：

本专业要求初步掌握基础化学、烹饪营养、餐饮安全等方面的基本理论和基本知识，掌握食品检验、营养配餐、食品安全控制等方面的基本技能，具有烹饪实践操作、烹饪原料选择和刀工处理、厨房生产组织和管理的实际应用能力。

主要包括：

- 1.初步掌握烹调工艺与营养学科的基本理论、基本知识、基本方法；
- 2.掌握食品安全评价与控制、食品营养配餐和风味品评的基本技能；
- 3.具有厨房生产组织和管理的的基本能力以及烹饪实践操

作的基本技能；

4.具备正确使用与本专业有关的手册、标准等技术资料的能力；

5.具有较强的社会责任感与良好的职业道德，具备环境保护意识和安全生产知识，熟悉国家餐饮食品安全领域的基本政策和法规。

课程设置要求：

本专业考试课程不得少于 15 门，总学分不得少于 71 学分。

实践性环节及要求：

1.含实践的课程及实践所占学分：食品微生物学（1）、烹饪化学基础（5）、食品分析与感官评定（1）、中国风味流派与菜肴（2）、烹饪营养学（2）、烹饪卫生学（4）、烹饪器械及设备（4）、筵席设计及餐厅服务（4）、面点工艺学（5）、西餐工艺学（3）。

2.实习：可到相关单位进行烹饪设备操作、刀工技能实践和菜肴制作、食品感官评价等基本技能实践的综合作业实习。

接续本科专业举例：食品质量与安全、食品科学与工程

烹饪工艺与营养（专科）专业课程设置表

专业代码：540202

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分	考核方式	备注
必设课程	1	03706	思想道德与法律基础	2	笔试	
	2	12656	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	4	笔试	
	3	04729	大学语文	4	笔试	
	4	02517	食品微生物学	4	笔试	
		02518	食品微生物学（实践）	1	实践	
	5	02526	烹饪工艺学	6	笔试	
	6	02527	烹饪化学基础	5	实践	
	7	04167	食品分析与感官评定	5	笔试	
		04986	食品分析与感官评定（实践）	1	实践	
	8	06203	中国风味流派与菜肴	5	笔试	
		06204	中国风味流派与菜肴（实践）	2	实践	
	9	02525	烹饪原料学	3	笔试	
	10	13223	烹饪营养学	4	笔试	
		13224	烹饪营养学（实践）	2	实践	
	11	02529	烹饪卫生学	4	实践	
12	02530	烹饪器械及设备	4	实践		
13	02532	筵席设计及餐厅服务	4	实践		
14	02531	面点工艺学	5	实践		
15	08430	西餐工艺学	3	笔试		
	08431	西餐工艺学（实践）	3	实践		
总学分				71		

烹饪工艺与营养（专科）专业课程替换表

专业代码：540202

新专业计划				老专业计划				替换规则
序号	课程代码	课程名称	学分	序号	课程代码	课程名称	学分	
1	03706	思想道德修养与法律基础	2	1	03706	思想道德修养与法律基础	2	对应替换
2	12656	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	4	2	12656	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	4	
3	02526	烹饪工艺学	6	3	02526	烹饪工艺学	6	
4	06203	中国风味流派与菜肴	5	4	00193	饭店管理概论	5	
	06204	中国风味流派与菜肴（实践）	2	5	06204	中国风味流派与菜肴（实践）	2	
5	02517	食品微生物学	4	5	02524	烹饪学概论	5	
	02518	食品微生物学（实践）	1					
6	04167	食品分析与感官评定	5	6	04945	烹饪工艺实践（实践）	12	
	04986	食品分析与感官评定（实践）	1					
7	08430	西餐工艺学	3	7	04943	烹饪工艺美术（实践）	3	
	08431	西餐工艺学（实践）	3					
8	04729	大学语文	4	8	00201	饭店餐饮管理	4	
9	02527	烹饪化学基础	5	9	02527	烹饪化学基础（实践）	5	
10	02525	烹饪原料学	3	10	02525	烹饪原料学	3	
11	13223	烹饪营养学	4	11	02528	烹饪营养学（实践）	4	
	13224	烹饪营养学（实践）	2					

12	02529	烹饪卫生学	4	12	02529	烹饪卫生学（实践）	4
13	02530	烹饪器械及设备	4	13	02530	烹饪器械及设备（实践）	4
14	02532	筵席设计及餐厅服务	4	14	02532	筵席设计及餐厅服务（实践）	4
15	02531	面点工艺学	5	15	02531	面点工艺学（实践）	4
总学分			71	总学分			71

烹饪工艺与营养（专科）专业衔接计划设置表

专业代码：540202

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分
统考课程	1	02532	筵席设计及餐厅服务	4
	2	02525	烹饪原料学	3
	3	02527	烹饪化学基础	5
	4	02529	烹饪卫生学	4
	5	02530	烹饪器械及设备	4
	6	02531	面点工艺学	5
衔接课程	7	02517	食品微生物学	4
		02518	食品微生物学（实践）	1
	8	04167	食品分析与感官评定	5
		04986	食品分析与感官评定（实践）	1
	9	06203	中国风味流派与菜肴	5
		06204	中国风味流派与菜肴（实践）	2
	10	13223	烹饪营养学	4
		13224	烹饪营养学（实践）	2
	11	02526	烹饪工艺学	6
	12	08430	西餐工艺学	3
08431		西餐工艺学（实践）	3	
学分互认课程	13	03706	思想道德修养与法律基础	2
	14	12656	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	4
	15	04729	大学语文	4
总学分				71

环境艺术设计（专科）

专业代码：550106

专业名称：环境艺术设计

培养目标：

本专业培养理想信念坚定，德、智、体、美、劳全面发展，具有一定的科学文化水平，良好的人文素养、职业道德和创新意识，精益求精的工匠精神，较强的职业能力和可持续发展的能力，掌握环境艺术设计的基本理论、基本知识，具备环境设计专业相关方向（如建筑室内设计、园林景观设计、室内外家具设计、室外设施设计、室内陈设设计、室内外照明设计等）的辅助设计能力或专项设计能力，能在设计单位、施工单位及生产单位从事辅助设计和管理等方面工作的高素质技术技能人才。

培养要求：

本专业要求了解环境设计专业相关方向（如建筑室内设计、园林景观设计、室内外家具设计、室外设施设计、室内陈设设计、室内外照明设计等）的基础理论、基本知识和专业规范，具有辅助设计、专项设计、设计表达、施工图制图的基本能力，具备各类设计应用软件的操作技能。主要包括：

- 1.掌握环境设计的基本理论、基本知识；
- 2.具备建筑室内设计、园林景观设计、室内外家具设计、室外设施设计、室内陈设设计、室内外照明设计等其中一项

的基础理论和基本知识；

3.具有建筑室内设计、园林景观设计、室内外家具设计、室外设施设计、室内陈设设计、室内外照明设计等其中一项的辅助设计能力或专项设计能力；

4.掌握与本专业相关的设计文件规范和制图规范；

5.具备设计表达和施工图制图能力；

6.掌握各类设计应用软件的操作技能；

7.熟悉国家艺术设计领域的基本政策与法规；

8.具备对新知识、新技能的学习能力和一定的创新能力。

课程设置要求：

本专业考试课程不得少于 15 门，总学分不得少于 74 学分。

实践性环节及要求：

含实践的课程及实践所占学分：项目综合实习（4）、构成（平面、色彩、立体）（8）、专业表现技法（4）、建筑设计基础（4）、设计素描（3）。

接续本科专业举例： 环境设计

环境艺术设计（专科）专业课程设置表

专业代码：550106

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分	考核方式	备注
必设课程	1	03706	思想道德修养与法律基础	2	笔试	
	2	12656	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	4	笔试	
	3	00688	设计概论	4	笔试	
	4	14107	人体工程学	4	笔试	
	5	13809	计算机设计软件运用	8	笔试	
	6	00708	装饰材料与构造	5	笔试	
	7	14733	专业制图	6	笔试	
	8	14731	专业效果图	6	笔试	
	9	14236	室内设计基础	8	笔试	
	10	14426	项目综合实习（实践）	4	实践	
	11	00675	构成(平面、色彩、立体)	8	实践	
	12	05411	专业表现技法	4	实践	
	13	00707	建筑设计基础	4	实践	
	14	00694	设计素描	3	实践	
	15	04029	公共环境设施设计	4	笔试	
总学分				74		

环境艺术设计（专科）专业课程替换表

专业代码：550106

新专业计划				老专业计划				替换规则
序号	课程代码	课程名称	学分	序号	课程代码	课程名称	学分	
1	03706	思想道德与法律基础	2	1	03706	思想道德与法律基础	2	对应替换
2	12656	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	4	2	12656	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	4	
3	00688	设计概论	4	3	05412	设计概论	4	
4	14733	专业制图	6	4	00019	专业制图	4	
5	00675	构成(平面、色彩、立体)	8	5	00675	构成(平面、色彩、立体)	8	
6	05411	专业表现技法	4	6	05411	专业表现技法	4	
7	00707	建筑设计基础	4	7	00707	建筑设计基础	4	
8	00694	设计素描	3	8	00694	设计素描	3	
9	00708	装饰材料与构造	5	9	05415	环境空间装饰设计	8	
10	14236	室内设计基础	8	10	05414	住宅室内设计(实践)	8	
11	13809	计算机设计软件运用	8	11	00018	计算机应用基础	2	
					00019	计算机应用基础(实践)	2	
12	14107	人体工程学	4	12	07528	公司应用文写作	4	
13	14731	专业效果图	6	13	07338	电脑三维设计	6	
14	14426	项目综合实习(实践)	4	14	05413	工程实习	8	
15	04029	公共环境设施设计	4	15	05416	AUTOCAD 设计	4	
总学分			74	总学分			75	

环境艺术设计（专科）专业衔接计划设置表

专业代码：550106

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分
统考课程	1	14733	专业制图	6
	2	00675	构成(平面、色彩、立体)	8
	3	05411	专业表现技法	4
	4	00707	建筑设计基础	4
	5	00694	设计素描	3
衔接课程	6	00688	设计概论	4
	7	13809	计算机设计软件运用	8
	8	04029	公共环境设施设计	4
	9	00708	装饰材料与构造	5
	10	14107	人体工程学	4
	11	14731	专业效果图	6
	12	14236	室内设计基础	8
	13	14426	项目综合实习（实践）	4
学分互认课程	14	03706	思想道德与法律基础	2
	15	12656	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	4
总学分				74

动漫设计（专科）

专业代码：550116

专业名称：动漫设计

培养目标：

本专业培养理想信念坚定，德、智、体、美、劳全面发展，具有一定的科学文化水平，良好的人文素养、职业道德和创新意识，精益求精的工匠精神，较强的职业能力和可持续发展的能力，掌握动画与漫画设计制作的基本知识、基本技能，具有一定的专业创作能力，能在影视、动画、漫画以及游戏等相关企业从事基础设计与操作的高素质技术技能人才。

培养要求：

本专业要求初步掌握动画与漫画艺术创作的基本理论和基本知识，具备动画与漫画设计制作的基本能力，掌握相关制作环节的视听设计与软件操作的实践技能。主要包括：

- 1.初步掌握动画与漫画艺术创作的基本理论、基本知识；
- 2.具备动漫设计的基础造型能力，掌握原动画技巧，了解视听语言与剧本创作的基本要求，具有基础的分镜头设计能力；
- 3.具有角色造型设计、场景设计、分镜头脚本绘制、动画制作合成、漫画制作的实践能力和动漫设计软件的操作技能；

4.熟悉国家影视行业、出版行业以及动漫产业的基本政策和法规；

5.具备对新知识、新技能的学习能力和一定的创新创业能力。

课程设置要求：

本专业考试课程不得少于 15 门，总学分不得少于 76 学分。

实践性环节及要求：

含实践的课程及实践所占学分：动漫设计软件基础（4）、动漫前期概念设计（6）、动画运动规律（6）、漫画创作技法（6）、动画声音制作（4）、视听语言基础（4）、动漫设计后期制作（4）、动漫速写（6）、计算机二维动画制作（4）、三维动画制作基础（Autodesk 3ds Max）（8）、三维动画制作基础（Autodesk Maya）（8）。

接续本科专业举例：动画

动漫设计（专科）专业课程设置表

专业代码：650120

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分	考核方式	备注
必设课程	1	03706	思想道德修养与法律基础	2	笔试	
	2	12656	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	4	笔试	
	3	01685	动漫艺术概论	5	笔试	
	4	13497	动漫设计软件基础（实践）	4	实践	
	5	13495	动漫前期概念设计（实践）	6	实践	
	6	13494	动画运动规律（实践）	6	实践	
	7	01690	漫画创作技法（实践）	6	实践	
	8	13492	动画声音制作（实践）	4	实践	
	9	14233	视听语言基础（实践）	4	实践	
	10	13496	动漫设计后期制作（实践）	4	实践	
	11	13498	动漫速写（实践）	6	实践	
	12	08881	动画编导基础	6	笔试	
	13	01777	计算机二维动画制作（实践）	3	实践	
	14	14131	三维动画制作基础（Autodesk 3ds Max）（实践）	8	实践	
	15	14132	三维动画制作基础（Autodesk Maya）（实践）	8	实践	
总学分				76		

动漫设计（专科）专业课程替换表

专业代码：650120

新专业计划				老专业计划				替换规则
序号	课程代码	课程名称	学分	序号	课程代码	课程名称	学分	
1	03706	思想道德修养与法律基础	2	1	03706	思想道德修养与法律基础	2	对应替换
2	12656	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	4	2	12656	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	4	
3	01777	计算机二维动画制作（实践）	3	3	08880	计算机二维动画制作（实践）	4	
4	08881	动画编导基础	6	4	08881	动画编导基础	6	
5	01685	动漫艺术概论	5	5	01777	动漫产业概论	3	
6	14131	三维动画制作基础（Autodesk 3ds Max）（实践）	8	6	01162	3DS MAX 软件（实践）	4	
				7	01164	Combustion	4	
7	14132	三维动画制作基础（Autodesk Maya）（实践）	8	8	01163	MAYA 软件（实践）	4	
				9	01166	Softimage xsi（实践）	4	
8	13494	动画运动规律（实践）	6	10	01160	动画运动规律（实践）	4	
8	13492	动画声音制作（实践）	4	11	01165	After effect	4	
9	13498	动漫速写（实践）	6	12	08879	动漫美术基础（一）（人物线描）	4	
10	14233	视听语言基础（实践）	4	13	01157	Painter（实践）	3	
				14	08882	数码矢量图形设计（实践）	4	
11	13497	动漫设计软件基础（实践）	4	15	08878	动漫美术基础（二）（平面与色彩）	4	
13	13495	动漫前期概念设计（实践）	6	16	01156	Photoshop（实践）	3	
14	13496	动漫设计后期制作（实践）	4	17	01581	Flash 动画设计（实践）	5	

15	01690	漫画创作技法（实践）	6	18	01155	角色设定和场景设定（实践）	4	
总学分			76	总学分			70	



贵州省招生考试网

贵州省招生考试网

动漫设计（专科）专业衔接计划设置表

专业代码：650120

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分
统考课程	1	08881	动画编导基础	4
	2	13497	动漫设计软件基础（实践）	4
	3	13495	动漫前期概念设计（实践）	6
	4	01690	漫画创作技法（实践）	6
	5	13496	动漫设计后期制作（实践）	4
	6	14233	视听语言基础（实践）	4
衔接课程	7	01685	动漫艺术概论	5
	8	13492	动画声音制作（实践）	4
	9	13494	动画运动规律（实践）	6
	10	13498	动漫速写（实践）	6
	11	01777	计算机二维动画制作（实践）	3
	12	14131	三维动画制作基础（Autodesk 3ds Max）（实践）	8
	13	14132	三维动画制作基础（Autodesk Maya）（实践）	8
学分互认课程	14	03706	思想道德修养与法律基础	2
	15	12656	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	4
总学分				76

学前教育（专科）

专业代码：570102K

专业名称：学前教育

培养目标：

本专业培养理想信念坚定，德、智、体、美、劳全面发展，具有一定的科学文化水平，良好的人文素养、职业道德和创新意识，精益求精的工匠精神，较强的职业能力和可持续发展的能力，热爱儿童，认同学前教育价值，掌握学前儿童保育与教育基本知识，具备初步的学前儿童保育与教育实践能力，具有专业学习与提升的意识，掌握基本的沟通与合作技巧，能够胜任托幼机构及其他相关学前教育机构相关岗位工作的高素质教育工作者。

培养要求：

本专业要求基本掌握学前儿童保育与教育专业知识，具备胜任托幼机构及其他相关机构教育工作的基本能力和素养。主要包括：

1. 践行师德。践行社会主义核心价值观，贯彻党的教育方针，遵守教师职业道德规范；有从事学前教育工作的意愿，认同教师工作的意义和专业性，有爱心、责任心，工作细心、耐心。

2. 学会保教。具有基本的科学和人文素养，初步掌握幼儿园保教活动的基本方法和策略；能够合理安排一日生活、

创设环境、组织活动，有观察、倾听幼儿的意识。

3.学会育人。了解幼儿园班级的特点，建立班级秩序与规则，创设良好的班级环境；注意自身的言行举止；了解幼儿社会性情感发展的特点和规律，理解园所文化和一日生活对幼儿发展的价值，尝试利用多种教育契机和资源育人。

4.学会发展。具有专业发展意识，能够不断学习与提升；具有团队协作意识，掌握沟通与合作技能。

课程设置要求：

本专业考试课程不得少于 15 门，总学分不得少于 70 学分。

实践性环节及要求：

含实践的课程及实践所占学分：幼儿游戏的支持与指导
(2)。

其他说明： 无

学前教育（专科）专业课程设置表

专业代码：570102K

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分	考核方式	备注
必设课程	1	09277	教师职业道德与专业发展	6	笔试	
	2	12656	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	4	笔试	
	3	03706	思想道德修养与法律基础	2	笔试	
	4	12339	幼儿园教育基础	5	笔试	
	5	12340	学前儿童发展	5	笔试	
	6	30001	学前儿童保育学	4	笔试	
	7	30002	幼儿园教育活动设计与组织	5	笔试	
	8	14601	幼儿游戏的支持与指导	4	笔试	
		14602	幼儿游戏的支持与指导（实践）	2	实践	
	9	00402	学前教育史	6	笔试	
	10	30005	学前儿童艺术教育	5	笔试	
	11	02126	应用文写作	5	笔试	
	12	14747	自然科学基础	4	笔试	
	13	14110	人文社会基础	4	笔试	
	14	00874	特殊儿童早期干预	5	笔试	
15	00386	幼儿文学	4	笔试		
总学分				70		

学前教育（专科）专业课程替换表

专业代码：570102K

新专业计划				老专业计划				替换规则
序号	课程代码	课程名称	学分	序号	课程代码	课程名称	学分	
1	09277	教师职业道德与专业发展	6	1	09277	教师职业道德与专业发展	6	对应替换
2	12656	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	4	2	03707	毛泽东思想、邓小平理论和“三个代表”重要思想概论	4	
3	03706	思想道德修养与法律基础	2	3	12344	学前教育政策与法规	4	
4	12339	幼儿园教育基础	5	4	12339	幼儿园教育基础	5	
5	12340	学前儿童发展	5	5	12340	学前儿童发展	5	
6	30001	学前儿童保育学	4	6	30001	学前儿童保育学	4	
7	30002	幼儿园教育活动设计与组织	5	7	30002	幼儿园教育活动设计与组织	5	
8	30005	学前儿童艺术教育	5	8	30005	学前儿童艺术教育	5	
9	00874	特殊儿童早期干预	5	9	00874	特殊儿童早期干预	5	
10	00386	幼儿文学	4	10	12348	低幼儿童文学	4	
11	02126	应用文写作	5	11	00393	学前儿童语言教育	4	
12	14747	自然科学基础	4	12	00390	学前儿童科学教育	4	
13	14110	人文社会基础	4	13	30004	学前儿童健康教育	4	
14	14601	幼儿游戏的支持与指导	4	14	30003	学前儿童游戏指导	5	
	14602	幼儿游戏的支持与指导（实践）	2					
15	00402	学前教育史	6	15	12349	幼儿教师实习（含观察、记录分析、教研协作）	6	
总学分			70	总学分			70	

学前教育（专科）专业衔接计划设置表

专业代码：570102K

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分
统考课程	1	12339	幼儿园教育基础	5
	2	12340	学前儿童发展	5
	3	30001	学前儿童保育学	4
	4	30002	幼儿园教育活动设计与组织	5
	5	14601	幼儿游戏的支持与指导	4
		14602	幼儿游戏的支持与指导（实践）	2
	6	00402	学前教育史	6
衔接课程	7	30005	学前儿童艺术教育	5
	8	02126	应用文写作	5
	9	14747	自然科学基础	4
	10	14110	人文社会基础	4
	11	00874	特殊儿童早期干预	5
	12	00386	幼儿文学	4
学分互认课程	13	09277	教师职业道德与专业发展	6
	14	12656	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	4
	15	03706	思想道德修养与法律基础	2
总学分				70

法律事务（专科）

专业代码：580401

专业名称：法律事务

培养目标：

本专业培养理想信念坚定，德、智、体、美、劳全面发展，具有一定的科学文化水平，良好的人文素养、职业道德和创新意识，精益求精的工匠精神，较强的职业能力和可持续发展的能力，具有良好的法律意识和法律职业素养，掌握基本法律理论知识和法律辅助专业知识，具备分析和解决基层常见法律事务问题的能力，能够从事基层法律服务、基层法务管理等工作的高素质技术技能人才。

