## 思想政治教育专业函授专升本人才培养方案

#### 一、培养目标

本专业培养具有较高的政治素质、道德素质和马克思主义素养，具有哲学、经济学、政治学和思想政治教育学等多学科基本理论知识，能在中学从事思想品德和思想政治课教学、以及在企事业单位从事思想政治工作的专门人才。

#### 二、培养规格

本专业毕业生应获得以下几方面的知识和能力：

1、掌握马克思主义理论和思想政治教育学、法学、政治学、经济学和文化学等学科的基本理论知识。

2、掌握马克思主义关于正确分析社会问题和思想问题的立场、观点和方法，具备分析和解决有关问题的初步能力。

3、具有宽厚的文化修养和良好的审美修养。

4、了解党和国家关于宣传、教育、行政管理等方面的基本方针、政策与法规。

5、掌握本专业及相近专业的文献检索、资料查阅的基本方法，有科学的思维方式和创新精神。

6、具备在中学进行课堂教学、班主任工作、组织课外活动等基本教育、教学能力。

#### 三、学制：2.5 年四、主干课程

马克思主义哲学专题 马克思主义政治经济学专题 科学社会主义理论与实践 政治学原 理 思想政治教育学 法学概论 社会学概论 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论世界政治经济与国际关系 美学与美育 中学思想政治教学论 社会调查理论与方法

#### 五、学位授予

通过学位英语考试，毕业论文成绩在中等以上（含中等），符合《中华人民共和国学位条例》及

《湖南师范大学学士学位授予工作细则》规定者，可申请授予学士学位。

#### 六、主要实践环节

教育实习和毕业论文。

#### 七、教学计划

思想政治教育专业函授专升本教学计划

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程类别** | **课程序号** | **课 程 名 称** | **课内学时** | | | | **各学年、学期计划学时安排** | | | | | **考核方式** |
| **总学时** | **自学学时** | **面授学时** | **实践学时** | **一学年** | | **二学年** | | **三学年** |
| **一** | **二** | **三** | **四** | **五** |
| 公共课 | 1 | 中国近现代史纲要 | 51 | 17 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 英语（二） | 51 | 17 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
|  | 小 计 | 102 | 34 | 68 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业必修课 | 1 | 马克思主义哲学专题 | 51 | 17 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 2 | 马克思主义政治经济学专题 | 51 | 17 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 3 | 科学社会主义理论与实践 | 51 | 17 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 4 | 政治学原理 | 51 | 17 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 5 | 思想政治教育学 | 51 | 17 | 34 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 6 | 法学概论 | 51 | 17 | 34 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 7 | 社会学概论 | 51 | 17 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 8 | 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 | 51 | 17 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 9 | 世界政治经济与国际关系 | 51 | 17 | 34 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 10 | 学校教育学 | 51 | 17 | 34 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 11 | 心理学 | 51 | 17 | 34 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 12 | 社会调查理论与方法 | 51 | 17 | 34 |  |  |  |  |  | √ | 考试 |
|  | 小 计 | 612 | 204 | 408 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业选修课  （6 选 4） | 1 | 思想政治教育方法论 | 34 | 17 | 17 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 2 | 美学与美育 | 34 | 17 | 17 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 3 | 德育与班级管理 | 34 | 17 | 17 |  |  |  |  |  | √ | 考查 |
| 4 | 现代教育技术应用 | 34 | 17 | 17 |  |  |  |  |  | √ | 考查 |
| 5 | 中学思想政治教学论 | 34 | 17 | 17 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 6 | 文化学概论 | 34 | 17 | 17 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
|  | 小 计 | 204 | 102 | 102 |  |  |  |  |  |  |  |
| 实 践 环节、毕业  论文 | 1 | 教育实习 | 5 周 |  |  | 5 周 |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 2 | 毕业论文 | 5 周 |  |  | 5 周 |  |  |  |  | √ | 考查 |
|  | 小 计 | 10 周 |  |  | 10 周 |  |  |  |  |  |  |
| 合 计 | | | 918 | 340 | 578 | 10 周 |  |  |  |  |  |  |

备注：实践环节、毕业论文未计入总学时。

## 主干课程推荐教材

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **课程名称** | **作者** | **ISBN 号** | **出版社及出版日期** |
| 马克思主义哲学 | 本书编写组 |  | 人民出版社/高等教育出版社 |
| 政治经济学 | 张维达主编 |  | 高教出版社 |
| 科学社会主义理论与实践 | 吴家庆主编 |  | 湖南师范大学出版社 |
| 政治学基础 | 王浦劬 |  | 北京大学出版社 |
| 思想政治教育学原理 | 陈万柏\张耀灿 |  | 高等教育出版社 |
| 法学概论 | 吴祖谋、李双元 |  | [法律出版社](http://search.dangdang.com/book/search_pub.php?category=01&amp;key3=%B7%A8%C2%C9%B3%F6%B0%E6%C9%E7&amp;order=sort_xtime_desc) |
| 社会学概论 | 陈成文 |  | 湖南师范大学出版社 |
| 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 |
| 当代世界政治经济与国际关系 | [冯特君](http://www.amazon.cn/s?ie=UTF8&amp;field-author=%E5%86%AF%E7%89%B9%E5%90%9B&amp;search-alias=books) |  | 中国人民大学出版社 |
| 师范美育引论 | 杜汉生 |  | 湖北教育出版社 |
| 思想政治学科教学论 | 刘强主编 |  | 高等教育出版社 |
| 社会调查理论与方法 | 谢俊贵 |  | 湖南师范大学出版社 |

行政管理专业函授专升本人才培养方案

#### 一、培养目标

本专业培养具有一定马克思主义理论素养和现代公共精神，掌握行政管理领域的基础理论知识和专业技能，能在党政机关、企事业单位、社会团体从事管理工作的复合型人才。

#### 二、培养规格

本专业毕业生应获得以下几方面的知识和能力：

1、掌握行政管理学、管理学、政治学、经济学、法学等相关领域的基础理论和基础知识。

2、具有较强的学习意识和创新精神，具备获取、更新和应用知识和信息的能力。

3、掌握文献检索、资料查询的基本方法，具备数据收集、处理和统计分析的基本能力。

4、具有科学的思维方式、良好的逻辑思维能力、较强的语言表达和写作能力。

5、掌握领导决策、组织协调、沟通交流等方面的系统知识和基本能力。

6、掌握和运用现代化信息技术手段，具有较强的信息技术应用能力。**三、学制：2.5 年**

#### 四、主干课程

政治学原理 管理学原理 社会学概论 行政管理学 公共管理学 公共政策学 行政法学公文写作 社会调查理论与方法 人力资源开发与管理 国家公务员制度 组织行为学

#### 五、学位授予

通过学位英语考试，毕业论文成绩在中等以上（含中等），符合《中华人民共和国学位条例》及

《湖南师范大学学士学位授予工作细则》规定者，可申请授予学士学位。

#### 六、主要实践环节

包括实验、课程（教学）实习、课程设计、毕业实习和毕业论文等。

#### 七、教学计划

行政管理专业函授专升本教学计划

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程类别** | **课程序号** | **课 程 名 称** | **课内学时** | | | | **各学年、学期计划学时安排** | | | | | **考核方式** |
| **总学时** | **自学学时** | **面授学时** | **实践学时** | **一学年** | | **二学年** | | **三学年** |
| **一** | **二** | **三** | **四** | **五** |
| 公共课 | 1 | 马克思主义基本原理概论 | 51 | 17 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 英语（二） | 51 | 17 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
|  | 小 计 | 102 | 34 | 68 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业必修课 | 1 | 政治学原理 | 51 | 17 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 2 | 管理学原理 | 51 | 17 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 3 | 社会学概论 | 51 | 17 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 4 | 行政管理学 | 51 | 17 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 5 | 公共管理学 | 51 | 17 | 34 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 6 | 公共政策学 | 51 | 17 | 34 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 7 | 行政法学 | 51 | 17 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 8 | 公文写作 | 51 | 17 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 9 | 社会调查理论与方法 | 51 | 17 | 34 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 10 | 电子政务 | 51 | 17 | 34 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 11 | 组织行为学 | 51 | 17 | 34 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 12 | 人力资源开发与管理 | 51 | 17 | 34 |  |  |  |  |  | √ | 考试 |
|  | 小 计 | 612 | 204 | 408 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业选修课  （6 选 4） | 1 | 领导科学 | 34 | 17 | 17 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 2 | 国家公务员制度 | 34 | 17 | 17 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 3 | 管理心理学 | 34 | 17 | 17 |  |  |  |  |  | √ | 考查 |
| 4 | 办公自动化 | 34 | 17 | 17 |  |  |  |  |  | √ | 考查 |
| 5 | 公共关系学 | 34 | 17 | 17 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 6 | 演讲与口才 | 34 | 17 | 17 |  |  |  |  |  | √ | 考查 |
|  | 小 计 | 204 | 102 | 102 |  |  |  |  |  |  |  |
| 实践 环节、毕业论文 | 1 | 行政管理案例处理 | 5 周 |  |  | 5 周 |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 2 | 毕业论文 | 5 周 |  |  | 5 周 |  |  |  |  | √ | 考查 |
|  | 小 计 | 10 周 |  |  | 10 周 |  |  |  |  |  |  |
| 合 计 | | | 918 | 340 | 578 | 10 周 |  |  |  |  |  |  |

备注：实践环节、毕业论文未计入总学时。

## 主干课程推荐教材

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **课程名称** | **作者** | **ISBN 号** | **出版社及出版日期** |
| 政治学基础 | 王浦劬 |  | 北京大学出版社 |
| 一般管理学原理 | 张康之 |  | 中国人民大学出版社第三版 |
| 社会学概论 | 陈成文 |  | 湖南师范大学出版社 |
| 行政管理学 | 夏书章 |  | 中山大学出版社（第 4 版） |
| 公共管理学 | 张成福、党秀云著 |  | 中国人民大学出版社 |
| 公共政策学 | 宁骚 |  | 高等教育出版社 |
| 行政法学 | 张树义 |  | 高等教育出版社 |
| 现代公文写作 | 曾昭乐 |  | 中山大学出版社 2004 |
| 社会调查理论与方法 | 谢俊贵主编 |  | 湖南师范大学出版社 |
| 人力资源管理 | 王垒 |  | 北京大学出版社 |
| 国家公务员制度 | 舒放 |  | 中国人民大学出版社 |
| 组织行为学 | 张德主编 |  | 高等教育出版社第二版 |

公共事业管理专业函授专升本人才培养方案

#### 一、培养目标

本专业培养具有一定马克思主义理论素养和公共管理理念，掌握现代公共事业管理理论、技术与方法等方面的知识以及应用这些知识的能力，能在文教、体育、卫生、环保、社会保障等公共事业单位从事管理工作的专门人才。

#### 二 、培养规格：

本专业毕业生应获得以下几方面的知识和能力：

1、掌握公共事业管理学、管理学、政治学、经济学、法学等相关领域的基础理论和基础知识。

2、具有较强的学习意识和创新精神，具备获取、更新和应用知识和信息的能力。

3、掌握公共事业管理技能、技术与方法。

4、掌握文献检索、资料查询的基本方法，具备数据收集、处理和统计分析的基本能力。

5、具有规划、协调、组织和决策等方面的基本能力。

6、掌握和运用现代化信息技术手段，具有较强的信息技术应用能力。

#### 三、学制：2.5 年四、主干课程

管理学原理 公共事业管理学 社会学概论 公共管理学 公共政策学 社会心理 公文写作社会调查理论与方法 人力资源开发与管理 社会保障学 组织行为学

#### 五、学位授予

通过学位英语考试，毕业论文成绩在中等以上（含中等），符合《中华人民共和国学位条例》及

《湖南师范大学学士学位授予工作细则》规定者，可申请授予学士学位。

#### 六、主要实践环节

包括实验、课程（教学）实习、课程设计、毕业实习和毕业论文等。

#### 七、教学计划

公共事业管理专业函授专升本教学计划

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程类别** | **课程序号** | **课 程 名 称** | **课内学时** | | | | **各学年、学期计划学时安排** | | | | | **考核方式** |
| **总学时** | **自学学时** | **面授学时** | **实践学时** | **一学年** | | **二学年** | | **三学年** |
| **一** | **二** | **三** | **四** | **五** |
| 公共课 | 1 | 马克思主义基本原理概论 | 51 | 17 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 英语（二） | 51 | 17 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
|  | 小 计 | 102 | 34 | 68 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业必修课 | 1 | 管理学原理 | 51 | 17 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 2 | 公共事业管理学 | 51 | 17 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 3 | 社会学概论 | 51 | 17 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 4 | 社会调查理论与方法 | 51 | 17 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 5 | 公共管理学 | 51 | 17 | 34 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 6 | 公共政策学 | 51 | 17 | 34 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 7 | 行政法学 | 51 | 17 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 8 | 公文写作 | 51 | 17 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 9 | 社会心理学 | 51 | 17 | 34 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 10 | 组织行为学 | 51 | 17 | 34 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 11 | 人力资源开发与管理 | 51 | 17 | 34 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 12 | 社会保障学 | 51 | 17 | 34 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
|  | 小 计 | 612 | 204 | 408 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业选修课  （6 选 4） | 1 | 非政府组织管理 | 34 | 17 | 17 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 2 | 公共关系学 | 34 | 17 | 17 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 3 | 领导科学 | 34 | 17 | 17 |  |  |  |  |  | √ | 考查 |
| 4 | 国家公务员制度 | 34 | 17 | 17 |  |  |  |  |  | √ | 考查 |
| 5 | 管理心理学 | 34 | 17 | 17 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 6 | 办公自动化 | 34 | 17 | 17 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
|  | 小 计 | 204 | 102 | 102 |  |  |  |  |  |  |  |
| 实践 环节、毕业论文 | 1 | 公共事业管理案例处理 | 5 周 |  |  | 5 周 |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 2 | 毕业论文 | 5 周 |  |  | 5 周 |  |  |  |  | √ | 考查 |
|  | 小 计 | 10 周 |  |  | 10 周 |  |  |  |  |  |  |
| 合 计 | | | 918 | 340 | 578 | 10 周 |  |  |  |  |  |  |

备注：实践环节、毕业论文未计入总学时。

## 主干课程推荐教材

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **课程名称** | **作者** | **ISBN 号** | **出版社及出版日期** |
| 一般管理学原理 | 张康之 |  | 中国人民大学出版社第三版 |
| 公共事业管理学 | 娄成武 |  | 高等教育出版社 |
| 社会学概论 | 陈成文 |  | 湖南师范大学出版社 |
| 行政管理学 | 夏书章 |  | 中山大学出版社第 4 版 |
| 公共管理学 | 张成福、党秀云著 |  | 中国人民大学出版社 |
| 公共政策学 | 宁骚 |  | 高等教育出版社 |
| 当代社会心理学导轮 | 金盛华、张杰 著 |  | 北京师范大学出版社 |
| 现代公文写作 | 曾昭乐 |  | 中山大学出版社 2004 |
| 社会调查理论与方法 | 谢俊贵主编 |  | 湖南师范大学出版社 |
| 人力资源管理 | 王垒 |  | 北京大学出版社 |
| 社会保障学 | 郑功成 |  | 中国劳动社会保障出版社 |
| 组织行为学 | 张德主编 |  | 高等教育出版社第二版 |

教育学专业函授专升本人才培养方案

#### 一、培养目标

本专业主要培养德智体美全面发展、具有教育理论素养和教育实际工作能力的中小学校教师， 教育科研人员，教育管理人员，社会教育机构和企事业单位人力资源部门教育培训人员，以及攻读高一级学位的合格预备生。

#### 二、培养规格

本专业学生主要学习教育科学的基本理论和基本知识，受到教育科学研究的基本训练，掌握从事教学、科研和管理工作的基本技能。具体要求如下：

1. 掌握马克思主义的基本原理，形成科学的世界观，热爱教育事业，具有高尚的思想品德，能为人师表。
2. 系统学习和全面掌握本专业的基础知识、基本理论和基本技能，熟悉我国的教育制度、教育法规和方针政策，了解国内外教育科学的理论前沿、教育改革的实际状况和发展趋势。
3. 具有较强的教育教学能力、教育科研能力和教育管理能力，能胜任教育学科及其相关学科的教学工作、中小学校教育教学管理工作以及社会教育等其他教育工作；能够从事基础教育科学研究， 具备从事基础教育课程开发、教育调查与教育实验等工作的能力。
4. 掌握教育科学研究的基本方法，能够运用传统和现代方法技术进行文献检索和资料查询。
5. 具备攻读高一级学位的知识基础、能力和综合素质。

**三、学制：**2.5 年

#### 四、主干课程

学校教育学 德育与班主任 普通心理学 中国教育史 课程与教学论 教育管理学教育评价 教育研究方法 外国教育史 教育心理学 教育法学

#### 五、学位授予

通过学位英语考试，毕业论文成绩在中等以上（含中等），符合《中华人民共和国学位条例》及

《湖南师范大学学士学位授予工作细则》规定者，可申请授予学士学位。

#### 六、主要实践环节

教育实习

#### 七、教学计划

教育学专业函授专升本教学计划

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程类别** | **课程序号** | **课程名称** | **课内学时** | | | | **各学年、学期计划学时安排** | | | | | **考核方式** |
| **总学时** | **自学学时** | **面授学时** | **实践学时** | **一学年** | | **二学年** | | **三学年** |
| **一** | **二** | **三** | **四** | **五** |
| 公共课 | 1 | 马克思主义基本原理概论 | 51 | 17 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 英语（二） | 51 | 17 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
|  | 小 计 | 102 | 34 | 68 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业必修课 | 1 | 学校教育学 | 64 | 30 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 德育与班主任 | 64 | 30 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考查 |
| 3 | 普通心理学 | 64 | 30 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 4 | 中国教育史 | 64 | 30 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 5 | 课程与教学论 | 64 | 30 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 6 | 教育管理学 | 64 | 30 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考查 |
| 7 | 教育评价 | 64 | 30 | 34 |  |  |  | √ |  |  | 考查 |
| 8 | 教育研究方法 | 64 | 30 | 34 |  |  |  | √ |  |  | 考查 |
|  | 小计 | 512 | 240 | 272 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业选修课 | 1 | 外国教育史 | 64 | 30 | 34 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 2 | 教育心理学 | 64 | 30 | 34 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 3 | 教育社会学 | 64 | 30 | 34 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 4 | 教育哲学 | 64 | 30 | 34 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 5 | 教育法学 | 64 | 30 | 34 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
|  | 小计 | 320 | 150 | 170 |  |  |  |  |  |  |  |
| 实践环节、毕业论文 | 1 | 教育实习 | 4 周 |  |  |  |  |  |  |  | √ | 考查 |
| 2 | 毕业论文 | 4 周 |  |  |  |  |  |  |  | √ |  |
|  | 小 计 | 8 周 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合 计 | | | 934 | 424 | 510 |  |  |  |  |  |  |  |

备注：实践环节、毕业论文未计入总学时。

## 主干课程推荐教材

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **课程名称** | **作者** | **ISBN 号** | **出版社及出版日期** |
| 学校教育学 | 刘铁芳主编 |  | 教育科学出版社 |
| 德育与班主任 | 陈瑞瑞主编 |  | 高等教育出版社 |
| 心理学 | [钟毅平](http://search.dangdang.com/book/search_pub.php?category=01&amp;key2=%D1%E0%C1%BC%E9%F8&amp;order=sort_xtime_desc)主编 |  | 湖南教育出版社 |
| 中国教育史 | 张传燧主编 |  | 高等教育出版社 |
| 课程与教学论 | 张传燧主编 |  | 人民教育出版社 |
| 教育管理学 | 常思亮著 |  | 湖南大学出版社 |
| 教育评价 | 涂艳国主编 |  | 高等教育出版社 |
| 教育研究方法 | 侯怀银主编 |  | 高等教育出版社 |
| 外国教育史 | 张斌贤主编 |  | 教育科学出版社 |
| 教育心理学 | [燕良轼](http://search.dangdang.com/book/search_pub.php?category=01&amp;key2=%D1%E0%C1%BC%E9%F8&amp;order=sort_xtime_desc)主编 |  | 武汉大学出版社 |
| 教育法学 | 劳凯声主编 |  | 辽宁大学出版社 |

学前教育专业函授专升本人才培养方案

#### 一、培养目标

学员通过系统学习，在学前教育专业的主要课程上达到高等师范学校本科毕业水平，旨在培养热爱学前教育事业，具备一定深度的学前教育专业理论知识和教育教学技能，并具有一定科研能力和初步管理能力的专本科层次的学前教育师资，以适应对学前教师专业化的要求。

#### 二、培养规格

学前教育专业专科主要培养本科层次的幼儿园教师或从事幼儿园保教工作的专门人才，是一种学历提高培训，具体规格主要有：

1、具有良好的师德。

2、具备科学的教育观念，掌握较为宽广的专业理论知识和教学、管理技能，有一定的教育科研和教研的能力。

3、具有良好的综合素质，特别是人文社会科学、自然科学以及艺术审美的素质。

4、具有健康的体魄和良好的心理素质。

5、掌握一门外语以及一定的计算机操作技能。

**三、学制：** 2.5 年。

#### 四、主干课程

学前教育原理 学前儿童发展心理学 学前健康教育学 中外学前教育史 幼儿园课程 幼儿园教育活动设计与指导 幼儿园管理 学前教育科学研究方法 儿童游戏理论与指导 学前教育政策与法规 学前儿童家庭教育 学前比较教育 学前儿童心理卫生与辅导

#### 五、学位授予

通过学位英语考试，毕业论文成绩在中等以上（含中等），符合《中华人民共和国学位条例》及《湖南师范大学学士学位授予工作细则》规定者，可申请授予学士学位。

#### 六、主要实践环节

1、课程实习

专业课程实习是专业课程学习的有机组成部分，对于学生理论联系实际、培养学生的实践运用能力、结合实践巩固课堂所学知识具有十分重要的意义，对于《幼儿园教育活动设计与指导》、《幼儿园管理》《儿童游戏理论与指导》、《儿童心理卫生与辅导》等 4 门专业课，见习和实习更是必

不可少的。鉴于此，这些课程分别安排 12 学时的实习，根据每门课程的实际情况灵活地安排实习时间，既可在课程面授开课之中进行，也可在面授结束后进行。

2、毕业论文设计

毕业论文是培养和检验学生开展教育科研、综合运用所学知识与技能解决实际问题能力的重要措施之一。通过毕业论文写作，培养具有创造性、高素质应用型人才，以适应社会发展的需要。毕业论文撰写过程中由“选题---撰写论文 论文答辩”等环节组成。

#### 七、教学计划

学前教育专业函授专升本教学计划

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程类别** | **序号** | **课程名称** | **课内学时** | | | | **各学期计划学时安排** | | | | | **考核方式** |
| **总学时** | **自学学时** | **面授学时** | **实验学时** | **一学年** | | **二学年** | | **三学年** |
| **一** | **二** | **三** | **四** | **五** |
| 公共课 | 1 | 马克思主义基本原理概论 | 51 | 17 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 英语（二） | 51 | 17 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
|  | 小 计 | 102 | 34 | 68 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业必修课 | 1 | 学前教育原理 | 72 | 36 | 36 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 学前儿童发展心理学 | 84 | 44 | 40 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 3 | 学前健康教育学 | 54 | 30 | 24 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 4 | 中外学前教育史 | 96 | 52 | 44 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 5 | 幼儿园课程与教学论 | 54 | 30 | 24 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 6 | 幼儿园教育活动设计与指导 | 54 | 30 | 24 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 7 | 幼儿园管理 | 54 | 30 | 24 |  |  |  |  |  | √ | 考试 |
| 8 | 学前教育科学研究方法 | 72 | 40 | 32 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
|  | 小计 | 540 | 292 | 248 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业选修课  (5 选 4) | 1 | 儿童游戏理论与指导 | 54 | 30 | 24 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 2 | 学前教育政策与法规 | 54 | 30 | 24 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 3 | 学前儿童家庭教育 | 54 | 30 | 24 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 4 | 学前比较教育 | 54 | 30 | 24 |  |  |  |  |  | √ | 考试 |
| 5 | 学前儿童心理卫生与辅导 | 54 | 30 | 24 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
|  | 小计 | 216 | 120 | 96 |  |  |  |  |  |  |  |
| 实践环节、毕业论文 | 1 | 课程实习 | 4 周 |  |  |  |  |  |  |  | √ | 考查 |
| 2 | 毕业论文 | 4 周 |  |  |  |  |  |  |  | √ | 考查 |
|  | 小计 | 8 周 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 总计 | | | 858 | 446 | 412 |  |  |  |  |  |  |  |

备注：实践环节、毕业论文未计入总学时。

## 主干课程推荐教材

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **课程名称** | **作者** | **出版社及出版日期** |
| 学前教育原理 | 朱宗顺 | 中央广播电视大学出版社，2011 年版 |
| 学前儿童发展心理学 | 李燕 | 华东师范大学出版社，2008 年版 |
| 健康教育学基础 | 朱启华 | 江西科学技术出版社，2008 年版 |
| 学前教育史 | 唐淑 | 人民教育出版社，2009 年版 |
| 中国幼儿教育史 | 廖其发 | 山西教育出版社，2006 年版 |
| 外国幼儿教育史 | 杨汉麟、周采 | 广西教育出版社，1998 年版 |
| 幼儿园课程 | 朱家雄 | 华东师范大学出版社，2003 年版 |
| 幼儿园课程概论 | 王春燕 | 高等教育出版社，2007 年版 |
| 幼儿园课程 | 朱家雄 | 华东师范大学出版社，2008 年版 |
| 幼儿园教育活动设计与指导 | 黄瑾 | 华东师范大学出版社，2007 年版 |
| 幼儿园经营与管理 | 屈玉霞 | 科学出版社，2007 年版 |
| 幼儿园班级管理 | 唐淑、虞永平 | 南京师范大学出版社，1997 年版 |
| 学前教育科学研究方法 | 张宝臣 | 复旦大学出版社，2009 年版 |
| 幼儿园游戏 | 董旭花 | 科学出版社，2009 年版 |
| 学前教育政策与法规 | 杨莉君 | 湖南师范大学出版社，2008 年版 |
| 学前儿童家庭教育 | 李洪曾 | 辽宁师范大学出版社，2008 年版 |
| 学前比较教育 | 刘存刚 | 科学出版社，2007 年版 |
| 比较学前教育 | 李生兰 | 华东师范大学出版社，2000 年版 |
| 儿童心理咨询入门 | 崔丽霞 | 北京师范大学出版社，2012 年版 |
| 儿童行为塑造及行为问题矫治 | 刘全礼 | 中国妇女出版社，2009 年版 |

历史学专业函授专升本人才培养方案

#### 一、培养目标

本专业主要培养和提高已经具有一定历史素养和历史知识的大学专科人才，使之达到大学历史专业本科毕业生水平，能够胜任高级中等历史教学任务，以及具备在科研机构、机关企事业单位从事历史文化宣传、研究、行政管理等方面实际工作的能力。本专业学生主要系统学习历史专业方面的基础知识，受到有关理论、研究动态等方面的系统教育和业务能力的训练，具有良好的人文素养和职业道德，具备从事本专业教学研究和其他实际工作的能力。

#### 二、培养规格

其具体要求是：热爱中国共产党，热爱社会主义教育事业，坚持四项基本原则，在思想品德方面能为人师表；具备历史学科方面的基本知识、基本理论、基本技能；掌握辩证唯物主义和历史唯物主义的基本观点，以及文献检索与分析、比较研究、田野调查、计量史学等有关史学研究方法； 了解历史学科的基础理论、理论前沿以及相关学科发展动态；并具有较宽的知识面，有独立思考勇于创新的精神；掌握历史论文的写作方法，具有较强的写作能力；能运用马克思主义教育理论和现代教育科学知识解决教学中的实际问题；具有较强的分析问题和解决问题的能力，掌握教育规律， 进一步提高从事中等教育和教学工作的能力。

**三、学制：**2.5 年

#### 四、主干课程

中国政治制度史 西方政治制度史 中国经济史 世界经济史 中国思想史 西方政治思想史中国文化史 世界文化史 考古学 文字学 中外关系史 国别史 中国学术思想史

#### 五、学位授予

通过学位英语考试，毕业论文成绩在中等以上（含中等），符合《中华人民共和国学位条例》及

《湖南师范大学学士学位授予工作细则》规定者，可申请授予学士学位。

#### 六、主要实践环节

1、历史文化资源调研

学员在教师指导下，对于当地历史文化资源现状开展调查、考察，结合历史文献资料，就如何保护历史文化资源、开发历史文化资源等提出建议，形成不少于 4000 字的调查报告。调查报告需形式完备、条理清晰、文字通顺，且必须学员亲自调查所得，不得抄袭。

2、毕业论文

学员自主选题，选题要与本专业培养方向密切相关，且反映学科的发展方向与实际要求，遵守学术规范，形式规范、条理清楚，论据较充分，字数不少于 6000 字。

#### 七、教学计划

历史学专业函授专升本教学计划

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程类别** | **课程序号** | **课程名称** | **课内学时** | | | | **各学年、学期计划学时安排** | | | | | **考核方式** |
| **总学时** | **自学学时** | **面授学时** | **实践学时** | **一学年** | | **二学年** | | **三学年** |
| **一** | **二** | **三** | **四** | **五** |
| 公共课 | 1 | 马克思主义基本原理概论 | 51 | 17 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 英语（二） | 51 | 17 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
|  | 小 计 | 102 | 34 | 68 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业必修课 | 1 | 中国政治制度史 | 72 | 32 | 34 | 6 | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 西方政治制度史 | 72 | 32 | 34 | 6 |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 3 | 中国经济史 | 72 | 32 | 34 | 6 | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 4 | 世界经济史 | 72 | 32 | 34 | 6 |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 5 | 中国思想史 | 72 | 32 | 34 | 6 |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 6 | 西方政治思想史 | 72 | 32 | 34 | 6 |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 7 | 中国文化史 | 72 | 32 | 34 | 6 |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 8 | 世界文化史 | 72 | 32 | 34 | 6 |  |  |  | √ |  | 考试 |
|  | 小计 | 576 | 256 | 272 | 48 |  |  |  |  |  |  |
| 专业选修课 | 1 | 考古学 | 36 | 12 | 24 |  |  |  | √ |  |  | 考查 |
| 2 | 文字学 | 36 | 12 | 24 |  | √ |  |  |  |  | 考查 |
| 3 | 宗教改革史 | 36 | 12 | 24 |  |  |  |  |  | √ | 考查 |
| 4 | 中外关系史 | 36 | 12 | 24 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 5 | 国别史 | 36 | 12 | 24 |  |  |  |  |  | √ | 考查 |
| 6 | 中国学术思想史 | 36 | 12 | 24 |  |  | √ |  |  |  | 考查 |
|  | 小计 | 216 | 72 | 144 |  |  |  |  |  |  |  |
| 实践环节或毕业论文 | 5 | 历史文化资源调研 | 24 |  | 4 | 20 |  |  |  |  | √ | 考查 |
| 6 | 毕业论文 | 40 |  | 8 | 32 |  |  |  |  | √ | 考查 |
|  | 小 计 | 64 |  | 12 | 52 |  |  |  |  |  |  |
| 合 计 | | | 958 | 362 | 496 | 100 |  |  |  |  |  |  |

主干课程推荐教材

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **课程名称** | **作者** | **出版社及出版日期** |
| 中国政治制度通史 | 白钢主编 | 人民出版社，1996 年 |
| 西方政治制度史 | 马呼啸原 | 高等教育出版社，2000 年 |
| 中国经济史概论 | 张九洲 | 河南大学出版社，2007 年 |
| 世界经济史 | 马世力主编 | 高等教育出版社，2001 年 |
| 中国思想史 | 张岂之 | 西北大学出版社，1993 年 |
| 西方政治思想史 | 王振槐主编 | 南京大学出版社。1993 年 |
| 中华文化史 | 冯天瑜 | 上海人民出版社，2005 年 |
| 世界文化史 | 裔昭印主编 | 华东师范大学出版社，2000 年 |
| 中国考古学通论 | 张之恒 | 南京大学出版社，2002 年 |
| 中国古文字学通论 | 高明 | 北京大学出版社，1996 年 |
| 中外关系史 | 朱学勤 | 广西师范大学出版社，2011 年 |
| 美国史通论 | 何顺果 | 学林出版社，2001 年 |
| 中国学术史 | 张国刚、乔治忠 | 东方出版社，2002 年 |

国际经济与贸易专业函授专升本人才培养方案

**一、培养目标**

本专业人才的培养目标：培养掌握国际贸易基本知识与基本技能，了解当代国际贸易的发展状况，熟悉本国和主要贸易国家的对外经济贸易政策法规和国际惯例，能运用外语与现代信息技术从事涉外经济贸易工作，富有开拓精神的应用型国际经贸人才。就业方向是外贸公司、外向型企业、涉外金融机构、各级政府的对外贸易管理部门和其他企事业单位。