培养要求：

本专业要求初步掌握法学基本理论和基本知识，掌握以法律思维与手段处理法律问题的基本能力，具备从事基层法律事务的实践技能。主要包括：

- 1.初步掌握法理、宪法、民法、刑法、诉讼法等法学学科的基本理论、基本知识；
- 2.具备对于常见法律问题的分析与解答能力；
- 3.具备从事基层法律工作必要的沟通及组织协调能力；
- 4.具备企业法务、法律援助以及常用法律文书规范写作的基本能力；
- 5.掌握有关民事或刑事案件处理的基本政策和流程；

6.具备法制宣传、法律咨询等各种社会活动的团队协作能力。

课程设置要求:

本专业考试课程不得少于 15 门，总学分不得少于 71 学分。

实践性环节及要求：无

接续本科专业举例：法学

法律事务（专科）专业课程设置表

专业代码：580401

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分	考核方式	备注
必 设 课 程	1	03706	思想道德修养与法律基础	2	笔试	
	2	12656	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	4	笔试	
	3	05679	宪法学	4	笔试	
	4	05677	法理学	7	笔试	
	5	00223	中国法制史	5	笔试	
	6	00242	民法学	7	笔试	
	7	00245	刑法学	7	笔试	
	8	00243	民事诉讼法学	5	笔试	
	9	00260	刑事诉讼法学	4	笔试	
	10	13532	法律职业伦理	3	笔试	
	11	00220	行政法与行政诉讼法	5	笔试	
	12	00262	法律文书写作	3	笔试	
	13	05680	婚姻家庭法	3	笔试	
	14	00247	国际法	6	笔试	
	15	07790	经济法学	6	笔试	
总学分				71		

法律事务（专科）专业课程替换表

专业代码：580401

新专业计划				老专业计划				替换规则
序号	课程代码	课程名称	学分	序号	课程代码	课程名称	学分	
1	03706	思想道德修养与法律基础	2	1	03706	思想道德修养与法律基础	2	对应替换
2	12656	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	4	2	12656	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	4	
3	05679	宪法学	4	3	05679	宪法学	4	
4	05677	法理学	7	4	05677	法理学	7	
5	00223	中国法制史	5	5	00223	中国法制史	5	
6	00242	民法学	7	6	00242	民法学	7	
7	00245	刑法学	7	7	00245	刑法学	7	
8	00243	民事诉讼法学	5	8	00243	民事诉讼法学	5	
9	00260	刑事诉讼法学	4	9	00260	刑事诉讼法学	4	
10	00247	国际法	6	10	00247	国际法	6	
11	07790	经济法学	6	11	00244	经济法概论	6	
12	00220	行政法与行政诉讼法	5	12	00261	行政法学	5	
13	05680	婚姻家庭法	3					
14	13532	法律职业伦理	3	13	04729	大学语文	4	
15	00262	法律文书写作	3					
总学分			71	总学分			66	

法律事务（专科）专业衔接计划设置表

专业代码：580401

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分
统考课程	1	05677	法理学	7
	2	05679	宪法学	4
	3	00242	民法学	7
	4	00245	刑法学	7
	5	00243	民事诉讼法学	5
衔接课程	6	00223	中国法制史	5
	7	00260	刑事诉讼法学	4
	8	13532	法律职业伦理	3
	9	00262	法律文书写作	3
	10	05680	婚姻家庭法	3
	11	00247	国际法	6
	12	00220	行政法与行政诉讼法	5
	13	07790	经济法学	6
学分互认课程	14	03706	思想道德修养与法律基础	2
	15	12656	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	4
总学分				71

行政管理（专科）

专业代码：590206

专业名称：行政管理

培养目标：

本专业培养理想信念坚定，德、智、体、美、劳全面发展，具有一定的科学文化水平，良好的人文素养、职业道德和创新意识，精益求精的工匠精神，较强的职业能力和可持续发展的能力，掌握行政管理的基本理论、基本知识和基本方法，能在党政机关、企业事业单位、社会团体等从事行政管理工作的高素质技术技能人才。

培养要求：

本专业要求具有良好的政治素质和道德素质，掌握行政管理的基本理论和基本知识，掌握行政管理的基本方法，具备行政管理工作的基本技能。主要包括：

- 1.具有良好的政治素质和道德素质，具有公共情怀和社会责任感；
- 2.掌握行政管理的基本理论、基本知识和基本方法；
- 3.具备从事各种行政管理工作的基本能力和基本技能，满足党政机关、企事业单位、社会团体等的实际工作需求；
- 4.具备良好的语言表达与沟通能力；
- 5.熟悉党和国家的方针政策和法律法规，了解当代中国的政府治理体系；

6.具备对新知识、新技能的学习能力和一定的创新创业能力。

课程设置要求:

本专业考试课程不得少于 15 门，总学分不得少于 77 学分。

含实践的课程及实践所占学分：电子政务概论（2）、公文写作与处理（6）。

接续本科专业举例：行政管理、公共事业管理、城市管理

行政管理（专科）专业课程设置表

专业代码：690206

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分	考核方式	备注
必设课程	1	03706	思想道德修养与法律基础	2	笔试	
	2	12656	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	4	笔试	
	3	13126	管理学原理（初级）	5	笔试	
	4	00312	政治学概论	6	笔试	
	5	00277	行政管理学	6	笔试	
	6	13672	公共政策导论	6	笔试	
	7	03333	电子政务概论	3	笔试	
		03334	电子政务概论（实践）	2	实践	
	8	00292	市政学	6	笔试	
	9	00341	公文写作与处理	6	实践	
	10	04729	大学语文	4	笔试	
	11	03349	政府经济管理概论	5	笔试	
	12	13136	人力资源管理（初级）	6	笔试	
	13	09265	公共安全管理	5	笔试	
	14	00144	企业管理概论	5	笔试	
15	00288	社会调查方法	6	笔试		
总学分				77		

行政管理（专科）专业课程替换表

专业代码：690206

新专业计划				老专业计划				替换规则
序号	课程代码	课程名称	学分	序号	课程代码	课程名称	学分	
1	03706	思想道德修养与法律基础	2	1	03706	思想道德修养与法律基础	2	对应替换
2	12656	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	4	2	12656	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	4	
3	00312	政治学概论	6	3	00312	政治学概论	6	
4	00277	行政管理学	6	4	00277	行政管理学	6	
5	00292	市政学	6	5	00292	市政学	6	
6	00341	公文写作与处理	6	6	00341	公文写作与处理	6	
7	04729	大学语文	4	7	04729	大学语文	4	
8	03349	政府经济管理概论	5	8	03349	政府经济管理概论	5	
9	13136	人力资源管理（初级）	6	9	00147	人力资源管理（一）	6	
10	13672	公共政策导论	6	10	00182	公共关系学	4	
11	03333	电子政务概论	3	11	00018	计算机应用基础	2	
	03334	电子政务概论（实践）	2		00019	计算机应用基础（实践）	2	
12	09265	公共安全管理	5	12	00040	法学概论	6	
13	00288	社会调查方法	6	13	03350	社会研究方法	4	
14	13126	管理学原理（初级）	5	14	00107	现代管理学	6	
15	00144	企业管理概论	5					
总学分			77	总学分			69	

行政管理（专科）专业衔接计划设置表

专业代码：690206

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分
统考课程	1	00312	政治学概论	6
	2	13126	管理学原理（初级）	6
	3	00292	市政学	6
	4	13136	人力资源管理（初级）	6
	5	00288	社会调查方法	6
衔接课程	1	00144	企业管理概论	5
	2	00277	行政管理学	5
	3	13672	公共政策导论	6
	4	03333	电子政务概论	3
		03334	电子政务概论（实践）	2
	5	00341	公文写作与处理	6
	6	09265	公共安全管理	5
7	03349	政府经济管理概论	5	
学分互认课程	1	04729	大学语文	4
	2	03706	思想道德修养与法律基础	2
	3	12656	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	4
总学分				77

人力资源管理（专科）

专业代码：690202

专业名称：人力资源管理

培养目标：

本专业培养理想信念坚定，德、智、体、美、劳全面发展，具有一定的科学文化水平，良好的人文素养、职业道德和创新意识，精益求精的工匠精神，较强的职业能力和可持续发展的能力，具备经济学、管理学和法学基础理论知识，掌握人力资源管理的基本理论、基本知识和基本技能，具备数学、统计学的基本知识和能力，能够在各类企事业单位从事人员招聘、培训、绩效考核、薪酬管理、员工关系管理等方面工作的高素质技术技能人才。

培养要求：

本专业要求初步掌握经济学、管理学、人力资源管理的基本理论和基本知识，掌握人际沟通、统计等方面的基本能力，具备招聘、培训、绩效考核、薪酬管理等方面的实践技能。主要包括：

- 1.掌握人力资源管理的基本理论、基本知识；
- 2.具备人员招聘、培训、绩效考核、薪酬管理的基本操作技能；
- 3.具备人力资源招聘、培训的基本能力，满足企事业单位相关岗位的工作需求；

4.熟悉国家经济法、劳动法、劳动合同法等方面的基本政策和法规；

5.掌握必要的数学和计算机基础知识，有一定的信息技术应用能力和公文写作能力；

6.具备对新知识、新技能的学习能力和一定的创新创业能力。

课程设置要求：

本专业考试课程不得少于 15 门，总学分不得少于 71 学分。

实践性环节及要求：

含实践的课程及实践所占学分：计算机应用基础（2）、人力资源管理初级实验（2）。

接续本科专业举例： 人力资源管理、工商管理

人力资源管理（专科）专业课程设置表

专业代码：690202

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分	考核方式	备注
必设课程	1	03706	思想道德修养与法律基础	2	笔试	
	2	12656	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	4	笔试	
	3	13124	英语（专）	7	笔试	
	4	00018	计算机应用基础	2	笔试	
		00019	计算机应用基础（实践）	2	实践	
	5	13125	高等数学（经管类）	6	笔试	
	6	13886	经济学原理（初级）	5	笔试	
	7	13126	管理学原理（初级）	5	笔试	
	8	00043	经济法概论（财经类）	4	笔试	
	9	13136	人力资源管理（初级）	6	笔试	
	10	00164	劳动经济学	6	笔试	
	11	14105	人力资源管理初级实验（实践）	2	实践	
	12	00065	国民经济统计概论	6	笔试	
	13	13970	劳动就业概论	4	笔试	
	14	00163	管理心理学	5	笔试	
15	00144	企业管理概论	5	笔试		
专业总学分				71		

人力资源管理（专科）专业课程替换表

专业代码：690202

新专业计划				老专业计划				替换规则
序号	课程代码	课程名称	学分	序号	课程代码	课程名称	学分	
1	03706	思想道德修养与法律基础	2	1	03706	思想道德修养与法律基础	2	对应替换
2	12656	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	4	2	12656	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	4	
3	00018	计算机应用基础	2	3	00018	计算机应用基础	2	
	00019	计算机应用基础（实践）	2		00019	计算机应用基础（实践）	2	
4	00043	经济法概论（财经类）	4	4	00043	经济法概论（财经类）	4	
5	00164	劳动经济学	6	5	00164	劳动经济学	6	
6	00065	国民经济统计概论	6	6	00065	国民经济统计概论	6	
7	13970	劳动就业概论	4	7	00165	劳动就业概论	6	
8	00163	管理心理学	5	8	00163	管理心理学	5	
9	00144	企业管理概论	5	9	00144	企业管理概论	5	
10	13125	高等数学（经管类）	6	10	00020	高等数学（一）	6	
11	13886	经济学原理（初级）	5	11	00009	政治经济学（财经类）	6	
12	13126	管理学原理（初级）	5	12	00166	企业劳动工资管理	6	
13	13124	英语（专）	7	13	03954	现代公文写作	5	
14	13136	人力资源管理（初级）	6	14	00147	人力资源管理（一）	6	
15	14105	人力资源管理初级实验（实践）	2	15	00071	社会保障概论	5	
总学分			71	总学分			76	

人力资源管理（专科）专业衔接计划设置表

专业代码：690202

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分
统考课程	1	00163	管理心理学	5
	2	00164	劳动经济学	6
	3	13970	劳动就业概论	4
	4	13136	人力资源管理（初级）	6
	5	13126	管理学原理（初级）	5
衔接课程	6	00043	经济法概论（财经类）	4
	7	00065	国民经济统计概论	6
	8	13886	经济学原理（初级）	5
	9	00144	企业管理概论	5
	10	14105	人力资源管理初级实验	2
	11	03706	思想道德修养与法律基础	2
学分互认课程	12	12656	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	4
	13	00018	计算机应用基础	2
		00019	计算机应用基础（实践）	2
	14	13125	高等数学（经管类）	6
	15	13124	英语（专）	7
总学分				71

工业设计（专升本）

专业代码：080205

专业名称：工业设计

培养目标：

本专业培养理想信念坚定，德、智、体、美、劳全面发展，具有较高的科学文化素养、职业道德水准、创新创业能力和社会责任感，适应社会和经济发展的需要，掌握工业设计的基本知识和专业技能，具有较强的实践能力和创新意识，能在工业产品设计研发机构、生产加工企业、设计管理部门及市场营销岗位从事产品开发实践、设计工程实施、设计策划与管理以及产品和服务商业化设计等方面工作的应用型人才。

培养要求：

本专业要求了解工业设计的基本理论和相关学科的基本知识，具有基本的设计美学素养和设计创新能力，掌握基础的工业设计表现技能和设计方法，具备对工业设计要素的分析、研究能力和设计创新的整合实践技能。主要包括：

- 1.具备从事工业设计专业相关工作所必需的文化基础知识；
- 2.了解工业设计学科的基本理论、基本知识、基本方法；
- 3.具有基本的工业设计表达技能，掌握工程制图方法和应用规范，具有计算机辅助工业设计的综合能力，能够达到

先进加工技术条件下的产品设计工作要求；

4.具有应用人机工程学的知识和方法对工业设计要素分析的能力；

5.具备产品机能原理、材料与加工工艺的基本知识，能够对产品的机能原理、结构和成型工艺做综合分析；

6.具有较强的社会责任感与良好的职业道德，具备设计伦理意识和健康价值观，掌握国家有关设计创新的知识产权政策和法规；

7.具备对学科相关领域中新知识、新技能的学习能力和一定的创新创业能力。

主干学科： 艺术学

课程设置要求：

本专业考试课程不得少于 13 门，总学分不得少于 70 学分。

实践性环节及要求：

1.含实践的课程及实践所占学分：电脑三维设计（6）、计算机辅助产品设计（5）、人机工程学应用（6）、产品设计程序与方法（3）、产品系统化设计（3）、工程实习（8）、网站设计与建设（5）。

2.在所设定的专业课程中，应根据课程内容和训练要求，安排必要的实践工作，如画图、草模型制作、人机关系测量、计算机建模、用户观察和市场调研等。

3.毕业设计。

其他说明：无



贵州省招生考试院



贵州省招生考试院

工业设计专业（专升本）专业课程设置表

专业代码：080205

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分	考核方式	备注
必 设 课 程	1	03708	中国近现代史纲要	2	笔试	
	2	03709	马克思主义基本原理概论	4	笔试	
	3	00697	工业设计表现技法	4	笔试	
	4	13466	电脑三维设计（实践）	6	实践	
	5	00699	材料加工和成型工艺	4	笔试	
	6	14101	人机工程学应用（实践）	6	实践	
	7	13778	机械制图基础（本）	5	笔试	
	8	13799	计算机辅助产品设计	5	笔试	
		13800	计算机辅助产品设计（实践）	5	实践	
	9	13658	工业设计史论	6	笔试	
	10	04851	产品设计程序与方法	2	笔试	
		04852	产品设计程序与方法（实践）	3	实践	
	11	14354	网站设计与建设（实践）	5	实践	
12	04842	产品系统化设计	2	笔试		
	04843	产品系统化设计（实践）	3	实践		
13	13643	工程实习（实践）	8	实践		
	14	07999	毕业设计	不计学分	实践	
总学分				70		

工业设计专业（专升本）专业衔接计划设置表

专业代码：080205

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分	备注
统考课程	1	00697	工业设计表现技法	4	
	2	13466	电脑三维设计（实践）	6	
	3	00699	材料加工和成型工艺	4	
	4	04842	产品系统化设计	2	
		04843	产品系统化设计（实践）	3	
	5	13799	计算机辅助产品设计	5	
		13800	计算机辅助产品设计（实践）	5	
衔接	6	14101	人机工程学应用（实践）	6	
	7	14354	网站设计与建设（实践）	5	
	8	13778	机械制图基础（本）	5	
	9	13658	工业设计史论	6	
	10	04851	产品设计程序与方法	2	
		04852	产品设计程序与方法（实践）	3	
	11	13643	工程实习（实践）	8	
学分互认课程	12	03708	中国近现代史纲要	2	
	13	03709	马克思主义基本原理概论	4	
	14	07999	毕业设计	不计学分	
总学分				70	

食品卫生与营养学（专升本）

专业代码：100402

专业名称：食品卫生与营养学

培养目标：

本专业培养理想信念坚定，德、智、体、美、劳全面发展，具有较高的科学文化素养、职业道德水准、创新创业能力和社会责任感，适应社会和经济发展的需要，具备预防医学、营养学和食品卫生学的基本知识和能力，能在食品生产与经营企业或社区从事营养指导以及食品卫生监督、检验和管理的应用型人才。

培养要求：

本专业要求掌握预防医学、营养学和食品卫生学的基本理论和基本知识，具备科学研究、实验室检测初步能力，具有营养调查、食品监督管理的实际应用能力。主要包括：

- 1.掌握预防医学、营养与食品卫生学的基本理论、基本知识；
- 2.掌握食物营养价值的分析、营养配餐与食谱编制；
- 3.熟悉食物中毒及其他食源性疾病的流行病学调查方法；
- 4.熟悉有关食品卫生与营养的健康教育与促进的理论和方法；
- 5.熟悉国家食品安全领域的方针政策、法律法规、技术规范；

6.了解食物生产、加工、储藏、流通、烹饪等过程中可能存在的营养损失和食品安全问题；

7.了解食品卫生与营养学的发展动态，具备初步科学研究能力。

主干学科：营养学、预防医学、食品科学

课程设置要求：

本专业考试课程不得少于 14 门，总学分不得少于 73 学分。

实践性环节及要求：

1.含实践的课程及实践所占学分：食品毒理学（1）、实用卫生统计学（2）、流行病学（2）。

2.毕业设计或毕业论文。

其他说明：无

食品卫生与营养学（专升本）专业课程设置表

专业代码：100402

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分	考核方式	备注
必 设 课 程	1	03708	中国近现代史纲要	2	笔试	
	2	03709	马克思主义基本原理概论	4	笔试	
	3	13000	英语（专升本）	7	笔试	
	4	13203	预防医学	6	笔试	
	5	05755	实用卫生统计学	4	笔试	
		05756	实用卫生统计学（实践）	2	实践	
	6	14224	食品安全评价体系	6	笔试	
	7	05764	食品毒理学	3	笔试	
		05765	食品毒理学（实践）	1	实践	
	8	13671	公共营养学	6	笔试	
	9	03705	食品安全学概论	4	笔试	
	10	14223	食品安全监督管理	6	笔试	
	11	05759	健康教育与健康促进	5	笔试	
	12	02520	食品工艺学	6	笔试	
13	04373	医学文献检索	5	笔试		
14	05757	流行病学	4	笔试		
	05758	流行病学（实践）	2	实践		
	15	06999	毕业论文	不计学分	实践	
总学分				73		

食品卫生与营养学（专升本）专业衔接计划设置表

专业代码：100402

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分
统考课程	1	13671	公共营养学	6
	2	03705	食品安全学概论	4
	3	14223	食品安全监督管理	6
	4	05759	健康教育与健康促进	5
	5	02520	食品工艺学	6
衔接课程	6	04373	医学文献检索	5
	7	05757	流行病学	4
		05758	流行病学（实践）	2
	8	14224	食品安全评价体系	6
	9	05764	食品毒理学	3
		05765	食品毒理学（实践）	1
	10	13203	预防医学	6
	11	05755	实用卫生统计学	4
05756		实用卫生统计学（实践）	2	
学分互认课程	12	13000	英语（专升本）	7
	13	03709	马克思主义基本原理概论	4
	14	03708	中国近现代史纲要	2
	15	06999	毕业论文	不计学分
总学分				73

医学检验技术（专升本）

专业代码：101001

专业名称：医学检验技术

培养目标：

本专业培养理想信念坚定，德、智、体、美、劳全面发展，具有较高的科学文化素养、职业道德水准、创新创业能力和社会责任感，适应社会和经济发展的需要，具备基础医学、临床医学、医学检验等方面的基本知识和基本技能，掌握医学检验实践技能以及临床常用检验仪器设备使用方法，能在各级各类医疗、卫生事业单位从事医学检验技术工作的应用型专门人才。

培养要求：

本专业要求掌握医学基础知识以及医学检验技术的基本理论和基本知识，具备医学检验专业知识运用的基本能力，具有医学检验技术专业技能的的实际应用能力。主要包括：

- 1.掌握基础医学的基本理论、基本知识；
- 2.掌握病原生物学及检验、生物化学及检验、血液学及检验、免疫学及检验、临床检验基础等医学检验、检疫的基本理论和实践技能；
- 3.具有医学检验、检疫的基本能力和实践技能；
- 4.熟悉国家医疗卫生工作的方针政策、法律法规、技术规范；

- 5.了解医学检验技术的发展动态和行业需求；
- 6.具有初步的科学研究和实际工作能力，满足医学检验技术职业需求；
- 7.具备对新知识、新技能的学习能力和一定的创新能力。

主干学科：基础医学、医学技术

课程设置要求：

本专业考试课程不得少于 14 门，总学分不得少于 70 学分。其中必设课程 9 门，共计 44 学分；选设课程不得少于 4 门，不得少于 26 学分。考试课程相关的实践考核环节部分不单独计入课程总门数。

必设课程及学分：思想政治理论课 2 门（6）、卫生法规（4）、生物化学及生物化学检验（6）、病原生物学及检验（6）、免疫学及免疫学检验（6）、血液学及血液学检验（5）、临床检验基础（7）、实验室管理学（4）。

实践性环节及要求：

1.含实践的课程及实践所占学分：生物化学及生物化学检验（1）、病原生物学及检验（1）、免疫学及免疫学检验（1）、血液学及血液学检验（1）、临床检验基础（1）。

2.毕业论文/文献综述/综合性实践考核。其中，综合性实践考核是对多门专业课程知识的综合运用能力和实践操作技能的考核，至少涉及两门或两门以上专业课的多个知识点。

其他说明：无



贵州省招生考试院



贵州省招生考试院

医学检验技术（专升本）专业课程设置表

专业代码：101001

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分	考核方式	备注
必设课程	1	03709	马克思主义基本原理概论	4	笔试	
	2	03708	中国近现代史纲要	2	笔试	
	3	13000	英语（专升本）	7	笔试	
	4	03058	卫生法规	4	笔试	
	5	14207	生物化学及生物化学检验	5	笔试	
		14208	生物化学及生物化学检验（实践）	1	实践	
	6	01656	病原生物学及检验	5	笔试	
		01657	病原生物学及检验（实践）	1	实践	
	7	14020	免疫学及免疫学检验	5	笔试	
		14021	免疫学及免疫学检验（实践）	1	实践	
	8	14509	血液学及血液学检验	4	笔试	
		14510	血液学及血液学检验（实践）	1	实践	
	9	02891	临床检验基础	6	笔试	
		02892	临床检验基础（实践）	1	实践	
10	06869	实验室管理学	4	笔试		
11	01651	仪器分析、检验仪器原理及维护	5	笔试		
12	01664	病原生物学	4	笔试		
13	02634	生物化学（二）	6	笔试		
14	01663	免疫学基础	4	笔试		
	15	11259	综合实践考核	不计学分	实践	
总学分				70		

医学检验技术（专升本）专业衔接计划设置表

专业代码：101001

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分
统考课程	1	14509	血液学及血液学检验	4
		14510	血液学及血液学检验（实践）	1
	2	02891	临床检验基础	6
		02892	临床检验基础（实践）	1
	3	06869	实验室管理学	4
	4	14207	生物化学及生物化学检验	5
		14208	生物化学及生物化学检验（实践）	1
	5	01656	病原生物学及检验	5
		01657	病原生物学及检验（实践）	1
	6	14020	免疫学及免疫学检验	5
		14021	免疫学及免疫学检验（实践）	1
	衔接课程	7	01651	仪器分析、检验仪器原理及维护
8		01664	病原生物学	4
9		02634	生物化学（二）	6
10		01663	免疫学基础	4
11		03058	卫生法规	4
学分互认课程	12	13000	英语（专升本）	7
	13	03709	马克思主义基本原理概论	4
	14	03708	中国近现代史纲要	2
	15	11259	综合实践考核	不计学分
总学分				70

工程造价（专升本）

专业代码：120105

专业名称：工程造价

培养目标：

本专业培养德、智、体、美、劳全面发展，具有一定的科学文化水平，良好的人文素养、职业道德和创新意识，具备工程造价管理相关的管理、经济和法律等方面的基本理论、基本知识，能够在建设工程领域的勘察、设计、施工、监理、投资、招标代理、造价咨询、审计、金融及保险等企事业单位、房地产领域的企事业单位和相关政府部门，从事建筑与土木工程领域工程计量与计价、工程造价控制、工程建设全过程造价管理与咨询、工程合同管理、工程审计、工程造价鉴定与纠纷处理等全面工程造价管理工作的应用型人才。

培养要求：

本专业要求掌握工程造价与工程经济分析的基本理论、基本知识，具备工程建设全过程工程造价确定与管理的基本能力，具有运用工程造价确定与管理的知识编制各类造价文件的实际应用能力。主要包括：

1.掌握工程造价管理和工程经济分析的基本理论、基本知识；

2.掌握工程量清单、招标控制价与投标报价文件编制、竣工结算文件编制以及全过程造价控制的基本方法和技能；

3.具有综合利用管理科学、信息技术和工程方法以及法律法规解决工程合同管理、工程审计、工程造价鉴定与纠纷处理的技术与技能；

4.熟悉工程造价管理、工程招投标、工程合同管理的有关政策、法规和规范；

5.具有运用信息化技术（BIM）对工程造价进行管理的专业能力；

6.了解工程造价专业的发展动态和相近学科的一般知识；

7.具有初步的科学研究和应用工作能力，满足工程造价管理领域的工作需求；

8.具备对新知识、新技能、新材料的学习能力和一定的创新创业能力。

课程设置要求：

本专业考试课程不得少于 15 门，总学分不得少于 72 学分。

实践性环节及要求：

1.含实践的课程及实践所占学分：工程项目管理（1）、安装工程计量与计价（1）。

2.毕业论文。

其他说明：

1.建设工程管理类、房地产类专业专科毕业生均可直接报考本专业。

2.其他专业专科毕业生也可报考本专业，但需具有建筑结构、工程经济、造价管理、工程建设法规等本专业所需的基础知识。



贵州省招生考试网

贵州省招生考试院

工程造价（专升本）专业课程设置表

专业代码：120105

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分	考核方式	备注
必设课程	1	03708	中国近现代史纲要	2	笔试	
	2	03709	马克思主义基本原理概论	4	笔试	
	3	10993	工程数学（线性代数、概率论与数理统计）	6	笔试	
	4	04624	工程经济学	4	笔试	
	5	13817	建设工程合同（含FIDIC条款）	6	笔试	
	6	13648	工程项目管理	5	笔试	
		13649	工程项目管理（实践）	1	实践	
	7	04228	建设工程工程量清单计价实务	5	笔试	
	8	13279	安装工程技术计量与计价	5	笔试	
		13280	安装工程技术计量与计价（实践）	1	实践	
	9	10633	工程造价管理	6	笔试	
	10	13633	工程定额原理	4	笔试	
	11	13655	工程咨询	4	笔试	
	12	13641	工程审计	4	笔试	
	13	13000	英语（专升本）	7	笔试	
	14	13650	工程项目评估	4	笔试	
15	06393	土木工程概论	4	笔试		
16	06999	毕业论文	不计学分	实践		
总学分				72		

工程造价（专升本）专业衔接计划课程设置表

专业代码：120105

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分
统考课程	1	04624	工程经济学	4
	2	13817	建设工程合同（含 FIDIC 条款）	6
	3	13648	工程项目管理	5
		13649	工程项目管理（实践）	1
	4	10633	工程造价管理	6
	5	13633	工程定额原理	4
衔接课程	6	04228	建设工程工程量清单计价实务	5
	7	13279	安装工程技术计量与计价	5
		13280	安装工程技术计量与计价（实践）	1
	8	13655	工程咨询	4
	9	13641	工程审计	4
	10	13650	工程项目评估	4
	11	06393	土木工程概论	4
学分互认课程	12	10993	工程数学（线性代数、概率论与数理统计）	6
	13	03708	中国近现代史纲要	2
	14	03709	马克思主义基本原理概论	4
	15	13000	英语（专升本）	7
	16	06999	毕业论文	不计学分
总学分				72

艺术设计（专科）

专业代码：550101

专业名称：艺术设计

培养目标：

本专业培养理想信念坚定，德、智、体、美、劳全面发展，具有一定的科学文化水平，良好的人文素养、职业道德和创新意识，精益求精的工匠精神，较强的职业能力和可持续发展的能力，掌握艺术设计的基本理论、知识与技能，具备利用工具进行设计表现的基本素质和综合实践能力，能够在视觉传达设计、环境设计、产品设计、服装与服饰设计、数字媒体艺术等专业领域从事设计工作的高素质技术技能人才。

培养要求：

本专业要求初步掌握艺术设计的基本理论与知识，掌握计算机辅助设计的基本技能，能够综合运用相关工具完成设计任务。主要包括：

- 1.初步掌握艺术设计的基本理论、基本知识和基本技能；
- 2.掌握设计调研、设计分析、设计表达的基本方法；
- 3.具备计算机辅助设计的技能和综合应用的能力；
- 4.具备艺术设计的沟通与合作能力；
- 5.了解本行业领域的发展动态、应用前景，具备一定的创新意识和实践能力，适应社会需求；

6.具备对新知识、新技能的学习能力和一定的创新创业能力；

7.具有较高的职业素养和社会责任感，遵守行业规范。

课程设置要求：

本专业考试课程不得少于 15 门，总学分不得少于 78 学分。

实践性环节及要求：

含实践的课程及实践所占学分：计算机辅助图形设计（2）、计算机辅助设计（AutoCAD）（6）、设计基础（2）、设计表达（2）、数码摄影（2）、透视基础（4）、室内设计初步（7）、网页设计与制作（1）、数字媒体视频编辑（5）、项目综合实习（4）、构成（平面、色彩、立体）（8）。

接续本科专业举例：视觉传达设计、环境设计、产品设计、服装与服饰设计、数字媒体艺术

艺术设计（专科）课程设置明细表

专业代码：550101

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分	考核方式	备注
必 设 课 程	1	03706	思想道德修养与法律基础	2	笔试	
	2	12656	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	4	笔试	
	3	00688	设计概论	4	笔试	
	4	00504	艺术概论	4	笔试	
	5	10414	计算机辅助设计(AutoCAD)(实践)	6	实践	
	6	00675	构成(平面、色彩、立体)	8	实践	
	7	13805	计算机辅助图形设计	4	笔试	
		13806	计算机辅助图形设计(实践)	2	实践	
	8	14169	设计基础	6	笔试	
		14170	设计基础(实践)	2	实践	
	9	14167	设计表达	5	笔试	
		14168	设计表达(实践)	2	实践	
	10	08498	数码摄影	2	笔试	
		08499	数码摄影(实践)	2	实践	
	11	03816	透视基础(实践)	4	实践	
12	03820	室内环境设计初步(实践)	7	实践		
13	14264	数字媒体视频编辑(实践)	5	实践		
14	13167	网页设计与制作	4	笔试		
	13168	网页设计与制作(实践)	1	实践		
15	14426	项目综合实习(实践)	4	实践		
总学分				78		

艺术设计（专科）衔接助学课程设置明细表

专业代码：550101

课程类别	序号	课程代码	课程名称	学分	备注
统考课程	1	00688	设计概论	4	
	2	00504	艺术概论	4	
	3	03816	透视基础（实践）	4	
	4	03820	室内环境设计初步（实践）	7	
	5	14264	数字媒体视频编辑（实践）	5	
	6	10414	计算机辅助设计（AutoCAD）（实践）	6	
	7	00675	构成（平面、色彩、立体）	8	
衔接课程	8	13805	计算机辅助图形设计	4	
		13806	计算机辅助图形设计（实践）	2	
	9	14169	设计基础	6	
		14170	设计基础（实践）	2	
	10	14167	设计表达	5	
		14168	设计表达（实践）	2	
	11	08498	数码摄影	2	
		08499	数码摄影（实践）	2	
	12	13167	网页设计与制作	4	
		13168	网页设计与制作（实践）	1	
	13	14426	项目综合实习（实践）	4	
学分互认课程	14	03706	思想道德修养与法律基础	2	
	15	12656	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	4	
总学分				78	

附件 3

护理（专科）专业教材信息表

专业代码：520201

序号	课程代码	课程名称	教材名称	主编	出版社	版次	启用时间
1	03706	思想道德修养与法律基础	思想道德与法治	本书编写组	高等教育出版社	2023 年版	2024 年 4 月
			思想道德修养与法律基础自学考试学习读本	刘瑞复、左鹏	高等教育出版社	2018 年版	2024 年 4 月
2	12656	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	本书编写组	高等教育出版社	2023 年版	2024 年 4 月
			毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论自学考试学习读本	孙蚌珠、冯雅新	北京大学出版社	2018 年版	2024 年 4 月
3	13306	病理生理学	病理生理学	王万铁	人民卫生出版社	2022 年版	2024 年 4 月
4	13193	药理学（护专）	药理学（护专）	董志	北京大学医学出版社	2013 年版	2024 年 4 月
5	13194	药理学（护专）（实践）					
6	02997	护理学基础	护理学基础	绳宇	北京大学医学出版社	2023 年版	2024 年 4 月
7	14035	内科护理学（专）	内科护理学（专）	李明子	北京大学医学出版社	2023 年版	2024 年 4 月
8	13195	外科护理学（专）	外科护理学	顾沛	北京大学医学出版社	2008 年版	2024 年 4 月
9	02996	护理伦理学	护理伦理学	丛亚丽	北京大学医学出版社	2008 年版	2024 年 4 月
			护理伦理学	丛亚丽	北京大学医学出版社	2024 年版	2024 年 10 月

10	06176	老年病护理	老年护理学	赵久华	中国医药科技出版社	2022 年版	2024 年 4 月
11	13196	妇产科护理学（专）	妇产科护理学（专）	何仲	北京大学医学出版社	2008 年版	2024 年 4 月
12	13197	儿科护理学（专）	儿科护理学（专）	陈京立	北京大学医学出版社	2008 年版	2024 年 4 月
13	14201	生物化学	生物化学（第 2 版）	解军 侯筱宇	高等教育出版社	2020 年版	2024 年 4 月
	14202	生物化学（实践					2024 年 4 月
14	01664	病原生物学	医学微生物学与寄生虫学	吴松泉、廖力	人民卫生出版社	2022 年版	2024 年 4 月
15	11369	护理临床（实践）					
16	03194	社区常见健康问题	社区护理学（第 5 版）	姜丽萍	人民卫生出版社	2021 年版	2024 年 4 月

护理学（专升本）专业教材信息表

专业代码：101101

序号	课程代码	课程名称	教材名称	主编	出版社	出版时间	启用时间
1	03709	马克思主义基本原理概论	马克思主义基本原理	本书编写组	高等教育出版社	2023 年版	2024 年 4 月
			马克思主义基本原理概论自学考试学习读本	卫兴华、赵家祥	北京大学出版社	2018 年版	2024 年 4 月
2	03708	中国近现代史纲要	中国近现代史纲要	本书编写组	高等教育出版社	2023 年版	2024 年 4 月
			中国近现代史纲要自学考试学习读本	李捷、王顺生	高等教育出版社	2018 年版	2024 年 4 月
3	13204	内科护理学（本）	内科护理学（本）	姚景鹏	北京大学医学出版社	2009 年版	2024 年 4 月
4	13205	内科护理学（本）实践					
5	13206	外科护理学（本）	外科护理学（本）	顾沛	北京大学医学出版社	2011 年版	2024 年 4 月
6	13207	外科护理学（本）实践					
7	03007	急救护理学	急救护理学	张海燕	北京大学医学出版社	2017 年版	2024 年 4 月
8	13203	预防医学	预防医学	钟才高	北京大学医学出版社	2009 年版	2024 年 4 月
9	03008	护理学研究	护理学研究	刘华平	北京大学医学出版社	2009 年版	2024 年 4 月
10	03201	护理学导论	护理学导论	李小妹	北京大学医学出版社	2009 年版	2024 年 4 月
11	07132	老年护理学	老年护理学（第 5 版）	胡秀英、肖惠敏	人民卫生出版社	2022 年版	2024 年 4 月

12	03191	社区护理（二）	社区护理学（第5版）	姜丽萍	人民卫生出版社	2021年版	2024年4月
13	13000	英语（专升本）	英语（二）自学教程	张敬源、张虹	外语教学与研究出版社	2012年版	2024年4月
14	06184	传染病护理学	传染病护理学	李葆华 赵志新	人民卫生出版社	2022年版	2024年4月
15	11530	护理礼仪与人际沟通	护士人文修养（第3版）	刘义兰	人民卫生出版社	2022年版	2024年4月
16	04373	医学文献检索	医学文献检索与论文写作	郭继军	人民卫生出版社	2022年版	2024年4月

药学（专升本）专业教材信息表

专业代码：100701

序号	课程代码	课程名称	教材名称	主编	出版社	版次	启用时间
1	03709	马克思主义基本原理概论	马克思主义基本原理	本书编写组	高等教育出版社	2023 年版	2024 年 4 月
			马克思主义基本原理概论自学考试学习读本	卫兴华、赵家祥	北京大学出版社	2018 年版	2024 年 4 月
2	03708	中国近现代史纲要	中国近现代史纲要	本书编写组	高等教育出版社	2023 年版	2024 年 4 月
			中国近现代史纲要自学考试学习读本	李捷、王顺生	高等教育出版社	2018 年版	2024 年 4 月
3	13000	英语（专升本）	英语（二）自学教程	张敬源、张虹	外语教学与研究出版社	2012 年版	2024 年 4 月
4	14546	药物分析（本）	药物分析（第 9 版）	杭太俊	人民卫生出版社	2022 年版	2024 年 4 月
5	14547	药物分析（本）（实践）	药物分析（第 9 版）	杭太俊	人民卫生出版社	2022 年版	2024 年 4 月
6	14550	药物化学（本）	药物化学（第八版）	尤启东	人民卫生出版社	2019 年版	2024 年 4 月
7	14551	药物化学（本）（实践）	药物化学（第八版）	尤启东	人民卫生出版社	2019 年版	2024 年 4 月
8	14536	药剂学（本）	药剂学	周四元 韩丽	科学出版社	2017 年版	2024 年 4 月
9	14537	药剂学（本）（实践）	药剂学	周四元 韩丽	科学出版社	2017 年版	2024 年 4 月
10	14540	药理学（本）	药理学（本）	董志	北京大学医学出版社	2023 年版	2024 年 4 月
11	14541	药理学（本）（实践）	药理学（本）	董志	北京大学医学出版社	2023 年版	2024 年 4 月

12	07950	药学导论	药学导论（第四版）	毕开顺	人民卫生出版社	2016年版	2024年4月
13	01763	药事管理学（二）	药事管理学	杨世民	中国医药科技出版社	2019年版	2024年4月
14	01582	中医药学概论	中医药学概要	周晔 张金莲	中国医药科技出版社	2021年版	2024年4月
15	14380	物理化学（药）	物理化学	崔黎丽	人民卫生出版社	2022年版	2024年4月
16	05524	药用植物与生药学	药用植物学与生药学	周晔	人民卫生出版社	2016年版	2024年4月
17	14593	有机化学（药本）	有机化学	陆涛	人民卫生出版社	2022年版	2024年4月
18	04373	医学文献检索	医学文献检索与论文写作	郭继军	人民卫生出版社	2022年版	2024年4月

药学（专科）专业教材信息表

专业代码：520301

序号	课程代码	课程名称	教材名称	主编	出版社	版次	启用时间
1	03706	思想道德修养与法律基础	思想道德与法治	本书编写组	高等教育出版社	2023 年版	2024 年 4 月
			思想道德修养与法律基础自学考试学习读本	刘瑞复、左鹏	高等教育出版社	2018 年版	2024 年 4 月
2	12656	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	本书编写组	高等教育出版社	2023 年版	2024 年 4 月
			毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论自学考试学习读本	孙蚌珠、冯雅新	北京大学出版社	2018 年版	2024 年 4 月
3	14372	无机化学	无机化学	周向葛	北京大学出版社	2024 年版	2024 年 10 月
4	14552	药物化学（专）	药物化学（第三版）	尤启东	中国医药科技出版社	2021 年版	2024 年 4 月
5	14553	药物化学（专）（实践）					2024 年 4 月
6	14594	有机化学（药专）	有机化学	李柱来	人民卫生出版社	2013 年版	2024 年 4 月
7	13556	分析化学（药）	分析化学	邸欣	人民卫生出版社（第九版）	2023 年版	2024 年 4 月
8	13557	分析化学（药）（实践）					2024 年 4 月
9	14542	药理学（药专）	药理学	沈祥春	科学出版社	2017 年版	2024 年 4 月
10	03027	植物化学	天然药物化学	沈志滨	中国医药科技出版社	2012 年版	2024 年 4 月
11	03028	植物化学（实践）					2024 年 4 月

12	14548	药物分析（专）	药物分析（第三版）	于治国	人民卫生出版社	2013 年版	2024 年 4 月
13	14549	药物分析（专）（实践）					2024 年 4 月
14	14538	药剂学（专）	药剂学	周四元 韩丽	科学出版社	2017 年版	2024 年 4 月
15	14539	药剂学（专）（实践）					2024 年 4 月
16	03033	生物药剂及药物动力学	生物药剂学与药物动力学	尹莉芳 张娜	人民卫生出版社	2022 年版	2024 年 4 月
17	03034	药事管理学	药事管理学	杨世民	中国医药科技出版社	2019 年版	2024 年 4 月
18	14555	药学导论（基础）	药学导论（第四版）	毕开顺	人民卫生出版社	2016 年版	2024 年 4 月
19	03024	生物化学及生物化学技术	生物化学	姚文兵	人民卫生出版社（第九版）	2022 年版	2024 年 4 月
20	03025	生物化学及生物化学技术（实践）					2024 年 4 月
21	03954	现代公文写作	《现代公文写作》	曾跃林	西南师范大学出版社	2013 年版	2024 年 4 月