#### 二、培养规格

1. 努力学习掌握马列主义、毛泽东思想和邓小平理论，树立辩证唯物主义和历史唯物主义观点 ，自觉遵纪守法，爱岗敬业，具有良好的道德品质修养和职业素养。
2. 掌握国际贸易、经济学和现代国际经济的基本理论、基本知识。
3. 受到经济学、管理学的基本训练，熟悉国际贸易的有关政策法规、贸易惯例，具有理论分析和实务操作的基本能力。
4. 具有较强的语言与文字表达、人际沟通能力。
5. 熟练掌握一门外语，具有听、说、读、写、译的基本能力和计算机应用能力，能利用计算机及网络从事对外经济工作。

#### 三、学制：2.5 年四、主干课程

微观经济学 宏观经济学 国际贸易学 进出口贸易实务 国际商法 国际汇兑与结算外贸英语函电 国际商务谈判 国际金融 国际市场营销 企业会计 国际物流概论**五、学位授予**

通过学位外语考试，毕业论文成绩达中等以上（含中等），符合《中华人民共和国学位条例》及

《湖南师范大学学士学位授予工作细则》规定者，可申请授予学士学位。

#### 六、主要实践环节

毕业论文撰写与答辩。

#### 七、教学计划

国际经济与贸易专业函授专升本教学计划

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程类别** | **序号** | **课程名称** | **课内学时** | | | | **各学年、学期计划学时安排** | | | | | **考核方式** |
| **总学时** | **自学学时** | **面函学时** | **实验学时** | **一学年** | | **二学年** | | **三学年** |
| **一** | **二** | **三** | **四** | **五** |
| 公共课 | 1 | 马克思主义基本原理概论 | 51 | 17 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 英语（二） | 51 | 17 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
|  | 小 计 | 102 | 34 | 68 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业必修课 | 1 | 微观经济学 | 60 | 32 | 28 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 宏观经济学 | 60 | 32 | 28 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 3 | 国际贸易学 | 68 | 28 | 32 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 4 | 进出口贸易实务 | 68 | 12 | 32 | 16 |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 5 | 国际商法 | 68 | 20 | 32 | 8 |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 6 | 国际汇兑与结算 | 68 | 28 | 28 | 12 |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 7 | 外贸英语函电 | 60 | 28 | 28 | 4 |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 8 | 国际商务谈判 | 60 | 28 | 24 | 8 |  |  | √ |  |  | 考试 |
|  | 小计 | 512 | 208 | 232 | 48 |  |  |  |  |  |  |
| 选修课  （4 选 3） | 1 | 国际金融 | 50 | 26 | 24 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 2 | 国际市场营销 | 50 | 26 | 24 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 3 | 企业会计 | 60 | 30 | 24 | 6 |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 4 | 国际物流概论 | 50 | 26 | 24 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
|  | 小计 | 210 | 140 | 96 | 6 |  |  |  |  |  |  |
| 实 践 环节、毕  业论文 |  | 毕业论文 | 4 周 |  |  |  |  |  |  |  |  | 考查 |
| 合 计 | | | 824 | 348 | 396 | 54 |  |  |  |  |  |  |

备注：实践环节、毕业论文未计入总学时。

主干课程推荐教材

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **课程名称** | **教材作者** | **ISBN 号** | **出版社及出版日期** |
| 微观经济学 | 黄亚钧编著 | ISBN:9787040264968 | 高等教育出版社，  2010 年 12 月 |
| 宏观经济学 | 孙玉霞编著 | ISBN:9787509709474 | 社会科学文献出版社，  2009 年 11 月 |
| 国际贸易学 | 董瑾编著 | ISBN:9787111282310 | 机械工业出版社，  2010 年 1 月（第 2 版） |
| 进出口贸易实务 | [屈韬](http://baike.baidu.com/view/9098795.htm)编著 | ISBN: 9787811229646 | [东北财经大学出版社](http://baike.baidu.com/view/158278.htm)，  2010 年 4 月 |
| 国际商法 | 韩宝庆编著 | ISBN:9787509604748 | 经济管理出版社，  2009 年 3 月 |
| 国际汇兑与结算 | 冷丽莲 李占云编著 | ISBN:781122471 | 东北财经大学出版社，  2009 年 1 月 |
| 外贸英语函电 | [贾和平](http://baike.baidu.com/view/3561607.htm)，[黄梨](http://baike.baidu.com/view/1009229.htm)，赵曙亚编著 | ISBN:9787505894990 | 浙江大学出版社，  2009 年 9 月 |
| 国际商务谈判 | 全英，陈勇编著 | ISBN:9787810820622 | 北方交通大学出版社出版，2010 年 |
| 国际金融 | 原雪梅编著 | ISBN:9787209051002 | 山东人民出版社，2010 年 2 月（第 2 版） |
| 国际市场营销 | 张卫东编著 | ISBN:9787121108136 | 电子工业出版社，2010 年 6 月 |
| 企业会计学 | 刘东明，张雁编著 | ISBN:9787300128153 | 中国人民大学出版社，  2010 年 10 月 |
| 国际物流概论 | 庞燕编著 | ISBN: 9787510304972 | 中国商务出版社，2011 年 7 月 |

市场营销专业函授专升本人才培养方案

#### 一、培养目标

本专业坚持“以学生全面发展为本”的教学理念，认真贯彻落实国家教育方针和人才培养目标要求，培养具备现代科技和人文素养，系统掌握市场营销学的基本知识，接受市场营销方法和技巧的专门训练，具备营销策划、组织、管理的专业能力，能够胜任在企、事业单位，从事企业管理、市场营销、教育教学、职业培训、科学研究等方面工作的高级复合型人才。

#### 二、培养规格

1. 坚持四项基本原则，有良好的职业道德修养，勤奋学习，热爱市场营销管理工作。
2. 具有比较宽厚的经济理论和管理理论基础，以及比较丰富的中外文化知识素养。
3. 掌握市场营销的基本理论知识和技能，了解国内外市场营销现状与发展趋势，具有较强的组织管理和市场营销的综合能力，具有利用现代化手段收集、加工和整理市场信息的能力。

#### 三、学制：2.5 年四、主干课程

管理学 经济学 市场营销学 会计学 消费者行为学 经济法 电子商务 市场调查与预测 现代广告学 企业战略管理 销售管理 分销渠道管理

#### 五、学位授予

通过学位外语考试，毕业论文成绩达中等以上（含中等），符合《中华人民共和国学位条例》及

《湖南师范大学学士学位授予工作细则》规定者，可申请授予学士学位。

#### 六、主要实践环节

毕业论文撰写与答辩。

#### 七、教学计划

市场营销专业函授专升本教学计划

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程类别** | **序号** | **课程名称** | **课内学时** | | | | **各学年、学期计划学时安排** | | | | | **考核方式** |
| **总学时** | **自学学时** | **面函学时** | **实验学时** | **一学年** | | **二学年** | | **三学年** |
| **一** | **二** | **三** | **四** | **五** |
| 公共课 | 1 | 马克思主义基本原理概论 | 40 | 6 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 英语（二） | 40 | 6 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
|  | 小 计 | 80 | 12 | 68 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业必修课 | 1 | 管理学 | 68 | 44 | 24 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 经济学 | 68 | 44 | 24 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 3 | 市场营销学 | 68 | 44 | 24 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 4 | 会计学 | 68 | 44 | 24 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 5 | 消费者行为学 | 68 | 44 | 24 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 6 | 销售管理 | 68 | 44 | 24 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 7 | 电子商务 | 68 | 44 | 24 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 8 | 市场调查与预测 | 68 | 44 | 24 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
|  | 小计 | 544 | 352 | 192 |  |  |  |  |  |  |  |
| 选修课  （4 选 3） | 1 | 现代广告学 | 68 | 44 | 24 |  |  |  | √ |  |  | 考查 |
| 2 | 企业战略管理 | 68 | 44 | 24 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 3 | 经济法 | 68 | 44 | 24 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 4 | 分销渠道管理 | 68 | 44 | 24 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
|  | 小计 | 272 | 176 | 96 |  |  |  |  |  |  |  |
| 实践  环节、毕业论文 |  | 毕业论文 | 4 周 |  |  |  |  |  |  |  | √ | 考查 |
| **合 计** | | | 896 | 540 | 356 |  |  |  |  |  |  |  |

备注：实践环节、毕业论文未计入总学时。

**主干课程推荐教材**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **课程名称** | **作者** | **ISBN 号** | **出版社及出版日期** |
| 管理学 | 喻旦辉、孙曼林、张韵君、方计国、高卫平 |  | 中山大学出版社，  2006 年 9 月 |
| 经济学教程 | 姜国刚 |  | 电子工业出版社，  2012 年 11 月 |
| 市场营销学 | 吴建安 |  | 高等教育出版社，  2004 年 7 月 |
| 会计学原理 | 唐国平 |  | 清华大学出版社，  2005 年 |
| 消费者行为学 | 符国群 |  | 高等教育出版社，  2007 年 11 月 |
| 经济法教程 | 孙晓洁 |  | 清华大学出版社，  2011 年 6 月 |
| 电子商务实务教程 | 陈科鹤 |  | 清华大学出版社，  2006 年 4 月第 2 版 |
| 市场调查与预测 | 许以洪 |  | 机械工业出版社，  2008 年 5 月 |
| 现代广告学 | 苗杰 |  | 中国人民大学出版社，  2011 年 6 月第五版 |
| 企业战略管理教程 | 雷银生 |  | 清华大学出版社，  2010 年 9 月 |
| 销售管理教程 | 李先国 |  | 北京大学出版社，  2005 年 9 月 |
| 分销渠道管理 | 李先国 |  | 清华大学出版社，  2008 年 5 月 |

人力资源管理专业函授专升本人才培养方案

#### 一、培养目标

本专业立足于培养适应 21 世纪社会经济发展需要，具备管理、经济、法律及人力资源管理等方面的知识和能力，熟练运用计算机，具有较强的外语书面和口语表达能力，具有良好的道德品质与 职业素养，能在企事业单位及政府部门从事人力资源管理以及教学、科研方面工作的高级专门人才。

#### 二、培养规格

1. 努力学习掌握马列主义、毛泽东思想和邓小平理论，树立辩证唯物主义和历史唯物主义观点， 自觉遵纪守法，爱岗敬业，具有良好的道德品质与职业素养。
2. 全面掌握管理学、经济学的基本原理和现代企业管理的基本理论、基本知识；通晓国际企业管理的基础理论和惯例；了解本学科的理论前沿及发展动态，具有一定的科学研究能力。
3. 具有较强的语言和文字表达能力；熟练运用计算机；具有较强的外语书面和口语表达能力； 掌握企业管理的定性、定量分析方法。
4. 具有团队精神，能够与他人进行有效的合作，乐于奉献，具有较强的人际沟通以及解决企业管理实际问题的基本能力。

#### 三、学制：2.5 年四、主干课程

微观经济学 管理学原理 管理信息系统 组织行为学人力资源管理 绩效管理 薪酬管理 财务管理 经济法 社会保障学 秘书学

#### 五、学位授予

通过学位外语考试，毕业论文成绩达中等以上（含中等），符合《中华人民共和国学位条例》及

《湖南师范大学学士学位授予工作细则》规定者，可申请授予学士学位。

#### 六、主要实践环节

毕业论文撰写与答辩。

#### 七、教学计划

人力资源管理专业函授专升本教学计划

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程类别** | **序号** | **课程名称** | **课内学时** | | | | **各学年、学期计划学时安排** | | | | | **考核方式** |
| **总学时** | **自学学时** | **面函学时** | **实验学时** | **一学年** | | **二学年** | | **三学年** |
| **一** | **二** | **三** | **四** | **五** |
| 公共课 | 1 | 马克思主义基本原理概论 | 51 | 17 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 英语（二） | 51 | 17 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
|  | 小 计 | 102 | 34 | 68 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业必修课 | 1 | 英语 | 80 | 40 | 40 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 微观经济学 | 60 | 35 | 25 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 3 | 管理学原理 | 60 | 35 | 25 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 4 | 管理信息系统 | 60 | 35 | 25 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 5 | 组织行为学 | 60 | 35 | 25 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 6 | 人力资源管理 | 80 | 40 | 40 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 7 | 绩效管理 | 60 | 35 | 25 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 8 | 薪酬管理 | 60 | 35 | 25 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
|  | 小计 | 520 | 290 | 230 |  |  |  |  |  |  |  |
| 选修课 | 1 | 财务管理 | 50 | 30 | 20 |  |  |  | √ |  |  | 考查 |
| 2 | 经济法 | 50 | 30 | 20 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 3 | 社会保障学 | 50 | 30 | 20 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 4 | 秘书学 | 50 | 30 | 20 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
|  | 小计 | 200 | 120 | 80 |  |  |  |  |  |  |  |
| 实践  环节、毕业论文 |  | 毕业论文 | 4 周 |  |  |  |  |  |  |  | √ | 考查 |
| 合 计 | | | 822 | 444 | 378 |  |  |  |  |  |  |  |

备注：实践环节、毕业论文未计入总学时。

## 主干课程推荐教材

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **课程名称** | **作者** | **ISBN 号** | **出版社及出版日期** |
| 西方经济学（微观部分）  （第五版） | 高鸿业编著 |  | 中国人民大学出版社，  2011 年 |
| 管理学原理 | 周三多编著 |  | 南京大学出版社，  2012 年 |
| 管理信息系统 | 张建华编著 |  | 中国电力出版社，  2012 年 |
| 组织行为学  （第四版） | 张德编著 |  | 高等教育出版社，  2011 年 |
| 人力资源管理  （第 3 版） | 陈维政、余凯成、程文文编著 |  | 高等教育出版社，  2011 年 |
| 战略性绩效管理  （第三版） | 方振邦、罗海元编著 |  | 中国人民大学出版社、  2010 年 |
| 薪酬管理 | 刘昕编著 |  | 中国人民大学出版社，  2011 年 |
| 财务管理学 | 荆新、王化成、刘俊彦编著 |  | 中国人民大学出版社，  2011 年 |
| 经济法 | 刘文华、曾宪义、王利明编著 |  | 中国人民大学出版社，  2012 年 |
| 社会保障学 | 郑功成编著 |  | 电子工业出版社,  2012 年 |
| 秘书学 | 姜爽、赵莹 |  | 北京大学出版社，2010 年 |

计算机科学与技术专业函授高升本培养方案

#### 一、培养目标

本专业的培养目标是培养掌握计算机硬件、软件与应用的基本理论、基本知识和基本技能与方法、熟练地进行硬件开发、软件设计和使用数据库技术、网络技术以及多媒体技术等解决实际问题的计算机本科层次人才。

#### 二、培养规格

本专业学生主要学习计算机科学与技术方面的基本理论、基本知识，接受从事研究与应用计算机的基本训练，具有研究和开发计算机应用系统的基本能力。经过本专业培养的合格的毕业生既具备软件系统的开发能力也具备硬件系统的设计功底，具体包括以下几方面的知识和能力：

1、掌握计算机科学与技术的基本理论和基本知识。

2、掌握计算机软硬件系统的基本结构及组成原理；

3、熟练掌握 1~2 门计算机程序设计语言以及数据结构的相关理论。

4、熟练掌握数据库的基本原理以及系统开发方法。

5、掌握计算机网络原理以及基本的 Internet 组网技术。

6.熟练掌握网页设计工具，了解网站开发流程，具备一定的网站开发能力。

**三、学制：**5 年

#### 四、主干课程

高等数学 线性代数 C 语言程序设计 离散数学 模拟电路 概率论 计算机组成原理 数字电路 操作系统 数据结构 Java 程序设计语言 汇编语言 算法分析与设计 编译原理 数据库原理及应用 计算机网络技术基础 网页设计 数据库系统编程开发

软件工程

#### 五、学位授予

通过学位英语考试，毕业论文成绩在中等以上（含中等），符合《中华人民共和国学位条例》及

《湖南师范大学学士学位授予工作细则》规定者，可申请授予学士学位。

#### 六、主要实践环节

本专业主要实践环节为毕业设计。通过毕业设计，培养学生综合运用所学知识和技能、分析解决计算机应用的实际问题的能力，令学生树立严肃认真的工作作风与实事求是的科学态度。最后， 通过毕业设计论文的撰写，培养学生调查研究、查阅文献以及书写技术文档和研究论文的能力。

#### 七、教学计划

计算机科学与技术专业函授高升本教学计划

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程类别** | **课程序号** | **课程名称** | **课内学时** | | | | **各学年、学期计划学时安排** | | | | | | | | | | **考核方式** |
| **总学时** | **自学学**  **时** | **面授学**  **时** | **实验学**  **时** | **一学年** | | **二学年** | | **三学年** | | **四学年** | | **五学年** | |
| **一** | **二** | **三** | **四** | **五** | **六** | **七** | **八** | **九** | **十** |
| **公共课** | 1 | 马克思主义基本原理概论 | 51 | 17 | 34 |  | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 英语（二） | 51 | 17 | 34 |  |  | √ |  |  |  |  |  |  |  |  | 考试 |
|  | 小 计 | 102 | 34 | 68 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 考试 |
| **专业必修课** | 1 | 高等数学（一） | 60 | 40 | 20 |  | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 线性代数 | 60 | 40 | 20 |  |  | √ |  |  |  |  |  |  |  |  | 考试 |
| 3 | C 语言程序设计 | 72 | 40 | 24 |  | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 考试 |
| 4 | 高等数学（二） | 60 | 40 | 20 |  |  |  | √ |  |  |  |  |  |  |  | 考试 |
| 5 | 离散数学 | 60 | 40 | 20 |  |  |  | √ |  |  |  |  |  |  |  | 考试 |
| 6 | 模拟电路 | 60 | 40 | 20 |  |  |  | √ |  |  |  |  |  |  |  | 考试 |
| 7 | 概率论 | 60 | 40 | 20 |  |  |  |  | √ |  |  |  |  |  |  | 考试 |
| 8 | C++程序设计语言 | 72 | 40 | 24 |  |  |  |  |  |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 9 | 计算机组成原理 | 60 | 40 | 20 |  |  |  |  |  |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 10 | 数字电路 | 60 | 40 | 20 |  | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 考试 |
| 11 | 操作系统 | 60 | 40 | 20 |  |  |  |  |  |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 12 | 数据结构 | 72 | 40 | 24 |  |  |  |  | √ |  |  |  |  |  |  | 考试 |
| 13 | Java 程序设计语言 | 72 | 40 | 24 |  |  |  |  | √ |  |  |  |  |  |  | 考试 |
| 14 | 汇编语言 | 60 | 40 | 20 |  |  |  |  |  | √ |  |  |  |  |  | 考试 |
| 15 | 算法分析与设计 | 72 | 40 | 24 |  |  |  |  |  | √ |  |  |  |  |  | 考试 |
| 16 | 编译原理 | 60 | 40 | 20 |  |  |  |  |  | √ |  |  |  |  |  | 考试 |
| 17 | 数据库原理及应用 | 60 | 40 | 20 |  |  |  |  |  |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 18 | 计算机网络技术基础 | 60 | 40 | 20 |  |  |  |  |  |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 19 | 网页设计 | 60 | 40 | 20 |  |  |  |  |  |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 20 | 数据库系统编程开发 | 72 | 40 | 24 |  |  |  |  |  |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 21 | 软件工程 | 60 | 40 | 20 |  |  |  |  |  |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
|  | 小计 | 1332 | 840 | 444 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 考试 |
| **专业选修课** | 1 | 单片机原理及应用 | 51 | 34 | 17 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 2 | EDA 技术基础 | 51 | 34 | 17 |  |  | √ |  |  |  |  |  |  |  |  | 考查 |
| 3 | 嵌入式系统 | 51 | 34 | 17 |  |  |  |  |  | √ |  |  |  |  |  | 考查 |
| 4 | Linux 程序设计 | 51 | 34 | 17 |  |  |  |  |  |  | √ |  |  |  |  | 考查 |
| 5 | 多媒体技术 | 51 | 34 | 17 |  |  |  |  |  |  |  |  | √ |  |  | 考查 |
| 6 | 计算机图形学 | 51 | 34 | 17 |  |  |  |  |  |  |  |  | √ |  |  | 考查 |
| 7 | 人工智能 | 51 | 34 | 17 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
|  | 小 计 | 357 | 238 | 119 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 实践环节 | | 毕业设计及毕业论文 | 40 | 30 | 10 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | √ | 考查 |
| 合计 | | | 1831 | 1142 | 641 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

主干课程推荐教材

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程名称** | **教材名称** | **主编** | **出版社** | **出版时间** |
| 高等数学 | 高等数学（第 6 版）（上下册） | 同济大学数学系 | 高等教育出版社 | 2007.4 |
| 线性代数 | 工程数学·线性代数（第 5 版） | 同济大学数学系 | 高等教育出版社 | 2007.5 |
| C 语言程序设计 | C 程序设计（第 4 版） | 谭浩强 | 清华大学出版社 | 2010.6 |
| 离散数学 | 离散数学导论（第 4 版） | 朱怀宏，徐洁磐 | 高等教育出版社 | 2012.6 |
| 模拟电路 | 模拟电子技术 | 郭业才，黄友锐 | 清华大学出版社 | 2011.6 |
| 概率论 | 概率论基础（第 3 版） | 李贤平 | 高等教育出版社 | 2010.4 |
| C++程序设计语言 | C++程序设计教程 | 瞿绍军，刘宏 | 华中科技大学出版社 | 2010.8 |
| 计算机组成原理 | 计算机组成原理（第 3 版） | 蒋本珊 | 清华大学出版社 | 2013.7 |
| 数字电子技术 | 数字电子技术基础（第 5 版） | 阎石 | 高等教育出版社 | 2006.5 |
| 操作系统 | 操作系统教程（第 4 版） | 费翔林，骆斌， 孙钟秀 | 高等教育出版社 | 2008.4 |
| 数据结构 | 数据结构（C++语言版）（第 2 版） | 邓俊辉 | 清华大学出版社 | 2012.9 |
| Java 程序设计语言 | Java 语言程序设计（第 2 版） | 郑莉 | 清华大学出版社 | 2011.6 |
| 汇编语言 | 汇编语言（第 3 版） | 王爽 | 清华大学出版社 | 2013.8 |
| 算法分析与设计 | 算法分析与设计 | 屈婉玲 | 清华大学出版社 | 2011.5 |
| 编译原理 | 编译原理（第 2 版） | 张素琴，吕映芝，等 | 清华大学出版社 | 2011.7 |
| 数据库原理及应用 | 数据库系统概念（原书第 6 版） | [西尔伯沙茨](http://search.dangdang.com/?key2=%CE%F7%B6%FB%B2%AE%C9%B3%B4%C4&amp;medium=01&amp;category_path=01.00.00.00.00.00)（著），[杨冬青](http://search.dangdang.com/?key2=%D1%EE%B6%AC%C7%E0&amp;medium=01&amp;category_path=01.00.00.00.00.00)（译） | 机械工业出版社 | 2012.3 |
| 计算机网络技术基础 | 计算机网络（第 3 版） | 张曾科，古吟东 | 清华大学出版社 | 2009.6 |
| 网页设计 | 网页制作教程 | 李军 | 清华大学出版社 | 2012.1 |
| 数据库系统编程开发 | Oracle PL/SQL DBA 编程入门 | 林树泽 | 清华大学出版社 | 2013.8 |
| 软件工程 | 软件工程（第 3 版） | 齐治昌，谭庆平， 宁洪 | 高等教育出版社 | 2012.5 |
| 单片机原理及应  用 | 单片机原理及应用（第 2 版） | 张毅刚，彭喜元，  彭宇 | 高等教育出版社 | 2010.5 |
| EDA 技术基础 | EDA 技术与VHDL（第 4 版） | 潘松，黄继业 | 清华大学出版社 | 2013.4 |
| 嵌入式系统 | ARM 嵌入式系统基础教程  （第 2 版） | 周立功 | 北京航空航天大学出版社 | 2008.9 |
| Linux 程序设计 | Linux 高级程序设计（第 3 版） | 杨宗德，吕光宏， 刘雍 | 人民邮电出版社 | 2012.11 |
| 多媒体技术 | 多媒体技术 | 徐子闻 | 高等教育出版社 | 2012.2 |
| 计算机图形学 | 计算机图形学基础教程（第 2 版） | 孙家广 | 清华大学出版社 | 2009.8 |
| 人工智能 | 人工智能导论（第 3 版） | 王万良 | 高等教育出版社 | 2011.2 |

计算机科学与技术专业函授专升本人才培养方案

**一、培养目标**

本专业目标是对已具备一定计算机专业基础知识的专科以上学历的在职人员进行高层次的再培养，使其具有更高的计算机科学素养以及相应的专业技能。具体的专业培养目标是培养掌握计算机硬件、软件与应用的基本理论、基本知识和基本技能与方法、熟练地进行程序设计和使用数据库技术、网络技术以及多媒体技术等解决实际问题的计算机本科层次人才。

#### 二、培养规格

本专业学生主要学习计算机科学与技术方面的基本理论、基本知识，接受从事研究与应用计算机的基本训练，具有研究和开发计算机应用系统的基本能力。经过本专业培养的合格的毕业生应具备以下几方面的知识和能力：

1、掌握计算机科学与技术的基本理论和基本知识。

2、掌握计算机软硬件系统的基本结构及组成原理。

3、熟练掌握 1~2 门计算机程序设计语言以及数据结构的相关理论。

4、熟练掌握数据库的基本原理以及系统开发方法。

5、掌握计算机网络原理以及基本的 Internet 组网技术。

#### 三、学制

函授，2.5 年，共 5 个学期。

#### 四、主干课程

离散数学 C++程序设计语言 计算机组成原理 操作系统 Java 程序设计语言 数据库原理及应用 计算机网络技术基础 数据结构

#### 五、学位授予

通过学位英语考试，毕业论文成绩在中等以上（含中等），符合《中华人民共和国学位条例》及

《湖南师范大学学士学位授予工作细则》规定者，可申请授予学士学位。

#### 六、主要实践环节

本专业主要实践环节为毕业设计。通过毕业设计，培养学生综合运用所学知识和技能、分析解决计算机应用的实际问题的能力，令学生树立严肃认真的工作作风与实事求是的科学态度。最后， 通过毕业设计论文的撰写，培养学生调查研究、查阅文献以及书写技术文档和研究论文的能力。

#### 七、教学计划

本专业课程分为公共课、专业必修课、专业选修课三类，具体教学计划详见教学计划表。建议使用教材情况见建议使用教材列表。

总学时为 893 课时，其中公共课课时 102，专业课课时合计 771。专业课面授课时合计为 257， 实验课课时合计为 24。毕业设计开课学期为第 5 个学期，其余课程开课学期为 1~4 学期。

## 计算机科学与技术专业函授专升本教学计划

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程类别** | **课程序号** | **课程名称** | **课内学时** | | | | **各学年、学期计划学时安排** | | | | | **考 核方式** |
| **总学时** | **自学学时** | **面授学时** | **实验学时** | **一学年** | | **二学年** | | **三学年** |
| **一** | **二** | **三** | **四** | **五** |
| 公共课 | 1 | 马克思主义基本原理概论 | 51 | 17 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 英语（二） | 51 | 17 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
|  | 小 计 | 102 | 34 | 68 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业必修课 | 1 | 离散数学 | 60 | 40 | 20 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | C++程序设计语言 | 72 | 40 | 24 | 8 | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 3 | 计算机组成原理 | 60 | 40 | 20 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 4 | 操作系统 | 60 | 40 | 20 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 5 | Java 程序设计语言 | 72 | 40 | 24 | 8 |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 6 | 数据库原理及应用 | 60 | 40 | 20 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 7 | 计算机网络技术基础 | 60 | 40 | 20 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 8 | 数据结构 | 72 | 40 | 24 | 8 |  |  | √ |  |  | 考试 |
|  | 小计 | 516 | 320 | 172 | 24 |  |  | √ |  |  |  |
| 专业选修课  (5 选 4 ) | 1 | 网页制作 | 51 | 34 | 17 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 2 | 算法分析与设计 | 51 | 34 | 17 |  |  |  | √ |  |  | 考查 |
| 3 | 多媒体技术 | 51 | 34 | 17 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 4 | 计算机图形学 | 51 | 34 | 17 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 5 | 人工智能 | 51 | 34 | 17 |  |  |  |  |  | √ | 考查 |
|  | 小计 | 255 | 170 | 85 |  |  |  |  |  |  |  |
| 实践环节、毕  业论文 | 1 | 毕业论文 | 20 | 20 |  |  |  |  |  |  | √ | 考查 |
| 合计 | | | 893 | 544 | 325 | 24 |  |  |  |  |  |  |

主干课程推荐教材

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程名称** | **教材名称** | **主编** | **出版社** | **出版时间** |
| 离散数学 | 离散数学导论  （第 4 版） | 朱怀宏，徐洁磐 | 高等教育出版社 | 2012.6 |
| C++程序设计语言 | C++程序设计教程 | 瞿绍军，刘宏 | 华中科技大学出版社 | 2010.8 |
| 计算机组成原理 | 计算机组成原理  （第 3 版） | 蒋本珊 | 清华大学出版社 | 2013.7 |
| 操作系统 | 操作系统教程  （第 4 版） | 费翔林，骆斌， 孙钟秀 | 高等教育出版社 | 2008.4 |
| Java 程序设计语言 | Java 语言程序设计  （第 2 版） | 郑莉 | 清华大学出版社 | 2011.6 |
| 数据库原理及应用 | 数据库系统概念  （原书第 6 版） | [西尔伯沙茨](http://search.dangdang.com/?key2=%CE%F7%B6%FB%B2%AE%C9%B3%B4%C4&amp;medium=01&amp;category_path=01.00.00.00.00.00)（著），[杨冬青](http://search.dangdang.com/?key2=%D1%EE%B6%AC%C7%E0&amp;medium=01&amp;category_path=01.00.00.00.00.00)（译） | 机械工业出版社 | 2012.3 |
| 计算机网络技术基础 | 计算机网络  （第 3 版） | 张曾科，古吟东 | 清华大学出版社 | 2009.6 |
| 数据结构 | 数据结构（C++语言版）  （第 2 版） | 邓俊辉 | 清华大学出版社 | 2012.9 |
| 网页制作 | 网页制作教程 | 李军 | 清华大学出版社 | 2012.1 |
| 算法分析与设计 | 算法导论  （原书第 3 版） | T.H.Cormen（著），殷建平，等译 | 机械工业出版社 | 2013.1 |
| 多媒体技术 | 多媒体技术 | 徐子闻 | 高等教育出版社 | 2012.2 |
| 计算机图形学 | 计算机图形学基础教程  （第 2 版） | 孙家广 | 清华大学出版社 | 2009.8 |
| 人工智能 | 人工智能导论  （第 3 版） | 王万良 | 高等教育出版社 | 2011.2 |

数学与应用数学专业函授专升本人才培养方案

#### 一、培养目标

本专业培养德、智、体、美全面发展，掌握数学科学的基本理论与基本方法，具有运用数学知识，使用计算机解决实际问题能力，受到科学研究训练的高级专门人才，能在科技、教育、经济和金融等部门从事研究、教学工作或生产、经营及管理部门从事实际应用、开发研究和管理工作。

#### 二、培养规格

在保证大量合格中学教师的前提下，注重出名师、出名家。

热爱祖国，符合社会公认的道德要求，具有社会责任感和职业道德，适应现代社会和市场经济发展的需要。

有较高的职业素养。掌握从事数学教育所需的教育理论、数学理论和技能、方法，具备必要的教育和科研组织、管理等其他能力和创新意识。

扎实地掌握数学的基础理论、基础知识和基本技能。了解数学的发展历程和现代数学的新发展。具有初步的科研能力和自学能力。

掌握计算机基础知识、应用知识和现代教学手段。

掌握现代教育学的基本理论和教学方法，特别是数学教学理论方法。

**三、学制：**2.5 年

#### 四、主干课程

近世代数、实变函数、拓扑学、泛函分析、微分几何、运筹与优化、计算方法及软件、数学教育的理论与实践

#### 五、学位授予

通过学位英语考试，毕业论文成绩在中等以上（含中等），符合《中华人民共和国学位条例》及

《湖南师范大学学士学位授予工作细则》规定者，可申请授予学士学位。

**六、主要实践环节** 毕业论文撰写与答辩**七、教学计划**

## 数学与应用数学专业函授专升本教学计划

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程类别** | **课程序号** | **课程名称** | **课内学时** | | | | **各学年、学期计划学时安排** | | | | | **考核方式** |
| **总学时** | **自学学时** | **面授学时** | **实践学时** | **一学年** | | **二学年** | | **三学年** |
| **一** | **二** | **三** | **四** | **五** |
| 公共课 | 1 | 马克思主义基本原理概论 | 51 | 17 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 英语（二） | 51 | 17 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
|  | 小 计 | 102 | 34 | 68 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业必修课 | 1 | 近世代数 | 68 | 34 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 实变函数 | 68 | 34 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 3 | 拓扑学 | 68 | 34 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 4 | 泛函分析 | 68 | 34 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 5 | 微分几何 | 68 | 34 | 34 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 6 | 运筹与优化 | 68 | 34 | 34 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 7 | 数学教育的理论与实 | 68 | 34 | 34 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 8 | 计算方法及软件 | 68 | 34 | 34 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
|  | 小计 | 544 | 272 | 272 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业选修课  （6 选4） | 1 | 分析学选讲 | 68 | 34 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考查 |
| 2 | 代数学选讲 | 68 | 34 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考查 |
| 3 | 数学思想史 | 68 | 34 | 34 |  |  |  | √ |  |  | 考查 |
| 4 | 初等数论 | 68 | 34 | 34 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 5 | 组合数学 | 68 | 34 | 34 |  |  |  | √ |  |  | 考查 |
| 6 | 教育科研方法与论文 | 68 | 34 | 34 |  |  |  |  |  | √ | 考查 |
|  | 小计 | 272 | 136 | 136 |  |  |  |  |  |  |  |
| 实践 环节、毕业论文 | 1 | 毕业论文 | 4 周 |  |  |  |  |  |  |  | √ | 考查 |
|  | 小 计 | 4 周 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合 计 | | | 918 | 442 | 476 |  |  |  |  |  |  |  |

备注：实践环节、毕业论文未计入总学时。

## 主干课程推荐教材

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **课程名称** | **作者** | **ISBN 号** | **出版社及出版日期** |
| 近世代数 | 朱天平 |  | 科学出版社 |
| 实变函数论 | 江泽坚 |  | 高等教育出版社（第 2 版） |
| 拓扑学 | 熊金城译 |  | 机械工业出版社(原书第 2 版) |
| 泛函分析讲义（上册） | 张恭庆、林源渠 |  | 北大出版社 |
| 微分几何 | 梅向明 |  | 高等教育出版社 |
| 运筹学基础及应用 | 胡运标 |  | 高等教育出版社 |
| 数值分析 | 李庆扬 |  | 清华大学出版社 |
| 中学数学教学论 | 李求来 |  | 湖南师大出版社 |

英语专业业余专升本人才培养方案

#### 一、培养目标

本专业培养具有扎实的英语语言基础知识、专业技能和文化素质，能在外事、经贸、文化、新闻出版、教育、科研、旅游等部门从事翻译、外贸、研究、教学、管理等工作，同时兼备高度社会责任感和高尚思想品德的复合型、创新精神的英语专业人才。

#### 二、培养规格

本专业主要培养学生熟练的英语听、说、读、写、译能力和跨文化交际能力；通过专业学习， 学生应掌握英语语言学、文学的基础知识，对主要英语国家社会和文化有广泛的了解，具有一定的科研能力，具备外事、外贸、工商、及计算机应用等方面的基本知识和技能，初步了解第二外语， 具有较系统的英语理论知识、较强的英语应用能力以及较强的就业、社会适应能力。

**三、学制：**2.5 年。

#### 四、主干课程

基础英语（一）、基础英语（二）、英语视听说、英语阅读、英语语法、高级英语（一）、高级英语（二）、英语写作 英汉翻译、英语国家概况、英美文学选读、语言学导论、二外（一）、二外（二）。

#### 五、学位授予

通过学位外语考试，毕业论文成绩在中等以上（含中等），符合《 中华人民共和国学位条例》及《湖南师范大学学士学位授予工作细则》规定者，可申请授予学士学位。

#### 六、实践环节

**毕业实习及毕业论文七、教学计划：**

英语专业业余专升本教学计划

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程类别** | **课程序号** | **课程名称** | **课内学时** | | | | **各学年、学期计划学时安排** | | | | | **考核方式** |
| **总学时** | **自学学时** | **面授学时** | **实践学时** | **一学年** | | **二学年** | | **三学**  **年** |
| **一** | **二** | **三** | **四** | **五** |
| 公共课 | 1 | 马克思主义基本原理概论 | 51 | 17 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 二外（一）日语 | 51 | 17 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
|  | 小 计 | 102 | 34 | 68 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业必修课 | 1 | 综合英语（一） | 68 | 34 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 综合英语（二） | 68 | 34 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 3 | 英语阅读 | 51 | 17 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 4 | 英语视听说 | 51 | 34 | 17 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 5 | 高级英语（一） | 34 |  | 34 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 6 | 高级英语 （二） | 34 |  | 34 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 7 | 英语写作 | 51 | 17 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 8 | 英语语法 | 34 |  | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
|  | 小计 | 391 | 136 | 255 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业选修课 | 1 | 英美文学作品选读 | 51 | 34 | 17 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 2 | 语言学概论 | 51 | 34 | 17 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 3 | 英语国家概况 | 51 | 17 | 34 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 4 | 二外（二） | 34 |  | 34 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 5 | 英汉翻译 | 51 | 17 | 34 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 6 | 英汉翻译 | 51 | 17 | 34 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
|  | 小计 | 238 | 102 | 170 |  |  |  |  |  |  |  |
| 实践环节、毕业论文 | 1 | 毕业实习 | 6 周 |  |  |  |  |  |  |  | √ | 考查 |
| 2 | 毕业论文 | 8 周 |  |  |  |  |  |  |  | √ | 考查 |
|  | 小 计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合 计 | | | 782 | 289 | 493 |  |  |  |  |  |  |  |

备注：实践环节、毕业论文未计入总学时。

## 主干课程推荐教材

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **课程名称** | **作者** | **ISBN 号** | **出版社及出版日期** |
| 综合英语教程黄 | 皓主编 |  | 上海大学出版社，  2012 年 |
| 综合英语教程 | 黄皓主编 |  | 上海大学出版社，2012 年 |
| 英语阅读教程 | 陈立华 |  | 高等教育出版社，2004 年 |
| 创新视听说大学实用英语教程（主编） | 梁焕强 |  | 华南理工大学出版社，  2009 年 |
| 高级英语（上） | 王家湘（著） |  | 外语教学与研究出版社，  2000 年 |
| 高级英语（下） | 王家湘（著） |  | 外语教学与研究出版社，  2000 年 |
| 英文写作 | 刘家荣（编） |  | 高等教育出版社，  2001 年 |
| 剑桥高级英语语法，  （英） | 休因斯（Hewings,M.)  （著），相靖（编译） |  | 外语教学与研究出版,2004 年 |
| 英美文学选读 | 张伯香 |  | 外语教学与研究出版社出版，1999 年 |
| 语言学概论 | 李宇明 |  | 高等教育出版社，  2006 年 |
| 英美概况 | 隋铭才（编） |  | 高等教育出版社，  2008 年 |

汉语言文学专业函授专升本人才培养方案

#### 一、培养目标

本专业培养具有一定的文艺理论素养和系统的汉语言文学知识，能在学校、新闻文艺出版部门、科研机构和机关企事业单位从事汉语言文学教学与研究、文学评论以及文化、宣传等方面实际工作 的汉语言文学高级专门人才。本专业学生主要学习汉语和中国文学方面的基础知识，受到有关理论、发展历史、研究现状等方面的系统教育和业务能力训练，具有良好的人文素养和职业道德，初步具 备从事本专业教学研究和其他实际工作的能力。

#### 二、培养规格

l、坚持党的基本路线，拥护改革开放的方针政策；热爱祖国，初步树立科学的世界观和人生观； 勤奋学习，遵纪守法；为人师表，具有良好的品德和高尚的审美情操，具有良好的职业道德和崇高 的职业追求。 ．

2、掌握马克思主义的基本原理和关于语言、文学的基本理论。

3、掌握本专业的基础知识和基本技能；具备较高的文学修养和鉴赏能力以及较强的写作能力。

4、了解本学科的前沿成就和发展前景，能阅读古典文献，掌握文献检索、资料查询的基本方法， 具有一定的科学研究和实际工作能力。

5、了解我国关于语言文学、文学、艺术的方针政策和法规；从事汉语言文学教学的人员应具备现代教育教学理念，具有较强的语文课堂教学能力、班主任工作能力和运用现代教育技术的能力。

**三、学制：**2.5 年

#### 四、主干课程

中国古代文学专题 中国现代文学专题 中国当代文学专题 外国文学专题 现代汉语专题 古代汉语专题 语文课程教学专题 美学专题 古代文论专题 西方文论专题 比较文学专题 影视文学专题

#### 五、学位授予

通过学位外语考试，毕业论文成绩在中等以上（含中等），符合《中华人民共和国学位条例》及

《湖南师范大学学士学位授予工作细则》规定者，可申请授予学士学位。

#### 六、实践环节

毕业实习及毕业论文

#### 七、教学计划：

汉语言文学专业函授专升本教学计划

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程类别** | **课程序号** | **课程名称** | **课内学时** | | | | **各学年、学期计划学时安排** | | | | | **考核方式** |
| **总学时** | **自学学时** | **面授学时** | **实验学时** | **一学年** | | **二学年** | | **三学**  **年** |
| **一** | **二** | **三** | **四** | **五** |
| 公共课 | 1 | 马克思主义基本原理概论 | 51 | 17 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 英语（二） | 51 | 17 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
|  | 小 计 | 102 | 34 | 68 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业必修课 | 1 | 现代汉语专题 | 64 | 32 | 32 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 古代汉语专题 | 64 | 32 | 32 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 3 | 中国古代文学专题 | 84 | 42 | 42 |  | √ | √ |  |  |  | 考试 |
| 4 | 中国现代文学专题 | 64 | 32 | 32 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 5 | 中国当代文学专题 | 64 | 32 | 32 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 6 | 当代外国文学专题 | 64 | 32 | 32 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 7 | 语文课程教学专题 | 64 | 32 | 32 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 8 | 美学专题 | 64 | 32 | 32 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
|  | 小计 | 532 | 276 | 276 |  |  |  |  |  |  |  |
| 选修课 | 1 | 比较文学专题 | 64 | 32 | 32 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 2 | 古代文论专题 | 64 | 32 | 32 |  |  | √ |  |  |  | 考查 |
| 3 | 西方文化专题 | 64 | 32 | 32 |  |  |  | √ |  |  | 考查 |
| 4 | 影视文学专题 | 64 | 32 | 32 |  |  |  | √ |  |  | 考查 |
|  | 小计 | 256 | 128 | 128 |  |  |  |  |  |  |  |
| 实践环节、毕业论文 | 1 | 毕业实习 | 4 周 |  |  |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 2 | 毕业论文 | 4 周 |  |  |  |  |  |  |  | √ | 考查 |
|  | 小计 | 8 周 |  |  | 1 |  |  |  |  |  |  |
| 合计 | | | 916 | 458 | 458 |  |  |  |  |  |  |  |

备注：实践环节、毕业论文未计入总学时。

## 主干课程推荐教材

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **课程名称** | **作者** | **ISBN 号** | **出版社及出版日期** |
| 中国古代文学专题教程 | 刘周堂主编 |  | 中国人民大学出版社  2011 年版 |
| 中国现代文学专题研究 | 张治忠主编 |  | 中央广播电视大学出版社  2010 年版 |
| 中国当代文学专题教程 | 赵金忠、熊家良、张德明主编 |  | 中国人民大学出版社  2011 年版 |
| 当代外国文学专题教程 | 王钦锋主编 |  | 中国人民大学出版社  2011 年版 |
| 现代汉语专题教程 | 马显彬、郑继娥主编 |  | 中国人民大学出版社  2010 年版 |
| 古代汉语专题教程 | 朱城主编 |  | 中国人民大学出版社  2010 年版 |
| 高中语文课程教学专题教程 | 周立群、陈斐、杨泉良、李斌辉编著 |  | 中国人民大学出版社  2012 年版 |
| 美学教程 | 何林军著 |  | 湖南师范大学出版社  2009 年版 |
| 中国古代文论史 | 赖力行著 |  | 湖南师范大学出版社  2009 年版 |
| 新编西方文论教程 | 杨守森主编 |  | 中国人民大学出版社  2012 年版 |
| 现代中外文学比较教程 | 谭桂林主编 |  | 湖南师范大学出版社  2009 年版 |
| 影视文学教程 | 陈阳主编 |  | 中国人民大学出版社  2013 年版 |

汉语国际教育专业函授专升本人才培养方案

#### 一、培养目标

本专业以具有汉语言文学或外国语言专科以上学历者为培养和提高对象，注重汉英（或另一种 外语或少数民族语言，则以下有关用语作相应调整）双语教学，培养具有较扎实的汉语和英语基础， 对中国文学、中国文化及中外文化交往有较全面了解，有进一步培养潜能的高层次对外汉语专门人 才；以及能在国内外种类学校、有关部门、新闻出版、文化管理和企事业单位从事对外汉语教学及 中外文化交流相关工作的实践型语言学高级人才。

#### 二、培养规格

1、掌握汉语言学科的基本理论和基础知识，对有关的社会科学、人文科学和自然科学有一定的了解。

2、掌握对外汉语教学的基本理论与方法，能进行对外汉语课堂教学。

3、具有相应的社会调查究能力，一定的创造性思维能力和初步从事科学研究的能力。

4、有较全面的英语（或其它语种）的听、读、写、译能力。

5、了解对外交往的有关方针、政策和法规，具有一定的外事活动能力。

6、了解本学科的理论前沿、应用前景与发展动态。

**三、学制:**2.5 年

#### 四、主干课程

语言学基础理论 现代汉语专题 古代汉语专题 中国现当代文学专题 中国古代文学专题 外国文学专题 实用英语 对外汉语教学概论 现代英语语法 对外汉语语法教学 世界文化概论第二外语

#### 五、学位授予

通过学位外语考试，毕业论文成绩在中等以上（含中等），符合《中华人民共和国学位条例》及

《湖南师范大学学士学位授予工作细则》规定者，可申请授予学士学位。

#### 六、实践环节

毕业实习及毕业论文

#### 七、教学计划：

汉语国际教育专业函授专升本教学计划

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程类别** | **课程序号** | **课程名称** | **课内学时** | | | | **各学年、学期计划学时安排** | | | | | **考核方式** |
| **总学时** | **自学学时** | **面授学时** | **实验学时** | **一学年** | | **二学年** | | **三学**  **年** |
| **一** | **二** | **三** | **四** | **五** |
| 公共课 | 1 | 马克思主义基本原理概论 | 51 | 17 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 英语（二） | 51 | 17 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
|  | 小 计 | 102 | 34 | 68 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业必修课 | 1 | 语言学基础理论专题 | 64 | 32 | 32 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 2 | 现代汉语专题 | 64 | 32 | 32 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 3 | 古代汉语专题 | 64 | 32 | 32 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 4 | 中国古代文学专题 | 84 | 42 | 42 |  | √ | √ |  |  |  | 考试 |
| 5 | 中国现当代文学专题 | 84 | 42 | 42 |  |  | √ | √ |  |  | 考试 |
| 6 | 外国文学专题 | 64 | 32 | 32 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 7 | 实用英语 | 64 | 32 | 32 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 8 | 对外汉语教学概论 | 64 | 32 | 32 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
|  | 小计 | 552 | 276 | 276 |  |  |  |  |  |  |  |
| 选修课 | 1 | 现代英语语法 | 64 | 32 | 32 |  | √ |  |  |  |  | 考查 |
| 2 | 对外汉语语法教学 | 64 | 32 | 32 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 3 | 世界文化概论 | 64 | 32 | 32 |  |  | √ |  |  |  | 考查 |
| 4 | 第二外语（俄语） | 64 | 32 | 32 |  | √ |  |  |  |  | 考查 |
|  | 小计 | 256 | 128 | 128 |  |  |  |  |  |  |  |
| 实践环节、毕业论文 | 1 | 毕业实习 | 4 周 |  |  |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 2 | 毕业论文 | 4 周 |  |  |  |  |  |  |  | √ | 考查 |
|  | 小计 | 8 周 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合计 | | | 936 | 468 | 468 |  |  |  |  |  |  |  |

备注：实践环节、毕业论文未计入总学时。

## 主干课程推荐教材

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **课程名称** | **作者** | **ISBN 号** | **出版社及出版日期** |
| 语言学纲要 | 叶蜚声、徐通锵著， 王洪君、李娟修订 |  | 北京大学出版社  2010 年版(修订版) |
| 现代汉语专题教程 | 马显彬、郑继娥主编 |  | 中国人民大学出版社2010 年版 |
| 古代汉语专题教程 | 朱城主编 |  | 中国人民大学出版社  2010 年版 |
| 中国现当代文学专题研究 | 温儒敏、赵祖谟编 |  | 北京大学出版社  2013 年版（第 2 版） |
| 中国古代文学专题教程 | 刘周堂主编 |  | 中国人民大学出版社  2011 年版 |
| 外国文学史（上下册） | 郑克鲁主编 |  | 高等教育出版社  2006 年版 |
| 实用英语（共三册） | 于洪福主编 |  | 机械工业出版社  2007 年版 |
| 对外汉语教学理论与方法 | 卢福波著 |  | 北京大学出版社  2010 年版 |
| 现代英语语法综合教程 | 李晓梅主编 |  | 天津大学出版社  2011 年版 |
| 对外汉语语法及语法教学研究 | 孙德金主编 |  | 商务印书馆 2006 年版 |
| 世界文化概论 | 张金荣、曾长秋编著 |  | 中南大学出版社  2012 年版 |
| 俄语 | 荣洁主编 |  | 北京大学出版社  2008 年版 |

汉语言文学专业函授高升本人才培养方案

#### 一、培养目标

本专业培养具有一定的文艺理论素养和系统的汉语言文学知识，能在学校、新闻、文艺出版部门、科研机构和机关企事业单位从事汉语言文学教学与研究、文学评论以及文化、宣传等方面实际工作的汉语言文学高级专门人才。本专业学生主要学习汉语和中国文学方面的基础知识，受到有关理论、发展历史、研究现状等方面的系统教育和业务能力训练，具有良好的人文素养和职业道德， 初步具备从事本专业教学研究和其他实际工作的能力。

#### 二、培养规格

l、坚持党的基本路线，拥护改革开放的方针政策；热爱祖国，初步树立科学的世界观和人生观； 勤奋学习，遵纪守法；为人师表，具有良好的品德和高尚的审美情操，具有良好的职业道德和崇高 的职业追求；

2、掌握马克思主义的基本原理和关于语言、文学的基本理论；

3、掌握本专业的基础知识和基本技能；具备较高的文学修养和鉴赏能力以及较强的写作能力；

4、了解本学科的前沿成就和发展前景，能阅读古典文献，掌握文献检索、资料查询的基本方法， 具有一定的科学研究和实际工作能力。

5、了解我国关于语言、文学、艺术的方针政策和法规；从事汉语言文学教学的人员应具备现代教育教学理念，具有较强的语文课堂教学能力、班主任工作能力和运用现代教育技术的能力。

**二、学制：**5 年

#### 四、主干课程

现代汉语（一）、（二） 古代汉语（一）、（二） 文学概论 中国古代文学（一）、（二）、（三） 中国现代文学（一）、（二） 中国当代文学（一）、（二） 外国文学（一）、（二） 语言学概论 美学概论 写作学 中学语文教学法 普通话口语技术训练 中西文学比较

影视概论

#### 五、学位授予

通过学位外语考试，毕业论文成绩在中等以上（含中等），符合《中华人民共和国学位条例》及

《湖南师范大学学士学位授予工作细则》规定者，可申请授予学士学位。

#### 六、实践环节

毕业实习及毕业论文

#### 七、教学计划：

汉语言文学专业函授高升本教学计划

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程类别** | **课程序号** | **课程名称** | **课内学时** | | | | **各学年、学期计划学时安排** | | | | | | | | | | **考核方式** |
| **总学时** | **自学学**  **时** | **面授学**  **时** | **实验学**  **时** | **一学年** | | **二学年** | | **三学年** | | **四学年** | | **五学年** | |
| **一** | **二** | **三** | **四** | **五** | **六** | **七** | **八** | **九** | **十** |
| **公共课** | 1 | 马克思主义基本原理概论 | 51 | 17 | 34 |  | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 英语（二） | 51 | 17 | 34 |  |  | √ |  |  |  |  |  |  |  |  | 考试 |
|  | 小 计 | 102 | 34 | 68 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **专业必修课** | 1 | 现代汉语（一）（二） | 126 | 63 | 63 |  | √ | √ |  |  |  |  |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 古代汉语（一）（二） | 126 | 63 | 63 |  |  |  | √ | √ |  |  |  |  |  |  | 考试 |
| 3 | 文学概论 | 72 | 36 | 36 |  | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 考试 |
| 4 | 中国古代文学（一）（二）（三） | 216 | 108 | 108 |  |  |  | √ | √ | √ |  |  |  |  |  | 考试 |
| 5 | 中国现代文学（一）（二） | 144 | 77 | 77 |  |  |  | √ | √ |  |  |  |  |  |  | 考试 |
| 6 | 中国当代文学（一）（二） | 144 | 77 | 77 |  |  |  |  |  | √ | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 7 | 外国文学（一）（二） | 144 | 77 | 77 |  |  |  |  |  |  |  | √ | √ |  |  | 考试 |
| 8 | 语言学概论 | 72 | 36 | 36 |  |  |  |  |  |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 9 | 美学概论 | 72 | 36 | 36 |  |  |  |  |  |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 10 | 写作学 | 72 | 36 | 36 |  | √ |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 考试 |
|  | 小 计 | 1188 | 594 | 594 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **专业选修课** | 1 | 中学语文学教学法 | 72 | 36 | 36 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 2 | 普通话口语技术训练 | 72 | 36 | 36 |  |  | √ |  |  |  |  |  |  |  |  | 考查 |
| 3 | 中西文学比较 | 72 | 36 | 36 |  |  |  |  |  | √ |  |  |  |  |  | 考查 |
| 4 | 影视概论 | 72 | 36 | 36 |  |  |  |  |  |  | √ |  |  |  |  | 考查 |
|  | 小 计 | 288 | 144 | 144 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **实践环节** | 1 | 毕业实习 | 4 周 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 2 | 毕业论文 | 4 周 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | √ | 考查 |
|  | 小 计 | 8 周 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合计 | | | 1578 | 772 | 806 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

备注：实践环节、毕业论文未计入总学时。

## 主干课程推荐教材

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **课程名称** | **作者** | **ISBN 号** | **出版社及出版日期** |
| 现代汉语教程 | 鲍厚星、罗昕如主编 |  | 湖南大学出版社  2011 年版 |
| 古代汉语（上下册） | 蒋冀骋主编，唐贤清副主编 |  | 湖南大学出版社  2011 年版 |
| 文学原理 | 赵炎秋主编 |  | 湖南师范大学出版社  2010 年版 |
| 中国古代文学史  （上中下） | 马积高、黄钧主编 |  | 人民文学出版社  2012 年版 |
| 中国现代文学史 | 凌宇主编 |  | 湖南师范大学出版社  2010 年版 |
| 中国当代文学史  （1949-2012 | 赵树勤、李运抟主编 |  | 湖南师范大学出版社  2012 年版 |
| 外国文学史（上下册） | 郑克鲁主编 |  | 高等教育出版社  2006 年版 |
| 《语言学纲要》  (修订版) | 叶蜚声、徐通锵著， 王洪君、李娟修订 |  | 北京大学出版社  2010 年版 |
| 美学教程 | 何林军著 |  | 湖南师范大学出版社  2009 年版 |
| 现代写作学引论 | 陈果安著 |  | 中南大学出版社2008 年版 |
| 语文课程教学概论 | 王松泉、韩雪屏、王相文主编 |  | 高等教育出版社  2007 年版 |
| 普通话口语技术训练教程 | 李秀然主编 |  | 中国传媒大学出版社  2013 年版 |
| 现代中外文学比较教程 | 谭桂林主编 |  | 湖南师范大学出版社  2009 年版 |
| 影视概论教程 | 张燕、谭政著 |  | 北京师范大学出版社  2013 年版 |

电子商务专业函授专升本人才培养方案

#### 一、培养目标

本专业培养掌握经济管理和现代商务理论基础，掌握计算机网络应用理论与技术方法，具有电子商务开发、应用与管理能力以及现代商务管理能力，能在商贸业、制造业、金融业、旅游业、服务业、行政管理等经济活动领域从事网站建设及运营管理、网络配送、网络贸易等方面工作的复合型高级专门人才。

#### 二、培养规格

本专业学生主要学习经济学、管理学和计算机网络的基本理论和基本知识，接受电子商务管理方法与实施技巧方面的基本训练，具有分析和解决电子商务问题的基本能力。

毕业生应获得以下几个方面的知识和能力：

1、掌握经济学、管理学和计算机网络的基本理论、基本知识。

2、掌握电子商务开发、应用与管理的技术，并具备一定的电子商务网站规划、设计、制作与维护能力，能从事电子商务的网络配送、网络贸易、网络营销、网络广告策划等实际运作。

3、具有较强的语言与文字表达、人际沟通、团队协作、商务策划以及分析和解决电子商务问题的基本能力。

4、了解本学科的理论前沿和发展动态，熟悉我国电子商务有关方针、政策和法规以及国际上相关惯例与规则，具有一定的科学研究能力。

5、掌握一门外语，具有运用外语从事国际电子商务活动的基本能力。

6、掌握文献检索、资料查询和调查研究的基本方法，具备知识的自我更新能力。

#### 三、学制：2.5 年四、主干课程

办公自动化 西方经济学 现代管理学 电子支付与电子合同 电子商务案例分析管理信息系统 经济法 电子商务网站建设 物流管理 网络信息安全 国际电子商务

移动互联网技术

#### 五、学位授予

通过学位外语考试，毕业论文成绩在中等以上（含中等），符合《中华人民共和国学位条例》及

《湖南师范大学学士学位授予工作细则》规定者，可申请授予学士学位。

#### 六、主要实践环节

电子商务基础实验、电子商务综合实验、课程设计与毕业设计。

#### 七、教学计划

电子商务专业函授专升本教学计划

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程类别** | **课程序号** | **课程名称** | **课内学时** | | | | **各学年、学期计划学时安排** | | | | | **考核方式** |
| **总学时** | **自学学时** | **面授学时** | **实践学时** | **一学年** | | **二学年** | | **三学年** |
| **一** | **二** | **三** | **四** | **五** |
| 公共课 | 1 | 马克思主义基本原理概论 | 51 | 17 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 英语（二） | 51 | 17 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
|  | 小 计 | 102 | 34 | 68 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业必修课 | 1 | 电子商务网站建设 | 68 | 34 | 17 | 17 |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 2 | 大学语文 | 68 | 34 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 3 | 办公自动化 | 85 | 34 | 34 | 17 | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 4 | 西方经济学 | 68 | 34 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 5 | 现代管理学 | 68 | 34 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 6 | 电子支付与电子合同 | 51 | 34 | 17 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 7 | 电子商务案例分析 | 85 | 34 | 34 | 17 |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 8 | 管理信息系统 | 68 | 34 | 17 | 17 |  |  | √ |  |  | 考试 |
|  | 小计 | 561 | 272 | 221 | 68 |  |  |  |  |  |  |
| 专业选修课 | 1 | 经济法 | 51 | 17 | 34 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 2 | 电子商务网站建设 | 68 | 34 | 17 | 17 |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 3 | 物流管理 | 34 | 17 | 17 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 4 | 网络信息安全 | 34 | 17 | 17 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 5 | 国际电子商务 | 34 | 17 | 17 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 6 | 移动互联网技术 | 51 | 17 | 17 | 17 |  |  |  | √ |  | 考试 |
|  | 小计 | 272 | 119 | 119 | 34 |  |  |  |  |  |  |
| 实践环节、毕业论文 | 5 | 社会调查、毕业实习 | 4 周 |  |  |  |  |  |  |  | √ | 考查 |
| 6 | 毕业论文 | 4 周 |  |  |  |  |  |  |  | √ | 考查 |
|  | 小 计 | 8 周 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合 计 | | | 935 | 425 | 408 | 102 |  |  |  |  |  |  |

备注：实践环节、毕业论文未计入总学时。

## 主干课程推荐教材

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **课程名称** | **作者** | **ISBN 号** | **出版社及出版日期** |
| 大学语文 | 程箐等主编 |  | 北京大学出版社，  2012 年 |
| 办公自动化 | 何国斌主编 |  | 北京理工大学出版社，  2012 年 |
| 西方经济学 | 高鸿业主编 |  | 中国人民出版社，  2011 年（第五版） |
| 现代管理学 | 张英奎，孙军主编 |  | 机械工业出版社，  2013 年（第 2 版） |
| 电子支付与结算 | 帅青红主编 |  | 华北财经大学出版社，  2011 年 |
| 电子商务案例分析 | 李晓明主编 |  | 中国铁道出版社，  2012 年 |
| 管理信息系统 | 薛华成主编 |  | 清华大学出版社，  2012 年（第 6 版） |
| 经济法 | 刘文华主编 |  | 中国人民大学出版社，  2012 年（第四版） |
| 电子商务网站建设 | 崔平等主编 |  | 电子工业出版社，  2012 年 |
| 物流管理 | 黎继子，杨卫慧主编 |  | 北京交通大学出版社，  2012 年 |
| 网络信息安全技术概论 | 吕林涛编著 |  | 科学出版社，2010 年  （第二版） |
| 国际电子商务教程 | 杨坚争等编著 |  | 电子工业出版社，  2013 年（第 2 版） |
| 移动互联网技术架构及其发展 | 郑凤等编著 |  | 人民邮电出版社， 2013 |

通信工程专业函授专升本人才培养方案

#### 一、培养目标

培养能主动适应社会主义现代化建设需要，德、智、体、美全面发展，掌握通信工程学科的基本理论和基本知识，获得通信工程师基本训练，具有初步的通信工程设计和技术管理能力及创新精神的应用型高级工程技术人才。通过本专业的学习，使学生成为具有良好综合素质、专业知识和能力的通信领域高级工程技术应用型人才。学生毕业后，能从事通信网络、通信系统以及各类信息与电子系统的研究、设计、制造、运营，并能从事通信、信息与电子在国民经济各部门中的应用、开发等工作。

#### 二、培养规格

本专业毕业生应获得以下几方面的知识和能力：

1、具有较扎实的自然科学基础，良好的人文社会科学基础；和外国语语言综合能力。

2、系统地掌握通信工程专业领域必须的技术基础理论知识，主要包括电工电子技术、通信系统、信号传输与交换、计算机技术的基本原理与应用等。

3、掌握数字信号处理、程控交换技术、电磁场与电磁波、移动通信等方面的基础知识。具有一定的技术开发能力和接受新理论、新知识和新技术的能力。

4、具有通信工程专业领域内 1～2 个专业方向的专业知识与技能，了解本专业学科前沿的发展趋势，初步具有从事通信工程设计和技术管理的工作能力。

5、掌握本专业的实验和实训技能；获得较好的工程实践训练，能进行简单的通信网通信设备的设计与安装、调试方法。具有解决实际工程问题的一定能力。

6、掌握科技文献检索、资料查询的基础方法，有较强的信息获取和信息处理能力。

7、具有较强的工作适应能力，具备一定的创新能力和创业能力。

#### 三、学制：2.5 年四、主干课程

面向对象程序设计 计算机网络 信号与系统 单片机原理及应用 数字信号处理 通信原理 电磁场与电磁波 移动通信技术 光纤通信 网络安全技术 嵌入式系统及应用 现代通信技术

#### 五、学位授予

通过学位外语考试，毕业论文成绩在中等以上（含中等），符合《中华人民共和国学位条例》及

《湖南师范大学学士学位授予工作细则》规定者，可申请授予学士学位。

#### 六、主要实践环节

通信技术基础实验、通信技术综合实验、课程设计与毕业设计。

#### 七、教学计划

通信工程专业函授专升本教学计划

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程类别** | **课程序号** | **课程名称** | **课内学时** | | | | **各学年、学期计划学时安排** | | | | | **考核方式** |
| **总学时** | **自学学时** | **面授学时** | **实践学时** | **一学年** | | **二学年** | | **三学年** |
| **一** | **二** | **三** | **四** | **五** |
| 公共课 | 1 | 马克思主义基本原理概论 | 51 | 17 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 英语（二） | 51 | 17 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
|  | 小 计 | 102 | 34 | 68 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业必修课 | 1 | 工程数学 | 85 | 34 | 51 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 现代通信技术 | 34 | 17 | 17 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 3 | 面向对象程序设计 | 51 | 17 | 17 | 17 | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 4 | 计算机网络 | 68 | 34 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 5 | 信号与系统 | 68 | 34 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 6 | 单片机原理及应用 | 68 | 34 | 17 | 17 |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 7 | 数字信号处理 | 68 | 34 | 17 | 17 |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 8 | 通信原理 | 85 | 34 | 34 | 17 |  |  | √ |  |  | 考试 |
|  | 小计 | 527 | 238 | 221 | 68 |  |  |  |  |  |  |
| 专业选修课 | 1 | 电磁场与电磁波 | 68 | 34 | 34 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 2 | 移动通信技术 | 51 | 17 | 34 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 3 | 光纤通信 | 34 | 17 | 17 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 4 | 网络安全技术 | 34 | 17 | 17 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 5 | 嵌入式系统及应用 | 68 | 17 | 34 | 17 |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 6 | 现代通信技术 | 34 | 17 | 17 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
|  | 小计 | 306 | 136 | 153 | 17 |  |  |  |  |  |  |
| 实践环节、毕业论文 | 5 | 课程设计 | 4 周 |  |  |  |  |  |  |  | √ | 考查 |
| 6 | 毕业论文 | 4 周 |  |  |  |  |  |  |  | √ | 考查 |
|  | 小 计 | 8 周 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合 计 | | | 935 | 408 | 442 | 85 |  |  |  |  |  |  |