环境设计（专升本）专业教材信息表

专业代码：130503

序号	课程代码	课程名称	教材	主编	出版社	版次	启用时间
1	03708	中国近现代史纲要	《中国近现代史纲要》	本书编写组	高等教育出版社	2023 年版	2024 年 4 月
			《中国近现代史纲要自学考试学习读本》	李捷、王顺生	高等教育出版社	2018 年版	2024 年 4 月
2	03709	马克思主义基本原理概论	《马克思主义基本原理》	本书编写组	高等教育出版社	2023 年版	2024 年 4 月
			《马克思主义基本原理概论自学考试学习读本》	卫兴华、赵家祥	北京大学出版社	2018 年版	2024 年 4 月
3	05415	环境空间装饰设计	《室内装饰设计》	张诺等	清华大学出版社	2015 年版	2024 年 4 月
4	13740	环境行为与心理学	《环境心理学：心理、行为与环境》	房慧聪	上海教育出版社	2022 年版	2024 年 4 月
5	13685	光与色彩	《环艺效果图灯光与色彩设计表现》	杨秀敏等	北京大学出版社	2013 年版	2024 年 4 月
6	14166	设计表达（环境设计）	《设计表达》	刘铁军、杨冬江、周志慧	中国建筑工业出版社	2022 年版	2024 年 4 月
7	13897	景观设计	《景观环境设计》	刘伟等	中国民族摄影艺术出版社	2011 年版	2024 年 4 月
8	14234	室内构造与材料学	《室内装饰材料与构造》	郭洪武等	水利水电出版社	2016 年版	2024 年 4 月
9	14165	设计标准与规范	《室内设计与施工完全手册》	斯不拉图陈、戴家骏等	人民邮电出版社	2023 年版	2024 年 4 月
10	13000	英语（专升本）	《英语（二）自学教程》	张敬源、张虹	外语教学与研究出版社	2012 年版	2024 年 4 月

11	05343	商业建筑室内设计	《室内公共空间设计》	侯林	中国水利水电出版社	2009 年版	2024 年 4 月
12	04856	计算机辅助设计	《AutoCAD 基础教程》	方红峰	兵器工业出版社	2016 年版	2024 年 4 月
13	13643	工程实习（实践）	《室内效果图设计综合实践》	新华内部教材	新华教育集团印刷出版	2010 年版	2024 年 4 月

电子商务（专升本）专业教材信息表

专业代码：120801

序号	课程代码	课程名称	教材	主编	出版社	版次	启用时间
1	03708	中国近现代史纲要	《中国近现代史纲要》	本书编写组	高等教育出版社	2023 年版	2024 年 4 月
			《中国近现代史纲要自学考试学习读本》	李捷、王顺生	高等教育出版社	2018 年版	2024 年 4 月
2	03709	马克思主义基本原理概论	《马克思主义基本原理》	本书编写组	高等教育出版社	2023 年版	2024 年 4 月
			《马克思主义基本原理概论自学考试学习读本》	卫兴华、赵家祥	北京大学出版社	2018 年版	2024 年 4 月
3	13000	英语（专升本）	《英语（二）自学教程》	张敬源、张虹	外语教学与研究出版社	2012 年版	2024 年 4 月
4	04184	线性代数（经管类）	《线性代数（经管类）》	刘吉佑、刘志学	北京大学出版社	2023 年版	2024 年 4 月
5	13887	经济学原理（中级）	《经济学原理（中级）》	于春海	中国人民大学出版社	2024 年版	2024 年 10 月
6	13683	管理学原理（中级）	《管理学原理（中级）》	白瑗峥	中国人民大学出版社	2023 年版	2024 年 4 月
7	00915	电子商务与现代物流	《电子商务与现代物流》	何明珂	中国财政经济出版社	2010 年版	2024 年 4 月
	00916	电子商务与现代物流（实践）					2024 年 4 月
8	13477	电子商务系统分析与设计	《电子商务系统分析与设计》	宫小全	清华大学出版社	2017 年版	2024 年 4 月
	13478	电子商务系统分析与设计（实践）					2024 年 4 月

9	00908	网络营销与策划	《网络营销与策划》	秦良娟	中国人民大学出版社	2018 年版	2024 年 4 月
	00909	网络营销与策划（实践）					2024 年 4 月
10	14350	网络支付与安全	《网络支付与安全》	徐利敏	清华大学出版社	2020 年版	2024 年 4 月
	14351	网络支付与安全（实践）					2024 年 4 月
11	00913	电子商务与金融	《电子商务与金融》	林政	中国人民大学出版社	2015 年版	2024 年 4 月
	00914	电子商务与金融（实践）					2024 年 4 月
12	00911	互联网数据库	《互联网数据库》	周志忠	中国财政经济出版社	2006 年版	2024 年 4 月
	00912	互联网数据库（实践）					2024 年 4 月
13	00997	电子商务安全导论	《电子商务安全导论》	蒋汉生	辽宁教育出版社	2005 年版	2024 年 4 月
	00998	电子商务安全导论（实践）					2024 年 4 月
14	00906	电子商务网站设计原理	《电子商务网站设计原理》	于淼	中国财政经济出版社	2008 年版	2024 年 4 月
	00907	电子商务网站设计原理（实践）					2024 年 4 月

行政管理（专升本）专业教材信息表

专业代码：120402

序号	课程代码	课程名称	教材	主编	出版社	版次	启用时间
1	03708	中国近现代史纲要	《中国近现代史纲要》	本书编写组	高等教育出版社	2023 年版	2024 年 4 月
			《中国近现代史纲要自学考试学习读本》	李捷、王顺生	高等教育出版社	2018 年版	2024 年 4 月
2	03709	马克思主义基本原理概论	《马克思主义基本原理》	本书编写组	高等教育出版社	2023 年版	2024 年 4 月
			《马克思主义基本原理概论自学考试学习读本》	卫兴华、赵家祥	北京大学出版社	2018 年版	2024 年 4 月
3	14660	政治学原理	《政治学原理》	周光辉	中国人民大学出版社	2023 年版	2024 年 4 月
4	07816	公共行政学	《公共行政学》	杨宏山	中国人民大学出版社	2023 年版	2024 年 4 月
5	10999	公共政策分析	《公共政策分析》	傅广宛	中国人民大学出版社	2023 年版	2024 年 4 月
6	05722	公共经济学	《公共经济学》	华民	机械工业出版社	2007 年版	2024 年 4 月
7	03450	公共部门人力资源管理	《公共部门人力资源管理（第四版）》	孙柏瑛、祈凡骅	中国人民大学出版社	2013 年版	2024 年 4 月
8	00261	行政法学	《行政法学》	湛中乐	北京大学出版社	2023 年版	2024 年 4 月
9	13000	英语（专升本）	《英语（二）自学教程》	张敬源、张虹	外语教学与研究出版社	2012 年版	2024 年 4 月
10	00510	秘书实务	《秘书实务》	董继超	辽宁教育出版社	2005 年版	2024 年 4 月
11	00322	中国行政史	《中国行政史》	虞崇胜	外语教学与研究出版社	2012 年版	2024 年 4 月

12	00315	当代中国政治制度	《当代中国政治制度》	王续添	高等教育出版社	2019 年版	2024 年 4 月
13	00319	行政组织理论	《行政组织理论》	倪星	高等教育出版社	2019 年版	2024 年 4 月
14	01848	公务员制度	《公务员制度》	刘俊生	高等教育出版社	2018 年版	2024 年 4 月

财务管理（专升本）专业教材信息表

专业代码：120204

序号	课程代码	课程名称	教材	主编	出版社	版次	启用时间
1	03708	中国近现代史纲要	《中国近现代史纲要》	本书编写组	高等教育出版社	2023 年版	2024 年 4 月
			《中国近现代史纲要自学考试学习读本》	李捷、王顺生	高等教育出版社	2018 年版	2024 年 4 月
2	03709	马克思主义基本原理概论	《马克思主义基本原理》	本书编写组	高等教育出版社	2023 年版	2024 年 4 月
			《马克思主义基本原理概论自学考试学习读本》	卫兴华、赵家祥	北京大学出版社	2018 年版	2024 年 4 月
3	04184	线性代数（经管类）	《线性代数（经管类）》	刘吉佑、刘志学	北京大学出版社	2023 年版	2024 年 4 月
4	13887	经济学原理（中级）	《经济学原理（中级）》	于春海	中国人民大学出版社	2024 年版	2024 年 10 月
5	13683	管理学原理（中级）	《管理学原理（中级）》	白瑗峥	中国人民大学出版社	2023 年版	2024 年 4 月
6	13140	财务会计（中级）	《财务会计（中级）》	胡燕	中国财政经济出版社	2023 年版	2024 年 4 月
7	00207	高级财务管理	《高级财务管理学》	王化成 刘亭立	中国人民大学出版社	2022 年版	2024 年 4 月
8	13316	财务分析	《财务报表分析》	张新民 钱爱民	中国人民大学出版社	2023 年版	2024 年 4 月
	13317	财务分析（实践）					2024 年 4 月
9	08119	管理会计	《管理会计（一）》	余恕莲	中国财政经济出版社	2009 年版	2024 年 4 月
10	13000	英语（专升本）	《英语（二）自学教程》	张敬源、张虹	外语教学与研究出版社	2012 年版	2024 年 4 月

11	00103	证券投资学	《证券投资与管理》	李玫	中国人民大学出版社	2018 年版	2024 年 4 月
12	14033	内部控制与风险管理	《内部控制与风险管理(第 3 版)》	池国华、朱荣	中国人民大学出版社	2022 年版	2024 年 4 月
13	14093	全面预算	《全面预算管理》	冯巧根 冯圆	中国人民大学出版社	2021 年版	2024 年 4 月
14	00158	资产评估	《资产评估》	李胜坤	中国财政经济出版社	2018 年版	2024 年 4 月

工程管理（专升本）专业教材信息表

专业代码：120103

序号	课程代码	课程名称	教材	主编	出版社	版次	启用时间
1	03708	中国近现代史纲要	《中国近现代史纲要》	本书编写组	高等教育出版社	2023 年版	2024 年 4 月
			《中国近现代史纲要自学考试学习读本》	李捷、王顺生	高等教育出版社	2018 年版	2024 年 4 月
2	03709	马克思主义基本原理概论	《马克思主义基本原理》	本书编写组	高等教育出版社	2023 年版	2024 年 4 月
			《马克思主义基本原理概论自学考试学习读本》	卫兴华、赵家祥	北京大学出版社	2018 年版	2024 年 4 月
3	10993	工程数学（线性代数、概率论与数理统计）	《线性代数（工）》	申亚男	北京大学出版社	2023 年版	2024 年 4 月
			《概率论与数理统计（工）》	孙洪祥、张志刚	北京大学出版社	2023 年版	2024 年 4 月
4	13683	管理学原理（中级）	《管理学原理（中级）》	白瑗峥	中国人民大学出版社	2023 年版	2024 年 4 月
5	13634	工程合同管理	《工程合同管理》	朱宏亮	中国建筑工业出版社	2018 年版	2024 年 4 月
6	02382	管理信息系统	《管理信息系统》	杨一平、卢山	机械工业出版社	2017 年版	2024 年 4 月
	02383	管理信息系统（实践）					2024 年 4 月
7	10633	工程造价管理	《工程造价管理》	李启明、张静晓	中国建筑工业出版社	2021 年版	2024 年 4 月
8	13648	工程项目管理	《工程项目管理》	严薇、华建民	北京大学出版社	2023 年版	2024 年 4 月
	13649	工程项目管理（实践）					2024 年 4 月

9	13620	工程安全管理与环境保护	《建筑施工安全与环境保护》	廖奇云	中国建筑工业出版社	2022 年版	2024 年 4 月
10	06086	工程监理	《建筑工程监理基础知识》	杨效中	中国建筑工业出版社	2017 年版	2024 年 4 月
11	06962	工程造价确定与控制	《工程造价计价(第五版)》	申玲	知识产权出版社	2018 年版	2024 年 4 月
12	13000	英语(专升本)	《英语(二)自学教程》	张敬源、张虹	外语教学与研究出版社	2012 年版	2024 年 4 月
13	08263	工程经济学与项目融资	《工程经济学》	刘晓君	中国建筑工业出版社	2020 年版	2024 年 4 月
14	08262	房地产开发与经营	《房地产开发与经营(第三版)》	谭术魁	复旦大学出版社	2015 年版	2024 年 4 月

动物医学（专升本）专业教材信息表

专业代码：090401

序号	课程代码	课程名称	教材	主编	出版社	版次	启用时间
1	03708	中国近现代史纲要	《中国近现代史纲要》	本书编写组	高等教育出版社	2023年版	2024年4月
			《中国近现代史纲要自学考试学习读本》	李捷、王顺生	高等教育出版社	2018年版	2024年4月
2	03709	马克思主义基本原理概论	《马克思主义基本原理》	本书编写组	高等教育出版社	2023年版	2024年4月
			《马克思主义基本原理概论自学考试学习读本》	卫兴华、赵家祥	北京大学出版社	2018年版	2024年4月
3	02765	家畜解剖及组织胚胎学	《动物解剖学与组织胚胎学全彩版》	陈耀星	中国农业出版社	2023年版	2024年4月
	02766	家畜解剖及组织胚胎学（实践）					2024年4月
4	02767	动物生理生化	《家畜生理学》&《动物生物化学》	陈杰&邹思湘	中国农业出版社&中国农业出版社	2003年版 &2013年版	2024年4月
5	02783	家畜病理学	《兽医病理学》	马学恩	中国农业大学出版社	2019年版	2024年4月
	02784	家畜病理学（实践）					2024年4月
6	02787	兽医药理学	《动物药理》	李春雨	中国农业大学出版社	2007年版	2024年4月
7	07410	兽医微生物及免疫学	《兽医微生物学》&《兽医免疫学》	陆承平&崔治中	中国农业出版社&中国农业出版社	2021年版 &2015年版	2024年4月
	07411	兽医微生物及免疫学（实践）					2024年4月

8	07557	家畜传染病与寄生虫学	《兽医传染病学》&《兽医寄生虫学》	陈溥言&杨光友	中国农业出版社&中国农业出版社	2015年版 &2017年版	2024年4月
9	14243	兽医内科学与兽医临床诊断学	《兽医内科学（第三版）》&《兽医临床诊断学（第三版）》	郭定宗&王俊东、刘宗平	高等教育出版社&中国农业出版社	2016年版 &2022年版	2024年4月
	14244	兽医内科学与兽医临床诊断学（实践）					2024年4月
10	14247	兽医外产科学	《兽医外科与外科手术学（第二版）》&《兽医产科学（第五版）》	彭广能、钟志军&赵兴绪	中国农业大学出版社&中国农业出版社	2022年版 &2016年版	2024年4月
	14248	兽医外产科学（实践）					2024年4月
11	13000	英语（专升本）	《英语（二）自学教程》	张敬源、张虹	外语教学与研究出版社	2012年版	2024年4月
12	14239	兽医法规	《兽医法规导论（第二版）》	陆承平、才学鹏	中国农业出版社	2022年版	2024年4月
13	14698	中兽医学	《中兽医学（第四版）》	刘钟杰、许剑琴	中国农业出版社	2012年版	2024年4月
14	02788	畜牧概论	《畜牧学概论（第三版）》	李建国	中国农业出版社	2022年版	2024年4月
15	06668	动物检疫学	《动物性食品卫生学》（普通高等教育农业农村部十三五规划教材）	张彦明	中国农业大学出版社	2022年版	2024年4月

农学（专升本）专业教材信息表

专业代码：090101

序号	课程代码	课程名称	教材	主编	出版社	版次	启用时间
1	03708	中国近现代史纲要	《中国近现代史纲要》	本书编写组	高等教育出版社	2023 年版	2024 年 4 月
			《中国近现代史纲要自学考试学习读本》	李捷、王顺生	高等教育出版社	2018 年版	2024 年 4 月
2	03709	马克思主义基本原理概论	《马克思主义基本原理》	本书编写组	高等教育出版社	2023 年版	2024 年 4 月
			《马克思主义基本原理概论自学考试学习读本》	卫兴华、赵家祥	北京大学出版社	2018 年版	2024 年 4 月
3	14669	植物生理生化	《植物生理生化》	王三根	中国农业出版社	2015 年版	2024 年 4 月
4	02672	作物育种学	《作物育种学》	穆平	中国农业大学出版社	2017 年版	2024 年 4 月
	02673	作物育种学（实践）					2024 年 4 月
5	02666	普通遗传学	《遗传学》	朱军	中国农业出版社	2018 年版	2024 年 4 月
	02667	普通遗传学（实践）					2024 年 4 月
6	14665	植物保护通论	《植物保护通论》	韩召军	高等教育出版社	2023 年版	2024 年 4 月
7	14324	土壤与植物营养	《土壤肥料学》	吴礼树	中国农业出版社	2011 年版	2024 年 4 月
8	14772	作物栽培学	《作物栽培学概论》	董树亭、张吉旺	中国农业出版社	2018 年版	2024 年 4 月
	14773	作物栽培学（实践）					2024 年 4 月

9	13617	耕作学	《耕作学(第二版)》	曹敏健	中国农业出版社	2013 年版	2024 年 4 月
	13618	耕作学(实践)					2024 年 4 月
10	00051	管理系统中计算机应用	《管理系统中计算机应用》	周山芙、赵苹	外语教学与研究出版社	2012 年版	2024 年 4 月
	00052	管理系统中计算机应用 (实践)					2024 年 4 月
11	06215	农业生态学	《农业生态学》	陈阜、隋鹏	中国农业大学出版社	2019 年版	2024 年 4 月
12	14770	作物安全生产原理与技术	《农产品安全生产技术》	杜相革	中国农业大学出版社	2008 年版	2024 年 4 月
13	13000	英语(专升本)	《英语(二)自学教程》	张敬源、张虹	外语教学与研究出版社	2012 年版	2024 年 4 月
14	02679	种子学	《种子学》	胡晋	中国农业出版社	2014 年版	2024 年 4 月
15	08988	农产品营销学	《农产品营销学》	李崇光	高等教育出版社	2021 年版	2024 年 4 月

交通运输（专升本）专业教材信息表

专业代码：081801

序号	课程代码	课程名称	教材	主编	出版社	版次	启用时间
1	03708	中国近现代史纲要	《中国近现代史纲要》	本书编写组	高等教育出版社	2023 年版	2024 年 4 月
			《中国近现代史纲要自学考试学习读本》	李捷、王顺生	高等教育出版社	2018 年版	2024 年 4 月
2	03709	马克思主义基本原理概论	《马克思主义基本原理》	本书编写组	高等教育出版社	2023 年版	2024 年 4 月
			《马克思主义基本原理概论自学考试学习读本》	卫兴华、赵家祥	北京大学出版社	2018 年版	2024 年 4 月
3	07296	管理运筹学	《管理运筹学》	何大义、高孝伟	清华大学出版社	2018 年版	2024 年 4 月
4	13846	交通运输基础设施与技术装备	《交通运输设备》	吴晓	人民交通出版社	2015 年版	2024 年 4 月
5	13838	交通规划	《交通规划原理》	邵春福	中国铁道出版社	2014 年版	2024 年 4 月
6	13834	交通港站枢纽	《交通港站与枢纽》	张超、李海鹰	中国铁道出版社	2004 年版	2024 年 4 月
7	14643	运输组织学	《运输组织学》	彭勇	人民交通出版社	2023 年版	2024 年 4 月
8	13847	交通运输经济学	《运输经济学》	张丽娟	中国人民大学出版社	2015 年版	2024 年 4 月
9	13841	交通运输安全	《交通运输安全》	顾正洪	东南大学出版社	2016 年版	2024 年 4 月
10	13675	供应链管理	《供应链管理》	王长琼、黄花叶、陈建华	清华大学出版社	2017 年版	2024 年 4 月
	13676	供应链管理（实践）					2024 年 4 月

11	13000	英语（专升本）	《英语（二）自学教程》	张敬源、张虹	外语教学与研究出版社	2012年版	2024年4月
12	14303	铁路站场与枢纽	《铁路站场及枢纽》规划教材	李海鹰、张超	中国铁道出版社	2011年版	2024年4月
13	14302	铁路运输组织	《铁路运输组织学》国家规划教材	杨浩	中国铁道出版社	2015年版	2024年4月
14	14301	铁路旅客运输	《铁路旅客运输》	贾俊芳	中国铁道出版社	2016年版	2024年4月
15	11100	汽车运用工程学	《汽车运用工程》	许洪国	人民交通出版社	2021年版	2024年4月
16	14073	汽车运输企业管理现代化	《现代汽车运输企业管理》	马天山	人民交通出版社	2020年版	2024年4月
17	13430	道路路政与运政管理	《公路路政管理学》国家规划教材	王进思	机械工业出版社	2018年版	2024年4月

道路桥梁与渡河工程（专升本）专业教材信息表

专业代码：081006T

序号	课程代码	课程名称	教材	主编	出版社	版次	启用时间
1	03708	中国近现代史纲要	《中国近现代史纲要》	本书编写组	高等教育出版社	2023 年版	2024 年 4 月
			《中国近现代史纲要自学考试学习读本》	李捷、王顺生	高等教育出版社	2018 年版	2024 年 4 月
2	03709	马克思主义基本原理概论	《马克思主义基本原理》	本书编写组	高等教育出版社	2023 年版	2024 年 4 月
			《马克思主义基本原理概论自学考试学习读本》	卫兴华、赵家祥	北京大学出版社	2018 年版	2024 年 4 月
3	10993	工程数学（线性代数、概率论与数理统计）	《线性代数（工）》	申亚男	北京大学出版社	2023 年版	2024 年 4 月
			《概率论与数理统计（工）》	孙洪祥、张志刚	北京大学出版社	2023 年版	2024 年 4 月
4	14079	桥梁工程	《桥梁工程》	邵旭东等	人民交通出版社	2023 年版	2024 年 4 月
	14080	桥梁工程（实践）					2024 年 4 月
5	14283	隧道工程	《隧道工程（第五版）》	覃仁辉，王成	重庆大学出版社	2019 年版	2024 年 4 月
	14284	隧道工程（实践）					2024 年 4 月
6	05497	基础工程	《基础工程》	魏进，王晓谋	人民交通出版社	2021 年版	2024 年 4 月
	05498	基础工程（实践）					2024 年 4 月
7	06084	公路施工组织与概预算	《公路施工组织及概预算》	王首绪等	人民交通出版社	2020 年版	2024 年 4 月
8	13648	工程项目管理	《工程项目管理》	严薇、华建民	北京大学出版社	2023 年版	2024 年 4 月
	13649	工程项目管理（实践）					2024 年 4 月