备注：实践环节、毕业论文未计入总学时。

## 主干课程推荐教材

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **课程名称** | **作者** | **ISBN 号** | **出版社及出版日期** |
| 面向对象程序设计（VC++高等学校“十二五”规划教材） | 李志聪主编 |  | 哈尔滨工业大学出版社，  2012 年 |
| 计算机网络 | 冯博琴，程向前编著 |  | 清华大学出版社，  2010 年（第 2 版） |
| 信号与系统 | （美）奥本海姆等编著，刘树棠译 |  | 电子工业出版社，  2013 年（第二版） |
| 单片机原理及应用 | 徐敏主编 |  | 机械工业出版社，  2012 年 |
| 数字信号处理 | 姚天任编著 |  | 清华大学出版社，  2011 年 |
| 通信原理 | 樊昌信，曹丽娜编著 |  | 国防工业出版社，  2012 年（第 7 版） |
| 电磁场与电磁波 | 张洪欣，沈远茂， 韩宁南编著 |  | 清华大学出版社，  2013 年 |
| 移动通信技术 | 崔雁松主编 |  | 西安电子科技大学出版社，2012 年（第二版） |
| 光纤通信技术 | 强世锦等编著 |  | 清华大学出版社，2011 年 |
| 网络安全技术 | 李拴保等编著 |  | 清华大学出版社，  2012 年 |
| 嵌入式系统基础及应用开发 | 宁杨，周毓林编著 |  | 清华大学出版社，2012 |
| 现代通信技术 | 韩宇辉，吕鑫淼主编 |  | 哈尔滨工业大学出版社，  2013 年 |

电子信息工程专业函授专升本人才培养方案

#### 一、培养目标

本专业培养学生在德、智、体、美各方面全面发展，具备电子技术和信息系统的基础理论和基本技能，掌握现代设计思想与现代制造技术，具有创新思维能力、较高专业素质和较强专业技能的工程复合型人才，能从事各类电子设备和信息系统的研究、设计、应用和开发的工程技术人才。

#### 二、培养规格

1、掌握电子电路的基本理论和实验技术，具备分析和设计电子设备的基本技能。

2、掌握信息获取、处理的基本理论和应用的一般方法，具有设计、集成、应用及计算机模拟信息系统的基本能力。

3、了解电子设备和信息系统的理论前沿，具有开发新系统、掌握新技术的初步能力。

4、掌握文献检索、资料查询的基本方法，具有一定科学研究的能力。

5、了解国家在工业产品方面的政策法规，了解市场需求和行业发展方向。

#### 三、学制：2.5 年四、主干课程

线性代数、工程数学、高频电子线路、信号与系统、EDA 与可编程技术、数字信号处理、单片机原理及应用、传感器与检测技术

#### 五、学位授予

通过学位外语考试，毕业论文成绩在中等以上（含中等），符合《中华人民共和国学位条例》及

《湖南师范大学学士学位授予工作细则》规定者，可申请授予学士学位。

#### 六、实践环节

完成电子信息专业实验，撰写毕业论文

#### 七、教学计划

电子信息工程专业函授专升本教学计划

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程类别** | **课程序号** | **课程名称** | **课内学时** | | | | **各学年、学期计划学时安排** | | | | | **考核方式** |
| **总学时** | **自学学时** | **面授学时** | **实践学时** | **一学年** | | **二学年** | | **三学年** |
| **一** | **二** | **三** | **四** | **五** |
| 公共课 | 1 | 马克思主义基本原理概论 | 51 | 17 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 英语（二） | 51 | 17 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
|  | 小 计 | 102 | 34 | 68 |  |  |  |  |  |  | 考试 |
| 专业基础课 | 1 | 工程数学Ⅰ | 68 | 34 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 工程数学Ⅱ | 68 | 34 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 3 | 高频电子线路 | 68 | 34 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 4 | 信号与系统 | 68 | 34 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 5 | EDA 与可编程技术 | 68 | 34 | 34 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 6 | 数字信号处理 | 68 | 34 | 34 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 7 | 单片机原理及应用 | 68 | 34 | 34 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 8 | 传感器与检测技术 | 68 | 34 | 34 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
|  | 小计 | 544 | 272 | 272 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业必修课 | 1 | 自动控制原理 | 51 | 17 | 34 |  |  |  | √ |  |  | 考查 |
| 2 | 电话传真与 PCB 设计 | 51 | 17 | 34 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 3 | 嵌入式系统及应用 | 51 | 17 | 34 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 4 | 模拟集成电路及应用 | 51 | 17 | 34 |  |  |  | √ |  |  | 考查 |
|  | 小计 | 204 | 68 | 136 |  |  |  |  |  |  |  |
| 实践 环节、毕业 论文 | 1 | 电子信息专业实验 | 34 |  |  | 34 |  |  |  |  | √ | 考查 |
| 2 | 毕业论文 | 4 周 |  |  | 34 |  |  |  |  | √ | 考查 |
|  | 小 计 | 34 |  |  | 34 |  |  |  |  |  |  |
| 合 计 | | | 884 | 374 | 476 | 34 |  |  |  |  |  |  |

备注：实践环节、毕业论文未计入总学时。

## 主干课程推荐教材

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **课程名称** | **作者** | **ISBN 号** | **出版社及出版日期** |
| 线性代数 | 王斌 、孙志和主编 |  | 国防工业出版社，  2002 年 |
| 复变函数与积分变换 | 苏变萍、陈东立编 |  | 高等教育出版社，  2003 年 |
| 高频电子线路 | 张义芳，冯建华主编 |  | 哈尔滨工业大学出版社，2003 年 |
| 信号与线性系统分析 | 吴大正主编 |  | 高等教育出版社， 2002 |
| Multisim2001 电路设计与仿真入门与应用 | 郑步生、吴渭编著 |  | 电子工业出版社，  2002 年 |
| 数字信号处理 | 丁玉美 |  | 西安电子科技大学出版社 2001（第二版） |
| 单片机原理及接口技术 | 曹琳琳、曹巧媛编著 |  | 国防科技大学出版社，2000 年 |
| 检测技术 | 张曙光、纪建伟、罗兴吾主编 |  | 中国水利水电出版社  2003 年 |

物理学专业函授专升本人才培养方案

#### 一、培养目标

本专业培训对象为大专毕业起点的在职中学物理教师，将其培养成具有物理理论基础和物理技术技能、熟悉物理研究过程和方法、形成科学教育观和科学价值观的专业人才。

#### 二、培养规格

1、遵守法律、法规；拥护党的领导，树立爱国主义和集体主义思想，努力学

习马克思列宁主义、毛泽东思想、邓小平理论和三个代表重要思想；具有良好的思想品德、社会公德和职业道德。

2、系统掌握本专业的基础知识、基本理论和基本技能，受到科学研究的初步训练，了解本学科的理论前沿、应用前景和发展动态；能熟练操作计算机；具有较强的创新意识、创新能力和良好的科学文化素养，具有现代教育观念。

3、具有健康的身体素质和心里素质。

#### 三、学制：2.5 年四、主干课程

线性代数、数学物理方法、理论力学、热力学与统计物理、电动力学、量子力学、电子技术基础、网络技术及应用。

#### 五、学位授予

通过学位英语考试，毕业论文成绩在中等以上（含中等），符合《中华人民共和国学位条例》及

《湖南师范大学学士学位授予工作细则》规定者，可申请授予学士学位。

#### 六、主要实践环节

完成近代物理实验，撰写毕业论文。

#### 七、教学计划

物理学专业函授专升本教学计划

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程类别** | **课程序号** | **课程名称** | **课内学时** | | | | **各学年、学期计划学时安排** | | | | | **考核方式** |
| **总学时** | **自学学时** | **面授学时** | **实践学时** | **一学年** | | **二学年** | | **三学年** |
| **一** | **二** | **三** | **四** | **五** |
| 公共课 | 1 | 马克思主义基本原理概论 | 51 | 17 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 英语（二） | 51 | 17 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
|  | 小 计 | 102 | 34 | 68 |  |  |  |  |  |  | 考试 |
| 专业必修课 | 1 | 线性代数 | 68 | 34 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 教学物理方法 | 85 | 34 | 51 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 3 | 理论力学 | 85 | 34 | 51 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 4 | 热力学与统计物理 | 85 | 34 | 51 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 5 | 电动力学 | 85 | 34 | 51 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 6 | 量子力学 | 85 | 34 | 51 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 7 | 电子技术基础 | 85 | 34 | 51 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 8 | 网络技术及应用 | 34 | 17 | 17 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
|  | 小计 | 612 | 255 | 357 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业选修课 | 1 | 物理学科教学论 | 34 | 17 | 17 |  |  |  | √ |  |  | 考查 |
| 2 | 现代教育技术应用 | 34 | 17 | 17 |  |  | √ |  |  |  | 考查 |
| 3 | 物理课件制作 | 34 | 17 | 17 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
|  | 小计 | 102 | 51 | 51 |  |  |  |  |  |  |  |
| 实践环节、毕业论文 | 1 | 近代物理实验 | 80 | 40 |  | 40 |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 2 | 毕业论文 | 14 |  |  | 14 |  |  |  |  | √ | 考查 |
|  | 小 计 | 94 | 40 |  | 54 |  |  |  |  |  |  |
| 合 计 | | | 910 | 380 | 476 | 54 |  |  |  |  |  |  |

## 主干课程推荐教材

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **课程名称** | **作者** | **ISBN 号** | **出版社及出版日期** |
| 线性代数 | 王斌 孙志和主编 |  | 国防工业出版社，  2002 年 9 月 |
| 高等数学第四册 | 四川大学数学系高等数学与微分方程教研室编 |  | 高等教育出版社，  1985 年 |
| 理论力学教程 | 周衍柏编 |  | 高等教育出版社，  1986 年,第二版 |
| 热力学·统计物理 | 汪志诚 |  | 高等教育出版社，  2003 年 3 月第三版 |
| 电动力学 | 郭硕鸿编 |  | 高等教育出版社，  1997 年 |
| 量子力学教程 | 曾谨言著 |  | 科学出版社，2003 年 |
| 电工学下册 | 秦曾煌主编 |  | 高等教育出版社  2006 年 |
| 网络教育基础 | 程智编 |  | 人民邮电出版社，  2002 年 |

护理学专业业余专升本人才培养方案

#### 一、培养目标

招培养适应社会主义现代化建设需要的，德、智、体、美全面发展的，掌握现代护理知识和临床护理技能、能从事临床护理、护理教育、管理和科研的应用型高级护理人才。

#### 二、培养规格

1.热爱祖国，热爱卫生事业，热爱护理工作，遵纪守法，品行端正，艰苦求实，开拓进取，具备良好的职业道德和护理伦理规范；具有较好的人际沟通能力和协作能力。

1. 掌握本专业必须的相关人文社会科学、基础医学、临床医学及预防保健的的基本理论知识； 掌握护理学的基本理论、基本知识和基本技能，掌握临床常见病、多发病的护理知识和操作技术， 具有从事本专业实际工作的能力，能独立开展整体护理工作；掌握急、危重病人的监护与急救处理和特殊处理；了解现代护理学科的理论和技术发展动态。
2. 能够从事医院及病区的护理管理工作，具有初步的护理教学和护理研究的能力；具有一定的英语阅读及会话能力。

三、学制：2.5 年。

四、主干课程

英语、护理学导论、医学统计学、健康评估、基础护理学、临床护理学、护理心理学、社区护理学、急危重症护理学、护理管理学、护理教育与研究、药理学与护理程序。

#### 五、学位授予

通过学位英语考试，毕业论文成绩在中等以上（含中等），符合《中华人民共和国学位条例》及《湖南师范大学学士学位授予工作细则》规定者，可申请授予学士学位。

**六、主要实践环节**

毕业实习。

#### 七、教学计划

护理学专业业余专升本教学计划

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程类别** | **课程序号** | **课程名称** | **课内学时** | | | | **各学年、学期计划学时安排** | | | | | **考核方式** |
| **总学时** | **自学学时** | **面授学时** | **实践学时** | **一学年** | | **二学年** | | **三学年** |
| **一** | **二** | **三** | **四** | **五** |
| 公共课 | 1 | 马克思主义基本原理概论 | 51 | 17 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 英语（二） | 51 | 17 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
|  | 小 计 | 102 | 34 | 68 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业必修课 | 1 | 护理学导论 | 36 | 20 | 16 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 药理学与护理程序 | 72 | 36 | 36 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 3 | 医学统计学 | 48 | 30 | 18 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 4 | 健康评估 | 72 | 42 | 30 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 5 | 基础护理学 | 90 | 54 | 36 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 6 | 社区护理学 | 48 | 30 | 18 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 7 | 急危重症护理学 | 54 | 34 | 20 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 8 | 护理心理学 | 48 | 30 | 18 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 9 | 护理管理学 | 36 | 20 | 16 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 10 | 临床护理学 | 136 | 82 | 54 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
|  | 小 计 | 640 | 378 | 262 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业限选课 | 1 | 病理生理学 | 30 | 18 | 12 |  | √ |  |  |  |  | 考查 |
| 2 | 临床流行病学 | 30 | 18 | 12 |  |  | √ |  |  |  | 考查 |
| 3 | 医学文献检索 | 18 | 12 | 6 |  |  | √ |  |  |  | 考查 |
| 4 | 临床营养学 | 30 | 18 | 12 |  |  |  | √ |  |  | 考查 |
| 5 | 护理伦理学 | 18 | 12 | 6 |  |  |  | √ |  |  | 考查 |
| 6 | 护理研究与教育 | 36 | 20 | 16 |  |  |  | √ |  |  | 考查 |
| 7 | 护理美学 | 20 | 12 | 8 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 8 | 临床新护理技术讲座 | 36 | 20 | 16 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
|  | 小 计 | 218 | 130 | 88 |  |  |  |  |  |  |  |
| 实践环节、毕业论文 | 1 | 毕业实习 | 12 周 |  |  | 12 周 |  |  |  |  | √ | 考查 |
| 2 | 撰写护理病历 |  |  |  |  |  |  |  |  | √ | 考查 |
| 合 计 | | | 960 | 542 | 418 |  |  |  |  |  |  |  |

备注：实践环节、毕业论文未计入总学时。

## 主干课程参考教材

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **课程名称** | **参考教材** | **主编** | **出版社** |
| 护理学导论 | 护理学导论：第 3 版 | 李小妹 | 人民卫生出版社 |
| 药理学与护理程序 | 药理学：第 3 版 | 董志 | 人民卫生出版社 |
| 医学统计学 | 医学统计学：第 5 版 | 马斌荣 | 人民卫生出版社 |
| 健康评估 | 健康评估：第 3 版 | 吕探云，孙玉梅 | 人民卫生出版社 |
| 基础护理学 | 基础护理学：第 5 版 | 李小寒，尚少梅 | 人民卫生出版社 |
| 社区护理学 | 社区护理学 | 李春玉 | 人民卫生出版社 |
| 急危重症护理学 | 急危重症护理学：第 3 版 | 张波，桂莉 | 人民卫生出版社 |
| 护理心理学 | 护理心理学：第 3 版 | 杨艳杰 | 人民卫生出版社 |
| 护理管理学 | 护理管理学：第 3 版 | 李继平 | 人民卫生出版社 |
| 护理伦理学 | 护理伦理学 | 姜小鹰 | 人民卫生出版社 |

## 临床医学专业业余专升本人才培养方案

#### 一、培养目标

培养适应我国社会主义医疗卫生事业发展需要的，具有扎实的专业基础知识和较强的临床实践能力，德、智、体、美全面发展的应用型高级医学人才。

#### 二、培养规格

1. 热爱祖国，热爱医学事业，有为我国医疗卫生事业献身的精神；勤奋好学，遵纪守法，具备良好的职业道德、伦理规范和医患沟通技能。
2. 通过本专业的学习，使学生在原有专科学识的基础上，进一步加深和巩固本专业基础医学和临床医学的基本理论、基本知识和基本技能，并能掌握本专业的新理论、新技术，具备运用所学知识诊治临床常见病、多发病及处理常见急重病症的医疗技能。
3. 按照医学本科培养要求，具备一定的临床科研能力，熟悉计算机操作，掌握一门外语，能基本阅读和笔译本专业英语文献，有一定的英语听、说能力。

三、学制：2.5 年。

四、主干课程

英语、人体解剖学、生理学、生物化学、病理学、药理学、诊断学、内科学、外科学、妇产科学、儿科学。

#### 五、学位授予

通过学位英语考试，毕业论文成绩在中等以上（含中等），符合《中华人民共和国学位条例》及

《湖南师范大学学士学位授予工作细则》规定者，可申请授予学士学位。

六、主要实践环节

毕业实习。

七、教学计划

#### 

临床医学专业业余专升本教学计划

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程类别** | **课程序号** | **课程名称** | **课内学时** | | | | **各学年、学期计划学时安排** | | | | | **考核方式** |
| **总学时** | **自学学时** | **面授学时** | **实践学时** | **一学年** | | **二学年** | | **三学年** |
| **一** | **二** | **三** | **四** | **五** |
| 公共课 | 1 | 马克思主义基本原理概论 | 51 | 17 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 英语（二） | 51 | 17 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
|  | 小 计 | 102 | 34 | 68 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业必修课 | 1 | 人体解剖学 | 70 | 42 | 28 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 生理学 | 48 | 30 | 18 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 3 | 生物化学 | 48 | 30 | 18 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 4 | 药理学 | 48 | 30 | 18 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 5 | 病理学 | 50 | 30 | 20 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 6 | 诊断学 | 72 | 42 | 30 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 7 | 内科学 | 100 | 60 | 40 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 8 | 妇产科学 | 50 | 30 | 20 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 9 | 外科学 | 90 | 54 | 36 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 10 | 儿科学 | 48 | 30 | 18 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
|  |  | 624 | 378 | 246 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业限选课 | 1 | 微生物与免疫学 | 48 | 30 | 18 |  | √ |  |  |  |  | 考查 |
| 2 | 卫生学与卫生统计学 | 50 | 30 | 20 |  |  | √ |  |  |  | 考查 |
| 3 | 医学影像学 | 36 | 20 | 16 |  |  |  | √ |  |  | 考查 |
| 4 | 医学伦理学 | 18 | 12 | 6 |  |  |  | √ |  |  | 考查 |
| 5 | 医学心理学 | 18 | 12 | 6 |  |  |  | √ |  |  | 考查 |
| 6 | 五官科学 | 40 | 24 | 16 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 7 | 传染病学 | 30 | 18 | 12 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 8 | 神经病学 | 24 | 14 | 10 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
|  |  | 264 | 160 | 104 |  |  |  |  |  |  |  |
| 实践环节、毕业论文 | 1 | 专业对口实习 | 18 周 |  |  | 18 周 |  |  |  |  | √ | 考查 |
| 2 | 撰写完全病历 |  |  |  |  |  |  |  |  | √ | 考查 |
| 合 计 | | | 990 | 572 | 418 |  |  |  |  |  |  |  |

备注：实践环节、毕业论文未计入总学时。

## 主干课程参考教材

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **课程名称** | **参考教材** | **主编** | **出版社** |
| 人体解剖学 | 系统解剖学：第七版 | 柏树令 | 人民卫生出版社 |
| 生理学 | 生理学：第七版 | 朱大年 | 人民卫生出版社 |
| 生物化学 | 生物化学：第七版 | 查锡良 | 人民卫生出版社 |
| 药理学 | 药理学：第七版 | 杨宝峰 | 人民卫生出版社 |
| 病理学 | 病理学：第七版 | 李玉林 | 人民卫生出版社 |
| 诊断学 | 诊断学：第七版 | 陈文彬 | 人民卫生出版社 |
| 内科学 | 内科学：第七版 | 陆再英 | 人民卫生出版社 |
| 妇产科学 | 妇产科学：第七版 | 乐杰 | 人民卫生出版社 |
| 外科学 | 外科学：第七版 | 吴在德 | 人民卫生出版社 |
| 儿科学 | 儿科学：第七版 | 沈晓明 | 人民卫生出版社 |

药学专业函授专升本人才培养方案

#### 一、培养目标

培养适应我国社会主义现代化建设需要的，德、智、体、美全面发展的，具有从事医院药学、药品生产、经营管理、教学科研等方面的应用性高级药学人才。

二、培养规格

1.热爱祖国、热爱医学事业、有为国家富强、民族昌盛而奋斗的理想，有为人民医药卫生事业献身的精神；遵纪守法、品行端正、艰苦求实、开拓进取，具备良好的职业道德和伦理规范。

1. 掌握本专业的基本理论，基本知识和基本技能，达到药学本科专业的业务培养要求，具有从事本专业的实际工作能力，了解本专业的新进展、新技术和发展动态，掌握新技术的操作技能，熟悉药事管理的基本知识。
2. 具有初步的科学研究能力；熟悉计算机操作；具有一定的英语阅读及会话能力。

三、**学制：**2.5 年

#### 四、主干课程

英语、有机化学、无机化学、仪器分析、物理化学、分析化学、药物化学、生药学、药剂学、药物分析、药理学、生物药剂学、药事管理、天然药物化学。

#### 五、学位授予

通过学位英语考试，毕业论文成绩在中等以上（含中等），符合《中华人民共和国学位条例》及

《湖南师范大学学士学位授予工作细则》规定者，可申请授予学士学位。

七、主要实践环节

毕业实习。

八、教学计划

## 药学专业函授专升本教学计划

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程类别** | **课程序号** | **课程名称** | **课内学时** | | | | **各学年、学期计划学时安排** | | | | | **考核方式** |
| **总学时** | **自学学时** | **面授学时** | **实践学时** | **一学年** | | **二学年** | | **三学年** |
| **一** | **二** | **三** | **四** | **五** |
| 公共课 | 1 | 马克思主义基本原理概论 | 51 | 17 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 英语（二） | 51 | 17 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
|  | 小 计 | 102 | 34 | 68 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业必修课 | 1 | 有机化学 | 64 | 36 | 28 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 无机化学 | 48 | 30 | 18 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 3 | 分析化学 | 54 | 34 | 20 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 4 | 仪器分析 | 72 | 40 | 32 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 5 | 药理学 | 60 | 36 | 24 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 6 | 药物化学 | 72 | 42 | 30 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 7 | 生药学 | 72 | 42 | 30 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 8 | 药物分析 | 60 | 36 | 24 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 9 | 药剂学 | 72 | 42 | 30 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 10 | 天然药物化学 | 72 | 42 | 30 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
|  | 小 计 | 646 | 380 | 266 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业限选课 | 1 | 物理化学 | 48 | 30 | 18 |  | √ |  |  |  |  | 考查 |
| 2 | 医药数理统计学 | 36 | 24 | 12 |  |  | √ |  |  |  | 考查 |
| 3 | 波普解析 | 18 | 10 | 8 |  |  | √ |  |  |  | 考查 |
| 4 | 药学文献 | 18 | 12 | 6 |  |  | √ |  |  |  | 考查 |
| 5 | 药事管理学 | 18 | 12 | 6 |  |  |  | √ |  |  | 考查 |
| 6 | 生物药剂学与药物动力学 | 48 | 30 | 18 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 7 | 药品生产管理规范 | 18 | 12 | 6 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 8 | 医用高分子材料学 | 18 | 12 | 6 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
|  | 小 计 | 222 | 142 | 80 |  |  |  |  |  |  |  |
| 实践环节、毕业论文 | 1 | 毕业实习 | 12 周 |  |  | 12 周 |  |  |  |  | √ | 考查 |
| 2 | 撰写毕业论文 |  |  |  |  |  |  |  |  | √ | 考查 |
| 合 计 | | | 970 | 556 | 414 |  |  |  |  |  |  |  |

备注：实践环节、毕业论文未计入总学时。

## 主干课程参考教材

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **课程名称** | **参考教材** | **主编** | **出版社** |
| 有机化学 | 有机化学：第七版 | 陆涛 | 人民卫生出版社 |
| 无机化学 | 无机化学：第六版 | 张天蓝，姜风超 | 人民卫生出版社 |
| 分析化学 | 分析化学：第七版 | 李发美 | 人民卫生出版社 |
| 药理学 | 药理学：第七版 | 朱依谆，殷明 | 人民卫生出版社 |
| 药物化学 | 药物化学：第七版 | 龙启冬 | 人民卫生出版社 |
| 生药学 | 生药学：第六版 | 蔡少青 | 人民卫生出版社 |
| 药物分析 | 药物分析：第七版 | 杭大俊 | 人民卫生出版社 |
| 药剂学 | 药剂学：第七版 | 崔福德 | 人民卫生出版社 |
| 天然药物化学 | 天然药物化学：第六版 | 吴立军 | 人民卫生出版社 |
| 生物药剂学与药物动力学 | 生物药剂学与药物动力学： 第四版 | 刘建平 | 人民卫生出版社 |

#### 一、培养目标

医学检验业余专升本人才培养方案

培养适应现代医学检验发展需要的，德、智、体、美全面发展的，具有从事医学检验专业技术或管理工作能力的高级医学检验技术人才。

#### 二、培养规格

1.热爱祖国，热爱卫生事业，有为国家富强、为医学检验专业献身的精神；遵纪守法，品行端正，艰苦求实，开拓进取，具备良好的职业道德和伦理规范。

1. 掌握本专业必须的基础医学和临床医学的基本理论、基本知识和基本技能；检验医学的基本理论知识、临床常用检验方法和实验操作技能，具有独立分析和解决问题的能力及从事本专业实际工作的能力；了解医学检验前沿学科的理论和技术的发展动态。
2. 具有初步的科学研究能力；熟悉计算机操作；能基本阅读和笔译本专业英语文献，有一定的英语听、说能力。

**三、**学制：2.5 年

四、主干课程

英语、组织胚胎学、病理解剖学、生物化学、临床生物化学检验、临床免疫学检验、临床微生物学检验、临床检验基础、临床血液学检验、临床医学概要。

五、学位授予

通过学位英语考试，毕业论文成绩在中等以上（含中等），符合《中华人民共和国学位条例》及

《湖南师范大学学士学位授予工作细则》规定者，可申请授予学士学位。

#### 六、主要实践环节

毕业实习。

#### 七、教学计划

## 医学检验专业业余专升本教学计划

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程类别** | **课程序号** | **课程名称** | **课内学时** | | | | **各学年、学期计划学时安排** | | | | | **考核方式** |
| **总学时** | **自学学时** | **面授学时** | **实践学时** | **一学年** | | **二学年** | | **三学年** |
| **一** | **二** | **三** | **四** | **五** |
| 公共课 | 1 | 马克思主义基本原理概论 | 51 | 17 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 英语（二） | 51 | 17 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
|  | 小 计 | 102 | 34 | 68 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业必修课 | 1 | 组织胚胎学 | 40 | 24 | 16 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 病理解剖学 | 40 | 22 | 18 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 3 | 生物化学 | 80 | 50 | 30 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 4 | 医学统计学 | 48 | 30 | 18 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 5 | 临床检验基础 | 60 | 30 | 30 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 6 | 临床医学概要 | 80 | 48 | 32 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 7 | 临床免疫学检验 | 60 | 30 | 30 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 8 | 临床微生物学检验 | 72 | 42 | 30 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 9 | 临床生物化学检验 | 60 | 30 | 30 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 10 | 临床血液学检验 | 72 | 42 | 30 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
|  | 小 计 | 612 | 348 | 264 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业限选课 | 1 | 医用电子学 | 48 | 30 | 18 |  | √ |  |  |  |  | 考查 |
| 2 | 医学遗传学 | 20 | 12 | 8 |  | √ |  |  |  |  | 考查 |
| 3 | 实验设计 | 30 | 20 | 10 |  |  | √ |  |  |  | 考查 |
| 4 | 临床寄生虫学检验 | 50 | 30 | 20 |  |  |  | √ |  |  | 考查 |
| 5 | 临床输血学检验 | 24 | 16 | 8 |  |  |  | √ |  |  | 考查 |
| 6 | 脱落细胞学检验 | 36 | 20 | 16 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 7 | 医学文献检索 | 18 | 12 | 6 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 8 | 医学伦理学 | 18 | 12 | 6 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
|  | 小 计 | 244 | 152 | 92 |  |  |  |  |  |  |  |
| 实践环节、毕业论文 | 1 | 毕业实习 | 12 周 |  |  | 12 周 |  |  |  |  | √ | 考查 |
| 2 | 撰写毕业论文 |  |  |  |  |  |  |  |  | √ | 考查 |
| 合 计 | | | 958 | 534 | 414 |  |  |  |  |  |  |  |

备注：实践环节、毕业论文未计入总学时。

## 主干课程参考教材

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **课程名称** | **参考教材** | **主编** | **出版社** |
| 组织胚胎学 | 组织胚胎学：第七版 | 邹仲之 | 人民卫生出版社 |
| 病理解剖学 | 病理学：第七版 | 李玉林 | 人民卫生出版社 |
| 生物化学 | 生物化学：第七版 | 查锡良 | 人民卫生出版社 |
| 医学统计学 | 医学统计学：第五版 | 马斌荣 | 人民卫生出版社 |
| 临床检验基础 | 临床检验基础：第 5 版 | 罗春丽 | 人民卫生出版社 |
| 临床医学概要 | 临床医学概要：第 2 版 | 朱明德 | 人民卫生出版社 |
| 临床免疫学检验 | 临床免疫学检验：第 5 版 | 王兰兰，许化溪 | 人民卫生出版社 |
| 临床微生物学检验 | 临床微生物学检验：第 5 版 | 倪语星，尚红 | 人民卫生出版社 |
| 临床生物化学检验 | 临床生物化学检验：第 5 版 | 府伟灵，徐克前 | 人民卫生出版社 |
| 临床血液学检验 | 临床血液学检验：第 5 版 | 许文荣，王建中 | 人民卫生出版社 |

预防医学专业业余专升本人才培养方案

#### 一、培养目标

培养适应社会主义现代化建设需要的、德智体全面发展的、具有从事预防医学科学技术或管理工作理论知识和实际能力的预防医学专门人才。

#### 二、培养规格

1.热爱祖国，热爱卫生事业，有为国家富强、为预防医学事业献身的精神；遵纪守法，艰苦求实，开拓进取，具备良好的职业道德和伦理规范。

1. 掌握本专业所需基础医学、临床医学和预防医学的基本理论、基本知识、基本技能，达到全日制普通高等学校医药本科预防医学专业的业务培养要求；具备从事卫生防疫、疾病控制、职业病防治、改进人群环境卫生条件、实施食品卫生监督与人群合理营养指导的能力；具有分析影响人群健康的因素和流行规律，熟悉制定防病治病、增进人群健康的策略和措施的能力。
2. 具有初步的预防医学科学研究的能力；熟悉计算机操作；掌握一门外语，能基本阅读和笔译本专业英语文献，有一定的英语听、说能力。

#### 三、学制：2.5 年

**四、主干课程**

英语、卫生微生物学、诊断学、内科学、传染病学、卫生化学、卫生统计学、卫生毒理学、流行病学、营养与食品卫生学、职业卫生与职业医学。

五、学位授予

通过学位英语考试，毕业论文成绩在中等以上（含中等），符合《中华人民共和国学位条例》及

《湖南师范大学学士学位授予工作细则》规定者，可申请授予学士学位。

#### 六、主要实践环节

毕业实习。

#### 七、教学计划

预防医学专业业余专升本教学计划

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程类别** | **课程序号** | **课程名称** | **课内学时** | | | | **各学年、学期计划学时安排** | | | | | **考核方式** |
| **总学时** | **自学学时** | **面授学时** | **实践学时** | **一学年** | | **二学年** | | **三学年** |
| **一** | **二** | **三** | **四** | **五** |
| 公共课 | 1 | 马克思主义基本原理概论 | 51 | 17 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 英语（二） | 51 | 17 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
|  | 小 计 | 102 | 34 | 68 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业必修课 | 1 | 卫生微生物学 | 48 | 30 | 18 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 诊断学 | 60 | 36 | 24 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 3 | 卫生化学 | 54 | 34 | 20 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 4 | 内科学 | 70 | 42 | 28 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 5 | 卫生毒理学 | 54 | 34 | 20 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 6 | 卫生统计学 | 60 | 36 | 24 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 7 | 流行病学 | 70 | 42 | 28 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 8 | 职业卫生与职业医学 | 80 | 44 | 36 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 9 | 环境卫生学 | 54 | 30 | 24 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 10 | 营养与食品卫生学 | 70 | 42 | 28 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
|  | 小 计 | 620 | 370 | 250 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业限选课 | 1 | 医学免疫学 | 48 | 30 | 18 |  | √ |  |  |  |  | 考查 |
| 2 | 传染病学 | 48 | 30 | 18 |  |  | √ |  |  |  | 考查 |
| 3 | 妇女保健学 | 60 | 36 | 24 |  |  | √ |  |  |  | 考查 |
| 4 | 卫生经济学 | 24 | 16 | 8 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 5 | 儿少卫生学 | 30 | 18 | 12 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 6 | 卫生法学 | 20 | 12 | 8 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 7 | 社会医学与卫生事业管理 | 20 | 12 | 8 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 8 | 医学伦理学 | 18 | 12 | 6 |  |  |  | √ |  |  | 考查 |
|  | 小 计 | 268 | 166 | 102 |  |  |  |  |  |  |  |
| 实践环节、毕业论文 | 1 | 毕业实习 | 12 周 |  |  | 12 周 |  |  |  |  | √ | 考查 |
| 2 | 毕业论文 | 4 周 |  |  | 4 周 |  |  |  |  | √ | 考查 |
| 合 计 | | | 990 | 570 | 420 |  |  |  |  |  |  |  |