9	02442	钢结构	《钢结构》	钟善桐	武汉大学出版社	2005年版	2024年4月
			《钢结构》	王玉银	北京大学出版社	2024年版	2024年10月
	02443	钢结构（实践）	《钢结构》	钟善桐	武汉大学出版社	2005年版	2024年4月
			《钢结构》	王玉银	北京大学出版社	2024年版	2024年10月
10	13000	英语（专升本）	《英语（二）自学教程》	张敬源、张虹	外语教学与研究出版社	2012年版	2024年4月
11	06080	高速公路	《高速公路（第三版）》	方守恩	人民交通出版社	2011年版	2024年4月
12	06282	路基路面检测技术	《公路工程检测技术》	赵金云，汪洁	北京理工大学出版社	2018年版	2024年4月
13	06083	公路小桥涵勘测设计	《公路小桥涵勘测设计（第五版）》	孙家驷	人民交通出版社	2017年版	2024年4月
	12054	公路小桥涵勘测设计（实践）					2024年4月
14	06082	筑路机械及施工	《公路工程机械化施工与管理》	郭小宏	人民交通出版社	2019年版	2024年4月

土木工程（专升本）专业教材信息表

专业代码：081001

序号	课程代码	课程名称	教材	主编	出版社	版次	启用时间
1	03708	中国近现代史纲要	《中国近现代史纲要》	本书编写组	高等教育出版社	2023 年版	2024 年 4 月
			《中国近现代史纲要自学考试学习读本》	李捷、王顺生	高等教育出版社	2018 年版	2024 年 4 月
2	03709	马克思主义基本原理概论	《马克思主义基本原理》	本书编写组	高等教育出版社	2023 年版	2024 年 4 月
			《马克思主义基本原理概论自学考试学习读本》	卫兴华、赵家祥	北京大学出版社	2018 年版	2024 年 4 月
3	10993	工程数学（线性代数、概率论与数理统计）	《线性代数（工）》	申亚男	北京大学出版社	2023 年版	2024 年 4 月
			《概率论与数理统计（工）》	孙洪祥、张志刚	北京大学出版社	2023 年版	2024 年 4 月
4	13188	结构力学（本）	《结构力学（本）》	张金生、马晓儒	北京大学出版社	2023 年版	2024 年 4 月
5	02160	流体力学	《流体力学》	刘京	北京大学出版社	2023 年版	2024 年 4 月
	02161	流体力学（实践）					2024 年 4 月
6	02404	工程地质及土力学	《工程地质及土力学》	廖红建、党发宁	北京大学出版社	2023 年版	2024 年 4 月
7	14322	土木工程试验	土木工程试验	黄辉	天津大学出版社	2020 年版	2024 年 4 月
	14323	土木工程试验（实践）					2024 年 4 月
8	13000	英语（专升本）	《英语（二）自学教程》	张敬源、张虹	外语教学与研究出版社	2012 年版	2024 年 4 月
9	13648	工程项目管理	《工程项目管理》	严薇、华建民	北京大学出版社	2023 年版	2024 年 4 月
	13649	工程项目管理（实践）					2024 年 4 月
10	14734	装配式混凝土结构施工	装配式混凝土建筑结构施工	上海市城市建设工 程学校	同济大学出版社	2016 年版	2024 年 4 月

11	03941	工程招投标与合同管理	《工程招投标与合同管理》	苏义坤、张守建	北京大学出版社	2024 年版	2024 年 10 月
12	00420	物理（工）	《物理（工）》	吴王杰	机械工业出版社	2007 年版	2024 年 4 月
	00421	物理（工）（实践）					2024 年 4 月
13	02440	混凝土结构设计	《混凝土结构设计》	邹超英	武汉大学出版社	2016 年版	2024 年 4 月
	02441	混凝土结构设计（实践）					2024 年 4 月
14	02442	钢结构	《钢结构》	钟善桐	武汉大学出版社	2005 年版	2024 年 4 月
			《钢结构》	王玉银	北京大学出版社	2024 年版	2024 年 10 月
	02443	钢结构（实践）	《钢结构》	钟善桐	武汉大学出版社	2005 年版	2024 年 4 月
			《钢结构》	王玉银	北京大学出版社	2024 年版	2024 年 10 月
15	13444	地下结构设计	地下结构设计	钟祖良	重庆大学出版社	2023 年版	2024 年 4 月
	13445	地下结构设计（实践）					2024 年 4 月
16	14283	隧道工程	《隧道工程（第五版）》	覃仁辉，王成	重庆大学出版社	2019 年版	2024 年 4 月
	14284	隧道工程（实践）					2024 年 4 月

法学（专升本）专业教材信息表

专业代码：030101K

序号	课程代码	课程名称	教材	主编	出版社	版次	启用时间
1	03708	中国近现代史纲要	《中国近现代史纲要》	本书编写组	高等教育出版社	2023 年版	2024 年 4 月
			《中国近现代史纲要自学考试学习读本》	李捷、王顺生	高等教育出版社	2018 年版	2024 年 4 月
2	03709	马克思主义基本原理概论	《马克思主义基本原理》	本书编写组	高等教育出版社	2023 年版	2024 年 4 月
			《马克思主义基本原理概论自学考试学习读本》	卫兴华、赵家祥	北京大学出版社	2018 年版	2024 年 4 月
3	00247	国际法	《国际法》	黄瑶	北京大学出版社	2007 年版	2024 年 4 月
4	13702	国际经济法	《国际经济法（第六版）》	郭寿康 赵秀文 韩立余	中国人民大学出版社	2022 年版	2024 年 4 月
5	00230	合同法	《合同法》	傅鼎生	北京大学出版社	2012 年版	2024 年 4 月
6	00227	公司法	《公司法》	顾功耘	北京大学出版社	2020 年版	2024 年 4 月
7	14081	侵权责任法	《侵权责任法》	杨立新	法律出版社	2020 年版	2024 年 4 月
8	13000	英语（专升本）	《英语（二）自学教程》	张敬源、张虹	外语教学与研究出版社	2012 年版	2024 年 4 月
9	13144	犯罪学	《犯罪学（一）》	李明琪	中国人民公安大学出版社	2013 年版	2024 年 10 月
10	00226	知识产权法	《知识产权法》	吴汉东	北京大学出版社	2018 年版	2024 年 4 月

11	13749	环境资源法学	《环境资源法学》	吕忠梅 高利红 余耀军	科学出版社	2023 年版	2024 年 4 月
12	00249	国际私法	《国际私法》	蒋新苗	北京大学出版社	2018 年版	2024 年 4 月
13	00808	商法	《商法学》	《商法学》编写组	高等教育出版社	2022 年版	2024 年 4 月
14	13969	劳动和社会保障法	《劳动与社会保障法学》	《劳动与社会保障法学》编写组	高等教育出版社	2018 年版	2024 年 4 月
15	14098	人格权法	《人格权法（第四版）》	王利明	中国人民大学出版社	2022 年版	2024 年 4 月

行政管理（专科）专业教材信息表

专业代码：690206

序号	课程代码	课程名称	教材	主编	出版社	版次	启用时间
1	03706	思想道德修养与法律基础	《思想道德与法治》	本书编写组	高等教育出版社	2023年版	2024年4月
			《思想道德修养与法律基础自学考试学习读本》	刘瑞复、左鹏	高等教育出版社	2018年版	2024年4月
2	12656	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论》	本书编写组	高等教育出版社	2023年版	2024年4月
			《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论自学考试学习读本》	孙蚌珠、冯雅新	北京大学出版社	2018年版	2024年4月
3	13126	管理学原理（初级）	《管理学原理（初级）》	白瑗峥	中国人民大学出版社	2023年版	2024年4月
4	00312	政治学概论	《政治学概论》	周光辉	高等教育出版社	2019年版	2024年4月
5	00277	行政管理学	《行政管理学》	胡象明	高等教育出版社	2019年版	2024年4月
6	13672	公共政策导论	《公共政策导论（第五版）》	谢明	中国人民大学出版社	2022年版	2024年4月
7	03333	电子政务概论	《电子政务概论（第三版）》	徐双敏	科学出版社	2016年版	2024年4月
	03334	电子政务概论（实践）					2024年4月
8	00292	市政学	《市政学》	孙亚忠、葛笑如	中国人民大学出版社	2023年版	2024年4月
9	00341	公文写作与处理	《公文写作与处理》	饶士奇	辽宁教育出版社	2004年版	2024年4月
10	04729	大学语文	《大学语文》	徐中玉、陶型传	北京大学出版社	2018年版	2024年4月

11	03349	政府经济管理概论	《政府经济管理概论》	孙亚忠、金乐琴	中国人民大学出版社	2004年版	2024年4月
12	13136	人力资源管理（初级）	《人力资源管理（初级）》	赵凤敏	中国人民大学出版社	2023年版	2024年4月
13	09265	公共安全管理	《公共安全管理》	张琳琳	中国人民大学出版社	2018年版	2024年4月
14	00144	企业管理概论	《企业管理概论》	闫笑非	中国人民大学出版社	2018年版	2024年4月
15	00288	社会调查方法	《社会调查方法》	董海军	中国人民大学出版社	2024年版	2024年10月

法律事务（专科）专业教材信息表

专业代码：580401

序号	课程代码	课程名称	教材	主编	出版社	版次	启用时间
1	03706	思想道德修养与法律基础	《思想道德与法治》	本书编写组	高等教育出版社	2023 年版	2024 年 4 月
			《思想道德修养与法律基础自学考试学习读本》	刘瑞复、左鹏	高等教育出版社	2018 年版	2024 年 4 月
2	12656	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论》	本书编写组	高等教育出版社	2023 年版	2024 年 4 月
			《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论自学考试学习读本》	孙蚌珠、冯雅新	北京大学出版社	2018 年版	2024 年 4 月
3	05679	宪法学	《宪法学》	胡锦涛	北京大学出版社	2019 年版	2024 年 4 月
4	05677	法理学	《法理学》	周旺生	北京大学出版社	2007 年版	2024 年 4 月
			《法理学》	周旺生	北京大学出版社	2024 年版	2024 年 10 月
5	00223	中国法制史	《中国法制史（第二版）》	《中国法制史》编写组	高等教育出版社	2019 年版	2024 年 4 月
6	00242	民法学	《民法学》	郭明瑞、房绍坤、刘凯湘	北京大学出版社	2011 年版	2024 年 4 月
			《民法学》	郭明瑞、房绍坤	北京大学出版社	2024 年版	2024 年 10 月
7	00245	刑法学	《刑法学》	张明楷	北京大学出版社	2014 年版	2024 年 4 月
			《刑法学》	张明楷	北京大学出版社	2024 年版	2024 年 10 月

8	00243	民事诉讼法学	《民事诉讼法学》	潘剑锋	北京大学出版社	2016年版	2024年4月
9	00260	刑事诉讼法学	《刑事诉讼法学》	汪建成	北京大学出版社	2014年版	2024年4月
10	13532	法律职业伦理	《法律职业伦理》	王新清	法律出版社	2021年版	2024年4月
11	00220	行政法与行政诉讼法	《行政法与行政诉讼法》	湛中乐	北京大学出版社	2023年版	2024年4月
12	00262	法律文书写作	《法律文书写作》	刘金华	北京大学出版社	2018年版	2024年4月
13	05680	婚姻家庭法	《婚姻家庭法》	马忆南	北京大学出版社	2012年版	2024年4月
14	00247	国际法	《国际法》	黄瑶	北京大学出版社	2007年版	2024年4月
15	07790	经济法学	《经济法学（第三版）》	《经济法学》编写组	高等教育出版社	2022年版	2024年4月

工程造价（专科）专业教材信息表

专业代码：440501

序号	课程代码	课程名称	教材	主编	出版社	版次	启用时间
1	03706	思想道德修养与法律基础	《思想道德与法治》	本书编写组	高等教育出版社	2023年版	2024年4月
			《思想道德修养与法律基础自学考试学习读本》	刘瑞复、左鹏	高等教育出版社	2018年版	2024年4月
2	12656	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论》	本书编写组	高等教育出版社	2023年版	2024年4月
			《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论自学考试学习读本》	孙蚌珠、冯雅新	北京大学出版社	2018年版	2024年4月
3	00022	高等数学（工专）	《高等数学（工专）》	吴纪桃、漆毅	北京大学出版社	2023年版	2024年4月
4	06958	建筑工程识图与构造	《建筑识图与构造》	李瑞	中国建筑工业出版社	2022年版	2024年4月
5	08452	土木工程材料	《土木工程材料》	贾致荣	中国电力出版社	2016年版	2024年4月
	08453	土木工程材料（实践）					2024年4月
6	03941	工程招投标与合同管理	《工程招投标与合同管理》	苏义坤、张守建	北京大学出版社	2024年版	2024年10月
7	13186	建筑施工	《建筑施工》	穆静波	北京大学出版社	2023年版	2024年4月
	13187	建筑施工（实践）					2024年4月
8	03940	工程造价原理与编制	《工程造价的基本原理与计价》	俞国风，流匀	同济大学出版社	2014年版	2024年4月

9	09415	工程计量与计价	《工程计量与计价》	许程洁	北京大学出版社	2024 年版	2024 年 10 月
	09416	工程计量与计价(实践)					2024 年 10 月
10	08986	安装工程定额与预算	《安装工程计量与计价》	张孟同	武汉理工大学出版社	2019 年版	2024 年 4 月
11	06969	工程造价案例分析	《工程造价案例分析》	李军	清华大学出版社	2019 年版	2024 年 4 月
12	04230	建设监理导论	《工程建设监理概论》	郭阳明, 赵恩亮	北京理工大学出版社	2022 年版	2024 年 4 月
13	03939	工程会计	《工程财务与会计》	赵艳, 李敏	中国建材工业出版社	2016 年版	2024 年 4 月
14	03893	工程建设法规	《工程建设法规概论》	马凤玲	中国建筑工业出版社	2018 年版	2024 年 4 月
15	02432	建筑结构	《建筑结构》	丁灼伟, 徐明刚	机械工业出版社	2022 年版	2024 年 4 月

建筑工程技术（专科）专业教材信息表

专业代码：440301

序号	课程代码	课程名称	教材	主编	出版社	版次	启用时间
1	03706	思想道德修养与法律基础	《思想道德与法治》	本书编写组	高等教育出版社	2023 年版	2024 年 4 月
			《思想道德修养与法律基础自学考试学习读本》	刘瑞复、左鹏	高等教育出版社	2018 年版	2024 年 4 月
2	12656	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论》	本书编写组	高等教育出版社	2023 年版	2024 年 4 月
			《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论自学考试学习读本》	孙蚌珠、冯雅新	北京大学出版社	2018 年版	2024 年 4 月
3	00022	高等数学（工专）	《高等数学（工专）》	吴纪桃、漆毅	北京大学出版社	2023 年版	2024 年 4 月
4	08452	土木工程材料	《土木工程材料》	贾致荣	中国电力出版社	2016 年版	2024 年 4 月
	08453	土木工程材料（实践）					2024 年 4 月
5	13636	工程力学（土建）	《工程力学（土建）》	周广春、王秋生	北京大学出版社	2023 年版	2024 年 4 月
	13637	工程力学（土建）（实践）					2024 年 4 月
6	13183	结构力学（专）	《结构力学（专）》	马晓儒、张金生	北京大学出版社	2023 年版	2024 年 4 月
7	02396	混凝土及砌体结构	《混凝土及砌体结构》	邹超英、严佳川、胡琼	北京大学出版社	2023 年版	2024 年 4 月
	02397	混凝土及砌体结构（实践）					2024 年 4 月

8	13184	土力学及地基基础	《土力学及地基基础》	唐亮	北京大学出版社	2023 年版	2024 年 4 月
	13185	土力学及地基基础（实践）					2024 年 4 月
9	13186	建筑施工	《建筑施工》	穆静波	北京大学出版社	2023 年版	2024 年 4 月
	13187	建筑施工（实践）					2024 年 4 月
10	13821	建筑工程施工质量管理	《土建工程施工质量管理与控制》	郑育新	西南交通大学出版社	2018 年版	2024 年 4 月
11	00018	计算机应用基础	《计算机应用基础》	姚琳	机械工业出版社	2023 年版	2024 年 4 月
	00019	计算机应用基础（实践）					2024 年 4 月
12	02387	工程测量	《工程测量》	陈丽华	武汉大学出版社	2016 年版	2024 年 4 月
	02388	工程测量（实践）					2024 年 4 月
13	09064	建筑材料及检测技术	《建筑材料》	王世芳	武汉大学出版社	2000 年版	2024 年 4 月
	09065	建筑材料及检测技术（实践）					2024 年 4 月
14	13820	建筑工程施工安全管理	《建筑施工安全管理与技术》	高向阳	化学工业出版社	2022 年版	2024 年 4 月
15	03893	工程建设法规	《工程建设法规概论》	马凤玲	中国建筑工业出版社	2018 年版	2024 年 4 月

汽车服务工程（专升本）专业教材信息表

专业代码：080208

序号	课程代码	课程名称	教材名称	主编	出版社	版次	启用时间
1	04447	汽车维修工程	《汽车维修工程》	张金柱	机械工业出版社	2017年版	2024年4月
2	06904	汽车保险与理赔	《汽车保险与理赔》	赵长利 李景芝	机械工业出版社	2022年版	2024年4月
3	04444	汽车鉴定与评估	《二手车鉴定评估与交易》	马其华	机械工业出版社	2022年版	2024年4月
4	11095	汽车检测诊断技术	《汽车检测与诊断》	郭淑清	机械工业出版社	2022年版	2024年4月
5	08587	汽车服务工程	《汽车服务工程》	鲁植雄	北京大学出版社	2022年版	2024年4月
6	04912	汽车电子控制技术	《汽车电器与电子控制技术》	麻友良	机械工业出版社	2023年版	2024年4月
7	08570	汽车构造与原理	《汽车构造》（上册）	姚为民	人民交通出版社	2021年版	2024年4月
8	04946	汽车发动机原理与汽车理论	《汽车理论》	余志生	机械工业出版社	2023年版	2024年4月
9	00051	管理系统中计算机应用	管理系统中计算机应用	周山芙、赵苹	外语教学与研究出版社	2012年版	2024年4月
10	00144	企业管理概论	企业管理概论	闫笑非	中国人民大学出版社	2018年版	2024年4月
11	02187	电工与电子技术	电工与电子技术	贾贵玺	机械工业出版社	2015年版	2024年4月
				贾贵玺	机械工业出版社	2024年版	2024年10月
12	03708	中国近现代史纲要	中国近现代史纲要	本书编写组	高等教育出版社	2023年版	2024年4月

13	03709	马克思主义基本原理概论	马克思主义基本原理	本书编写组	高等教育出版社	2023 年版	2024 年 4 月
14	13000	英语（专升本）	英语（二）自学教程	张敬源、张虹	外语教学与研究出版社	2012 年版	2024 年 4 月
15	13174	概率论与数理统计（工）	概率论与数理统计（工）	孙洪祥、张志刚	北京大学出版社	2023 年版	2024 年 4 月

烹饪工艺与营养（专科）专业教材信息表

专业代码：540202

序号	课程代码	课程名称	教材名称	主编	出版社	版次	启用时间
1	02527	烹饪化学基础（实践）	《烹饪化学（第二版）》	王黎明	中国轻工业出版社	2021年版	2024年4月
2	02525	烹饪原料学	《烹饪原料学（第四版）》	王向阳	高等教育出版社	2021年版	2024年4月
3	13223	烹饪营养学	《烹饪营养教程》	何宏	中国轻工业出版社	2017年版	2024年4月
4	13224	烹饪营养学（实践）	《烹饪营养教程》	何宏	中国轻工业出版社	2017年版	2024年4月
5	02529	烹饪卫生学（实践）	《食品卫生学（第二版）》	纵伟	中国轻工业出版社	2019年版	2024年4月
6	02530	烹饪器械及设备（实践）	《烹饪器具与设备》	黄娟，贡湘磊，朱凌毅	上海交通大学出版社	2022年版	2024年4月
7	02531	面点工艺学（实践）	《面点工艺学（第2版）》	季鸿崑，周旺	中国轻工业出版社	2017年版	2024年4月
8	02517	食品微生物学	《食品微生物学（第二版）》	杨玉红	中国轻工业出版社	2018年版	2024年4月
9	02518	食品微生物学（实践）	《食品微生物学（第二版）》	杨玉红	中国轻工业出版社	2018年版	2024年4月
10	04167	食品分析与感官评定	《食品感官分析第二版》	周家春	中国轻工业出版社	2021年版	2024年4月
11	04986	食品分析与感官评定（实践）	《食品感官分析第二版》	周家春	中国轻工业出版社	2021年版	2024年4月
12	06203	中国风味流派与菜肴	《中式烹调实训教程》	厉志光，陈慧娜	中国轻工业出版社	2017年版	2024年4月
13	06204	中国风味流派与菜肴（实践）	《中式烹调实训教程》	厉志光，陈慧娜	中国轻工业出版社	2017年版	2024年4月