备注：实践环节、毕业论文未计入总学时。

## 主干课程参考教材

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **课程名称** | **参考教材** | **主编** | **出版社** |
| 卫生微生物学 | 卫生微生物学：第五版 | 张朝武 | 人民卫生出版社 |
| 诊断学 | 诊断学：第七版 | 陈文彬 | 人民卫生出版社 |
| 卫生化学 | 卫生化学：第七版 | 郭爱民 | 人民卫生出版社 |
| 内科学 | 内科学：第七版 | 陆再英 | 人民卫生出版社 |
| 卫生毒理学 | 毒理学基础：第六版 | 王心如 | 人民卫生出版社 |
| 卫生统计学 | 卫生统计学：第七版 | 方积乾 | 人民卫生出版社 |
| 流行病学 | 流行病学：第七版 | 李立明 | 人民卫生出版社 |
| 职业卫生与职业医学 | 职业卫生与职业医学：第七版 | 孙贵范 | 人民卫生出版社 |
| 环境卫生学 | 环境卫生学：第七版 | 杨克敌 | 人民卫生出版社 |
| 营养与食品卫生学 | 营养与食品卫生学：第七版 | 孙长颢 | 人民卫生出版社 |

地理科学专业函授专升本人才培养方案

#### 一、 培养目标

本专业培养现代地理科学基础理论扎实、基本知识全面、基本技能熟练，教学能力适应地理教学发展需要，能从事地理教学、教学研究和其他教育工作，也能在相关管理部门和企业从事管理、规划与开发的高素质专门人才。

#### 二、培养规格

1、具有扎实的地理学基本理论、基础知识，掌握地理科学的基本实验技能和基本方法；

2、掌握教育法规，掌握并能够初步运用教育学、心理学基础理论，具备良好的教师素养和从事地理教学的基本能力。

3、了解地理科学的最新研究成果和地理教育的最新发展，了解相近专业学科的一般原理和知识，并获得广泛的人文和科学修养。

4、具备运用现代教育技术开展地理教学的基本能力。

5、掌握资料查询、文献检索及运用现代信息技术获得相关信息的基本方法，并培养初步科研能力。

#### 三、学制：2.5 年

**四、主干课程**

地球概论 地图学 综合自然地理 人文地理 地理教学论 中国地理 世界地理 灾害学经济地理导论 自然资源学 湖南地理旅游地理学

#### 五、学位授予

通过学位英语考试，毕业论文成绩在中等以上（含中等），符合《中华人民共和国学位条例》及《湖南师范大学学士学位授予工作细则》规定者，可申请授予学士学位。

#### 六、主要实践环节

* 1. 地图学实践

实践主要内容：数字地图制图方法和过程，制图概括的基本方法和过程，点状符号设计，颜色调制和搭配，地形图的表示方法，地理底图的编制方法和过程，城市旅游地图的编制方法和技巧。

* 1. 毕业论文

学员自主选题，选题要与本专业培养方向密切相关，且反映学科的发展方向与实际要求，形式规范、条理清楚，论据较充分，字数不少于 6000 字。

#### 七、教学计划

地理科学专业函授专升本教学计划

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程类别** | **课程序号** | **课程名称** | **课内学时** | | | | **各学年、学期计划学时安排** | | | | | **考核方式** |
| **总学时** | **自学学时** | **面授学时** | **实践学时** | **一学年** | | **二学年** | | **三学年** |
| 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
| 公共课 | 1 | 马克思主义基本原理概论 | 51 | 17 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 英语（二） | 51 | 17 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
|  | 小 计 | 102 | 34 | 68 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业必修课 | 1 | 地球概论 | 80 | 40 | 40 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 2 | 地图学 | 70 | 40 | 30 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 3 | 综合自然地理 | 70 | 40 | 30 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 4 | 人文地理 | 70 | 40 | 30 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 5 | 地理教学论 | 80 | 50 | 30 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 6 | 中国地理 | 80 | 40 | 40 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 7 | 世界地理 | 80 | 40 | 40 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 8 | 灾害学 | 70 | 40 | 30 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
|  | 小计 | 600 | 320 | 180 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业选修课 | 1 | 经济地理导论 | 50 | 30 | 20 |  | √ |  |  |  |  | 考查 |
| 2 | 自然资源学 | 50 | 30 | 20 |  | √ |  |  |  |  | 考查 |
| 3 | 湖南地理 | 50 | 30 | 20 |  |  | √ |  |  |  | 考查 |
| 4 | 旅游地理学 | 50 | 30 | 20 |  |  |  | √ |  |  | 考查 |
|  | 小计 | 200 | 120 | 80 |  |  |  |  |  |  |  |
| 实践环节、毕业论文 | 5 | 地图学实践 |  |  |  | 30 |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 6 | 毕业论文 | 110 | 76 | 4 | 30 |  |  |  |  | √ | 考试 |
|  | 小 计 | 110 | 76 | 4 | 60 |  |  |  |  |  |  |
| 合 计 | | | 940 | 490 | 390 | 60 |  |  |  |  |  |  |

## 主干课程推荐教材

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **课程名称** | **作者** | **ISBN 号** | **出版社及出版日期** |
| [地球概论](http://product.dangdang.com/product.aspx?product_id=20996889) | [余明](http://searchb.dangdang.com/?key&amp;key2=%C2%BD%BA%EC%C9%FA&amp;medium=01)主编 |  | 北京[科学出版社](http://searchb.dangdang.com/?key&amp;key3=%D6%D0%B9%FA%C5%A9%D2%B5%B3%F6%B0%E6%C9%E7&amp;medium=01), 2010 |
| 地图学原理 | 祁向前主编 |  | 武汉大学出版社， 2012 |
| 综合自然地理学 | [刘南威](http://search.dangdang.com/?key2=%C1%F5%C4%CF%CD%FE&amp;medium=01&amp;category_path=01.00.00.00.00.00)，[郭有立](http://search.dangdang.com/?key2=%B9%F9%D3%D0%C1%A2&amp;medium=01&amp;category_path=01.00.00.00.00.00)， [张争胜](http://search.dangdang.com/?key2=%D5%C5%D5%F9%CA%A4&amp;medium=01&amp;category_path=01.00.00.00.00.00)编著 |  | 北京科学出版社， 2009（第 3 版） |
| 人文地理学导论 | [顾朝林](http://search.dangdang.com/?key2=%B9%CB%B3%AF%C1%D6&amp;medium=01&amp;category_path=01.00.00.00.00.00)、[张敏](http://search.dangdang.com/?key2=%D5%C5%C3%F4&amp;medium=01&amp;category_path=01.00.00.00.00.00)、[甄峰](http://search.dangdang.com/?key2=%D5%E7%B7%E5&amp;medium=01&amp;category_path=01.00.00.00.00.00)、[黄春晓](http://search.dangdang.com/?key2=%BB%C6%B4%BA%CF%FE&amp;medium=01&amp;category_path=01.00.00.00.00.00) |  | [北京科学出版社](http://search.dangdang.com/?key&amp;key3=%BF%C6%D1%A7%B3%F6%B0%E6%C9%E7&amp;medium=01&amp;category_path=01.00.00.00.00.00)， 2012 |
| 新编地理教学论 | 杨新主编 |  | 北京：科学出版社， 2010 |
| 中国地理 | 吕拉昌、李文翎编著 |  | 北京:[科学出版社](http://search.dangdang.com/book/search_pub.php?category=01&amp;key3=%D6%D0%B9%FA%C5%A9%D2%B5%B3%F6%B0%E6%C9%E7&amp;order=sort_xtime_desc),2012 |
| 世界地理 | [延军平](http://search.dangdang.com/book/search_pub.php?category=01&amp;key2=%D1%D3%BE%FC%C6%BD&amp;order=sort_xtime_desc)，[陈瑛](http://search.dangdang.com/book/search_pub.php?category=01&amp;key2=%B3%C2%E7%F8&amp;order=sort_xtime_desc) 编著 |  | 西安：[陕西师范大学出版社](http://search.dangdang.com/book/search_pub.php?category=01&amp;key3=%C9%C2%CE%F7%CA%A6%B7%B6%B4%F3%D1%A7%B3%F6%B0%E6%C9%E7&amp;order=sort_xtime_desc)，2013 |
| 灾害学 | 毛德华主编 |  | 北京:科学出版社, 2010 |
| 经济地理学 | 李小建主编 |  | 北京：高等教育出版社，1999 |
| 自然资源学基本原理 | 张丽萍编著 |  | 北京:科学出版社, 2009 |
| 湖南省地理 | 邓美成、屈动炳编 |  | 长沙：湖南出版社，  1986 |
| 旅游地理 | [吴国清](http://search.dangdang.com/book/search_pub.php?category=01&amp;key2=%CE%E2%B9%FA%C7%E5&amp;order=sort_xtime_desc)编著 |  | 天津：[南开大学出版社](http://search.dangdang.com/book/search_pub.php?category=01&amp;key3=%C4%CF%BF%AA%B4%F3%D1%A7%B3%F6%B0%E6%C9%E7&amp;order=sort_xtime_desc)，2013 |

#### 

人文地理与城乡规划专业函授专升本人才培养方案

**一、 培养目标**

本专业培养德、智、体、美全面发展的，掌握人文地理与城乡规划的基本原理和基本方法，具备对中小城镇进行规划设计和管理的理论、方法和技能；了解人文地理与城乡规划的最新发展；熟悉城乡资源与环境、城镇建设等方面的相关方针、政策和法规;具有地理学、城市规划和管理科学的基本理论、基本知识和基本技能的高级专门人才。

#### 二、培养规格

1、具有良好的思想政治素质和职业道德修养。

2、掌握人文地理与城乡规划的基本原理和基本方法。

3、掌握区域规划、城乡规划与设计和管理、土地资源管理与利用、旅游规划、计算机辅助规划设计等方面的相关技术方法与技能。

4、熟悉城乡资源与环境、城镇建设等方面的相关方针、政策和法规。

5、掌握文献检索、资料查询的基本方法，具有较强的实际调研能力；了解人文地理与城乡规划的新发展和新成就，具有初步的科学研究能力。

**三、学制：**2.5 年

#### 四、主干课程

自然地理学基础 人文地理学概论 城市设计与规划 自然资源学 地图学 规划 CAD 旅游规划 城市规划管理与法规 土地利用规划 管理学原理 城市地理学 建筑工程概论

#### 五、学位授予

通过学位英语考试，毕业论文成绩在中等以上（含中等），符合《中华人民共和国学位条例》及《湖南师范大学学士学位授予工作细则》规定者，可申请授予学士学位。

#### 六、主要实践环节

1. 地图学实践

实践主要内容：掌握 CorelDRAW 软件的基本绘图功能，具备一定的矢量制图及处理能力，理解计算机矢量制图中的图形要素类型、空间叠置关系、图层的使用、以 CMYK 为主的色彩的运用等知识内容；掌握 Photoshop 软件的基本功能，具备一定的栅格数字图像处理的基本能力，掌握栅格图像的大小、角度、色彩等方面的调整工作，了解基本的特效处理、图层特效、滤镜等工具；掌握 MapGIS 软件，具备基于 GIS 平台的空间数据输入处理和简单的分析能力，掌握栅格图像镶嵌配准的基本方法，了解利用MapGIS 软件进行基本的空间分析和统计方法。

1. 毕业论文

学员自主选题，选题要与本专业培养方向密切相关，且反映学科的发展方向与实际要求，形式规范、条理清楚，论据较充分，字数不少于 6000 字。

#### 七、教学计划

人文地理与城乡规划专业函授专升本教学计划

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程类别** | **课程序号** | **课程名称** | **课内学时** | | | | **各学年、学期计划学时安排** | | | | | **考核方式** |
| **总学时** | **自学学时** | **面授学时** | **实践学时** | **一学年** | | **二学年** | | **三学年** |
| 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
| 公共课 | 1 | 马克思主义基本原理概论 | 51 | 17 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 英语（二） | 51 | 17 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
|  | 小 计 | 102 | 34 | 68 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业必修课 | 1 | 自然地理学基础 | 70 | 40 | 30 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 2 | 人文地理学概论 | 70 | 40 | 30 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 3 | 城市设计与规划 | 70 | 40 | 30 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 4 | 自然资源学 | 70 | 40 | 30 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 5 | 地图学 | 80 | 40 | 40 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 6 | 规划 CAD | 80 | 40 | 40 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 7 | 旅游规划 | 70 | 40 | 30 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 8 | 城市规划管理与法规 | 80 | 40 | 40 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
|  | 小计 | 600 | 320 | 280 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业选修课 | 1 | 土地利用规划 | 50 | 30 | 20 |  | √ |  |  |  |  | 考查 |
| 2 | 管理学原理 | 50 | 30 | 20 |  | √ |  |  |  |  | 考查 |
| 3 | 城市地理学 | 50 | 30 | 20 |  |  | √ |  |  |  | 考查 |
| 4 | 建筑工程概论 | 50 | 30 | 20 |  |  |  | √ |  |  | 考查 |
| 5 | 乡镇发展规划与管理 | 50 | 30 | 20 |  |  |  | √ |  |  | 考查 |
|  | 小计 | 250 | 150 | 100 |  |  |  |  |  |  |  |
| 实践环节或毕业论文 | 5 | 地图学实践 |  |  |  | 30 |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 6 | 毕业论文 | 110 | 76 | 4 | 30 |  |  |  |  | √ |  |
|  | 小 计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合 计 | | | 1082 | 580 | 442 | 60 |  |  |  |  |  |  |

## 主干课程推荐教材

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **课程名称** | **作者** | **ISBN 号** | **出版社及出版日期** |
| 自然地理学 | 伍光和、王乃昂、胡双熙等编 |  | 高等教育出版社  2008 年（第四版） |
| 人文地理学 | 赵荣、王恩涌、张小林等 |  | 高等教育出版社，  2006 年 |
| 城市总体规划 | 董光器编著 |  | 东南大学出版社，  2009 年（第三版） |
| 自然资源学原理 | 蔡运龙编著 |  | 科学出版社，2007 年  （第二版） |
| 地图学 | 祝国瑞主编 |  | 武汉大学出版社，  2004 年 |
| 城市规划 CAD | [陈秋晓](http://www.tushucheng.com/author/1jv564bdzu/)等编 |  | 浙江大学出版社，  2009 年 |
| 旅游规划与开发 | 马勇、李玺编著 |  | 高等教育出版社，  2006 年 |
| 城市规划管理与法规 | 尹强等编 |  | 天津大学出版社，  2009 年 |
| 土地利用规划学 | 王万茂、韩桐魁主编 |  | 中国农业出版社，  2010 年 |
| 管理学 | 周三多主编 |  | 高等教育出版社，  2005 年（第二版） |
| 城市地理学 | 许学强、周一星、宁越敏主编 |  | 高等教育出版社，  2009 年（第二版） |
| 建筑工程概论 | [商如斌](http://search.dangdang.com/book/search_pub.php?category=01&amp;key2&amp;order=sort_xtime_desc)主编 |  | [天津大学出版社](http://search.dangdang.com/book/search_pub.php?category=01&amp;key3=%3F&amp;order=sort_xtime_desc)，  2010 年 |
| 村镇规划 | [金兆森](http://search.dangdang.com/book/search_pub.php?category=01&amp;key2=%3F&amp;order=sort_xtime_desc)，[陆伟刚](http://search.dangdang.com/book/search_pub.php?category=01&amp;key2=%3F%3F&amp;order=sort_xtime_desc)等编著 |  | [东南大学出版社](http://search.dangdang.com/book/search_pub.php?category=01&amp;key3=%3F%3F&amp;order=sort_xtime_desc)，  2010 年（第三版） |

土地资源管理专业(矿产资源管理方向） 函授专升本人才培养方案

#### 一、 培养目标

本专业培养德、智、体、美全面发展，适应 21 世纪经济建设和社会发展需要，掌握矿产资源管理的基础理论和基本知识，具有科学的思维方法和实践能力，能从事矿产资源勘查、评价、开发与管理等相关的生产、教学、科学研究、经营管理与规划等工作的复合应用型高级专门人才。

#### 二、培养规格

1. 掌握地质科学的基本理论、工作方法和技能。
2. 具有矿产形成及分布规律等的综合分析能力。
3. 初步掌握矿产资源勘查有关的基本实验、测试方法和分析技术。
4. 具有对地质、物探、化探、遥感等综合信息处理、解释和在矿产勘查中应用的初步能力。
5. 具有一定的社会主义市场经济知识、管理知识，懂得一定的法律知识，具有矿产资源综合勘查、评价和经济分析的基本能力。
6. 具有对矿产资源的合理开发利用和环境保护的知识。
7. 具有较强的自学能力，掌握独立获取、消化和应用新知识的能力和方法，具有较强的分析解决实际问题的能力。
8. 掌握文献检索、资料查询的基本方法，具有初步的科学研究和实际工作能力。

**三、学制：**2.5 年

#### 四、主干课程

普通地质学 构造地质学 [矿物岩石学](http://www.neea.edu.cn/zxks/tkkc/tkkc_intro.jsp?subjectid=2146) 矿产勘查学 采矿学 矿山测量 矿产资源学 矿产资源法基础 管理学原理 遥感概论 矿业权评估 矿产经济学

#### 五、学位授予

通过学位英语考试，毕业论文成绩在中等以上（含中等），符合《中华人民共和国学位条例》及《湖南师范大学学士学位授予工作细则》规定者，可申请授予学士学位。

#### 六、主要实践环节

1. 野外地质考察

实践主要内容：主要考察学校周边的岩石、地层、矿产、地质构造等，要求学生撰写地质考察报告。

1. 毕业论文

学员自主选题，选题要与本专业培养方向密切相关，且反映学科的发展方向与实际要求，形式规范、条理清楚，论据较充分，字数不少于 6000 字。

#### 七、教学计划

土地资源管理专业(矿产资源管理方向)函授专升本教学计划

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程类别** | **课程序号** | **课程名称** | **课内学时** | | | | **各学年、学期计划学时安排** | | | | | **考核方式** |
| **总学时** | **自学学时** | **面授学时** | **实践学时** | **一学年** | | **二学年** | | **三学年** |
| 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
| 公共课 | 1 | 马克思主义基本原理概论 | 51 | 17 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 英语（二） | 51 | 17 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
|  | 小 计 | 102 | 34 | 68 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业必修课 | 1 | 普通地质学 | 80 | 40 | 40 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 2 | 构造地质学 | 70 | 40 | 30 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 3 | [矿物岩石学](http://www.neea.edu.cn/zxks/tkkc/tkkc_intro.jsp?subjectid=2146) | 80 | 40 | 40 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 4 | 矿产勘查学 | 70 | 40 | 30 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 5 | 采矿学 | 80 | 40 | 40 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 6 | 矿山测量 | 80 | 40 | 40 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 7 | 矿产资源学 | 70 | 40 | 30 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 8 | 矿产资源法基础 | 70 | 40 | 30 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
|  | 小计 | 600 | 320 | 280 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业选修课 | 1 | 管理学原理 | 50 | 30 | 20 |  | √ |  |  |  |  | 考查 |
| 2 | 遥感概论 | 50 | 30 | 20 | 10 | √ |  |  |  |  | 考查 |
| 3 | 矿业权评估 | 50 | 30 | 20 |  |  | √ |  |  |  | 考查 |
| 4 | 矿产经济学 | 50 | 30 | 20 |  |  |  | √ |  |  | 考查 |
|  | 小计 | 200 | 120 | 80 |  |  |  |  |  |  |  |
| 实践环节、毕业论文 | 5 | 野外地质考察 |  |  |  | 30 |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 6 | 毕业论文 | 110 | 76 | 4 | 30 |  |  |  |  | √ | 考查 |
|  | 小 计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合 计 | | | 950 | 490 | 400 | 70 |  |  |  |  |  |  |

## 主干课程推荐教材

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **课程名称** | **作者** | **ISBN 号** | **出版社及出版日期** |
| 普通地质学 | [吴泰然](http://search.dangdang.com/book/search_pub.php?category=01&amp;key2=%CE%E2%CC%A9%C8%BB&amp;order=sort_xtime_desc)，[何国琦](http://search.dangdang.com/book/search_pub.php?category=01&amp;key2=%BA%CE%B9%FA%E7%F9&amp;order=sort_xtime_desc)等编著 |  | [北京大学出版社](http://search.dangdang.com/book/search_pub.php?category=01&amp;key3=%B1%B1%BE%A9%B4%F3%D1%A7%B3%F6%B0%E6%C9%E7&amp;order=sort_xtime_desc),2011 |
| 构造地质学(第三版) | [曾佐勋](http://search.dangdang.com/book/search_pub.php?category=01&amp;key2=%D4%F8%D7%F4%D1%AB&amp;order=sort_xtime_desc)，[樊光明](http://search.dangdang.com/book/search_pub.php?category=01&amp;key2=%B7%AE%B9%E2%C3%F7&amp;order=sort_xtime_desc)主编 |  | [中国地质大学出版社](http://search.dangdang.com/book/search_pub.php?category=01&amp;key3=%D6%D0%B9%FA%B5%D8%D6%CA%B4%F3%D1%A7%B3%F6%B0%E6%C9%E7&amp;order=sort_xtime_desc),2008 |
| [矿物岩石学](http://www.neea.edu.cn/zxks/tkkc/tkkc_intro.jsp?subjectid=2146) | [唐洪明](http://search.dangdang.com/book/search_pub.php?category=01&amp;key2=%CC%C6%BA%E9%C3%F7&amp;order=sort_xtime_desc)主编 |  | [石油工业出版社](http://search.dangdang.com/book/search_pub.php?category=01&amp;key3=%CA%AF%D3%CD%B9%A4%D2%B5%B3%F6%B0%E6%C9%E7&amp;order=sort_xtime_desc), 2007 |
| 矿产资源勘查学（第 2 版） | [阳正熙](http://search.dangdang.com/book/search_pub.php?category=01&amp;key2=%D1%F4%D5%FD%CE%F5&amp;order=sort_xtime_desc)等著 |  | [科学出版社](http://search.dangdang.com/book/search_pub.php?category=01&amp;key3=%BF%C6%D1%A7%B3%F6%B0%E6%C9%E7&amp;order=sort_xtime_desc),2011 |
| 采矿学(第二版) | [王青](http://search.dangdang.com/book/search_pub.php?category=01&amp;key2=%CD%F5%C7%E0&amp;order=sort_xtime_desc)，[任凤玉](http://search.dangdang.com/book/search_pub.php?category=01&amp;key2=%C8%CE%B7%EF%D3%F1&amp;order=sort_xtime_desc)主编 |  | [冶金工业出版社](http://search.dangdang.com/book/search_pub.php?category=01&amp;key3=%D2%B1%BD%F0%B9%A4%D2%B5%B3%F6%B0%E6%C9%E7&amp;order=sort_xtime_desc)， 2011 |
| 矿山测量 | [冯大福](http://search.dangdang.com/book/search_pub.php?category=01&amp;key2=%B7%EB%B4%F3%B8%A3&amp;order=sort_xtime_desc)主编 |  | [武汉大学出版社](http://search.dangdang.com/book/search_pub.php?category=01&amp;key3=%CE%E4%BA%BA%B4%F3%D1%A7%B3%F6%B0%E6%C9%E7&amp;order=sort_xtime_desc), 2013 |
| 矿产资源学 | 康静文等编著 |  | 煤炭工业出版社,2002 |
| 矿产资源法基础 | [吕文生](http://search.dangdang.com/book/search_pub.php?category=01&amp;key2=%C2%C0%CE%C4%C9%FA&amp;order=sort_xtime_desc)，[杨鹏](http://search.dangdang.com/book/search_pub.php?category=01&amp;key2=%D1%EE%C5%F4&amp;order=sort_xtime_desc)编 |  | [化学工业出版社](http://search.dangdang.com/book/search_pub.php?category=01&amp;key3=%BB%AF%D1%A7%B9%A4%D2%B5%B3%F6%B0%E6%C9%E7&amp;order=sort_xtime_desc), 2009 |
| 管理学-原理与方法（第五版） | [周三多](http://search.dangdang.com/book/search_pub.php?category=01&amp;key2=%D6%DC%C8%FD%B6%E0&amp;order=sort_xtime_desc),[陈传明](http://search.dangdang.com/book/search_pub.php?category=01&amp;key2=%B3%C2%B4%AB%C3%F7&amp;order=sort_xtime_desc),[鲁明泓](http://search.dangdang.com/book/search_pub.php?category=01&amp;key2=%C2%B3%C3%F7%E3%FC&amp;order=sort_xtime_desc)编著 |  | 复旦大学出版社,2009 |
| 遥感概论 | 彭望禄主编 |  | 高等教育出版社, 2003 |
| 矿业权市场及其价值评估 | [王春秀](http://search.dangdang.com/book/search_pub.php?category=01&amp;key2=%CD%F5%B4%BA%D0%E3&amp;order=sort_xtime_desc)著 |  | [社会科学文献出版社](http://search.dangdang.com/book/search_pub.php?category=01&amp;key3=%C9%E7%BB%E1%BF%C6%D1%A7%CE%C4%CF%D7%B3%F6%B0%E6%C9%E7&amp;order=sort_xtime_desc),2008 |
| 矿产经济学 | [成金华](http://search.dangdang.com/book/search_pub.php?category=01&amp;key2=%B3%C9%BD%F0%BB%AA&amp;order=sort_xtime_desc)主编 |  | [中国地质大学出版社](http://search.dangdang.com/book/search_pub.php?category=01&amp;key3=%D6%D0%B9%FA%B5%D8%D6%CA%B4%F3%D1%A7%B3%F6%B0%E6%C9%E7&amp;order=sort_xtime_desc),2012 |

土地资源管理专业(土地管理方向）函授专升本人才培养方案

#### 一、 培养目标

本专业培养德、智、体、美全面发展，具备土地管理方面的基础知识与理论素养，具有测绘、土地规划、不动产估价等基本技能；熟悉国家有关土地利用与管理的有关方针政策和法律法规；具有初步科研能力，能够适应社会主义市场经济需要，胜任土地土地管理与房地产管理等相关工作。能够适应社会主义市场经济需要的，从事土地资源开发、利用、整治、保护管理工作及综合服务等业务工作的高层次专门人才。

#### 二、培养规格

1、掌握管理学、资源学的基本理论、基本知识。

2、掌握土地调查、土地评估、土地管理、土地利用规划、地籍管理、土地整理及房地产经营的技术。

3、具有土地利用与管理方面的基本能力。

4、熟悉国家有关土地利用管理及可持续发展方面的方针、政策和法规。

5、了解社会经济发展过程中土地利用管理的发展动态。

6、具有较强的社会调查和语言表达与写作能力。

7、掌握文献检索、资料查询的基本方法，具有初步的科学研究和实际工作能力。

**三、学制：**2.5 年

#### 四、主干课程

土地管理学 土地资源学 土地经济学 土地法学 土地整理 土地利用规划 不动产估价测量学 管理学原理 国土资源概论 房地产金融学 房地产经济学

#### 五、学位授予

通过学位外语考试，毕业论文成绩在中等以上（含中等），符合《中华人民共和国学位条例》及《湖南师范大学学士学位授予工作细则》规定者，可申请授予学士学位。

#### 六、主要实践环节

1、.测量学实践

实践主要内容：掌握测量基本操作技术，包括常用测绘仪器（S3 水准仪、自动安平水准仪、J6 光学经纬仪、大·小平板仪、红外测距仪、电子经纬仪、全站仪、罗盘仪等）的使用；简单维护保养以上仪器。熟练掌握以上仪器的结构及使用。学习并掌握大比例尺地形图的测绘技术，测绘地籍图的技术要求。

2、.毕业论文

学员自主选题，选题要与本专业培养方向密切相关，且反映学科的发展方向与实际要求，形式规范、条理清楚，论据较充分，字数不少于 6000 字。

#### 七、教学计划

土地资源管理专业(土地管理方向）函授专升本教学计划

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程类别** | **课程序号** | **课程名称** | **课内学时** | | | | **各学年、学期计划学时安排** | | | | | **考核方式** |
| **总学时** | **自学学时** | **面授学时** | **实践学时** | **一学年** | | **二学年** | | **三学年** |
| 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
| 公共课 | 1 | 马克思主义基本原理概论 | 51 | 17 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 英语（二） | 51 | 17 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
|  | 小 计 | 102 | 34 | 68 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业必修课 | 1 | 土地管理学 | 70 | 40 | 30 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 2 | 土地资源学 | 70 | 40 | 30 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 3 | 土地经济学 | 70 | 40 | 30 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 4 | 土地法学 | 70 | 40 | 30 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 5 | 土地整理 | 80 | 50 | 30 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 6 | 土地利用规划 | 80 | 40 | 40 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 7 | 不动产估价 | 80 | 40 | 40 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 8 | 测量学 | 80 | 40 | 40 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
|  | 小计 | 600 | 330 | 270 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业选修课 | 1 | 管理学原理 | 50 | 30 | 20 |  | √ |  |  |  |  | 考查 |
| 2 | 国土资源概论 | 50 | 30 | 20 |  | √ |  |  |  |  | 考查 |
| 3 | 房地产金融学 | 50 | 30 | 20 |  |  | √ |  |  |  | 考查 |
| 4 | 房地产经济学 | 50 | 30 | 20 |  |  |  | √ |  |  | 考查 |
|  | 小计 | 200 | 120 | 80 |  |  |  |  |  |  |  |
| 实践环节或毕业论文 | 5 | 测量学实践 | 30 |  |  | 30 |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 6 | 毕业论文 | 110 | 76 | 4 | 30 |  |  |  |  | √ | 考查 |
|  | 小 计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合 计 | | | 1042 | 560 | 422 | 60 |  |  |  |  |  |  |

## 主干课程推荐教材

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **课程名称** | **作者** | **ISBN 号** | **出版社及出版日期** |
| [土地管理学总论](http://product.dangdang.com/product.aspx?product_id=20996889) | [陆红生](http://searchb.dangdang.com/?key&amp;key2=%C2%BD%BA%EC%C9%FA&amp;medium=01)主编 |  | [中国农业出版 社](http://searchb.dangdang.com/?key&amp;key3=%D6%D0%B9%FA%C5%A9%D2%B5%B3%F6%B0%E6%C9%E7&amp;medium=01),2007（第二版） |
| 土地资源学 | 王秋兵主编 |  | [中国农业出版社](http://search.dangdang.com/book/search_pub.php?category=01&amp;key3=%D6%D0%B9%FA%C5%A9%D2%B5%B3%F6%B0%E6%C9%E7&amp;order=sort_xtime_desc),2007(第二版) |
| 土地经济学 | 毕宝德主编 |  | 中国人民大学出版社, 2011（第六版） |
| [土地法学](http://product.dangdang.com/product.aspx?product_id=20996889) | [陈利根](http://searchb.dangdang.com/?key&amp;key2=%C2%BD%BA%EC%C9%FA&amp;medium=01)主编 |  | [中国农业出版 社](http://searchb.dangdang.com/?key&amp;key3=%D6%D0%B9%FA%C5%A9%D2%B5%B3%F6%B0%E6%C9%E7&amp;medium=01),2008（第二版） |
| 土地整理 | [卢新海](http://search.dangdang.com/book/search_pub.php?category=01&amp;key2=%C2%AC%D0%C2%BA%A3&amp;order=sort_xtime_desc)等编著 |  | [复旦大学出版社](http://search.dangdang.com/book/search_pub.php?category=01&amp;key3=%B8%B4%B5%A9%B4%F3%D1%A7%B3%F6%B0%E6%C9%E7&amp;order=sort_xtime_desc),2011 |
| 土地利用规划 | [安国辉](http://search.dangdang.com/book/search_pub.php?category=01&amp;key2=%B0%B2%B9%FA%BB%D4&amp;order=sort_xtime_desc)等编著 |  | 北京:[科学出版社](http://search.dangdang.com/book/search_pub.php?category=01&amp;key3=%D6%D0%B9%FA%C5%A9%D2%B5%B3%F6%B0%E6%C9%E7&amp;order=sort_xtime_desc),2008 |
| 不动产估价 | [艾建国](http://search.dangdang.com/book/search_pub.php?category=01&amp;key2=%B0%AC%BD%A8%B9%FA&amp;order=sort_xtime_desc), [吴群](http://search.dangdang.com/book/search_pub.php?category=01&amp;key2=%CE%E2%C8%BA&amp;order=sort_xtime_desc)主编 |  | [中国农业出版社](http://search.dangdang.com/book/search_pub.php?category=01&amp;key3=%D6%D0%B9%FA%C5%A9%D2%B5%B3%F6%B0%E6%C9%E7&amp;order=sort_xtime_desc),2008(第二版) |
| 测量学 | [王耀强](http://search.dangdang.com/book/search_pub.php?category=01&amp;key2=%CD%F5%D2%AB%C7%BF&amp;order=sort_xtime_desc)，[葛岱峰](http://search.dangdang.com/book/search_pub.php?category=01&amp;key2=%B8%F0%E1%B7%B7%E5&amp;order=sort_xtime_desc)主编 |  | 中国农业出版社,  2010(第三版) |
| 管理学-原理与方法 | [周三多](http://search.dangdang.com/book/search_pub.php?category=01&amp;key2=%D6%DC%C8%FD%B6%E0&amp;order=sort_xtime_desc),[陈传明](http://search.dangdang.com/book/search_pub.php?category=01&amp;key2=%B3%C2%B4%AB%C3%F7&amp;order=sort_xtime_desc), [鲁明泓](http://search.dangdang.com/book/search_pub.php?category=01&amp;key2=%C2%B3%C3%F7%E3%FC&amp;order=sort_xtime_desc)编著 |  | 复旦大学出版 社,2009（第五版） |
| 国土资源管理概论 | 赵连荣主编 |  | 高等教育出版社, 2009 |
| 房地产金融 | [王重润](http://search.dangdang.com/book/search_pub.php?category=01&amp;key2=%CD%F5%D6%D8%C8%F3&amp;order=sort_xtime_desc)等编著 |  | [北京大学出版社](http://search.dangdang.com/book/search_pub.php?category=01&amp;key3=%B1%B1%BE%A9%B4%F3%D1%A7%B3%F6%B0%E6%C9%E7&amp;order=sort_xtime_desc),2010 |
| 房地产经济学 | [谢经荣](http://search.dangdang.com/book/search_pub.php?category=01&amp;key2=%D0%BB%BE%AD%C8%D9&amp;order=sort_xtime_desc)等编著 |  | [中国人民大学出版社](http://search.dangdang.com/book/search_pub.php?category=01&amp;key3=%D6%D0%B9%FA%C8%CB%C3%F1%B4%F3%D1%A7%B3%F6%B0%E6%C9%E7&amp;order=sort_xtime_desc),2008（第二版） |

法学专业函授专升本人才培养方案

#### 一、培养目标

本专业培养具有高尚道德和健全人格、有扎实的马克思主义法学理论基础、系统掌握法律知识和综合知识、熟悉法律争端解决方法，能在国家机关、企事业单位和社会团体从事法律实务工作的应用型专门人才。

具体要求是：掌握法学各学科的基本理论与基础知识；掌握法学的基本分析方法和技术；了解法学的理论前沿和法制建设的趋势；熟悉我国法律和党的相关政策；具有运用法学知识去认识和处理法律实务问题的能力。

#### 二、培养规格

**三、本专业毕业生应获得以下几方面的知识和能力：**

1、掌握马克思主义法学的基本理论和基础知识；

2、掌握法学的基本分析方法和技术，具备运用所学法学知识分析和解决实际问题的实践能力。

3、了解法学理论前沿发展和法制建设的基本趋势；熟悉我国法律和党的相关政策。

4、掌握本专业及相近专业的文献检索、资料查阅基本方法，有科学的思维方式和创新精神。

5、具备较高的法学素养，拥有能够胜任党政机关、企事业单位的法律事务工作的能力。

#### 四、学制：2.5 年五、主干课程

法理学 宪法学 行政法与行政诉讼法学 刑法学 民法学 经济法学 诉讼法学 商法学 资源与环境法学 知识产权法学 国际法

#### 六、学位授予

通过学位英语考试，毕业论文成绩在中等以上（含中等），符合《中华华人民共和国学位条例》及《湖南师范大学学士学位授予工作细则》规定者，可申请授予学士学位。

**七、主要实践环节** 司法实习和毕业论文**八、教学计划**

## 法学专业函授专升本教学计划

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程类别** | **课程序号** | **课程名称** | **课内学时** | | | | **各学年、学期计划**  **学时安排** | | | | | **考核方式** |
| **总学时** | **自学学时** | **面授学时** | **实践学时** | **一学年** | | **二学年** | | **三学年** |
| 公共课 | 1 | 马克思主义基本原理概论 | 51 | 17 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 英语（二） | 51 | 17 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
|  | 小计 | 102 | 34 | 68 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业必修课 | 1 | 法理学 | 51 | 17 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 宪法学 | 51 | 17 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 3 | 刑法学 | 72 | 21 | 51 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 4 | 民法学 | 72 | 21 | 51 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 5 | 行政法与行政诉讼法学 | 72 | 21 | 51 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 6 | 民事诉讼法 | 51 | 17 | 34 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 7 | 刑事诉讼法 | 51 | 17 | 34 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 8 | 商法学 | 51 | 17 | 34 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 9 | 国际公法学 | 51 | 17 | 34 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 10 | 资源与环境法学 | 51 | 17 | 34 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
|  | 小计 | 573 | 182 | 391 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业选修课 | 1 | 经济法学 | 34 | 14 | 20 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 2 | 行政处罚法 | 34 | 14 | 20 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 3 | 知识产权法学 | 34 | 14 | 20 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 4 | 国际私法学 | 34 | 14 | 20 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 5 | 劳动与社会保障法学 | 34 | 14 | 20 |  |  |  | √ |  |  | 考查 |
| 6 | 法律文书与司法实务 | 34 | 14 | 20 |  |  |  |  |  | √ | 考查 |
|  | 小计 | 204 | 84 | 120 |  |  |  |  |  |  |  |
| 实践环节、毕业论文 | 1 | 司法实习 | 4 周 |  |  |  |  |  |  |  | √ | 考查 |
| 2 | 毕业论文 | 4 周 |  |  |  |  |  |  |  | √ | 考查 |
|  | 小计 | 8 周 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合 计 | | | 859 | 300 | 579 |  |  |  |  |  |  |  |

备注：实践环节、毕业论文未计入总学时。

## 主干课程推荐教材

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 课程名称 | 作者 | ISBN 号 | 出版社及出版日期 |
| 法理学 | 《法理学》编写组主编 |  | 人民出版社 |
| 宪法学 | 周叶中主编 |  | 高等教育出版社 |
| 行政法与行政诉讼法学 | 姜明安主编 |  | 高等教育出版社 |
| 刑法学 | 高铭喧、马克昌主编 |  | 高等教育出版社&北京大学出版社 |
| 民法学 | 郭明瑞主编 |  | 高等教育出版社 |
| 经济法学 | [杨紫烜](http://search.dangdang.com/book/search_pub.php?category=01&amp;key2=%D1%EE%D7%CF%9F%40&amp;order=sort_xtime_desc)主编 |  | 高等教育出版社&北京大学出版社 |
| 诉讼法学 | 江伟主编 |  | 高等教育出版社&北京大学出版社 |
| 商法学 | 赵旭东主编 |  | 高等教育出版社 |
| 资源与环境法学 | 周珂&王利明主编 |  | 中国人民大学出版社 |
| 知识产权法学 | 刘春田主编 |  | 高等教育出版社&北京大学出版社 |
| 国际法 | 邵津主编 |  | 高等教育出版社&北京大学出版社 |
| 国际私法 | 韩德培主编 |  | 高等教育出版社&北京大学出版社 |

金融学专业函授专升本人才培养方案

#### 一、培养目标

金融管理专业旨在培养具有良好综合素质，德、智、体全面发展, 掌握现代金融、财务管理理论和各种新型应用技术，能够胜任金融领域中银行、证券、保险、信托、大型企业财务管理等实际业务的应用性专门人才。

#### 二、培养规格

本专业毕业生应获得以下几方面的知识和能力：

1、坚持四项基本原则、坚持改革开放，具有良好的综合素质。

2、具备现代经济学、管理学理论基础。

3、具有坚实的金融学理论基础，较强的科学研究能力和实际工作能力。

4、有较强的计算机应用能力、较高的英语水平和扎实的数学功底。

5、具备在各类金融机构和大型企业从事财务与金融工作的能力。

#### 三、学制：2.5 年四、主要课程

政治经济学（二）、管理学原理、西方经济学（微观、宏观）、财政学、货币银行学、国际金融、证券投资学、保险学。

#### 五、学位授予

通过学位英语考试，毕业论文成绩在中等以上（含中等），符合《中华人民共和国学位条例》及

《湖南师范大学学士学位授予工作细则》规定者，可申请授予学士学位。

#### 六、主要实践环节

金融专业实习和毕业论文。

#### 六、教学计划

金融学专业函授专升本教学计划

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程类别** | **课程序号** | **课 程 名 称** | **课内学时** | | | | **各学年、学期计划学时安排** | | | | | **考核方式** |
| **总学时** | **自学学时** | **面授学时** | **实践学时** | **一学年** | | **二学年** | | **三学年** |
| **一** | **二** | **三** | **四** | **五** |
| 公共课 | 1 | 马克思主义基本原理概论 | 51 | 17 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 英语（二） | 51 | 17 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
|  | 小 计 | 102 | 34 | 68 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业必修课 | 1 | 马克思主义哲学专题 | 51 | 17 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 2 | 马克思主义政治经济学专题 | 51 | 17 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 3 | 科学社会主义理论与实践 | 51 | 17 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 4 | 政治经济学（二） | 51 | 17 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 5 | 统计学 | 51 | 17 | 34 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 6 | 计量经济学 | 51 | 17 | 34 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 7 | 金融市场学 | 51 | 17 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 8 | 会计学 | 51 | 17 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 9 | 经济数学（概率论） | 51 | 17 | 34 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 10 | 货币银行学 | 51 | 17 | 34 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 11 | 财务管理 | 51 | 17 | 34 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 12 | 公司治理 | 51 | 17 | 34 |  |  |  |  |  | √ | 考试 |
|  | 小计 | 612 | 204 | 408 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业选修课 | 1 | 国际金融 | 34 | 17 | 17 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 2 | 保险学原理 | 34 | 17 | 17 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 3 | 财政学 | 34 | 17 | 17 |  |  |  |  |  | √ | 考查 |
| 4 | 风险管理 | 34 | 17 | 17 |  |  |  |  |  | √ | 考查 |
| 5 | 证券投资学 | 34 | 17 | 17 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 6 | 投资学 | 34 | 17 | 17 |  |  |  |  |  | √ | 考查 |
|  | 小计 | 204 | 102 | 102 |  |  |  |  |  |  |  |
| 实践环节、毕业论文 | 1 | 金融专业实习 | 5 周 |  |  | 5 周 |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 2 | 毕业论文 | 5 周 |  |  | 5 周 |  |  |  |  | √ | 考查 |
| 合 计 | | | 918 | 340 | 578 | 10 周 |  |  |  |  |  |  |

备注：实践环节、毕业论文未计入总学时。

## 主干课程推荐教材

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **课程名称** | **作者** | **ISBN 号** | **出版社及出版日期** |
| 政治经济学（二） | 宋涛 | ISBN：978-7-300-17971-1 | 中国人民大学出版社2013.9 |
| 管理学原理 | 方振邦 鲍春雷 | ISBN：978-7-300-18470-8 | 中国人民大学出版社  2014.1 |
| 西方经济学 | 王杨 | 978-7-5648-1459-6 | 湖南师大出版社2013.7 |
| 证券投资 | 黄中南 | 978-7-5648-0829-7 | 湖南师大出版社2013.7 |
| 国际金融理论与实务 | 刘静萍 | 978-7-5648-1065-8 | 湖南师大出版社2013.7 |
| 财政学 | 安秀梅 | ISBN：978-7-300-17462-4 | 中国人民大学出版社  201３.９ |
| 货币银行学 | 李绍昆 曾红燕 | ISBN：978-7-300-18243-8 | 中国人民大学出版社  201３.１１ |
| 保险学 | 张洪涛 | ISBN：978-7-300-18411-1 | 中国人民大学出版社  201４.２ |

经济学专业函授专升本人才培养方案

#### 一、培养目标

培养掌握现代经济管理基础理论、基本知识、基本技能与方法，具备管理、经济、法律及工商企业运作等方面的知识和能力，适应社会发展和经济建设需要，熟悉国家经济发展的方针、政策和法律法规，能在各类经济管理部门、企事业单位从事经济管理工作的应用型、复合型人才。

#### 二、培养规格

1、热爱祖国，拥护中国共产党领导，掌握毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论，有为国家富强、民族昌盛而奋斗的志向和责任感；具有敬业爱岗、艰苦奋斗、热爱劳动、遵纪守法、团结合作的品质；具有良好的思想道德修养和法律基础知识，具有社会公德和职业道德。

2、全面掌握管理学、经济学的基本原理和现代经济管理的基本理论、基本知识；熟悉国内外经济形势、经济政策和法规；具备一定的从事经济管理专业工作的能力和适应相邻专业工作的基本能力和素质；了解本学科的理论前沿及发展动态，具有一定的科学研究能力。

3、具有独立获取知识和较强的语言与文字表达、人际沟通能力，以及提出问题、分析问题和解决问题的能力；具有适应社会发展的开拓创新精神。

4、掌握企业经营管理、技术经济分析、经济核算、社会调查等基本方法；熟练运用计算机；具有较强的外语书面和口语表达能力；掌握企业管理的定性、定量分析方法。

5、掌握文献检索、资料查询的基本方法，具有初步的理论研究和实际工作能力。

6、具有团队精神，能够与他人进行有效的合作，乐于奉献，具有较强的人际沟通以及解决经济管理实际问题的基本能力。

#### 三、学制：2.5 年

**四、主干课程**

管理学 国际贸易学 会计学 税收学 风险管理 企业战略管理 财务管理组织行为学 经济法学 市场调查与预测 国际金融 国际市场营销

#### 五、学位授予

通过学位外语考试，毕业论文成绩达中等以上（含中等），符合《中华人民共和国学位条例》及《湖南师范大学学士学位授予工作细则》规定者，可申请授予学士学位。

#### 六、主要实践环节

毕业论文撰写与答辩。

#### 七、教学计划

经济学专业函授专升本教学计划

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程类别** | **序号** | **课程名称** | **课内学时** | | | | **各学年、学期计划学时安排** | | | | | **考核方式** |
| **总学时** | **学学时** | **函授学时** | **实验学时** | **一学年** | | **二学年** | | **三学**  **年** |
| **一** | **二** | **三** | **四** | **五** |
| **公共课** | 1 | 马克思主义基本原理概论 | 51 | 17 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 英语（二） | 51 | 17 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
|  | 小 计 | 102 | 34 | 68 |  |  |  |  |  |  |  |
| **专业必修课** | 1 | 管理学 | 68 | 44 | 24 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 国际贸易学 | 68 | 44 | 24 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 3 | 国际市场营销学 | 68 | 44 | 24 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 4 | 会计学 | 68 | 44 | 24 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 5 | 税收学 | 68 | 44 | 24 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 6 | 风险管理 | 68 | 44 | 24 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 7 | 企业战略管理 | 68 | 44 | 24 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 8 | 财务管理 | 68 | 44 | 24 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
|  | 小计 | 544 | 352 | 192 |  |  |  |  |  |  |  |
| **专业选修课** | 1 | 组织行为学 | 68 | 44 | 24 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 2 | 市场调查与预测 | 68 | 44 | 24 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 3 | 经济法学 | 68 | 44 | 24 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 4 | 国际金融 | 68 | 44 | 24 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
|  | 小计 | 272 | 176 | 96 |  |  |  |  |  |  |  |
| **实践环节、毕业论文** |  | 毕业论文 | 4 周 |  |  |  |  |  |  |  | √ |  |
| **合 计** | | | 918 | 562 | 356 |  |  |  |  |  |  |  |

备注：实践环节、毕业论文未计入总学时。

## 主干课程推荐教材

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程名称** | **教材名称** | **作者** | **ISBN 号** | **出版社及出版日期** |
| 管理学原理 | 管理学 | 周三多 | ISBN704028455 | 高等教育出版社，  2010 年版 |
| 国际贸易学 | 国际贸易学 | 董瑾编著  （第 2 版） | ISBN:9787111282310 | 机械工业出版社，  2010 年 1 月 |
| 国际市场营销学 | 国际市场营销 | 张卫东编著 | ISBN:9787121108136 | 电子工业出版社，  2010 年 6 月 |
| 会计学 | 企业会计学 | 刘东明，张雁编著 | ISBN:9787300128153 | 中国人民大学出版社，2010 年 10 月 |
| 税收学 | 税收学 | 谭光荣 编 | ISBN:9787302307181 | 清华大学出版社，  2013 年版 |
| 风险管理 | 风险管理 | 徐海洲 | ISBN: 9787302239079 | 清华大学出版社，  2010 年版 |
| 企业战略管理 | 企业战略管理  （第二版） | 蓝海林著 | ISBN: 9787030383877 | 科学出版社，2013 年 8 月版 |
| 财务管理 | 财务管理 | [王 月](http://book.jd.com/writer/%E7%8E%8B%E6%9C%88_1.html) 编 | ISBN: 9787302241997 | 清华大学出版社，  2011 年版 |
| 组织行为学 | 组织行为学 | 张德 | ISBN: 9787040331219 | 高等教育出版社（第二版） |
| 市场调查与预测 | 市场调查与预测 | 殷博益 | ISBN: 9787512306509 | 中国电力出版社  2010 年版 |
| 经济法学 | 经济法学  （第二版） | 张守文 | ISBN: 9787300160894 | 中国人民大学出版社，2012 年版 |
| 国际金融 | 国际金融 | 原雪梅编著  （第 2 版） | ISBN:9787209051002 | 山东人民出版社，  2010 年 2 月 |

艺术设计学专业业余专升本人才培养方案

#### 一、培养目标

本专业培养对象为已具有大专毕业学历的在职中学美术老师。通过学习，进一步提高学员坚持四项基本原则的自觉性，热爱教育事业，具有良好的师德，爱岗敬业，自觉地为社会主义现代化建设服务。

掌握并专业所必须的基本理论、基本知识和基本技能；有扎实的装潢设计与制作的能力；了解本专业科学研究的新成就；懂得教育教学规律，具有较强的教学能力；达到高等师范全日制四年制本科水平的同等培养教育规格和相应水平，能胜任中等学校尤其是职业高中的工艺美术教学。

#### 二、培养规格

本专业毕业生应获得以下几方面的知识和能力：

1、平面设计（主要是视觉传达设计）是现代商品经济发展的重要环节，是产品导入市场前的重要构成部分。学生应能系统掌握本专业的基本理论，设计思维方法和专业技能等多方面的知识修养。

2、平面设计的学生应具备创造性的思维方式和运用视觉元素处理信息和表达的能力，熟悉相关学科的知识和各种工艺流程。能够独立获取知识，提出问题，分析问题和解决专业设计问题的基本能力。

3、平面设计必须紧随时代经济发展步伐，学生应熟练地使用计算机等科辅途径进行平面设计， 了解新材料新工艺的知识。能进行市场调研，了解市场走向，关注消费观念的变化。充分认识平面设计对建设特色社会主义物质和精神文明的重要关系。

4、学生应能发掘和弘扬民族民间优秀传统文化，充实平面设计艺术的内涵，通过对传统文化知识的讲授和考察，以提高对传统民族艺术的热爱和鉴赏力。

5、学生能了解国家关于艺术设计行业的有关政策与法规，了解市场操作的基本程序和规律，具备较快适应本专业实际工作能力的综合素质。

6、学生具有现代教育观念和初步的课堂教学能力、班主任工作能力和使用现代教育技术能力。**三、学制：2.5 年**

#### 四、主干课程

设计概论 中国工艺美术史 素描基础 色彩基础 设计构成 三维构成 摄影基础标志设计 字体设计 版面设计 书籍设计 包装设计 VI 设计 毕业设计

#### 五、学位授予

通过学位外语考试，毕业论文成绩达中等以上（含中等），符合《中华人民共和国学位条例》及《湖南师范大学学士学位授予工作细则》规定者，可申请授予学士学位。

#### 六、主要实践环节

毕业实习和毕业论文。

#### 七、教学计划

艺术设计学专业业余专升本教学计划

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程类别** | **课程序号** | **课程名称** | | **课内学时** | | | | **各学年、学期计划学时安排** | | | | | **考核方式** |
| **总学时** | **自学学时** | **面授学时** | **实践学时** | **一学年** | | **二学年** | | **三学年** |
| **一** | **二** | **三** | **四** | **五** |
| 公共课 | 1 | 马克思主义基本原理概论 | | 51 | 17 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 英语（二） | | 51 | 17 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
|  | 小计 | | 102 | 34 | 68 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业必修课 | 1 | 设计概论 | | 42 | 28 | 14 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 中国工艺美术史 | | 42 | 28 | 14 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 3 | 素描基础 | | 120 | 50 | 70 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 4 | 色彩基础 | | 120 | 50 | 70 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 5 | 二维构成 | | 85 | 50 | 35 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 6 | 三维构成 | | 85 | 50 | 35 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 7 | 摄影基础 | | 85 | 50 | 35 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 8 | 计算机辅助设计 | | 120 | 50 | 70 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
|  | 小计 | | 699 | 356 | 343 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业选修课 | 1 | 标志设计 | | 85 | 50 | 35 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 2 | 字体设计 | | 85 | 50 | 35 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 3 | 版面设计 | | 85 | 50 | 35 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 4 | 书籍设计 | | 80 | 45 | 35 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 5 | 包装设计 | | 95 | 60 | 35 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 6 | VI 设计 | | 109 | 60 | 49 |  |  |  |  |  | √ | 考试 |
|  | 小计 | | 539 | 315 | 224 |  |  |  |  |  |  |  |
| 实践 环节、毕业 论文 | 1 | 毕业设计 | | 4 周 |  |  |  |  |  |  |  | √ | 考查 |
|  |  | 合 | 计 | 1340 | 705 | 635 |  |  |  |  |  |  |  |

备注：实践环节、毕业论文未计入总学时。

#### 

主干课程推荐教材

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 课程名称 | 作者 | ISBN 号 | 出版社及出版日期 |
| 设计概论 | 尹定邦 | 9787535725936 | 湖南科技出版社 2009 |
| 中国工艺美术史 | 姜松荣 | 9787535619907 | 湖南美术出版社 2004 |
| 素描基础 | 自编 |  |  |
| 二维构成 | 吴余青 | 9787535644350 | 湖南美术出版社 2011 |
| 三维构成 | 自编 |  |  |
| 摄影基础 | 黎大志 | 9787567206847 | 苏州大学出版社 2013 |
| 标志设计 | 自编 |  |  |
| 字体设计 | 自编 |  |  |
| 版面设计 | 刘京莎 | 9787535638519 | 湖南美术出版社 2010 |
| 书籍设计 | 自编 |  |  |
| 包装设计 | 自编 |  |  |
| CI 设计 | 吴尚君 | 9787535627735 | 湖南美术出版社 2007 |

物联网工程专业函授专升本人才培养方案

**一、培养目标**

本专业具备电子、通信、计算机、物联网等多领域基础理论知识和基本技能方法，能够胜任物联网相关技术的研发及物联网系统规划、分析、设计、实施、运维等工作的专业技术人才。

#### 二、培养规格

1、系统掌握物联网工程专业基础理论知识和专业知识；掌握物联网科学与技术的基本思维方法和研究方法，具有良好的科学素养和一定的工程意识，并具备综合运用掌握的知识、方法和技术解决实际问题的能力；了解物联网的发展现状和趋势，具有创新意识，并具有技术创新和产品创新的初步能力。

2、具有终身学习意识；具有一定的组织管理能力、表达能力、独立工作能力、人际交往能力和团队合作能力；具有初步的英语应用能力，具有一定的竞争与合作能力。

3、掌握科学锻炼身体的基本技能，形成良好的体育锻炼习惯。

**三、学制：**2.5 年

#### 四、主干课程

计算机网络 物联网导论 传感器与无线传感网技术 高级芯片控制与接口技术 面向对象程序设计 Java 程序设计 Android 开发技术 网络数据库管理与开发 物联网通信技术 物联网项目运营与管理 云计算技术 嵌入式系统 RFID 原理与应用 物联网应用技术

#### 五、学位授予

通过学位外语考试，毕业论文成绩达到中等以上（含中等），符合《中华人民共和国学位条例》及《湖南师范大学学士学位授予工作细则》规定者，可申请授予学士学位。

#### 六、主要实践环节

主要实践环节包括：课程实验、综合课程设计和毕业设计。其中，课程实验包括 Java 程序设计、面向对象程序设计、嵌入式操作系统和 RFID 原理及应用等，综合课程设计包括物联网传输综合课程设计等，毕业设计不少于 14 课时。

#### 七、教学计划

物联网工程专业函授专升本教学计划

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程类别** | **课程序号** | **课程名称** | **课内学时** | | | | **各学年、学期计划学时安排** | | | | | **考核方式** |
| **总学时** | **自学学时** | **面授学时** | **实践学时** | **一学年** | | **二学年** | | **三学年** |
| **一** | **二** | **三** | **四** | **五** |
| 公共课 | 1 | 马克思主义基本原理概论 | 51 | 17 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 英语（二） | 51 | 17 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
|  | 小计 | 102 | 34 | 68 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业必修课 | 1 | 计算机网络 | 51 | 17 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 物联网导论 | 51 | 17 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 3 | 传感器与无线传感网技术 | 68 | 17 | 34 | 17 |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 4 | 高级芯片控制与接口技术 | 68 | 17 | 34 | 17 | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 5 | Java 程序设计 | 51 | 17 | 17 | 17 |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 6 | 面向对象程序设计 | 51 | 17 | 17 | 17 |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 7 | 网络数据库管理与开发 | 51 | 17 | 17 | 17 |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 8 | 物联网通信技术 | 51 | 17 | 34 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
|  | 小计 | 442 | 136 | 221 | 85 |  |  |  |  |  |  |
| 专业选修课 | 1 | 物联网项目运营与管理 | 51 | 17 | 34 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 2 | Android 开发技术 | 51 | 17 | 17 | 17 |  |  | √ |  |  | 考查 |
| 3 | 云计算技术 | 34 | 17 | 17 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 4 | 嵌入式系统 | 51 | 17 | 17 | 17 |  |  | √ |  |  | 考查 |
| 5 | RFID 原理及应用 | 51 | 17 | 17 | 17 |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 6 | 物联网应用技术 | 34 | 17 | 17 |  |  |  |  |  | √ | 考查 |
|  | 小计 | 272 | 102 | 119 | 51 |  |  |  |  |  |  |
| 实践环节或毕业论文 | 1 | 物联网应用实验 | 51 |  |  | 51 |  |  |  |  | √ | 考查 |
| 2 | 毕业设计 | 14 |  |  | 14 |  |  |  |  | √ | 考查 |
|  | 小计 | 65 |  |  | 65 |  |  |  |  |  |  |
| 合 计 | | | 881 | 272 | 408 | 201 |  |  |  |  |  |  |

## 主干课程推荐教材

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **课程名称** | **作者** | **ISBN 号** | **出版社及出版日期** |
| 电路分析 | 郭琳，姬罗栓编著 |  | 人民邮电出版社 |
| Java 程序设计 | 辛运帏，饶一梅， 马素霞编著 |  | 清华大学出版社 |
| 面向对象程序设计基础 | 李师贤等编著 |  | 高等教育出版社 |
| 物联网安全 | 任伟编著 |  | 清华大学出版社 |
| 物联网通信技术 | 屈军锁编 |  | 中国铁道出版社 |
| 软件工程 | 任永昌编著 |  | 清华大学出版社 |
| 嵌入式操作系统原理与应用 | 吴国伟，姚琳，刘坐松编著 |  | 清华大学出版社 |
| 物联网 RFID 原理与技术 | 高建良，贺建飚著 |  | 电子工业出版社 |
| 物联网感知与控制技术 | 马洪连主编 |  | 清华大学出版社 |

## 旅游管理专业函授专升本人才培养方案

#### 一、培养目标

本专业主要的培养目的，是使已具有高等专科学历的旅游从业人员，通过两年半的学习，达到相当于全日制普通高等教育旅游管理专业四年制本科毕业生水平。

具体要求：具有坚定正确的政治方向，热爱中国共产党，热爱社会主义祖国；热爱旅游事业， 身心健康；系统掌握本专业所必需的基本理论知识，具备一定的旅游理论研究水平；较系统地掌握旅游管理知识，具备一定的旅游管理能力；较系统地掌握旅游服务的心理学和业务知识，具有旅游管理专业的业务素质和心理素质。

#### 二、基本规格

1、坚持党的基本路线，拥护改革开放的方针政策；遵纪守法，具有优良的品德和高尚的审判情操；具有较好的普通话和一门外语的口头表达能力及会话能力；具有实事求是、理论联系实际的工作作风和良好的职业道德和崇高的职业追求。

2、培养具有较高的专业理论和旅游企业（旅行社、景区、饭店、电子商务）管理知识，具备较强导游服务技能、景区服务技能、饭店服务技能、旅游电子商务服务技能，适应旅游服务业发展需要的旅游管理综合素质人才。学生毕业时不仅能获得本科毕业证，同时也可以通过努力获得经“国家职业技能鉴定中心”鉴定的各类旅游或酒店服务或管理人员从业资格证证书。

#### 三、学制：2.5 年四、主干课程

旅游经济学 管理学原理 旅游企业财务管理 旅行社管理 旅游市场营销 酒店餐饮管理酒店前厅与客房 导游概论 酒店管理概论 旅游公关学 中国旅游地理 旅游资源开发与规划组织行为学

#### 五、学位授予

通过学位英语考试，毕业论文答辩成绩在中等以上（含中等），符合《中华人民共和国学位条例》及《湖南师范大学学士学位授予工作细则》规定者，可申请授予学士学位。

#### 六、主要实践环节

包括实验、课程（教学）实习、课程设计、毕业论文等。

#### 七、教学计划

旅游管理专业函授专升本教学计划

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程类别** | **课程序号** | **课程名称** | **课内学时** | | | | **各学年、学期计划学时安排** | | | | | **考核方式** |
| **总学时** | **自学学时** | **面授学时** | **实验学时** | **一学年** | | **二学年** | | **三学**  **年** |
| **一** | **二** | **三** | **四** | **五** |
| 公共课 | 1 | 马克思主义基本原理概论 | 51 | 17 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 英语（二） | 51 | 17 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
|  | 小计 | 102 | 34 | 68 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业必修课 | 1 | 旅游经济学 | 51 | 17 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 管理学原理 | 72 | 21 | 51 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 3 | 酒店管理概论 | 51 | 17 | 34 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 4 | 旅游市场营销 | 72 | 21 | 51 |  |  |  |  |  | √ | 考试 |
| 5 | 导游概论 | 51 | 17 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 6 | 旅游资源开发与规划 | 72 | 21 | 51 |  |  |  |  | √ |  | 考核 |
| 7 | 中国旅游地理 | 72 | 21 | 51 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 8 | 旅行社管理 | 51 | 17 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 9 | 旅游电子商务 | 51 | 17 | 34 |  |  |  | √ |  |  |  |
|  | 小计 | 543 | 169 | 374 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业限选课  （6 选 4） | 1 | 旅游企业财务管理 | 72 | 21 | 51 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 2 | 酒店餐饮管理【选】 | 51 | 17 | 34 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 3 | 酒店前厅与客房【选】 | 51 | 17 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 4 | 旅游公关学 | 51 | 17 | 34 |  |  |  |  |  | √ | 考试 |
| 5 | 旅游政策法规 | 51 | 17 | 34 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 6 | 旅游景区管理【选】 | 51 | 17 | 34 |  |  |  |  |  | √ | 考试 |
|  | 小计 | 225 | 72 | 153 |  |  |  |  |  |  |  |
| 实践 环节、毕业 论文 | 1 | 模拟导游 | 30 |  | 30 |  |  |  | √ |  |  | 考查 |
| 2 | 毕业论文 | 4 周 |  |  |  |  |  |  |  | √ | 考查 |
|  | 小计 | 30 |  | 30 |  |  |  |  |  |  |  |
| 合计 | | | 900 | 400 | 500 |  |  |  |  |  |  |  |

备注：实践环节、毕业论文未计入总学时。其中可选择的课程标注【选】，其他的不变。

## 主干课程推荐教材

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **课程名称** | **作者** | **ISBN 号** | **出版社及出版日期** |
| 旅游经济学 | 叶全良 |  | 旅游教育出版社，2010 |
| 管理学-原理与方法 | 周三多，陈传明等 |  | 复旦大学出版社，2011 |
| 旅游企业财务管理 | 范英杰 |  | 南开大学出版社，2011 |
| 旅行社管理（第二版） | 朴松爱，吴鸣岐 |  | 中国旅游出版社，2011 |
| 旅游市场营销 | 李天元 |  | 中国人民大学出版社，2013 |
| 酒店餐饮业务管理 | 李勇平 |  | 旅游教育出版社，2011 |
| 酒店前厅与客房管理 | 谢永健 |  | 复旦大学出版社，2010 |
| 导游概论 | 徐堃耿 |  | 旅游教育出版社，2008 |
| 酒店管理概论 | 陈明 |  | 旅游教育出版社，2011 |
| 旅游公共关系 | 彭萍，张素芳 |  | 旅游教育出版社 2013 |
| 旅游地理学（修订版） | 保继刚，楚义芳 |  | 高等教育出版社，1999 |
| 旅游开发与规划 | 马勇，李玺 |  | 高等教育出版社，2012 |
| 旅游法规 | 卢世菊 |  | 武汉大学出版社，2011 |
| 旅游电子商务 | 董林峰 |  | 南开大学出版社，2012 |