14	02526	烹饪工艺学	《烹饪工艺学》	童光森, 彭涛	中国轻工业出版社	2020 年版	2024 年 4 月
15	02532	筵席设计及餐厅服务 (实践)	《烹饪工艺学》	童光森, 彭涛	高等教育出版社	2022 年版	2024 年 4 月
16	08430	西餐工艺学	《西餐工艺学》	薛伟	重庆大学出版社	2020 年版	2024 年 4 月
17	08431	西餐工艺学 (实践)	《西餐工艺学》	薛伟	重庆大学出版社	2020 年版	2024 年 4 月
18	03706	思想道德修养与法律基础	思想道德与法治	本书编写组	高等教育出版社	2023 年版	2024 年 4 月
19	12656	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	本书编写组	高等教育出版社	2023 年版	2024 年 4 月
20	04729	大学语文	大学语文	徐中玉、陶型传	北京大学出版社	2018 年版	2024 年 4 月

环境艺术设计（专科）专业教材信息表

专业代码：550106

序号	课程代码	课程名称	教材名称	主编	出版社	版次	启用时间
1	14107	人体工程学	《人体工程学》	HJSJ 华建环境设计研究所	江苏凤凰科学技术出版社	2022 年版	2024 年 4 月
2	14733	专业制图	《环境艺术设计制图与视图》	李云慧	化学工业出版社	2020 年版	2024 年 4 月
3	13809	计算机设计软件运用	《中文版 3DS MAX2016 基础培训教程》	时代印象	人民邮电出版社	2017 年版	2024 年 4 月
4	04029	公共环境设施设计	《公共环境设施设计》	薛文凯	辽宁美术出版社有限责任公司	2020 年版	2024 年 4 月
5	00708	装饰材料与构造	《装饰材料与构造》	解君	中国青年出版社	2018 年版	2024 年 4 月
6	14731	专业效果图	《室内设计效果图快速表达技法》	黄磊 吴安生	西南交通大学出版社	2017 年版	2024 年 4 月
7	14236	室内设计基础	《室内设计基础(增补版)》	董春欣、王煜新、齐晓韵	上海人民美术出版社	2022 年版	2024 年 4 月
8	00675	构成(平面、色彩、立体)(实践)	《艺术. 设计的平面构成》、《艺术. 设计的色彩构成》、《艺术. 设计的立体构成》	朝仓直巳	江苏科学技术出版社	2019 年版	2024 年 4 月
9	05411	专业表现技法(实践)	《专业表现技法 室内篇》	冯柯	华中科技大学出版社	2019 年版	2024 年 4 月
10	00707	建筑设计基础(实践)	《建筑设计基础》	舒平 连海涛 严凡 李有芳	清华大学出版社	2018 年版	2024 年 4 月
11	00694	设计素描(实践)	《设计素描》	陈伟	清华大学出版社	2020 年版	2024 年 4 月

12	00688	设计概论	设计概论	杨冬江、张熙	机械工业出版社	2024年版	2024年10月
13	03706	思想道德修养与法律基础	思想道德与法治	本书编写组	高等教育出版社	2023年版	2024年4月
14	12656	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	本书编写组	高等教育出版社	2023年版	2024年4月
15	14426	项目综合实习（实践）					

动漫设计（专科）专业教材信息表

专业代码：650120

序号	课程代码	课程名称	教材名称	主编	出版社	版次	启用时间
1	13497	动漫设计软件基础（实践）	《中文版 Photoshop CC 从入门到精通》	涵品教育编著	广东人民出版社	2022 年版	2024 年 4 月
2	13495	动漫前期概念设计（实践）	Painter 12 绘画教程	李杰臣, 高芸芸, 孙建著	人民邮电出版社	2016 年版	2024 年 4 月
3	13494	动画运动规律（实践）	动画运动规律	孙慧	大连理工大学出版社	2019 年版	2024 年 4 月
4	13496	动漫设计后期制作（实践）	《Premiere+After Effects 影视编辑与后期制作》	李冬芸, 杨振东	电子工业出版社	2020 年版	2024 年 4 月
5	01690	漫画创作技法（实践）	漫画技法与绘本编绘	陆艳、裘晓菲、吕湘毅、范力中	清华大学出版社	2021 年版	2024 年 4 月
6	08881	动画编导基础	动画编导基础教程	袁晓黎	南京大学出版社	2021 年版	2024 年 4 月
7	14131	三维动画制作基础（Autodesk 3ds Max）（实践）	《Autodesk 3ds Max 2018 标准教材》	王琦	人民邮电出版社	2021 年版	2024 年 4 月
8	14132	三维动画制作基础（Autodesk Maya）（实践）	《Maya2020 基础教材》	王琦, 周泽涛	人民邮电出版社	2021 年版	2024 年 4 月
9	08880	计算机二维动画制作（实践）	二维动画设计软件应用—Animate	欧阳俊梅, 叶蕾	高等教育出版社	2022 年版	2024 年 4 月
10	13492	动画声音制作（实践）	《影视动画声音制作》	董安安	辽宁美术出版社	2020 年版	2024 年 4 月

11	14233	视听语言基础（实践）	《视听语言基础》	苏亚平	南京大学出版社	2020年版	2024年4月
12	13498	动漫速写（实践）	动画速写	栾伟丽	中国传媒大学出版社	2017年版	2024年4月
13	01685	动漫艺术概论	动漫艺术概论	黄颖	机械工业出版社	2024年版	2024年10月
14	03706	思想道德修养与法律基础	思想道德与法治	本书编写组	高等教育出版社	2023年版	2024年4月
15	12656	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	本书编写组	高等教育出版社	2023年版	2024年4月

教育学（专升本）教材信息表

专业代码：040101

序号	课程代码	课程名称	教材名称	主编	出版社	版次	启用时间
1	03708	中国近现代史纲要	《中国近现代史纲要》	本书编写组	高等教育出版社	2023年版	2024年4月
			《中国近现代史纲要自学考试学习读本》	李捷、王顺生	高等教育出版社	2018年版	2024年4月
2	03709	马克思主义基本原理概论	《马克思主义基本原理概论》	本书编写组	高等教育出版社	2023年版	2024年4月
			《马克思主义基本原理概论自学考试学习读本》	卫兴华、赵家祥	北京大学出版社	2018年版	2024年4月
3	13000	英语（专升本）	《英语（二）自学教程》	张敬源、张虹	外语教学与研究出版社	2012年版	2024年4月
4	00469	教育学原理	《教育学原理》	魏曼华	辽宁大学出版社	2020年版	2024年4月
5	00031	心理学	《心理学》	张厚粲	高等教育出版社	2015年版	2024年4月
6	00466	发展与教育心理学	《发展与教育心理学》	阴国恩	高等教育出版社	2015年版	2024年4月
7	00467	课程与教学论	《课程与教学论》	钟启泉、张华	辽宁大学出版社	2007年版	2024年4月
8	00468	德育原理	《德育原理》	班建武	高等教育出版社	2018年版	2024年4月
9	06159	教育社会学	《教育社会学》	徐瑞，刘慧珍	北京师范大学出版社	2010年版	2024年4月
10	13152	教育科学研究方法	《教育科学研究方法》	刘志军	高等教育出版社	2023年版	2024年4月
11	13151	教育督导、评价与监测	《教育督导、评价与监测》	苏君阳	高等教育出版社	2018年版	2024年4月

12	00452	教育统计与测量	《教育统计与测量》	赵德成	高等教育出版社	2018年版	2024年4月
13	00472	比较教育	《比较教育》	马健生	高等教育出版社	2017年版	2024年4月
14	00449	教育管理原理	《教育管理原理》	孙鸿涛	高等教育出版社	2017年版	2024年4月
15	00464	中外教育简史	《中外教育简史》	郭法奇	辽宁大学出版社	2020年版	2024年4月

农林经济管理（专升本）教材信息表

专业代码：120301

序号	课程代码	课程名称	教材名称	主编	出版社	版次	启用时间
1	03708	中国近现代史纲要	《中国近现代史纲要》	本书编写组	高等教育出版社	2023 年版	2024 年 4 月
			《中国近现代史纲要自学考试学习读本》	李捷、王顺生	高等教育出版社	2018 年版	2024 年 4 月
2	03709	马克思主义基本原理概论	《马克思主义基本原理概论》	本书编写组	高等教育出版社	2023 年版	2024 年 4 月
			《马克思主义基本原理概论自学考试学习读本》	卫兴华、赵家祥	北京大学出版社	2018 年版	2024 年 4 月
3	13000	英语（专升本）	《英语(二)自学教程》	张敬源、张虹	外语教学与研究出版社	2012 年版	2024 年 4 月
4	13683	管理学原理（中级）	《管理学原理（中级）》	白瑗峥	中国人民大学出版社	2023 年版	2024 年 4 月
5	14048	农业经济学	《农业经济学》（第二版）	孔祥智	中国人民大学出版社	2019 年版	2024 年 4 月
6	00134	农业统计学	《农业统计学》（第五版）	张俊飏	中国农业出版社	2015 年版	2024 年 4 月
7	14050	农业企业管理学	《农业企业管理学》	张利庠	中国人民大学出版社	2021 年版	2024 年 4 月
8	14049	农业农村政策学	《农业政策学》（第二版）	钟甫宁	中国农业出版社	2011 年版	2024 年 4 月
9	08988	农产品营销学	《农产品营销学》	李崇光	高等教育出版社	2021 年版	2024 年 4 月
10	12658	农村金融学	《农村金融学》	董晓林、张龙耀	科学出版社	2017 年版	2024 年 4 月
11	03353	资源与环境经济学	《资源与环境经济学》（第三版）	曲福田	中国农业出版社	2018 年版	2024 年 4 月

12	00896	电子商务概论	《电子商务概论》	程大为	中国财政经济出版社	2016 年版	2024 年 4 月
13	00897	电子商务概论（实践）					2024 年 4 月
14	14043	农村发展规划	《农村发展规划》（第三版）	朱朝枝	中国农业出版社	2021 年版	2024 年 4 月
15	00209	社会经济调查方法与应用	《社会调查研究方法》（第 4 版）	郝大海	中国人民大学出版社	2019 年版	2024 年 4 月
16	14046	农业技术经济学	《农业技术经济学》（第二版）	张冬平、孟志兴	中国农业大学出版社	2018 年版	2024 年 4 月

人力资源管理（专升本）教材信息表

专业代码：120206

序号	课程代码	课程名称	教材名称	主编	出版社	版次	启用时间
1	03708	中国近现代史纲要	《中国近现代史纲要》	本书编写组	高等教育出版社	2023 年版	2024 年 4 月
			《中国近现代史纲要自学考试学习读本》	李捷、王顺生	高等教育出版社	2018 年版	2024 年 4 月
2	03709	马克思主义基本原理概论	《马克思主义基本原理概论》	本书编写组	高等教育出版社	2023 年版	2024 年 4 月
			《马克思主义基本原理概论自学考试学习读本》	卫兴华、赵家祥	北京大学出版社	2018 年版	2024 年 4 月
3	13000	英语（专升本）	《英语（二）自学教程》	张敬源、张虹	外语教学与研究出版社	2012 年版	2024 年 4 月
4	04184	线性代数（经管类）	《线性代数（经管类）》	刘吉佑、刘志学	北京大学出版社	2023 年版	2024 年 4 月
5	13887	经济学原理（中级）	《经济学原理（中级）》	于春海	中国人民大学出版社	2024 年版	2024 年 10 月
6	13683	管理学原理（中级）	《管理学原理（中级）》	白瑗峥	中国人民大学出版社	2023 年版	2024 年 4 月
7	00051	管理系统中计算机应用	《管理系统中计算机应用》	周山芙、赵苹	外语教学与研究出版社	2012 年版	2024 年 4 月
8	00052	管理系统中计算机应用（实践）					2024 年 4 月
9	14112	人员素质测评理论与方法	《人员素质测评理论与方法（第二版）》	萧鸣政	北京大学出版社	2016 年版	2024 年 4 月
10	13811	绩效管理	《绩效管理（第二版）》	方振邦，冉景亮	科学出版社	2016 年版	2024 年 4 月

11	13967	劳动关系与劳动法	《劳动关系与劳动法》	杨红	四川大学出版社	2020 年版	2024 年 4 月
12	13968	劳动关系与劳动法（实践）					2024 年 4 月
13	06091	薪酬管理	《薪酬管理》	陈小平	科学出版社	2017 年版	2024 年 4 月
14	14106	人力资源管理高级实验（实践）	《人力资源管理实验》	萧鸣政	北京大学出版社	2012 年版	2024 年 4 月
15	06092	工作分析	《工作分析与评价》	萧鸣政, 刘李豫	科学出版社	2017 年版	2024 年 4 月
16	14056	培训与人力资源开发	《培训与人力资源开发:理论与方法(第 2 版)》	萧鸣政	中国人民大学出版社	2020 年版	2024 年 4 月

人力资源管理专业（专科）教材信息表

专业代码：690202

序号	课程代码	课程名称	教材名称	主编	出版社	版次	启用时间
1	00163	管理心理学	《管理心理学》	程正方	高等教育出版社	2011年版	2024年4月
2	00164	劳动经济学	《劳动经济学》	曾湘泉	复旦大学出版社	2018年版	2024年4月
3	13970	劳动就业概论	《劳动与就业》	张彦、陈晓强	社会科学文献出版社	2002年版	2024年4月
4	13136	人力资源管理（初级）	《人力资源管理（初级）》	赵凤敏	中国人民大学出版社	2023年版	2024年4月
5	13126	管理学原理（初级）	《管理学原理（初级）》	白瑗峥	中国人民大学出版社	2023年版	2024年4月
6	00043	经济法概论（财经类）	《经济法概论》	李仁玉	中国人民大学出版社	2016年版	2024年4月
			《经济法概论》	李仁玉	中国人民大学出版社	2024年版	2024年10月
7	00065	国民经济统计概论	《国民经济统计概论》	侯峰	中国人民大学出版社	2015年版	2024年4月
8	13886	经济学原理（初级）	《经济学原理（初级）》	周业安	中国人民大学出版社	2024年版	2024年10月
9	00144	企业管理概论	《企业管理概论》	闫笑非	中国人民大学出版社	2018年版	2024年4月
10	14105	人力资源管理初级实验（实践）	《人力资源管理实践案例分析》	殷凤春	电子工业出版社	2021年版	2024年4月
11	03706	思想道德修养与法律基础	《思想道德与法治》	本书编写组	高等教育出版社	2023年版	2024年4月
			《思想道德修养与法律基础自学考试学习读本》	刘瑞富、左鹏	高等教育出版社	2018年版	2024年4月

12	12656	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论》	本书编写组	高等教育出版社	2023 年版	2024 年 4 月
			《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论自学考试学习读本》	孙蚌珠、冯雅新	北京大学出版社	2018 年版	2024 年 4 月
13	00018	计算机应用基础	《计算机应用基础 》	姚琳	机械工业出版社	2023 年版	2024 年 4 月
14	00019	计算机应用基础（实践）	《计算机应用基础实践教程》	陈娟	电子工业出版社	2017 年版	2024 年 4 月
15	13125	高等数学（经管类）	《高等数学（经管类）》	扈志明	高等教育出版社	2023 年版	2024 年 4 月
16	13124	英语（专）	《英语（一）自学教程》	张敬源、张虹	外语教学与研究出版社	2012 年版	2024 年 4 月

学前教育（专升本）教材信息表

专业代码：040106

序号	课程代码	课程名称	教材名称	主编	出版社	版次	启用时间
1	00398	学前教育原理	《学前教育原理》	韩映虹	高等教育出版社	2014年版	2024年4月
2	14605	幼儿园课程与教学	《幼儿园课程》	虞永平	高等教育出版社	2014年版	2024年4月
	14606	幼儿园课程与教学（实践）					2024年4月
3	00882	学前教育心理学	《学前教育心理学》	曹中平	高等教育出版社	2013年版	2024年4月
4	13213	学前教育研究方法	《学前教育研究方法》	秦金亮	高等教育出版社	2023年版	2024年4月
	13214	学前教育研究方法（实践）					2024年4月
5	13147	幼儿园组织与管理	《幼儿园组织与管理》	邢利娅	高等教育出版社	2023年版	2024年4月
	13148	幼儿园组织与管理（实践）					2024年4月
6	00385	学前卫生学	《学前卫生学》	王练	高等教育出版社	2014年版	2024年4月
7	30007	学前儿童发展评估	《0-6岁儿童心理行为发展评估》	童连、安梅、靳江	复旦大学出版社	2017年版	2024年4月
8	00401	学前比较教育	《比较学前教育》	姚伟	高等教育出版社	2015年版	2024年4月
9	00402	学前教育史	《学前教育史》	何晓夏	高等教育出版社	2014年版	2024年4月
10	12344	学前教育政策与法规	《学前教育政策与法规》	杨莉君	高等教育出版社	2015年版	2024年4月

11	14603	幼儿游戏理论与指导	《学前儿童游戏指导》	刘焱, 潘月娟	高等教育出版社	2015 年版	2024 年 4 月
	14604	幼儿游戏理论与指导 (实践)					2024 年 4 月
12	03708	中国近现代史纲要	《中国近现代史纲要》	本书编写组	高等教育出版社	2023 年版	2024 年 4 月
			《中国近现代史纲要自学考试学习 读本》	李捷、王顺生	高等教育出版社	2018 年版	2024 年 4 月
13	03709	马克思主义基本原理概 论	《马克思主义基本原理概论》	本书编写组	高等教育出版社	2023 年版	2024 年 4 月
			《马克思主义基本原理概论自学考 试学习读本》	卫兴华、赵家祥	北京大学出版社	2018 年版	2024 年 4 月
14	13000	英语 (专升本)	《英语(二)自学教程》	张敬源、张虹	外语教学与研究出版社	2012 年版	2024 年 4 月

工商管理（专升本）专业教材信息表

专业代码：120201K

序号	课程代码	课程名称	教材名称	主编	出版社	版次	启用时间
1	03708	中国近现代史纲要	《中国近现代史纲要》	本书编写组	高等教育出版社	2023 年版	
			《中国近现代史纲要自学考试学习读本》	李捷、王顺生	高等教育出版社	2018 年版	2024 年 4 月
2	03709	马克思主义基本原理概论	《马克思主义基本原理》	本书编写组	高等教育出版社	2023 年版	
			《马克思主义基本原理概论自学考试学习读本》	卫兴华、赵家祥	北京大学出版社	2018 年版	2024 年 4 月
3	13000	英语（专升本）	《英语（二）自学教程》	张敬源、张虹	外语教学与研究出版社	2012 年版	2024 年 4 月
4	04184	线性代数（经管类）	《线性代数（经管类）》	刘吉佑、刘志学	北京大学出版社	2023 年版	2024 年 4 月
5	13887	经济学原理（中级）	《经济学原理（中级）》	于春海	中国人民大学出版社	2024 年版	2024 年 10 月
6	13683	管理学原理（中级）	《管理学原理（中级）》	白瑗峥	中国人民大学出版社	2023 年版	2024 年 4 月
7	00051	管理系统中计算机应用	《管理系统中计算机应用》	周山芙、赵苹	外语教学与研究出版社	2012 年版	2024 年 4 月
	00052	管理系统中计算机应用（实践）	《管理系统中计算机应用》	周山芙、赵苹	外语教学与研究出版社	2012 年版	2024 年 4 月
8	14199	生产运作与管理	《生产与运作管理（第五版）》	陈荣秋、马士华	高等教育出版社	2021 年版	2024 年 4 月
9	01465	项目管理（实践）	《项目管理 第 2 版》	骆珣	机械工业出版社	2021 年版	2024 年 4 月
	03346	项目管理	《项目管理 第 2 版》	骆珣	机械工业出版社	2021 年版	2024 年 4 月

10	00067	财务管理学	《财务管理学》	贾国军	中国人民大学出版社	2014年版	2024年4月
			《财务管理学》	贾国军	中国人民大学出版社	2024年版	2024年10月
11	14346	网络营销创新管理（实践）	《网络营销（第2版）》	胡宏力	人民大学出版社	2020年版	2024年4月
12	14198	生产经营决策模拟	《企业经营决策模拟实训》	田芬	东北财经大学出版社	2016年版	2024年4月
13	00058	市场营销	市场营销学	毕克贵	中国人民大学出版社	2015年版	2024年4月
14	10617	跨国公司经营与管理	《跨国公司经营与管理（第4版）》	崔日明 徐春祥	机械工业出版社	2020年版	2024年4月

工商企业管理（专科）专业教材信息表

专业代码：630601

序号	课程代码	课程名称	教材名称	主编	出版社	版次	启用时间
1	03706	思想道德修养与法律基础	《思想道德与法治》	本书编写组	高等教育出版社	2023 年版	2024 年 4 月
			《思想道德修养与法律基础自学考试学习读本》	刘瑞复、左鹏	高等教育出版社	2018 年版	2024 年 4 月
2	12656	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论》	本书编写组	高等教育出版社	2023 年版	2024 年 4 月
			《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论自学考试学习读本》	孙蚌珠、冯雅新	北京大学出版社	2018 年版	2024 年 4 月
3	13124	英语（专）	《英语（一）自学教程》	张敬源、张虹	外语教学与研究出版社	2012 年版	2024 年 4 月
4	00018	计算机应用基础	《计算机应用基础》	姚琳	机械工业出版社	2023 年版	2024 年 4 月
	00019	计算机应用基础（实践）	《计算机应用基础》	姚琳	机械工业出版社	2023 年版	2024 年 4 月
5	13125	高等数学（经管类）	《高等数学（经管类）》	扈志明	高等教育出版社	2023 年版	2024 年 4 月
6	13886	经济学原理（初级）	《经济学原理（初级）》	周业安	中国人民大学出版社	2024 年版	2024 年 10 月
7	13126	管理学原理（初级）	《管理学原理（初级）》	白璠峥	中国人民大学出版社	2023 年版	2024 年 4 月
8	00041	基础会计学	《基础会计学》	徐泓	中国人民大学出版社	2014 年版	2024 年 4 月
9	00144	企业管理概论	《企业管理概论》	闫笑非	中国人民大学出版社	2018 年版	2024 年 4 月
10	14070	企业运营管理	《运营管理》	马风才	机械工业出版社	2021 年版	2024 年 4 月