体育教育专业函授专升本人才培养方案

本方案是为贯彻落实《教育部关于全面提高高等教育质量的若干意见》（教高[2012]4 号）和《教育部关于大力推进教师教育课程改革的意见》（教师[2011]6 号）等文件精神，进一步深化师范类专业函授本科教育教学改革，提高人才培养质量而修订。

#### 一、培养目标

使受教育者在德育、智育、体育、美育等方面都得到发展，成为能胜任中学体育教学，能从事学校体育管理和社会体育工作的体育教师。

#### 二、培养规格

1、领会和掌握马克思列宁主义基本原理，毛泽东思想、邓小平理论和三个代表思想、实践科学发展观和实现中国梦。

2、拥护中国共产党，贯彻党的方针、政策、法规，热爱祖国、热爱社会主义、热爱教育事业和体育事业。具有良好的思想品德，社会公德、职业道德和社会责任感。

3、系统掌握体育学科的基本理论和基础知识，有良好的体育运动技术、技能。能胜任中等学校体育教学训练、科研、组织体育竞赛，一般管理和开展群众性体育活动工作。

4、初步具有阅读本专业外语资料能力。

5、具有良好的身体素质和心理素质及健康体魄，热爱生活、关爱他人。

#### 三、学制：2.5 年四、主干课程

运动解剖学 运动生理学 体育教学论 体育保健学 运动生物力学 运动生物化学 体育统计学 体育史 体育科研理论与方法 篮球运动理论与实践 足球运动理论与实践 排球运动理论与实践健美操运动理论与实践

#### 五、学柆授予：

通过学位外语考试，毕业论文成绩在中等以上（含中等），符合《中华人民共和国学位条例》及《湖南师范大学学士学位授予工作细则》规定者，可申请授予学士学位。

#### 六、实践环节

篮球、排球、足球、健美操等实践及毕业论文

#### 七、教学计划

体育教育专业函授专升本教学计划

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程类别** | **课程序号** | **课 程 名 称** | | **课内学时** | | | | **各学年、学期计划学时安排** | | | | | **考核方式** |
| **总学时** | **自学学时** | **面授学时** | **实践学时** | **一学年** | | **二学年** | | **三学年** |
| **一** | **二** | **三** | **四** | **五** |
| 公共课 | 1 | 马克思主义基本原理概论 | | 63 | 42 | 21 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 大学英语(二) | | 63 | 42 | 21 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
|  | 小 计 | | 126 | 84 | 42 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业必修课 | 1 | 运动解剖学 | | 72 | 48 | 24 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 运动生理学 | | 72 | 48 | 24 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 3 | 体育教学论 | | 72 | 48 | 24 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 4 | 体育心理学 | | 63 | 42 | 21 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 5 | 体育保健学 | | 63 | 42 | 21 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 6 | 运动生物力学 | | 63 | 42 | 21 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 7 | 运动生物化学 | | 63 | 42 | 21 |  |  |  |  |  | √ | 考试 |
| 8 | 体育统计学 | | 63 | 42 | 21 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 9 | 体育史 | | 63 | 42 | 21 |  |  |  |  |  | √ | 考试 |
| 10 | 体育科研理论与方法 | | 72 | 48 | 24 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
|  | 小计 | | 666 | 444 | 222 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业选修课 | 1 | 体育管理学 | 二选一 | 36 | 24 | 12 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 运动训练学 |
| 2 | 体育社会学 | 二选一 | 36 | 24 | 12 |  |  |  |  |  | √ | 考查 |
| 民族传统体育 |
| 3 | 网球运动实践 | 二选一 | 36 | 24 | 12 |  |  |  |  |  | √ | 考查 |
| 羽毛球运动实践 |
| 4 | 游泳运动实践 | 二选一 | 36 | 24 | 12 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 跆拳道运动实践 |
|  | 小计 | | 144 | 96 | 48 |  |  |  |  |  |  |  |
| 实 践 环节、毕业论文 | 1 | 篮球运动理论与实践 | | 72 | 48 | 4 | 20 | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 排球运动理论与实践 | | 72 | 48 | 4 | 20 |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 3 | 足球运动理论与实践 | | 72 | 48 | 4 | 20 |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 4 | 健美操运动理论与实践 | | 72 | 48 | 4 | 20 |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 5 | 毕业论文 | | 112 |  | 12 | 100 |  |  |  |  | √ | 考查 |
|  | 小计 | | 400 | 192 | 28 | 180 |  |  |  |  |  |  |
| 合计 | | | | 1336 | 816 | 340 | 180 |  |  |  |  |  |  |

## 主干课程推荐教材

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **课程名称** | **作者** | **ISBN 号** | **出版社及出版日期** |
| 运动解剖学 | 主编：胡声宇 |  | 人民体育出版社 |
| 运动生理学 | 主编：邓树勋、王健、乔德才 |  | 高等教育出版社 |
| 体育教学论 | 主编：毛振明著 |  | 高等教育出版社 |
| 体育心理学 | 主编：季浏 |  | 高等教育出版社 |
| 体育保健学 | 主编：姚鸿恩 |  | 人民体育出版社 |
| 运动生物力学 | 主编：陆爱云 |  | 人民体育出版社 |
| 运动生物化学 | 主编：张蕴琨 |  | 高等教育出版社 |
| 体育统计学 | 主编：祁国鹰 |  | 北京体育大学出版社 |
| 体育史 | 主编：谭华 |  | 高等教育出版社 |
| 体育科研理论与方法 | 主编：李艳翎 |  | 湖南文艺出版社 |
| 体育管理学 | 主编：秦椿林、张瑞林 |  | 高等教育出版社 |
| 运动训练学 | 主编：田麦久 |  | 高等教育出版社 |
| 体育社会学 | 主编：卢元镇 |  | 高等教育出版社 |
| 民族传统体育 | 主编：张继生 |  | 湖南教育出版社 |
| 篮球运动理论与实践 | 主编：王家宏 |  | 高等教育出版社 |
| 排球运动理论与实践 | 主编：黄汉升 |  | 高等教育出版社 |
| 足球运动理论与实践 | 主编：王宗喜 |  | 高等教育出版社 |
| 健美操运动理论与实践 | 主编：黄宽柔 |  | 高等教育出版社 |
| 网球运动实践 | 主编：陶志翔 |  | 高等教育出版社 |
| 羽毛球运动实践 | 主编：肖杰 |  | 人民体育出版社 |
| 游泳运动实践 | 主编：裴竞波、胡文烨 |  | 北京体育大学出版 |
| 跆拳道运动实践 | 主编：陈立人 |  | 北京体育大学出版 |

工商管理专业函授专升本人才培养方案

#### 一、培养目标

本专业培养学生具备管理、经济、法律及工商企业运作等方面的知识和能力，掌握现代工商管理理论和方法，适应 21 世纪社会经济发展需要，能在工商企业及经济管理机构从事管理工作的应用型、复合型人才。

#### 二、培养规格

1. 努力学习掌握马列主义、毛泽东思想和邓小平理论，树立辩证唯物主义和历史唯物主义观点， 自觉遵纪守法，爱岗敬业，具有良好的道德品质修养和职业素养。
2. 全面掌握管理学、经济学的基本原理和现代企业管理的基本理论、基本知识；通晓国际企业管理的基础理论和惯例；了解本学科的理论前沿及发展动态，具有一定的科学研究能力。
3. 具有较强的语言和文字表达能力；熟练运用计算机；具有较强的外语书面和口语表达能力； 掌握企业管理的定性、定量分析方法。
4. 具有团队精神，能够与他人进行有效的合作，乐于奉献，具有较强的人际沟通以及解决企业管理实际问题的基本能力。

#### 三、学制：2.5 年四、主干课程

西方经济学（宏观与微观）、 管理学、 财务管理、 企业战略管理、 市场营销学、人力资源管理 、供应链管理 、经济法、 创业管理等。

#### 五、学位授予

通过学位外语考试，毕业论文成绩达中等以上（含中等），符合《中华人民共和国学位条例》及

《湖南师范大学学士学位授予工作细则》规定者，可申请授予学士学位。

#### 六、主要实践环节

毕业论文撰写与答辩。

#### 七、教学计划

工商管理专业函授专升本教学计划

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程类别** | **序号** | **课程名称** | **课内学时** | | | | **各学年、学期计划学时安排** | | | | | **考核 方式** |
| **总学时** | **自学学时** | **面授学时** | **实验学时** | **一学年** | | **二学年** | | **三学**  **年** |
| **一** | **二** | **三** | **四** | **五** |
| 公共课 | 1 | 马克思主义基本原理概论 | 51 | 17 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 英语（二） | 51 | 17 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
|  | 小计 | 102 | 34 | 68 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业必修课 | 1 | 宏观经济学 | 60 | 30 | 30 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 2 | 微观经济学 | 60 | 30 | 30 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 3 | 概率与统计 | 70 | 40 | 30 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 4 | 管理学 | 60 | 30 | 30 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 5 | 市场营销 | 60 | 30 | 30 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 6 | 企业战略管理 | 60 | 30 | 30 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 97 | 人力资源管理 | 60 | 30 | 30 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 8 | 财务管理 | 70 | 40 | 30 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
|  | 小计 | 500 | 260 | 240 |  |  |  |  |  |  |  |
| 选修课  （4 选 3） | 1 | 公共关系 | 50 | 30 | 20 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 供应链管理 | 50 | 30 | 20 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 3 | 经济法 | 50 | 30 | 20 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 4 | 创业管理 | 50 | 30 | 20 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
|  | 小计 | 200 | 120 | 80 |  |  |  |  |  |  |  |
| 实践环节、毕业  论文 |  | 毕业论文 | 4 周 |  |  |  |  |  |  |  | √ | 考查 |
| **合 计** | | | 802 | 414 | 388 |  |  |  |  |  |  |  |

备注：实践环节、毕业论文未计入总学时。

#### 

主干课程推荐教材

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 课程名称 | 作者 | ISBN 号 | 出版社及出版日期 |
| 西方经济学  （微观经济学分册） | 高鸿业 |  | 中国人民大学出版社，2002 年 |
| 西方经济学  （宏观经济学分册） | 高鸿业 |  | 中国人民大学出版社，2002 年 |
| 管理学 | 杨文士 |  | 中国人民大学出版社，2010 年 |
| 市场营销学 | 吴建安 |  | 高等教育出版社，2010 年 |
| 公司财务管理 | 道格拉斯·埃莫瑞； 约翰，芬妮特 |  | 人民大学出版社，2010 年 |
| 企业物流管理—供应链的规划、组织和控制 | 罗纳德·H·巴罗著，王晓东等译 |  | 机械工业出版社，2002 年 |
| 创业管理（基础篇） | 张玉立等主编 |  | 机械工业出版社，2013 年 |
| 经济法 | 漆多俊 |  | 高等教育出版社，2010 年版 |

美术学专业业余专升本人才培养方案

**一、培养目标**

美术学（教师教育）专业旨在培养具有良好综合素质，德、智、体、美、劳全面发展, 掌握美术基本知识与基本技能，能够将课堂技能知识与社会艺术实践相结合，能够胜任中小学美术教学和社会机构从事艺术创作工作的专门人才。

#### 二、培养规格

本专业毕业生应获得以下几方面的知识和能力：

1、坚持四项基本原则、坚持改革开放，具有良好的综合素质。

2、具备美术概论、美术鉴赏与批评、设计艺术学和中小学美术教学论的基础。

3、具有较扎实的绘画和设计基础，较强的教学能力和艺术创作能力。

4、有一定的计算机应用能力和的英语水平。

5、具备在中小学从事美术教学和企事业单位从事艺术创作工作的能力。

#### 三、学制：2.5 年四、主要课程

美术概论、绘画技法理论 (构图学与色彩学)、绘画基础一（素描着衣人物半身、全身像写生）、绘画基础二（素描人体写生、绘画基础三（色彩着衣人物半身、全身像写生）、绘画基础四（色彩 人体写生）、绘画基础五（色彩风景写生）、设计基础（平面设计、立体空间设计、动态图像设计）、设计与制作（视觉传达设计、环境艺术设计、数字媒体艺术制作、模型制作）、美术鉴赏与批评、 中小学美术教学论、专业文本写作以及美术表现一（白描及中国画花鸟、山水、人物的工笔和写意 训练）、美术表现二（书法与篆刻）、美术表现三（水彩静物、风景、人物的写生）、美术表现四

（油画静物、风景、人物的写生）、工艺基础一(陶艺与纸工)、工艺基础二（编织与蜡染）等。

#### 五、学位授予

通过学位英语考试，毕业论文成绩在中等以上（含中等），符合《中华人民共和国学位条例》及

《湖南师范大学学士学位授予工作细则》规定者，可申请授予学士学位。

#### 六、主要实践环节

毕业创作和毕业论文。

#### 七、教学计划

美术学专业业余专升本教学计划

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程类别** | **课程序号** | **课 程 名 称** | **课内学时** | | | | **各学年、学期计划学时安排** | | | | | **考核方式** |
| **总学时** | **自学学时** | **面授学时** | **实践学时** | **一学年** | | **二学年** | | **三学年** |
| **一** | **二** | **三** | **四** | **五** |
| 公共课 | 1 | 马克思主义基本原理概论 | 51 | 17 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 英语（二） | 51 | 17 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
|  | 小 计 | 102 | 34 | 68 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业必修课 | 1 | 绘画基础一（素描着衣人物半身、全身像写生） |  |  | 32 |  | 6 周 |  |  |  |  | 考查 |
| 2 | 绘画基础二（素描人体写生） |  |  | 32 |  |  | 6 周 |  |  |  | 考查 |
| 3 | 绘画基础三（色彩着衣人物半身、全身像写生） |  |  | 32 |  | 6 周 |  |  |  |  | 考查 |
| 4 | 绘画基础四（色彩人体写生） |  |  | 32 |  |  | 6 周 |  |  |  | 考查 |
| 5 | 绘画基础五（色彩风景写生） |  |  | 21 |  |  |  | 4 周 |  |  | 考查 |
| 6 | 美术概论 | 48 | 32 | 16 |  | 48 |  |  |  |  | 考试 |
| 7 | 美术鉴赏与批评 | 48 | 32 | 16 |  |  | 48 |  |  |  | 考试 |
| 8 | 中小学美术教学论 | 48 | 32 | 16 |  |  |  |  | 48 |  | 考试 |
| 9 | 绘画技法理论  (构图学与色彩学) | 48 | 32 | 16 |  | 48 |  |  |  |  | 考查 |
| 10 | 设计基础（平面设计、立体空间设计、动态图像设计） |  |  | 32 |  |  | 6 周 |  |  |  | 考查 |
| 11 | 设计与制作（视觉传达设计、环境艺术设计、数字媒体艺术制作、模型制作） |  |  | 43 |  |  |  |  | 8 周 |  | 考查 |
| 专业选修课  （7 选 4） | 1 | 美术表现一（白描及中国画花鸟、山水、人物的工笔和  写意训练） |  |  | 53 |  |  |  | 10 周 |  |  | 考查 |
| 2 | 美术表现二（书法与篆刻） |  |  | 21 |  |  |  |  | 4 周 |  | 考查 |
| 3 | 美术表现三（水彩静物、风景、人物的写生） |  |  | 32 |  |  |  |  | 6 周 |  | 考查 |
| 4 | 美术表现四（油画静物、风景、人物的写生） |  |  | 32 |  |  |  |  |  | 6 周 | 考查 |
| 5 | 专业文本写作 | 48 | 32 | 16 |  |  |  | 48 |  |  | 考试 |
| 6 | 工艺基础一  (陶艺与纸工) |  |  | 32 |  | 6 周 |  |  |  |  | 考查 |
| 7 | 工艺基础二（编织与蜡染） |  |  | 21 |  |  |  | 4 周 |  |  | 考查 |
| 实践环节、毕业论文 | 1 | 毕业创作 |  |  | 43 |  |  |  |  |  | 8 周 | 考查 |
| 2 | 毕业论文 |  |  | 21 |  |  |  |  |  | 4 周 | 考查 |
| 合 计 | | | 240 | 160 | 559 |  | 18 周 | 18 周 | 18 周 | 18 周 | 18 周 |  |

注：周指专业必修课与专业选修课，每周均为 16 学时.

## 美术学专业主要课程参考教材

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **课程名称** | **作者** | **ISBN 号** | **出版社及出版日期** |
| 素描着衣人物线面画法 | 曲湘建、李坚著 | ISBN：9787535609823 | 湖南美术出版社1997.06 |
| 素描 | 曲湘建 | ISBN: 9787535637093 | 湖南美术出版社2010.08 |
| 人体素描（向大师学绘画） | 诸迪、于冰 | ISBN: 7500628080 | 中国青年出版社1998.09 |
| 中央美术学院造型基础教学·色彩人物 | 袁元 | ISBN: 9787807467076 | 广西美术出版社2009.12 |
| 色彩人体——写生实战点评 | 苏剑雄 | ISBN: 7806744770 | 广西美术出版社2003.12 |
| 现代色彩风景技法 | 蒋烨、李巍 | ISBN: 754384351X | 湖南人民出版社2007.09 |
| 高等美术院校系列教材•油画 | 陈和西 | ISBN: 7535620078 | 湖南美术出版社2004.03 |
| 美术概论 | 王宏建、 袁宝林 | ISBN: 9787040047707 | 高等教育出版社1994.07 |
| 美术鉴赏与批评 | 易建芳 | ISBN: 9787535637048 | 湖南美术出版社2010.08 |
| 美术鉴赏与批评 | 梁玖 | ISBN: 9787313094001 | 上海交通大学出版社2013.01 |
| 中小学美术教学论 | 尹少淳 | ISBN: 9787535644480 | 湖南美术出版社2012.05 |
| 绘画构图学 | 常锐伦 | ISBN: 9787102040110 | 人民美术出版社 2008.12 |
| 色彩艺术 | 约翰内斯·伊顿 | ISBN：9787506233293 | 世界图书北京出版公司 1999.06 |
| 造型设计基础- | 吴萍 | ISBN:9787111231240 | 机械工业出版社2008.01 |
| 现代立体构成与应用 | 张华、肖晟 | ISBN:9787543843554 | 湖南人民出版社2006 .08 |
| 动态图形设计 | 许一兵 | ISBN:9787532282562 | 上海人民美术出版社2013.03 |
| 二维空间 | 吴余青 | ISBN：9787535644350 | 湖南美术出版社2011.06 |
| 现代书籍装帧 | 吴艺鸣 | ISBN 9787543875142 | 湖南人民出版社2011.07 |
| 数字媒体艺术•中文版  CorelDRAWX4 多媒体教学经典教程(附光盘 1 张) | [缪鹏](http://mail.qq.com/cgi-bin/mail_spam?action=check_link&amp;spam=0&amp;sid=x1uMKSQ53tdbWgJQ&amp;url=http%3A%2F%2Fwww.amazon.cn%2Fs%3Fie%3DUTF8%26field-author%3D%25E7%25BC%25AA%25E9%25B9%258F%26search-alias%3Dbooks&amp;mailid=ZL3715-KrZ7e3ZaJy6oC1MBu%7ECeU3b) 、[钟国燕](http://mail.qq.com/cgi-bin/mail_spam?action=check_link&amp;spam=0&amp;sid=x1uMKSQ53tdbWgJQ&amp;url=http%3A%2F%2Fwww.amazon.cn%2Fs%3Fie%3DUTF8%26field-author%3D%25E9%2592%259F%25E5%259B%25BD%25E7%2587%2595%26search-alias%3Dbooks&amp;mailid=ZL3715-KrZ7e3ZaJy6oC1MBu%7ECeU3b) 、[高平](http://mail.qq.com/cgi-bin/mail_spam?action=check_link&amp;spam=0&amp;sid=x1uMKSQ53tdbWgJQ&amp;url=http%3A%2F%2Fwww.amazon.cn%2Fs%3Fie%3DUTF8%26field-author%3D%25E9%25AB%2598%25E5%25B9%25B3%26search-alias%3Dbooks&amp;mailid=ZL3715-KrZ7e3ZaJy6oC1MBu%7ECeU3b) | ISBN 9787811237337 | 清华大学出版社2009.10 |
| 环境艺术模型设计与制作 | 刘俊 | ISBN 9787811130669 | 湖南大学出版社2011.07 |

化学专业函授专升本人才培养方案

#### 一、培养目标

本专业培养对象为已具有大专毕业学历的在职中学化学教师。通过学习，掌握化学专业所必需的基本理论、基本知识和基本技能；了解本专业科学研究的新成就；懂得教育教学规律，具有较强的教学能力；达到高等师范全日制四年制本科水平的同等培养规格和相应水平，能胜任中学教育教学工作，热爱教育事业，爱岗敬业，具有良好的师德，自觉地为社会主义现代化建设服务。

#### 二、培养规格

本专业学历层次和规格为：专升本函授学制 2.5 年。通过学习应获得以下几方面的知识和能力：

1、掌握数学、物理、生物等方面的某本理论与基本知识。

2、掌握无机化学、分析化学(含仪器分析)、有机化学、物理化学、以及化学工程的基础知识、基本原理和基本实验技能。

3、掌握并能够初步运用教育学、心理学基础理论，具有良好教师素养和从事化学教学、化学教学研究的基本技能。

4、了解化学学科的理论前沿，应用前景和最新发展动态；了解化学教育发展的最新研究成果， 了解相关专业的一般知识。

5、掌握中外文资料查询、文献检索以及运用计算机等现代信息技术获取相关学科信息的基本技能；具有一定的科研和应用开发能力。

#### 三、学制：2.5 年四、主干课程

化工基础(含实验) 分析化学(含仪器分析及实验) 中级无机化学 高等有机化学 有机合成实验 中学化学实验探讨 中学化学教学研究 环境化学 化学化工专业英语 科学研究方法及论文写作

#### 五、学位授予

通过学位外语考试，毕业论文成绩达中等以上（含中等），符合《中华人民共和国学位条例》及

《湖南师范大学学士学位授予工作细则》规定者，可申请授予学士学位。

#### 六、主要实践环节

毕业论文

#### 七、教学计划

化学专业函授专升本教学计划

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程类别** | **课程序号** | **课程名称** | **课内学时** | | | | **各学年、学期计划学时安排** | | | | | **考核方式** |
| **总学时** | **自学学时** | **授学时** | **实践学时** | **一学年** | | **二学年** | | **三学年** |
| **一** | **二** | **三** | **四** | **五** |
| 公共课 | 1 | 马克思主义基本原理概论 | 51 | 17 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 英语(二) | 51 | 17 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
|  | 小 计 | 102 | 34 | 68 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业必修课 | 1 | 中级无机化学 | 68 | 18 | 30 | 20 | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 物理化学 | 68 | 18 | 30 | 20 |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 3 | 分析化学(含仪器分析) | 68 | 18 | 30 | 20 |  |  | √ |  |  | 考查 |
| 4 | 高等有机化学 | 51 | 21 | 30 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 5 | 环境化学 | 51 | 21 | 30 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 6 | 化工基础 | 51 | 21 | 30 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 7 | 中学化学实验探讨 | 34 |  | 20 | 14 |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 8 | 中学化学教学研究 | 34 | 14 | 20 |  |  |  | √ |  |  | 考查 |
|  | 小计 | 425 | 131 | 220 | 74 |  |  |  |  |  |  |
| 专业选修课 | 1 | 有机合成实验 | 34 |  | 4 | 30 |  | √ |  |  |  | 考查 |
| 2 | 计算机在化学化工中的应用 | 34 |  | 20 | 14 |  |  | √ |  |  | 考查 |
| 3 | 化学化工专业英语 | 34 | 14 | 20 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 4 | 化学化工文献检索与应用 | 34 | 10 | 24 |  | √ |  |  |  |  | 考查 |
| 5 | 科学研究方法及论文写作 | 34 | 14 | 20 |  |  |  |  |  | √ | 考查 |
| 6 | 小计 | 170 | 38 | 88 | 44 |  |  |  |  |  |  |
| 实践环节、毕业论文 | 1 | 毕业论文 | 110 |  | 10 | 100 |  |  |  |  | √ | 考查 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 小 计 | 110 |  | 10 | 100 |  |  |  |  |  |  |
| 合 计 | | | 807 | 203 | 386 | 218 |  |  |  |  |  |  |

化学专业主要课程参考教材

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **课程名称** | **作者** | **ISBN 号** | **出版社及出版日期** |
| 物理化学(上) | 傅献彩等编 | 978-7-04-016769-6 | 高等教育出版社  2006-01-13(第五版) |
| 物理化学(下) | 傅献彩等编 | 978-7-04-017796-1 | 高等教育出版社  2006-01-13 (第五版) |
| 化工基础(上) | 吴迪胜等合编 | 978-7-04-007954-8 | 高等教育出版社  2000-06-01 (第三版) |
| 化工基础(下) | 上海师范大学  福建师范大学 | 978-7-04-009328-5 | 高等教育出版社  2000-12-01 |
| 化工原理实验 | 吴洪特等合编 | 978-7-30-603078-8 | 化学工业出版社  2008-06-01 |
| 分析化学 | 武汉大学 | 978-7-04-019382-4 | 高等教育出版社  2006-07-01(第五版) |
| 仪器分析 | 武汉大学化学系编 | 978-7-04-009486-2 | 高等教育出版社  2001-06-01(第五版) |
| 中级无机化学 | 朱文祥编 | 978-7-04-014444-4 | 高等教育出版社  2004-07-01 |
| 高等有机化学 | 汪秋安编著 | 978-7-12-200283-9 | 化学工业出版社  2007-07-01(第二版) |
| 本科化学实验(一) | 何红运等编 | 978-7-81-081896-4 | 湖南师范大学出版社  2008-10-01 |
| 中学化学实验技术与研究 | 周瑞萼编 | 978-7-81-141094-5 | 安徽师范大学出版社  2011-05-01 |
| 中学化学教学与实践研究 | 解守宗主编 | 978-7-04-011986-2 | 高等教育出版社  2009-06-01 |
| 环境化学 | 戴树桂主编 | 978-7-04-019956-7 | 高等教育出版社  2006-06-26 |
| 化学专业英语 | 马永祥等编 | 978-7-31-100037-0 | 兰州大学出版社  2008-01-03 |
| 化学化工文献检索与应用 | 朱传芳编 | 978-7-12-208254-1 | 化学工业出版社  2010-10-01 |
| 科学研究方法与论文写作 | 毕润成编 | 978-7-03-020606-0 | 科学出版社  2008-11-06 |
| 计算机在化学化工中的应用 | 李歉编 | 978-7-12-207923-7 | 化学工业出版社  2010-06-01 |

制药工程专业函授专升本培养方案

**一、培养目标**

本专业培养对象为已具有大专毕业学历的在职制药行业。通过学习培养具备制药工程方面知识， 能在医药、精细化工、生物化工和农药等部门从事医药产品的生产、科技开发、应用研究和经营管理等方面的应用型技术人才。

#### 二、培养规格

本专业学历层次和规格为：专升本函授学制 2.5 年。通过学习应获得以下几方面的知识和能力：

1、掌握化学制药、中药制药、生物制药和药物制剂技术的基本理论和基本知识。

2、掌握药物生产装置工艺和设备设计方法。

3、具有对药品新资源、新产品、新工艺等进行研究、开发和设计的初步能力。

4、熟悉国家对化工与制药生产、设计、研究与开发、环境保护等方面的方针、政策和法规。

5、掌握医药文献检索、资料查询的基本方法，具有能全面查询制药信息方面的技能，了解当代药物工程方面的发展动态。

6、具有创新意识和独立获取新知识的能力。

采用公共课、必修课加选修课计划课时制。公共课 80 学时、必修课 425 学时，选修课 238 学时。学生修完各门课程，考试考查成绩合格，思想品德鉴定符合要求，颁发制药工程专业本科毕业证书， 学位外语考试符合要求，可获得理学学士学位。

#### 三、学制：2.5 年四、主干课程

药物化学(Medicinal Chemistry) 药理学(Pharmacology) 药物制剂工程(Pharmaceutical

Engineering) 药物分离工程(Medseparation Engineering) 药物合成反应（Organic Reactions for Drug

Synthesis） 制药工艺学(Pharmaceutical Technology) 药物分析（Pharmaceutical Analysis） 新药设计与开发（Drug Design and Development） 药事管理 (pharmacy administration) 医药统计学（Medical

statistics） 化学化工文献检索与应用

化工设备设计基础（Fundamental of Chemical Engineering Equipment Design ）

五、学位授予

通过学位外语考试，毕业论文成绩达中等以上（含中等），符合《中华人民共和国学位条例》及

《湖南师范大学学士学位授予工作细则》规定者，可申请授予学士学位。

#### 六、主要实践环节

毕业论文

#### 七、教学计划

制药工程专业函授专升本教学计划

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程类别** | **课程序号** | **课程名称** | **课内学时** | | | | **各学年、学期计划学时安排** | | | | | **考核方式** |
| **总学时** | **自学学时** | **面授学时** | **实践学时** | **一学年** | | 二学年 | | 三学年 |
| **一** | **二** | **三** | 四 | 五 |
| 公共课 | 1 | 马克思主义基本原理概论 | 51 | 17 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 英语（二） | 51 | 17 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
|  | 小计 | 102 | 34 | 68 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业必修课 | 1 | 药物化学 | 68 | 17 | 51 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 药理学 | 68 | 17 | 51 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 3 | 药物制剂工程技术与设备 | 68 | 17 | 51 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 4 | 化工分离工程 | 51 | 17 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 5 | 药物合成 | 51 | 17 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 6 | 制药工艺学 | 51 | 17 | 34 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 7 | 药物分析 | 34 | 17 | 17 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 8 | 新药设计与开发 | 34 | 17 | 17 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
|  | 小计 | 425 | 136 | 289 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业选修课 | 1 | 药事管理学 | 51 | 17 | 34 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 2 | 医药统计学 | 51 | 17 | 34 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 3 | 计算机在化学化工中的应  用 | 34 |  | 17 | 17 |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 4 | 化工设备设计基础 | 34 | 17 | 17 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 5 | 化学化工文献检索与应用 | 34 |  | 17 | 17 |  |  |  |  | √ | 考试 |
| 6 | 科学研究方法及论文写作 | 34 |  | 4 | 30 |  |  |  |  | √ | 考查 |
|  | 小计 | 238 | 51 | 123 | 64 |  |  |  |  |  |  |
| 实践环节、毕业论文 | 1 | 药物合成实验 | 34 |  | 4 | 30 |  |  |  |  | √ | 考查 |
| 2 | 工业制剂实验 | 34 |  | 4 | 30 |  |  |  |  | √ | 考查 |
| 3 | 毕业论文 | 110 |  | 10 | 100 |  |  |  |  | √ | 考查 |
|  | 小计 | 178 |  | 18 | 160 |  |  |  |  |  |  |
| 合 计 | | | 943 | 221 | 498 | 224 |  |  |  |  |  |  |

主要专业课程参考教材

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **教材名称** | **主编** | **版次** | **出版社** |
| 药物化学 | 郑虎 | 第五版，2003 年 | 人民卫生出版社 |
| 药理学 | 杨宝峰、苏定冯 | 第六版， 2003 年 | 人民卫生出版社 |
| 药物制剂工程技术与设备 | 张洪斌 | 2011 年 | 化学工业出版社 |
| 化工分离工程 | 邓修、吴俊生 | 2000 | 科学出版社 |
| 药物合成反应 | 闻韧 | 第二版，2003 年 | 化学工业出版社 |
| 制药工艺学 | 元英进 | 2011 年 | 化学工业出版社 |
| 药物分析 | 刘文英 | 第五版，2003 年 | 人民卫生出版社 |
| 新药设计与开发 | 徐文方 | 2011 年 | 科学出版社 |
| 药事管理学 | 吴蓬 | 第 3 版，2003 | 人民卫生出版社出版 |
| 医药统计学 | 梁维君 | 2006 年 | 中国医药科技出版社 |
| 化学化工文献检索与应用 | 朱传芳 | 2010 年 | 化学工业出版社 |
| 化工设备设计基础 | 谭蔚 | 2000 | 天津大学出版社 |
| 计算机在化学化工中的应用 | 李歉 | 2010 | 化学工业出版社 |
| 科学研究方法及论文写作 | 毕润成 | 2008 | 科学出版社 |

会计学专业函授专升本人才培养方案

**一、培养目标**

本专业旨在培养**有一定**会计理论素养，会计学及相关学科的基础知识、基本理论、基本技能与基本方法较扎实、系统、全面，具备主持企事业单位的财务、会计和审计等管理的实务工作的基本素质与技能，以及进一步从事会计及相关工作的高级管理人才。