11	07992	商品学基础	《商品学基础（第三版）》	刘清华、李海风	中国人民大学出版社	2020年版	2024年4月
12	13136	人力资源管理（初级）	《人力资源管理（初级）》	赵凤敏	中国人民大学出版社	2023年版	2024年4月
13	04759	财经应用文写作	《财经应用文写作》	柳胜辉	高等教育出版社	2017年版	2024年4月
14	13972	理货业务（实践）	《理货业务训练（第三版）》	寇长华、尹颖汤、王艳、郑润萍等	科学出版社	2019年版	2024年4月
15	14281	搜索引擎营销（实践）	《搜索引擎营销实战教程（SEO/SEM）（附微课视频）》	纪伟娟、贾昆霖	人民邮电出版社	2022年版	2024年4月

会计学（专升本）专业教材信息表

专业代码：120203K

序号	课程代码	课程名称	教材名称	主编	出版社	版次	启用时间
1	03708	中国近现代史纲要	《中国近现代史纲要》	本书编写组	高等教育出版社	2023 年版	
			《中国近现代史纲要自学考试学习读本》	李捷、王顺生	高等教育出版社	2018 年版	2024 年 4 月
2	03709	马克思主义基本原理概论	《马克思主义基本原理》	本书编写组	高等教育出版社	2023 年版	
			《马克思主义基本原理概论自学考试学习读本》	卫兴华、赵家祥	北京大学出版社	2018 年版	2024 年 4 月
3	13000	英语（专升本）	《英语（二）自学教程》	张敬源、张虹	外语教学与研究出版社	2012 年版	2024 年 4 月
4	04184	线性代数（经管类）	《线性代数（经管类）》	刘吉佑、刘志学	北京大学出版社	2023 年版	2024 年 4 月
5	13887	经济学原理（中级）	《经济学原理（中级）》	于春海	中国人民大学出版社	2024 年版	2024 年 10 月
6	13683	管理学原理（中级）	《管理学原理（中级）》	白璠峥	中国人民大学出版社	2023 年版	2024 年 4 月
7	13140	财务会计（中级）	《财务会计（中级）》	胡燕	中国财政经济出版社	2023 年版	2024 年 4 月
8	13752	会计信息系统	《会计信息系统（第 9 版·立体化数字教材版）》	张瑞君 殷建红 蒋砚章	中国人民大学出版社	2021 年版	2024 年 4 月
	13753	会计信息系统（实践）	《会计信息系统实训》	刘薇	经济科学出版社	2019 年版	2024 年 4 月
9	08119	管理会计	《管理会计（一）》	余恕莲	中国财政经济出版社	2009 年版	2024 年 4 月

10	00160	审计学	《审计学》	丁瑞玲	中国财政经济出版社	2009年版	2024年4月
			《审计学》	王淑芳	中国财政经济出版社	2024年版	2024年10月
11	00067	财务管理学	《财务管理学》	贾国军	中国人民大学出版社	2014年版	2024年4月
			《财务管理学》	贾国军	中国人民大学出版社	2024年版	2024年10月
12	00058	市场营销	市场营销学	毕克贵	中国人民大学出版社	2015年版	2024年4月
13	14033	内部控制与风险管理	《内部控制与风险管理（第3版）》	池国华、朱荣	中国人民大学出版社	2022年版	2024年4月
14	13750	会计案例分析（实践）	《会计学案例（第三版）》	张其秀	上海财经大学出版社	2018年版	2024年4月

金融学（专升本）专业教材信息表

专业代码：020301K

序号	课程代码	课程名称	教材名称	主编	出版社	版次	启用时间
1	03708	中国近现代史纲要	《中国近现代史纲要》	本书编写组	高等教育出版社	2023 年版	2024 年 4 月
			《中国近现代史纲要自学考试学习读本》	李捷、王顺生	高等教育出版社	2018 年版	2024 年 4 月
2	03709	马克思主义基本原理概论	《马克思主义基本原理》	本书编写组	高等教育出版社	2023 年版	2024 年 4 月
			《马克思主义基本原理概论自学考试学习读本》	卫兴华、赵家祥	北京大学出版社	2018 年版	2024 年 4 月
3	13000	英语（专升本）	《英语（二）自学教程》	张敬源、张虹	外语教学与研究出版社	2012 年版	2024 年 4 月
4	04184	线性代数（经管类）	《线性代数（经管类）》	刘吉佑、刘志学	北京大学出版社	2023 年版	2024 年 4 月
5	14658	政治经济学（中级）	《政治经济学（中级）》	张雷声	中国人民大学出版社	2023 年版	2024 年 4 月
6	13135	西方经济学（中级）	《西方经济学》	刘凤良	中国财政经济出版社	2002 年版	2024 年 4 月
7	00076	国际金融	《国际金融》	李玫	中国人民大学出版社	2016 年版	2024 年 4 月
			《国际金融》	聂利君	中国人民大学出版社	2024 年版	2024 年 10 月
8	00077	金融市场学	《金融市场学（第五版）》	陈善昂	东北财经大学出版社	2022 年版	2024 年 4 月
9	00067	财务管理学	《财务管理学》	贾国军	中国人民大学出版社	2014 年版	2024 年 4 月
			《财务管理学》	贾国军	中国人民大学出版社	2024 年版	2024 年 10 月

10	14653	证券投资理论与实务	《证券投资学（第五版）（精编版）》	吴晓求	中国人民大学出版社	2021 年版	2024 年 4 月
	14654	证券投资理论与实务 （实践）					2024 年 4 月
11	13877	金融监管学	《金融监管学》	刘亮	复旦大学出版社	2022 年版	2024 年 4 月
12	00079	保险学原理	《保险学原理（第五版）》	孙蓉	西南财经大学出版社	2021 年版	2024 年 4 月
13	07750	国际投资学	《国际投资学（第五版）》	杨晔、杨大楷	上海财经大学出版社	2015 年版	2024 年 4 月
14	13750	会计案例分析（实践）	《会计学案例（第三版）》	张其秀	上海财经大学出版社	2018 年版	2024 年 4 月

市场营销（专升本）专业教材信息表

专业代码：120202

序号	课程代码	课程名称	教材名称	主编	出版社	版次	启用时间
1	03708	中国近现代纲要	《中国近现代史纲要》	本书编写组	高等教育出版社	2023 年版	2024 年 4 月
			《中国近现代史纲要自学考试学习读本》	李捷、王顺生	高等教育出版社	2018 年版	2024 年 4 月
2	03709	马克思主义基本原理概论	《马克思主义基本原理》	本书编写组	高等教育出版社	2023 年版	2024 年 4 月
			《马克思主义基本原理概论自学考试学习读本》	卫兴华、赵家祥	北京大学出版社	2018 年版	2024 年 4 月
3	13000	英语（专升本）	《英语（二）自学教程》	张敬源、张虹	外语教学与研究出版社	2012 年版	2024 年 4 月
4	04184	线性代数（经管类）	《线性代数（经管类）》	刘吉佑、刘志学	北京大学出版社	2023 年版	2024 年 4 月
5	13887	经济学原理（中级）	《经济学原理（中级）》	于春海	中国人民大学出版社	2024 年版	2024 年 10 月
6	13683	管理学原理（中级）	《管理学原理（中级）》	白瑗峥	中国人民大学出版社	2023 年版	2024 年 4 月
7	00184	市场营销策划	《市场营销策划》	毕克贵	中国人民大学出版社	2019 年版	2024 年 4 月
8	00098	国际市场营销学	《国际市场营销学》	张静中、许娟娟	外语教学与研究出版社	2012 年版	2024 年 4 月
9	14443	消费者行为学	《消费者行为学（第 12 版）》	克尔·所罗门	中国人民大学出版社	2018 年版	2024 年 4 月
10	00908	网络营销与策划	《网络营销与策划》	秦良娟	中国人民大学出版社	2018 年版	2024 年 4 月
	00909	网络营销与策划（实践）	《网络营销与策划》	秦良娟	中国人民大学出版社	2018 年版	2024 年 4 月

11	14346	网络营销创新管理（实践）	《网络营销（第2版）》	胡宏力	人民大学出版社	2020年版	2024年4月
12	03601	服务营销学	《服务营销（第2版）》	王永贵	清华大学出版社	2023年版	2024年4月
13	14281	搜索引擎营销（实践）	《搜索引擎营销实战教程（SEO/SEM）（附微课视频）》	纪伟娟、贾昆霖	人民邮电出版社	2022年版	2024年4月
14	14158	商业伦理道德	《商业伦理》	叶陈刚	东北财经大学出版社	2014年版	2024年4月

汉语言文学（专升本）教材信息表

专业代码：050101

序号	课程代码	课程名称	教材名称	主编	出版社	版次	启用时间
1	03708	中国近现代史纲要	中国近现代史纲要	本书编写组	高等教育出版社	2023年版	2024年4月
			中国近现代史纲要自学考试学习读本	李捷、王顺生	高等教育出版社	2018年版	2024年4月
2	03709	马克思主义基本原理概论	马克思主义基本原理	本书编写组	高等教育出版社	2023年版	2024年4月
			马克思主义基本原理概论自学考试学习读本	卫兴华、赵家祥	北京大学出版社	2018年版	2024年4月
3	00538	中国古代文学史（一）	中国古代文学史（一）	陈洪、张峰屹	北京大学出版社	2011年版	2024年4月
4	00539	中国古代文学史（二）	中国古代文学史（二）	陈洪、张峰屹	北京大学出版社	2011年版	2024年4月
5	00537	中国现代文学史	中国现代文学史	丁帆、朱晓进	北京大学出版社	2011年版	2024年4月
6	00540	外国文学史	外国文学史	孟昭毅	北京大学出版社	2023年版	2024年4月
7	00541	语言学概论	语言学概论	沈阳、贺阳	外语教学与研究出版社	2015年版	2024年4月
8	00536	古代汉语	古代汉语	王宁	北京大学出版社	2009年版	2024年4月
9	00321	中国文化概论	中国文化概论	王宁	外语教学与研究出版社	2015年版	2024年4月
10	13000	英语（专升本）	英语（二）自学教程	张敬源、张虹	外语教学与研究出版社	2012年版	2024年4月
11	10396	比较文学研究	比较文学概论	曹顺庆、孙景尧、高旭东	高等教育出版社	2018年版	2024年4月

12	00815	西方文论选读	西方文学理论	曾繁仁、周宪、王 一川	高等教育出版社	2018年版	2024年4月
13	00037	美学	美学	朱立元	北京大学出版社	2019年版	2024年4月

学前教育（专科）教材信息表

专业代码：570102K

序号	课程代码	课程名称	教材名称	主编	出版社	版次	启用时间
1	09277	教师职业道德与专业发展	教师职业道德与专业发展	范先佐	高等教育出版社	2023 年版	2024 年 4 月
2	12656	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	本书编写组	高等教育出版社	2023 年版	2024 年 4 月
			毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论自学考试学习读本	孙蚌珠、冯雅新	北京大学出版社	2018 年版	2024 年 4 月
3	12339	幼儿园教育基础	幼儿园教育基础	郑三元	高等教育出版社	2015 年版	2024 年 4 月
4	12340	学前儿童发展	学前儿童发展	洪秀敏	高等教育出版社	2013 年版	2024 年 4 月
5	30001	学前儿童保育学	学前儿童保育学	林宏	高等教育出版社	2014 年版	2024 年 4 月
6	30002	幼儿园教育活动设计与组织	幼儿园教育活动设计与组织	虞永平	高等教育出版社	2014 年版	2024 年 4 月
7	14601	幼儿游戏的支持与指导	学前儿童游戏指导	刘焱、潘月娟	高等教育出版社	2015 年版	2024 年 4 月
8	14602	幼儿游戏的支持与指导（实践）					2024 年 4 月
9	00402	学前教育史	学前教育史	何晓夏	高等教育出版社	2014 年版	2024 年 4 月
10	30005	学前儿童艺术教育	学前儿童艺术教育（第二版）	许卓娅	华东师范大学出版社	2015 年版	2024 年 4 月
11	02126	应用文写作	应用文写作	火玥人	北京大学出版社	2003 年版	2024 年 4 月

12	14747	自然科学基础	自然科学基础知识（第5版）	王国昌、何仙玉	湖南大学出版社	2018年版	2024年4月
13	14110	人文社会基础	人文社会科学基础	蒋重跃	国家开放大学出版社	2021年版	2024年4月
14	00874	特殊儿童早期干预	特殊儿童早期干预	杨福义、林云强	华东师范大学出版社	2023年版	2024年4月
15	00386	幼儿文学	幼儿文学	祝士媛、张美妮	高等教育出版社	2000年版	2024年4月

产品设计（专升本）专业教材信息表

专业代码：130504

序号	课程代码	课程名称	教材名称	主编	出版社	版次	启用时间
1	03708	中国近现代史纲要	中国近现代史纲要	本书编写组	高等教育出版社	2023 年版	2024 年 4 月
2	03709	马克思主义基本原理概论	马克思主义基本原理	本书编写组	高等教育出版社	2023 年版	2024 年 4 月
3	13000	英语（专升本）	英语（二）自学教程	张敬源、张虹	外语教学与研究出版社	2012 年版	2024 年 4 月
4	13658	工业设计史论	工业设计史论	蒋红斌	机械工业出版社	2024 年版	2024 年 10 月
5	13657	工业设计表现技法（实践）	产品设计效果图手绘表现技法	汪海溟 寇开元	清华大学出版社	2018 年版	2024 年 4 月
6	13799	计算机辅助产品设计	产品设计制图	张公明 彭冬梅	中国轻工业出版社	2021 年版	2024 年 4 月
7	14101	人机工程学应用（实践）	人机工程学	曹祥哲	清华大学出版社	2018 年版	2024 年 4 月
8	00699	材料加工和成型工艺	产品设计材料与工艺	唐开军	中国轻工业出版社	2020 年版	2024 年 4 月
9	04851	产品设计程序与方法	产品设计程序与方法	唐林涛	机械工业出版社	2024 年版	2024 年 10 月
			产品设计程序与方法	赵妍	北京大学出版社	2021 年版	2024 年 4 月
10	00703	产品开发设计	产品开发设计	李健	机械工业出版社	2024 年版	2024 年 10 月
11	04848	设计心理学	设计心理学	李敏 刘群 李普红	中国轻工业出版社	2018 年版	2024 年 4 月
12	04847	设计管理	设计管理学	李普红 张弦 奚晓	中国轻工业出版社	2018 年版	2024 年 4 月

13	02897	企业经营战略与市场营 销	企业经营战略与市场营	张庚淼、张仁华	机械工业出版社	2001年版	2024年4月
14			企业经营战略与市场营	陈凯	机械工业出版社	2024年版	2024年10月
15	01040	网页设计（实践）	网页设计与制作	雷伟军	人民邮电出版社	2022年版	2024年4月

动画（专升本）专业教材信息表

专业代码：130310

序号	课程代码	课程名称	教材名称	主编	出版社	版次	启用时间
1	03708	马克思主义基本原理	马克思主义基本原理	本书编写组	高等教育出版社	2023 年版	2024 年 4 月
2	03709	中国近现代史纲要	中国近现代史纲要	本书编写组	高等教育出版社	2023 年版	2024 年 4 月
3	13000	英语（专升本）	英语（二）自学教程	张敬源 张虹	外语教学与研究出版社	2012 年版	2024 年 4 月
4	13489	动画概论	动画概论	王宁	清华大学出版社	2018 年版	2024 年 4 月
5	14629	原画设计	动画原画设计	尹学文	清华大学出版社	2020 年版	2024 年 4 月
6	13552	分镜设计	动画分镜头设计	余春娜 张乐鉴	清华大学出版社	2018 年版	2024 年 4 月
7	13852	角色造型设计	动画角色设计	白洁	清华大学出版社	2018 年版	2024 年 4 月
8	13490	动画剪辑与合成	数码影像的处理与制作	薛以平	辽宁美术出版社	2020 年版	2024 年 4 月
9	7189	视听语言	动画视听语言与分镜头脚本设计	张乃中	辽宁美术出版社	2022 年版	2024 年 4 月
10	13343	场景设计	动画造型设计与动画场景设计	吴冠英 王筱竹	清华大学出版社	2020 年版	2024 年 4 月
11	14129	三维动画设计	Maya 2022 三维动画设计与制作	韩永毅 刘晓宇 潘登	清华大学出版社	2023 年版	2024 年 4 月
12	13486	动画策划与营销	商业动画全攻略(策划制作管理推广)	王威	化学工业出版社	2019 年版	2024 年 4 月
13	13485	动画编剧	After Effects 2022 影视动画后期特效与合成	潘登 刘晓宇	清华大学出版社	2023 年版	2024 年 4 月

旅游管理（专升本）专业教材信息表

专业代码：120901K

序号	课程代码	课程名称	教材名称	主编	出版社	版次	启用时间
1	03708	马克思主义基本原理	马克思主义基本原理	本书编写组	高等教育出版社	2023 年版	2024 年 4 月
2	03709	中国近现代史纲要	中国近现代史纲要	本书编写组	高等教育出版社	2023 年版	2024 年 4 月
3	13000	英语（专升本）	英语（二）自学教程	张敬源、张虹	外语教学与研究出版社	2012 年版	2024 年 4 月
4	04184	线性代数（经管类）	线性代数（经管类）	刘吉佑、刘志学	北京大学出版社	2023 年版	2024 年 4 月
5	13887	经济学原理（中级）	经济学原理（中级）	于春海	中国人民大学出版社	2024 年版	2024 年 10 月
6	13683	管理学原理（中级）	管理学原理（中级）	白璠峥	中国人民大学出版社	2023 年版	2024 年 4 月
7	13996	旅游接待业	旅游接待业	马勇	华中科技大学出版社	2021 年版	2024 年 4 月
8	14000	旅游目的地管理	旅游目的地管理	黄安民	华中科技大学出版社	2021 年版	2024 年 4 月
9	14002	旅游消费者行为	旅游消费者行为	王粤、赵慧娟	中国人民大学出版社	2024 年版	2024 年 10 月
10	14003	旅游资源规划与开发	旅游资源规划与开发	魏敏	清华大学出版社	2017 年版	2024 年 4 月
11	00058	市场营销学	市场营销学	毕克贵	中国人民大学出版社	2015 年版	2024 年 4 月
12	01868	民族文化概论	人类学概论	张晓萍 光映炯 郑向春	中国人民大学出版社	2017 年版	2024 年 4 月
13	03533	旅游策划	旅游策划原理与实务	江金波	重庆大学出版社	2018 年版	2024 年 4 月

14	00198	旅游企业投资与管理	旅游企业战略管理	曾国军	中国旅游出版社	2017年版	2024年4月
----	-------	-----------	----------	-----	---------	--------	---------



贵州省招生考试院

贵州省招生考试院

旅游管理（专科）专业教材信息表

专业代码：640101

序号	课程代码	课程名称	教材名称	主编	出版社	版次	启用时间
1	03706	思想道德修养与法律基础	思想道德与法治	本书编写组	高等教育出版社	2023 年版	2024 年 4 月
2	12656	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	本书编写组	高等教育出版社	2023 年版	2024 年 4 月
3	13124	英语（专）	英语（一）自学教程	张敬源 张虹	外语教学与研究出版社	2012 年版	2024 年 4 月
4	00018	计算机应用基础	计算机应用基础	姚琳	机械工业出版社	2023 年版	2024 年 4 月
5	13125	高等数学（经管类）	高等数学（经管类）	扈志明	高等教育出版社	2023 年版	2024 年 4 月
6	13886	经济学原理（初级）	经济学原理（初级）	周业安	中国人民大学出版社	2024 年版	2024 年 10 月
7	13126	管理学原理（初级）	管理学原理（初级）	白瑗峥	中国人民大学出版社	2023 年版	2024 年 4 月
8	06011	旅游学概论	旅游学概论（第五版）	夏正超	东北财经大学出版社	2022 年版	2024 年 4 月
9	00187	旅游经济学	旅游经济学（第七版）	周振东	东北财经大学出版社	2022 年版	2024 年 4 月
10	00188	旅游心理学	旅游心理学（第八版）	孙喜林 杨金桥	东北财经大学出版社	2022 年版	2024 年 4 月
11	00191	旅行社经营与管理	旅行社运行与管理（第八版）	梁智	东北财经大学出版社	2023 年版	2024 年 4 月
12	13998	旅游礼仪与形体训练	服务礼仪与形体训练	伍新蕾	东北财经大学出版社	2023 年版	2024 年 4 月
13	00193	饭店管理概论	饭店管理概论（第七版）	蒋丁新	东北财经大学出版社	2022 年版	2024 年 4 月

14	01525	导游实务	导游实务(第二版)	孙斐 葛益娟	东北财经大学出版社	2021年版	2024年4月
15	00194	旅游法规	旅游法规教程(第七版)	孙子文	东北财经大学出版社	2021年版	2024年4月

信息管理与信息系统（专升本）专业教材信息表

专业代码：120102

序号	课程代码	课程名称	教材名称	主编	出版社	版次	启用时间
1	03708	马克思主义基本原理	马克思主义基本原理	本书编写组	高等教育出版社	2023 年版	2024 年 4 月
2	03709	中国近现代史纲要	中国近现代史纲要	本书编写组	高等教育出版社	2023 年版	2024 年 4 月
3	13000	英语（专升本）	英语（二）自学教程	张敬源、张虹	外语教学与研究出版社	2012 年版	2024 年 4 月
4	00023	高等数学（工本）	高等数学（工本）	陈兆斗、马鹏	北京大学出版社	2023 年版	2024 年 4 月
5	04183	概率论与数理统计（经管类）	概率论与数理统计（经管类）	张志刚、柳金甫	北京大学出版社	2023 年版	2024 年 4 月
6	13013	高级语言程序设计	高级语言程序设计	郑岩	机械工业出版社	2017 年版	2024 年 4 月
7	14253	数据结构与数据库	数据结构与数据库技术	王凤军	机械工业出版社	2022 年版	2024 年 4 月
8	13126	管理学原理（初级）	管理学原理（初级）	白璠峥	中国人民大学出版社	2023 年版	2024 年 4 月
9	02134	信息系统设计与分析	信息系统分析与设计	黄孝章 刘鹏	清华大学出版社	2017 年版	2024 年 4 月
10	04741	计算机网络原理	计算机网络原理	李全龙	机械工业出版社	2018 年版	2024 年 4 月
11	02117	信息组织	信息组织	周宁	武汉大学出版社	2017 年版	2024 年 4 月
12	03344	信息与网络安全管理	网络安全管理及实用技术	贾铁军	机械工业出版社	2020 年版	2024 年 4 月
13	06385	网络信息检索与利用	信息检索	黄如花	武汉大学出版社	2019 年版	2024 年 4 月

14	14072	企业资源规划系统与应用	企业资源规划	黄卫东	人民邮电出版社	2022 年版	2024 年 4 月
----	-------	-------------	--------	-----	---------	---------	------------



贵州省招生考试院

贵州省招生考试院

医学检验技术（专升本）专业教材信息表

专业代码：101001

序号	课程代码	课程名称	教材名称	主编	出版社	版次	启用时间
1	03709	马克思主义基本原理概论	马克思主义基本原理	本书编写组	高等教育出版社	2023 年版	2024 年 4 月
			马克思主义基本原理概论自学考试学习读本	卫兴华 赵家祥	北京大学出版社	2018 年版	2024 年 4 月
2	03708	中国近现代史纲要	中国近现代史纲要	本书编写组	高等教育出版社	2023 年版	2024 年 4 月
			中国近现代史纲要自学考试学习读本	李捷 王顺生	高等教育出版社	2018 年版	2024 年 4 月
3	13000	英语（专升本）	英语（二）自学教程	张敬源 张虹	外语教学与研究出版社	2012 年版	2024 年 4 月
4	03058	卫生法规	卫生法	汪建荣	人民卫生出版社	2018 年版	2024 年 4 月
5	14207	生物化学及生物化学检验	临床生物化学检验技术	尹一兵	人民卫生出版社	2015 年版	2024 年 4 月
	14208	生物化学及生物化学检验（实践）					2024 年 4 月
6	01656	病原生物学及检验	临床微生物学检验技术	刘运德 楼永良	人民卫生出版社	2015 年版	2024 年 4 月
	01657	病原生物学及检验（实践）					2024 年 4 月
7	14020	免疫学及免疫学检验	临床免疫学检验技术	李金明 刘辉	人民卫生出版社	2015 年版	2024 年 4 月
	14021	免疫学及免疫学检验（实践）					2024 年 4 月

8	14509	血液学及血液学检验	临床血液学检验技术	夏薇 陈婷梅	人民卫生出版社	2015 年版	2024 年 4 月
	14510	血液学及血液学检验 (实践)					2024 年 4 月
9	02891	临床检验基础	临床基础检验学	龚道元、胥文春、郑峻松	人民卫生出版社	2017 年版	2024 年 4 月
	02892	临床检验基础 (实践)					2024 年 4 月
10	06869	实验室管理学	临床实验室管理学	龚道元 赵建宏 康熙雄	华中科技大学出版社	2020 年版	2024 年 4 月
11	01651	仪器分析、检验仪器原理及维护	临床检验仪器与技术	樊琦诗 钱士匀	人民卫生出版社	2015 年版	2024 年 4 月
12	01664	病原生物学	医学微生物学与寄生虫学	吴松泉、廖力	人民卫生出版社	2022 年版	2024 年 4 月
13	02634	生物化学 (二)	生物化学 (第二版)	解军 侯筱宇	高等教育出版社	2020 年版	2024 年 4 月
14	01663	免疫学基础	《医学免疫学》	邬于川	科学出版社	2023 年版	2024 年 4 月

食品卫生与营养学（专升本）专业教材信息表

专业代码：100402

序号	课程代码	课程名称	教材名称	主编	出版社	版次	启用时间
1	03709	马克思主义基本原理概论	马克思主义基本原理	本书编写组	高等教育出版社	2023 年版	2024 年 4 月
			马克思主义基本原理概论自学考试学习读本	卫兴华 赵家祥	北京大学出版社	2018 年版	2024 年 4 月
2	03708	中国近现代史纲要	中国近现代史纲要	本书编写组	高等教育出版社	2023 年版	2024 年 4 月
			中国近现代史纲要自学考试学习读本	李捷 王顺生	高等教育出版社	2018 年版	2024 年 4 月
3	13000	英语（专升本）	英语（二）自学教程	张敬源 张虹	外语教学与研究出版社	2012 年版	2024 年 4 月
4	13203	预防医学	预防医学	钟才高	北京大学医学出版社	2009 年版	2024 年 4 月
5	05755	实用卫生统计学	实用卫生统计学	康晓平	北京大学医学出版社	2023 年版	2024 年 4 月
	05756	实用卫生统计学（实践）					2024 年 4 月
6	13671	公共营养学	公共营养学	曾果	科学出版社	2018 年版	2024 年 4 月
7	03705	食品安全学概论	食品安全学概论	赵笑虹	中国轻工业出版社	2010 年版	2024 年 4 月
			现代食品安全学	黄昆仑 车会莲	科学出版社	2018 年版	2024 年 4 月
8	14223	食品安全监督管理	食品安全监督管理学	孙晓红 李云	科学出版社	2017 年版	2024 年 4 月
9	05759	健康教育与健康促进	健康教育与健康促进	李浴峰 马海燕	人民卫生出版社	2022 年版	2024 年 4 月

10	02520	食品工艺学	食品工艺学	夏文水	中国轻工业出版社	2017年版	2024年4月
11	04373	医学文献检索	医学文献检索与论文写作	郭继军	人民卫生出版社	2022年版	2024年4月
12	05757	流行病学	流行病学	沈洪兵 齐秀英	人民卫生出版社	2018年版	2024年4月
	05758	流行病学（实践）					2024年4月
13	14224	食品安全评价体系	食品质量管理学	庞杰 刘先义	中国轻工业出版社	2019年版	2024年4月
14	05764	食品毒理学	食品毒理学	张立实 李宁	科学出版社	2017年版	2024年4月
	05765	食品毒理学（实践）					2024年4月

工业设计（专升本）专业教材信息表

专业代码：080205

序号	课程代码	课程名称	教材名称	主编	出版社	版次	启用时间
1	13658	工业设计史论	工业设计史论	蒋红斌	机械工业出版社	2024年版	2024年10月
2	13778	机械制图基础（本）	机械制图	任桂华 余冬蓉 陶晶	机械工业出版社	2021年版	2024年4月
3	13799	计算机辅助产品设计	产品设计制图	张公明 彭冬梅	轻工业出版社	2021年版	2024年4月
4	14101	人机工程学应用（实践）	人机工程学	曹祥哲	清华大学出版社	2018年版	2024年4月
5	00699	材料加工和成型工艺	产品设计材料与工艺	唐开军	轻工业出版社	2020年版	2024年4月
6	04851	产品设计程序与方法	产品设计程序与方法	赵妍	北京大学出版社	2021年版	2024年4月
7	00697	工业设计表现技法	产品设计效果图手绘表现技法	汪海溟 寇开元	清华大学出版社	2018年版	2024年4月
8	13466	电脑三维设计（实践）	三维造型基础设计	邹林	武汉大学出版社	2021年版	2024年4月
9	14354	网站设计与建设（实践）	网页设计与制作	雷伟军	人民邮电出版社	2022年版	2024年4月
10	04842	产品系统化设计	产品系统设计新编	郭淑颖	东北师范大学出版社	2020年版	2024年4月
11	13643	工程实习（实践）	工业设计基础(第3版)	薛澄岐	东南大学出版社	2020年版	2024年4月

12	03708	马克思主义基本原理	马克思主义基本原理	本书编写组	高等教育出版社	2023 年版	2024 年 4 月
13	03709	中国近现代史纲要	中国近现代史纲要	本书编写组	高等教育出版社	2023 年版	2024 年 4 月

艺术设计（专科）专业教材信息表

专业代码：650101

序号	课程代码	课程名称	教材名称	主编	出版社	版次	启用时间
1	00688	设计概论	《设计学概论（全新版）》	尹定邦、邵宏	湖南科学技术出版社	2016年版	2024年4月
2	00504	艺术概论	艺术概论	刘芳、马春明	西安交通大学出版社	2013年版	2024年4月
				陈岸瑛	机械工业出版社	2024年版	2024年10月
3	03816	透视基础（实践）	透视基础	胡亚强	上海人民美术出版社	2021年版	2024年4月
4	03820	室内环境设计初步（实践）	室内设计——原理与方法	逯海勇，胡海燕	人民邮电出版社	2017年版	2024年4月
5	14264	数字媒体视频编辑（实践）	印象色彩 DaVinci Resolve 10 数字电影调色技法	方诚	人民邮电出版社	2014年版	2024年4月
6	10414	计算机辅助设计（AutoCAD）（实践）	计算机辅助设计 SOLIDWORKS（慕课版）十三五规划教材	邓小雷	浙江大学出版社	2018年版	2024年4月
7	00675	构成（平面、色彩、立体）	色彩构成（第三版）+平面构成（第二版）+立体构成（第三版）	于国瑞、徐时程	清华大学出版社	立体构成 2007年版	2024年4月
						平面构成 2019年版	2024年4月
						色彩构成 2012年版	2024年4月
8	13805	计算机辅助图形设计	计算机辅助设计—AutoCAD	李善锋，姜勇	人民邮电出版社	2020年版	2024年4月

9	14169	设计基础	设计基础	汪颀洲, 李娜等	中国青年出版社	2020 年版	2024 年 4 月
				王悦、吴青蔓	机械工业出版社	2024 年版	2024 年 10 月
10	14167	设计表达	产品设计表达	彭红, 赵音	北京大学出版社	2015 年版	2024 年 4 月
11	08498	数码摄影	数字影像制作的技术与艺术	邵筱棠, 张永生	南京大学出版社	2018 年版	2024 年 4 月
12	13167	网页设计与制作	网页设计与制作微课教程	李敏	电子工业出版社	2020 年版	2024 年 4 月
13	14426	项目综合实习 (实践)	艺术设计专业实习指导	严艳萍, 吴珺等	华中科技大学出版社	2020 年版	2024 年 4 月
14	03706	思想道德修养与法律基础	思想道德与法治	本书编写组	高等教育出版社	2023 年版	2024 年 4 月
15	12656	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	本书编写组	高等教育出版社	2023 年版	2024 年 4 月

工程造价（专升本）专业教材信息表

专业代码：120105

序号	课程代码	课程名称	教材名称	主编	出版社	版次	启用时间
1	03708	中国近现代史纲要	《中国近现代史纲要》&《中国近现代史纲要自学考试学习读本》	本书编写组&李捷、王顺生	高等教育出版社&高等教育出版社	2023年版 &2018年版	2024年4月
2	03709	马克思主义基本原理概论	《马克思主义基本原理》&《马克思主义基本原理概论自学考试学习读本》	本书编写组&卫兴华、赵家祥	高等教育出版社&北京大学出版社	2023年版 &2018年版	2024年4月
3	10993	工程数学	《线性代数（工）》&《概率论与数理统计（工）》	申亚男&孙洪祥、张志刚	北京大学出版社&北京大学出版社	2023年版 &2023年版	2024年4月
4	04624	工程经济学	《工程经济学》	杨晓冬	北京大学出版社	2023年版	2024年4月
5	13817	建设工程合同(含 FIDIC 条款)	《建设工程合同》	谢华宁	中国经济出版社（第一版）	2017年版	2024年4月
6	13648	工程项目管理	《工程项目管理》	严薇、华建民	北京大学出版社	2023年版	2024年4月
	13649	工程项目管理（实践）					2024年4月
7	04228	建设工程工程量清单计价实务	《工程量清单计价实务》	沈中友	中国电力出版社（第二版）	2023年版	2024年4月
8	13279	安装工程技术计量与计价	《安装工程计量与计价》	刘永强	北京理工大学出版社（第一版）	2020年版	2024年4月
	13280	安装工程技术计量与计价（实践）					2024年4月
9	10633	工程造价管理	《工程造价管理》	李启明、张静晓	中国建筑工业出版社	2021年版	2024年4月

10	13633	工程定额原理	《建设工程定额原理与实务》	李建峰	机械工业出版社	2023 年版	2024 年 4 月
11	13655	工程咨询	《建设项目全过程工程咨询》	宋伟	中国建筑工业出版社 (第一版)	2022 年版	2024 年 4 月
12	13641	工程审计	《工程项目审计》	李建峰	机械工业出版社 (第一版)	2023 年版	2024 年 4 月
13	13000	英语 (专升本)	《英语 (二) 自学教程》	张敬源、张虹	外语教学与研究出版社	2012 年版	2024 年 4 月
14	13650	工程项目评估	《工程项目评估》	李红镛	人民交通出版社 (第二版)	2022 年版	2024 年 4 月
15	06393	土木工程概论	《土木工程概论》	叶志明	高等教育出版社 (第五版)	2020 年版	2024 年 4 月

汽车制造与试验技术（专科）专业教材信息表

专业代码：460701

序号	课程代码	课程名称	教材名称	主编	出版社	版次	启用时间
1	05837	汽车市场调查与分析	《汽车市场调查与预测》	贾桂玲、胡慧敏	上海交通大学出版社	第一版	2024年4月
2	05878	汽车底盘构造与维修 (实践)	《汽车底盘构造与维修》	曲英凯、刘利胜	人民交通出版社	全彩版	2024年4月
3	05876	汽车发动机构造与维修 (实践)	《汽车发动机构造与维修》	汤定国	人民交通出版社	第三版	2024年4月
4	05840	汽车售后服务工程	《汽车售后服务工程》	彭国平、陈跃	华中科技大学出版社	第一版	2024年4月
5	05880	汽车电气设备与维修 (实践)	《汽车电器电路系统检测与维修》	刘映霞	重庆大学出版社	第一版	2024年4月
6	04446	汽车营销与贸易	《汽车营销理论与实务(第2版)》	赵培全	中国水利水电出版社	2016年版	2024年4月
7	00051	管理系统中计算机应用	《管理系统中计算机应用》	周山芙、赵苹	外语教学与研究出版社	2012年版	2024年4月
8	00052	管理系统中计算机应用 (实践)					2024年4月
9	05834	汽车经营管理学	《汽车4S店经营管理》	姚凤莉、刘雅杰	清华大学出版社	2014年版	2024年4月
10	02187	电工与电子技术	《电工与电子技术》	贾贵玺	机械工业出版社	2015年版	2024年4月
				贾贵玺	机械工业出版社	2024年版	2024年10月
11	05832	汽车工业企业管理	《现代汽车维修企业管理实务》	栾琪文	机械工业出版社	2011年版	2024年4月
12	06904	汽车保险与理赔	《汽车保险与理赔》	赵长利 李景芝	机械工业出版社	2022年版	2024年4月

13	08570	汽车构造与原理	《汽车构造》（上册）	姚为民	人民交通出版社	2021年版	2024年4月
14	03706	思想道德修养与法律基础	《思想道德修养与法律基础》	本书编写组	高等教育出版社	2018年版	2024年4月
15	12656	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论》	本书编写组	高等教育出版社	2018年版	2024年4月
16	03954	现代公文写作	《现代公文写作》	曾跃林	西南师范大学出版社	2013年版	2024年4月
17	18905	汽车维修与检测毕业设计	《汽车维修实训教程——整车实训》	凌凯汽车资料编写组	电子工业出版社	2015年版	2024年4月

大数据与会计（专科）专业教材信息表

专业代码：530302

序号	课程代码	课程名称	教材名称	主编	出版社	版次	启用时间
1	00155	中级财务会计	《中级财务会计》	孟永峰	中国财政经济出版社	2018年版	2024年4月
2	00156	成本会计	《成本会计》	林、莉	中国财政经济出版社	2010年版	2024年4月
3	00157	管理会计(一)	《管理会计(一)》	余恕莲	中国财政经济出版社	2009年版	2024年4月
4	00041	基础会计学	《基础会计学》	徐泓	中国人民大学出版社	2014年版	2024年4月
5	00070	政府与事业单位会计	《政府与事业单位会计》	咎志宏	中国财政经济出版社	2018年版	2024年4月
6	00146	中国税制	《中国税制》	梁俊娇	中国人民大学出版社	2019年版	2024年4月
7	00144	企业管理概论	《企业管理概论》	闫笑非	中国人民大学出版社	2018年版	2024年4月
8	00018	计算机应用基础	《计算机应用基础》	赵守香	机械工业出版社	2015年版	2024年4月
9	00019	计算机应用基础(实践)	《计算机应用基础自学辅导与练习》	杨明福	机械工业出版社	2005年版	2024年4月
10	00009	政治经济学(财经类)	《政治经济学(财经类)》	张雷声	中国人民大学出版社	2016年版	2024年4月
11	00065	国民经济统计概论	《国民经济统计概论》	侯峰	中国人民大学出版社	2015年版	2024年4月
12	00043	经济法概论(财经类)	《经济法概论(财经类)》	李仁玉	中国人民大学出版社	2016年版	2024年4月
13	00067	财务管理学	《财务管理学》	贾国军	中国人民大学出版社	2014年版	2024年4月

14	12656	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论》	本书编写组	高等教育出版社	2018年版	2024年4月
15	00020	高等数学(一)	《高等数学(一)》	扈志明	高等教育出版社	2013年版	2024年4月
16	03954	现代公文写作	《现代公文写作》	曾跃林	西南师范大学出版社	2013年版	2024年4月
17	03706	思想道德修养与法律基础	《思想道德修养与法律基础》	本书编写组	高等教育出版社	2018年版	2024年4月

视觉传达设计（专科）专业教材信息表

专业代码：550102

序号	课程代码	课程名称	教材名称	主编	出版社	版次	启用时间
1	00674	色彩	《设计色彩》	张歌明	中国轻工业出版社	2019年版	2024年4月
2	00673	素描(二)(人物线描为主)	《设计素描》	黄作林、杨悦、李英武	重庆大学出版社	2016年版	2024年4月
3	00675	构成(平面、色彩、立体)	《平面构成/色彩构成》	于国瑞/于国瑞	清华大学出版社	2019年版	2024年4月
4	00713	字体设计	《字体设计》	张毅	重庆大学出版社	2016年版	2024年4月
5	00714	插画技法	《商业插画》	郝好燕	西南交大出版社	2016年版	2024年4月
6	00715	包装结构与包装装潢设计	《包装设计》	李宁	清华大学出版社	2017年版	2024年4月
7	00716	印刷工艺	《印刷与工艺》	张姝	中国轻工业出版社	2018年版	2024年4月
8	00640	平面广告设计	《平面广告设计》	徐阳	上海人民美术出版社	2015年版	2024年4月
9	00717	POP与DM广告设计	《版式设计》	红糖美学	中国水利水电出版社	2019年版	2024年4月
10	00718	标志设计	《创意商业摄影》	余莉萍	辽宁美术出版社	2017年版	2024年4月
11	00719	机构形象设计(VI)	《VI设计》	郑中	华中科技大学出版社	2018年版	2024年4月
12	00688	设计概论	《设计学概论(全新版)》	尹定邦、邵宏	湖南科学技术出版社	2016年版	2024年4月

13	00692	计算机辅助图形设计	《中文版 Illustrator CS6 基础培 训教程/Photoshop CC 中文版基础 培训教程》	数字艺术教育研究 室/瞿颖健	人民邮电出版社/清华 大学出版社	2017 年版 /2018 年版	2024 年 4 月
14	12656	毛泽东思想和中国特色 社会主义理论体系概论	《毛泽东思想和中国特色社会 主义理论体系概论》	本书编写组	高等教育出版社	2018 年版	2024 年 4 月
15	03706	思想道德修养与法律基 础	《思想道德修养与法律基础》	本书编写组	高等教育出版社	2018 年版	2024 年 4 月
17	03954	现代公文写作	《现代公文写作》	曾跃林	西南师范大学出版社	2013 年版	2024 年 4 月

附件 4

英语(专升本)替换课程表

序号	课程代码	课程名称	学分
1	14658	政治经济学(中级)	6
2	13671	公共营养学	6
3	00058	市场营销学	5
4	13967	劳动关系与劳动法	4
5	00227	公司法	4
6	00315	中国当代政治制度	6
7	00261	行政法学	5
8	01868	民族文化概论	5
9	13683	管理学原理(中级)	6
10	13969	劳动和社会保障法	4
11	00321	中国文化概论	5
12	00468	德育原理	4
13	03344	信息与网络安全管理	3
14	13887	经济学原理(中级)	6
15	01848	公务员制度	4
16	00510	秘书实务	6
17	00537	中国现代文学史	6
18	04741	计算机网络原理	4
19	00322	中国行政史	5
20	05722	公共经济学	5

注：选 2 门（超过 7 学分）