#### 二、基本规格

1、具有坚定正确的政治方向，坚持党的基本路线，信仰马克思主义，拥护党的改革开放政策， 具有良好的思想品德和职业道德。

2、掌握现代会计学的基础知识、基本理论、基本方法和基本技能。

3、较熟练运用经济学、管理学、法学的基本原理分析和解决会计管理中的现实问题。

4、较熟练运用会计学理论与方法辅助管理的科学决策。

5、具备一定的分析问题所需的数理能力。

6、了解本学科理论前沿与经济社会发展对会计学专业提出的新问题。

#### 三、学制：2.5 年四、主干课程

政治经济学、概率与数理统计、统计学、中级财务会计学、金融市场学、财务分析、审计学、

会计信息化**五、学位授予**

通过学位英语考试，毕业论文成绩在中等以上（含中等），符合《中华人民共和国学位条例》及

《湖南师范大学学士学位授予工作细则》规定者，可申请授予学士学位。

#### 六、主要实践环节

包括实验、课程（教学）实习和毕业论文等。

#### 七、教学计划

会计学专业函授专升本教学计划

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程类别** | **课程序号** | **课 程 名 称** | **课内学时** | | | | **各学年、学期计划学时安排** | | | | | **考核方式** |
| **总学时** | **自学学时** | **面授学时** | **实践学时** | **一学年** | | **二学年** | | **三学年** |
| **一** | **二** | **三** | **四** | **五** |
| 公共课 | 1 | 马克思主义基本原理概论 | 51 | 17 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 英语（二） | 51 | 17 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
|  | 小 计 | 102 | 34 | 68 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业必修课 | 1 | 马克思主义哲学专题 | 51 | 17 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 2 | 马克思主义政治经济学专题 | 51 | 17 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 3 | 科学社会主义理论与实践 | 51 | 17 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 4 | 政治经济学（二） | 51 | 17 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 5 | 统计学 | 51 | 17 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 6 | 计量经济学 | 51 | 17 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 7 | 中级财务会计学 | 51 | 17 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 8 | 审计学 | 51 | 17 | 34 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 9 | 概率与数理统计 | 51 | 17 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 10 | 投资学 | 51 | 17 | 34 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 11 | 金融市场学 | 51 | 17 | 34 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 12 | 财务分析 | 51 | 17 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
|  | 小计 | 612 | 204 | 408 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业选 修 课 （5 选 4） | 1 | 经济法学 | 51 | 17 | 34 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 2 | 货币银行学 | 51 | 17 | 34 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 3 | 财政学 | 51 | 17 | 34 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 4 | 预算会计学 | 51 | 17 | 34 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 5 | 会计信息化 | 51 | 17 | 34 |  |  |  |  |  |  | 考试 |
|  | 小计 | 255 | 85 | 170 |  |  |  |  |  |  |  |
| 实践 环节、毕业 论文 | 1 | 专业实习 | 5 周 |  |  | 5 周 |  |  |  |  | √ | 考查 |
| 2 | 毕业论文 | 5 周 |  |  | 5 周 |  |  |  |  | √ | 考查 |
|  | 小 计 | 10 周 |  |  | 10 周 |  |  |  |  |  |  |
| 合 计 | | | 969 | 323 | 646 | 10 周 |  |  |  |  |  |  |

备注：实践环节、毕业论文未计入总学时。

## 主要课程参考书目

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **教材名称** | **主编** | **版次** | **出版社** |
| 政治经济学（二） | 宋涛 | ISBN：  978-7-300-17971-1 | 中国人民大学出版社2013.9 |
| 概率论与数理统计 | [盛骤](http://book.jd.com/writer/%E7%9B%9B%E9%AA%A4_1.html) | ISBN：9787040238969 | 高等教育出版社2008.3 |
| 计量经济学 | [李子奈](http://search.jd.com/Search?author=%E6%9D%8E%E5%AD%90%E5%A5%88&amp;enc=utf-8&amp;book=Y)，[潘文卿](http://search.jd.com/Search?author=%E6%BD%98%E6%96%87%E5%8D%BF&amp;enc=utf-8&amp;book=Y) | ISBN：9787040289619 | 高等教育出版社  2010 年 03 月 |
| 统计学 | 贾俊平，[何晓群](http://book.jd.com/writer/%E4%BD%95%E6%99%93%E7%BE%A4_1.html)， [金勇进](http://book.jd.com/writer/%E9%87%91%E5%8B%87%E8%BF%9B_1.html) 著 | ISBN：9787300153841 | 中国人民大学出版社2012-06 |
| 中级财务会计学 | 周晓苏 | ISBN：9787030200846 | 科学出版社： 2007-10-01 |
| 财政学 | 安秀梅 | ISBN：  978-7-300-17462-4 | 中国人民大学出版社201３.９ |
| 财务分析学 | 宋常 | ISBN：9787300160696 | 中国人民大学出版社2012.9 |
| 审计学 | 宋常编 | ＩＳＢＮ： 9787300130446 | 中国人民大学出版社2011.1 |

机械设计与制造专业函授专科人才培养方案

#### 一、培养目标

培养适应社会主义现代化建设需要，德、智、体全面发展，具有良好职业道德、爱岗敬业精神, 有责任意识和创新意识,掌握现代机械设计与制造方面的知识及操作技能，能从事机械设计与制造、设备的生产、维护调试和管理的高素质技能型人才。

#### 二、培养规格

（一）基本素质

学生应了解我国社会主义建设的基本理论和政策；拥护中国共产党的领导，热爱祖国，遵纪守法，具备良好的思想品德、职业素质，有团队合作能力及较强的英语应用能力、计算机应用能力、沟通与交流能力。

（二）基本知识

1、掌握专业及以后继续教育所必需的高等数学、英语、计算机和一定的人文、社会科学基础知识。

2、掌握本专业所必需的制图、计算、实验、测量等方法。

（三）专业能力

1、掌握机械设计所需的基本理论及设计方法。

2、能熟练进行普通机械加工、数控机床操作。

3、掌握本专业必需的机械加工工艺编制、CAD/CAM 及常用机械、设备安装、调试、维护及故障处理方法。

4、了解市场经济、企业管理、质量管理、安全生产、环保的基本常识。

#### 三、学制：2．5 年。

**四、主干课程**

机械制图 工程力学 金属材料及热处理 互换性与技术测量 机械设计基础电工电子技术 机械制造工艺学 数控编程与操作 机电传动控制技术

#### 五、主要实践环节

在整个大学学习阶段，实践环节主要包括数控加工实训，毕业设计。

#### 六、教学计划

机械设计与制造专业函授专科教学计划

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程类别** | **课程序号** | **课程名称** | **课内学时** | | | | **各学年、学期计划学时安排** | | | | | **考核方式** |
| **总学时** | **自学学时** | **面授学时** | **实验学时** | **一学年** | | **二学年** | | **三学年** |
| **一** | **二** | **三** | **四** | **五** |
| 公共课 | 1 | 思想道德修养与法律基础 | 40 | 6 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 英语（一） | 40 | 6 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
|  | 小 计 | 80 | 12 | 68 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业必修课 | 1 | 机械制图 | 60 | 20 | 40 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 工程力学 | 60 | 20 | 40 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 3 | 机械工程材料与金属工艺学 | 60 | 20 | 40 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 4 | 机械 CAD/CAM（SolidWorks） | 50 | 20 |  | 30 |  | √ |  |  |  | 考查 |
| 5 | 机械设计基础 | 58 | 15 | 43 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 6 | 制造工艺学 | 60 | 20 | 40 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 7 | 数控编程与操作 | 60 | 10 | 38 | 12 |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 8 | 公差配合与技术测量 | 40 | 10 | 26 | 4 |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 9 | 电工与电子技术 | 60 | 14 | 40 | 6 |  |  | √ |  |  | 考试 |
|  | 小计 | 508 | 149 | 307 | 52 |  |  |  |  |  |  |
| 专业选修课 | 1 | 机电传动与控制 | 60 | 20 | 40 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 2 | 模具设计 | 48 | 20 | 28 |  |  |  |  |  | √ | 考试 |
| 3 | 液压传动 | 34 | 4 | 30 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 4 | 模具企业管理 | 34 | 24 | 10 |  |  |  |  |  | √ | 考查 |
|  | 小计 | 176 | 68 | 108 |  |  |  |  |  |  |  |
| 实践环节 | 1 | 数控加工实训 | 4 周 |  |  |  |  |  |  |  | √ | 考查 |
| 2 | 毕业设计 | 8 周 |  |  |  |  |  |  |  | √ | 考查 |
|  | 小计 | 12 周 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 共计 | | | 764 | 229 | 483 | 52 |  |  |  |  |  |  |

备注：实践环节未计入总学时。

## 主干课程推荐教材

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **课程名称** | **作者** | **ISBN 号** | **出版社及出版日期** |
| 机械制图 | 金大鹰主编 |  | 机械工业出版社 |
| 新编工程力学教程 | 杨庆生，崔芸 编著 |  | 电子工业出版社 |
| 金属材料及热处理 | [赵忠 丁仁亮 周而康 主编](http://www.golden-book.com/search/search.asp?key1=%D5%D4%D6%D2%2B%2B%B6%A1%C8%CA%C1%C1%2B%2B%D6%DC%B6%F8%BF%B5%2B%2B%D6%F7%B1%E0) |  | [机械工业出版社](http://www.golden-book.com/search/search.asp?key1=%BB%FA%D0%B5%B9%A4%D2%B5%B3%F6%B0%E6%C9%E7)（第３版） |
| 互换性与技术测量 | 陈于萍，高晓康 主编 |  | 高等教育出版社 |
| 机械设计基础 | 邓昭铭主编 |  | 高等教育出版社 |
| 电工电子技术 | 由王素霞、徐峥 主编 |  | 黄河水利出版社; 第 1 版 |
| 机械制造工艺学 | [王选逵](http://search.dangdang.com/book/search_pub.php?category=01&amp;key2=%CD%F5%D1%A1%E5%D3&amp;order=sort_xtime_desc) 主编 |  | [机械工业出版社](http://search.dangdang.com/book/search_pub.php?category=01&amp;key3=%BB%FA%D0%B5%B9%A4%D2%B5%B3%F6%B0%E6%C9%E7&amp;order=sort_xtime_desc)(第 2 版) |
| 数控加工技术 | [姚新](http://baike.baidu.com/view/1947055.htm) |  | 机械工业出版社 |
| 机电传动控制 | 芮延年主编 |  | 机械工业出版社 |

## 模具设计与制造专业函授专科人才培养方案

#### 一、培养目标

培养适应社会主义市场经济建设需要，德、智、体全面发展，掌握较扎实的基础理论，并具有一定的实践能力，且能在数控加工与模具制造生产第一线从事模具设计、数控设备的操作、编程、维护，同时具有相关的技术等级证书以及具有一定生产组织管理能力的中高级应用型人才。

#### 二、培养规格

1、热爱祖国，树立正确的世界观和人生观，具有全心全意为人民服务的精神，遵守法纪，具有良好的社会公德和职业道德。

2、养成诚信、敬业、科学、严谨的工作态度和较强的法律法规、安全、质量、效率、保密及环保意识。

3、通过英语学习，具备一定的英语交流能力。

4、通过系统基础理论与专业课程学习，具备冲压模具和塑料模具设计能力。

5、通过数控铣、钳工训练，具备一定的实践动手能力。

6、通过人文社会科学学习，具有一定的模具生产组织管理能力。

7、具有较强的自学能力，工程应用能力、技术文件写作、管理能力与社会能力。

**三、学制：**2．5 年。

#### 四、主干课程

机械制图 机械设计基础 模具制造工艺 冷冲模设计 塑料成型工艺及模具设计数控机床及编程 工程力学

#### 五、主要实践环节

在整个大学学习阶段，主要实践环节包括数控加工实训，毕业设计。

#### 六、教学计划

模具设计与制造专业函授专科教学计划

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程类别** | **课程序号** | **课程名称** | **课内学时** | | | | **各学年、学期计划**  **学时安排** | | | | | **考核方式** |
| **总学时** | **自学学时** | **面授学时** | **实验学时** | **一学年** | | **二学年** | | **三学年** |
| **一** | **二** | **三** | **四** | **五** |
| 公共课 | 1 | 思想道德修养与法律基础 | 40 | 6 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 英语（一） | 40 | 6 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
|  | 小 计 | 80 | 12 | 68 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业必修课 | 1 | 机械制图 | 60 | 20 | 40 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 工程力学 | 60 | 20 | 40 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 3 | 机械工程材料与金属工艺学 | 60 | 20 | 40 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 4 | 机械 CAD/CAM（SolidWorks） | 50 | 20 |  | 30 |  | √ |  |  |  | 考查 |
| 5 | 机械设计基础 | 58 | 15 | 43 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 6 | 模具制造工艺学 | 50 | 15 | 35 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 7 | 数控机床与编程 | 60 | 10 | 38 | 12 |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 8 | 塑料模具设计 | 48 | 10 | 38 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 9 | 冷冲压模具设计 | 48 | 10 | 38 |  |  |  |  |  | √ | 考试 |
|  | 小计 | 494 | 140 | 312 | 42 |  |  |  |  |  |  |
| 专业选修课 | 1 | 公差配合与技术测量 | 40 | 10 | 26 | 4 |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 2 | 电工与电子技术 | 60 | 14 | 40 | 6 |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 3 | 液压传动 | 34 | 10 | 24 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 4 | 模具企业管理 | 34 | 24 | 10 |  |  |  |  |  | √ | 考查 |
|  | 小计 | 168 | 58 | 100 | 10 |  |  |  |  |  |  |
| 实践环节 | 1 | 数控加工实训 | 4 周 |  |  |  |  |  |  |  | √ | 考查 |
| 2 | 毕业设计 | 8 周 |  |  |  |  |  |  |  | √ | 考查 |
|  | 小计 | 12 周 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 共计 | | | 742 | 210 | 480 | 52 |  |  |  |  |  |  |

备注：实践环节未计入总学时。

## 主干课程推荐教材

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **课程名称** | **作者** | **ISBN 号** | **出版社及出版日期** |
| 机械制图 | 金大鹰主编 |  | 机械工业出版社 |
| 机械设计基础 | 邓昭铭 |  | 高等教育出版社 |
| 模具制造工艺 | 林昌杰主编 |  | 高等教育出版社 |
| 冷冲模设计 | 丁松聚主编 |  | 机械工业出版社 |
| 塑料成型工艺及模具设计 | 翟震 毋彩虹 |  | 机械工业出版 |
| 数控加工技术 | [姚新](http://baike.baidu.com/view/1947055.htm) |  | 机械工业出版社 |
| 新编工程力学教程 | 杨庆生，崔芸 |  | 电子工业出版社 |

行政管理专业函授专科人才培养方案

#### 一、培养目标

本专业培养具备行政管理领域的基础理论知识，具有行政管理的基本技能，能在党政机关、企事业单位、社会团体从事管理工作的应用型人才。

#### 二、培养规格

本专业毕业生应获得以下几方面的知识和能力：

1、掌握行政管理学、管理学、政治学、经济学、法学等相关领域的基础理论和基础知识。

2、掌握文献检索、资料查询的基本方法，具备数据收集、处理和统计分析的基本能力。

3、具有良好的逻辑思维能力、较强的语言表达和写作能力。

4、掌握组织协调、沟通交流等方面的系统知识和基本能力。

5、掌握和运用现代化信息技术手段，具有较强的信息技术应用能力。

#### 三、学制：2.5 年四、主干课程

政治学基础 管理学原理 社会学概论 行政管理学 行政法学 公文写作 社会调查理论与方法 人力资源开发与管理 国家公务员制度 组织行为学

#### 五、主要实践环节

包括实验、课程（教学）实习等。

#### 六、教学计划

行政管理专业函授专科教学计划

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程类别** | **课程序号** | **课 程 名 称** | **课内学时** | | | | **各学年、学期计划学时安排** | | | | | **考核方式** |
| **总学时** | **自学学时** | **面授学时** | **实践学时** | **一学年** | | **二学年** | | **三学年** |
| **一** | **二** | **三** | **四** | **五** |
| 公共课 | 1 | 思想道德修养与法律基础 | 40 | 6 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 英语（一） | 40 | 6 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
|  | 小 计 | 80 | 12 | 68 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业必修课 | 1 | 政治学基础 | 51 | 17 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 2 | 管理学原理 | 51 | 17 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 3 | 社会学概论 | 51 | 17 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 4 | 行政管理学 | 51 | 17 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 5 | 行政法学 | 51 | 17 | 34 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 6 | 公文写作 | 51 | 17 | 34 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 7 | 社会调查理论与方法 | 51 | 17 | 34 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 8 | 人力资源开发与管理 | 51 | 17 | 34 |  |  |  |  |  | √ | 考试 |
|  | 小 计 | 408 | 136 | 272 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业选修课  （6 选 4） | 1 | 组织行为学 | 51 | 17 | 34 |  |  |  | √ |  |  | 考查 |
| 2 | 国家公务员制度 | 51 | 17 | 34 |  |  |  | √ |  |  | 考查 |
| 3 | 管理心理学 | 51 | 17 | 34 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 4 | 办公自动化 | 34 | 17 | 17 |  |  |  |  |  | √ | 考查 |
| 5 | 公共关系学 | 34 | 17 | 17 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 6 | 演讲与口才 | 34 | 17 | 17 |  |  |  |  |  | √ | 考查 |
|  | 小 计 | 238 | 102 | 136 |  |  |  |  |  |  |  |
| 实践环节 | 1 | 行政管理案例处理 | 34 |  |  | 34 |  |  | √ |  |  | 考查 |
| 2 | 专业实习 | 5 周 |  |  | 5 周 |  |  |  |  | √ | 考查 |
|  | 小 计 | 34 |  |  | 34 |  |  |  |  |  |  |
| 合 计 | | | 760 | 250 | 476 | 34 |  |  |  |  |  |  |

备注：实践环节未计入总学时。

## 主干课程推荐教材

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **课程名称** | **作者** | **ISBN 号** | **出版社及出版日期** |
| 政治学基础 | 王浦劬 |  | 北京大学出版社 |
| 一般管理学原理 | 张康之 |  | 中国人民大学出版社第三版 |
| 社会学概论 | 陈成文 |  | 湖南师范大学出版社 |
| 行政管理学 | 夏书章 |  | 中山大学出版社第 4 版 |
| 行政法学 | 张树义 |  | 高等教育出版社 |
| 现代公文写作 | 曾昭乐 |  | 中山大学出版社 2004 |
| 社会调查理论与方法 | 谢俊贵主编 |  | 湖南师范大学出版社 |
| 人力资源管理 | 王垒 |  | 北京大学出版社 |
| 国家公务员制度 | 舒放 |  | 中国人民大学出版社 |
| 组织行为学 | 张德主编 |  | 高等教育出版社第二版 |

## 心理咨询专业函授专科人才培养方案

#### 一、培养目标

本专业培养具备现代心理学的基本理论、基本知识和基本技能，能在各级各类学校、企事业单位、公安司法、社区服务机构等部门从事心理健康教育、心理辅导、心理咨询服务和相关技术开发工作等方面的心理学应用型人才。

#### 二、培养规格

1、具有爱国主义、集体主义、社会主义思想和良好的思想品德，同时具有创业精神、良好的职业道德和健康的体魄以及良好的人格。

2、掌握心理学的基本理论、基本知识和实证研究方法，掌握一定的相关统计、测量方法，具有综合分析、处理数据的能力，了解相近专业，如数学、教育学、生理学等专业的一般原理和知识。

3、重点掌握从事心理咨询专业领域实际工作的基本能力和基本技能，掌握心理咨询，心理治疗的基本原理和基本方法，并能应用心理学的原则和技巧，对求助者从心理方面进行帮助、指导，以提高其心理自主能力，达到更佳的健康水平及生活质量。

4、具有从事心理咨询工作所需要的职业素养:如良好的观察能力、理解能力、判断能力、表达能力、人际沟通能力、交往控制能力、自我心理平衡能力。

5、掌握一种外国语，能借助工具书阅读和翻译本专业的外文资料，具有一定的计算机水平，普通话合格。

#### 三、学制：2.5 年

**四、主干课程**

普通心理学 发展心理学 社会心理学 心理测量学 咨询心理学 行为矫正术

#### 五、教学计划

心理咨询专业函授专科教学计划

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程类别** | **课程序号** | **课程名称** | **课内学时** | | | | **各学年、学期计划学时安排** | | | | | **考核方式** |
| **总学时** | **自学学时** | **面授学时** | **实验学时** | **一学年** | | **二学年** | | **三学年** |
| **一** | **二** | **三** | **四** | **五** |
| 公共课 | 1 | 思想道德修养与法律基础 | 40 | 6 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 英语（一） | 40 | 6 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
|  | 小 计 | 80 | 12 | 68 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业必修课 | 1 | 普通心理学 | 90 | 50 | 40 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 发展心理学 | 90 | 50 | 40 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 3 | 社会心理学 | 90 | 50 | 40 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 4 | 心理统计学 | 90 | 50 | 40 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 5 | 心理测量学 | 90 | 50 | 40 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 6 | 咨询心理学 | 130 | 70 | 60 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 7 | 行为矫正术 | 90 | 50 | 40 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 8 | 团体心理咨询 | 90 | 50 | 40 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
|  | 小计 | 760 | 420 | 340 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业选修课  （6 选 4） | 1 | 学校心理学 | 80 | 50 | 30 |  |  |  | √ |  |  | 考查 |
| 2 | 人力资源管理 | 80 | 50 | 30 |  | √ |  |  |  |  | 考查 |
| 3 | 变态心理学 | 80 | 50 | 30 |  |  | √ |  |  |  | 考查 |
| 4 | 犯罪心理学 | 80 | 50 | 30 |  |  | √ |  |  |  | 考查 |
| 5 | 婚姻家庭咨询 | 80 | 50 | 30 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 6 | 青少年心理咨询 | 80 | 50 | 30 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
|  | 小计 | 320 | 200 | 120 |  |  |  |  |  |  |  |
| 实践环节 | 1 | 毕业实习 | 20 | 20 |  |  |  |  |  |  | √ | 考查 |
|  | 小计 | 20 | 20 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合计 | | | 1180 | 640 | 540 |  |  |  |  |  |  |  |

备注：实践环节未计入总学时。

## 主干课程推荐教材

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **课程名称** | **作者** | **ISBN 号** | **出版社及出版日期** |
| 心理学 | 钟毅平主编 |  | 湖南教育出版社 2005 年出版 |
| 发展心理学 | 林崇德编著 |  | 人民教育出版社 |
| 社会心理学 | 金盛华主编 |  | 高等教育出版社 |
| 咨询心理学 | 乐国安主编 |  | 南开大学出版社 2002 年出版 |
| 行为矫正 | 武新春，胡佩诚编著 |  | 高等教育出版社 2005 年出版 |

学前教育专业函授专科人才培养方案

#### 一、培养目标

学员通过系统学习，在学前教育专业的主要课程上提高到高等师范学校专科毕业水平，旨在培养热爱学前教育事业，掌握专业基础知识，具备一定的实践操作能力的专科层次的学前教育师资， 以适应当前学前教育事业发展的新要求。

#### 二、培养规格

学前教育专业专科主要培养大专层次的幼儿园教师或从事幼儿园保教工作的专门人才，是一种学历提高培训，具体规格主要有：

1、具有良好的师德。

2、具有正确的儿童观、教师观、教育观，具备学前教育专业基础知识和基本技能，特别是幼儿园各种教育活动的设计与指导能力。

3、具有良好的综合素质，特别是人文社会科学、自然科学以及艺术审美的素质。

4、具有健康的体魄和良好的心理素质。

5、掌握一门外语以及一定的计算机操作技能。

#### 三、学制：2.5 年。

**四、主干课程**

学前教育学 学前儿童心理学 学前儿童卫生学 学前儿童健康教育 学前儿童语言教育学前儿童社会教育 学前儿童科学教育（含数学） 学前儿童艺术教育（含音乐、美术） 幼儿教师职业道德及行为规范（含教师礼仪、口语）幼儿文学 音乐基础 舞蹈 钢琴 美术基础

#### 五、主要实践环节

1、课程实习

专业课程实习是专业课程学习的有机组成部分，对于培养学生的实践运用能力、巩固课堂所学 知识、从实践中学到具体的经验等具有十分重要的意义，对于一些专业课程，如《幼儿园健康教育》、

《幼儿园语言教育》等涉及五个领域的教育，实习更是必不可少的。鉴于此，这些课程分别安排 12 学时的实习，在面授结束后进行。

2、毕业实习

毕业实习是学生在完成所有课程的学习之后，进行为期 3 个月左右的专门的不间断的实习，是一种密切联系学校与用人单位实践教学模式。学生在实习中消化理论知识，增进教育技能，锻炼动手能力，亲身体验幼儿园教育教学的工作流程，对今后正式进入幼儿园工作岗位是一次重要的“彩排”。毕业实习安排在第五学期进行。

#### 六、教学计划

学前教育专业函授专科教学计划

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程类别** | **序号** | **课程名称** | **课内学时** | | | | **各学期计划学时安排** | | | | | **考核方式** |
| **总学时** | **自学学时** | **面授学时** | **实验学时** | **一学年** | | **二学年** | | **三学年** |
| **一** | **二** | **三** | **四** | **五** |
| 公共课 | 1 | 思想道德修养与法律基础 | 40 | 6 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 英语（一） | 40 | 6 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
|  | 小 计 | 80 | 12 | 68 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业必修课 | 1 | 学前教育学 | 84 | 48 | 36 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 2 | 学前儿童心理学 | 84 | 48 | 36 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 3 | 学前儿童卫生学 | 72 | 40 | 32 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 4 | 学前儿童健康教育 | 54 |  | 24 | 12 |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 5 | 学前儿童语言教育 | 54 |  | 24 | 12 |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 6 | 学前儿童社会教育 | 54 |  | 24 | 12 |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 7 | 学前儿童科学教育 | 72 |  | 32 | 16 |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 8 | 学前儿童艺术教育 | 72 |  | 32 | 16 |  |  |  | √ |  | 考试 |
|  | 小计 | 546 | 136 | 240 | 68 |  |  |  |  |  |  |
| 专业选修课  （6 选 5 | 1 | 幼儿教师职业道德及行为规范 | 54 | 30 | 24 |  |  |  |  |  | √ | 考查 |
| 2 | 幼儿文学 | 54 | 30 | 24 |  |  | √ |  |  |  | 考查 |
| 3 | 音乐基础 | 54 | 30 | 24 |  | √ |  |  |  |  | 考查 |
| 4 | 舞蹈 | 54 | 30 | 24 |  |  |  | √ |  |  | 考查 |
| 5 | 钢琴 | 54 | 30 | 24 |  |  | √ |  |  |  | 考查 |
| 6 | 美术基础 | 54 | 30 | 24 |  |  |  | √ |  |  | 考查 |
|  | 小计 | 270 | 150 | 120 |  |  |  |  |  |  |  |
| 实践环节 |  | 课程实习 | 60 |  |  |  |  |  |  |  | √ | 考查 |
|  | 毕业实习 | 80 |  |  |  |  |  |  |  | √ | 考查 |
|  | 小计 | 140 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 总计 | | | 1036 | 298 | 428 | 68 |  |  |  |  |  |  |

备注：实践环节未计入总学时。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **课程名称** | **作者** | **出版社及出版日期** |
| 学前教育学 | 黄人颂 | 人民教育出版社 |
| 幼儿教育学 | 陈幸军 | 人民教育出版社，2003 年版 |
| 学前教育学 | 刘晓东 | 江苏教育出版社，2009 年版 |
| 学前心理学 | 汪乃铭 | 复旦大学出版社，2005 年版 |
| 学前卫生学 | 万钫 | 北京师范大学出版社，2004 年版 |
| 儿童保健学 | 刘湘云 | 江苏科学技术出版社，2006 年版 |
| 食品营养与保健 | 王幸斌 | 化学工业出版社，2007 年版 |
| 学前儿童健康教育 | 庞建萍、柳倩 | 华东师范大学出版社，2008 年版 |
| 幼儿园健康教育与活动设计 | 郑晓边 | 高等教育出版社，2009 年版 |
| 学前儿童语言教育 | 祝士媛 | 北京师范大学出版集团，2010 年版 |
| 学前儿童语言教育活动指导 | 张家蓉、卢伟 | 复旦大学出版社，2005 年版 |
| 幼儿社会性发展与教 | 杨丽珠、吴文菊 | 辽宁师范大学出版社，2000 年版 |
| 儿童社会性发展 | 张文新 | 北京师范大学出版社，1999 年版 |
| 幼儿园社会性发展与教育活动设计 | 但菲 | 高等教育出版社，2008 年版 |
| 学前儿童数学教育 | 金浩、黄瑾 | 华东师范大学出版社，2002 年版 |
| 学前儿童科学教育 | 施燕 | 华东师范大学出版社，2003 年版 |
| 幼儿园数学教育与活动设计 | 黄瑾 | 高等教育出版社，2010 年版 |
| 学前儿童艺术教育 | 许卓娅 | 华东师范大学出版社，2008 年版 |
| 幼儿园音乐教育与活动设计 | 许卓娅 | 高等教育出版社，2009 年版 |
| 幼儿园美术教育与活动设计 | 边霞 | 高等教育出版社，2009 年版 |
| 幼儿教师礼仪基础教程 | 唐志华 | 复旦大学出版社，2007 年版 |
| 教师礼仪的 99 个细节 | 吕艳芝 | 华东师范大学出版社，2010 年版 |
| 教师礼仪 | 李兴国、田亚丽 | 华东师范大学出版社，2006 年版 |
| 幼儿教师口语训练教程 | 王素珍 | 复旦大学出版社，2006 年版 |
| 幼儿教师口语 | 马宏 | 北京师范大学出版社，2011 年版 |
| 儿童文学教程 | 王泉根 | 首都师范大学出版社，2008 年版 |
| 歌唱 | 幼儿师范学校教科书，音乐室 | 人民音乐出版社 |
| 视唱练耳与乐理 | 张国庆、张海燕 | 水利水电出版社，2009 年版 |
| 中国舞蹈等级考试教材 | 一、二、三级幼儿课孙光言 | 人民音乐出版社 |
| 中国舞蹈等级考试教材 | 四、五级儿童课，孙光言 | 人民音乐出版社 |
| 幼儿园舞蹈课程 2~3 岁 | 池海 | 上海科学普及出版社，2009 年版 |
| 学前钢琴 | 沈秋红 | 西南师范大学出版社，2009 年版 |
| 学前儿童美术教育 | 林琳、朱家雄 | 华东师范大学出版社，2006 年版 |
| 造型，基础素描 | 盛水淼、刘小宏 | 化学工业出版社，2006 年版 |
| 手工 | 杨兆舜、刘丽新 | 人民劳动社会保障出版社，2006 年版 |
| 玩美幼教 piccolo 环境布置玩教具制作 | 日本学习研究社 | 中国青年出版社，2009 年版 |
| 幼儿园环境创设 | 汝茵佳 | 上海教育出版社，2006 年版 |

## 主干课程推荐教材

国际经济与贸易专业函授专科人才培养方案

#### 一、培养目标

本专业人才培养的目标是：掌握经济学基本原理，熟练掌握国际贸易基本知识与基本技能，了解国际贸易领域的政策法规和国际惯例，能运用外语与现代信息技术从事涉外经济贸易工作，具有较强的解决实际问题能力的应用型国际经贸人才。就业方向是外贸公司、外向型企业、涉外金融机构、各级政府的对外贸易管理部门和其他企事业单位。

#### 二、培养规格

1. 努力学习掌握马列主义、毛泽东思想和邓小平理论，树立辩证唯物主义和历史唯物主义观点 ，自觉遵纪守法，爱岗敬业，具有良好的道德品质修养和职业素养。
2. 掌握国际贸易、经济学和现代国际经济的基本理论、基本知识。
3. 受到经济学、管理学的基本训练，熟悉国际贸易的有关政策法规、贸易惯例，具有理论分析和实务操作的基本能力。
4. 具有较强的语言与文字表达、人际沟通能力。
5. 熟练掌握一门外语，具有听、说、读、写、译的基本能力和计算机应用能力，能利用计算机及网络从事对外经济工作。

#### 三、学制：2.5 年四、主干课程

西方经济学 管理学基础 国际贸易学 进出口贸易实务 国际商法 国际汇兑与结算 外贸英语 国际商务谈判 国际金融 国际市场营销 企业会计 现代物流基础

#### 五、教学计划

国际经济与贸易专业函授专科教学计划

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程类别** | **序号** | **课程名称** | **课内学时** | | | | **各学年、学期计划学时安排** | | | | | **考核方式** |
| **总学时** | **自学学时** | **面函学时** | **实验学时** | **一学年** | | **二学年** | | **三学**  **年** |
| **一** | **二** | **三** | **四** | **五** |
| 公共课 | 1 | 思想道德修养与法律基础 | 40 | 6 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 英语（一） | 40 | 6 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
|  | 小 计 | 80 | 12 | 68 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业必修课 | 1 | 西方经济学 | 60 | 30 | 30 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 管理学基础 | 60 | 30 | 30 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 3 | 国际贸易学 | 68 | 28 | 32 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 4 | 进出口贸易实务 | 68 | 12 | 32 | 16 |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 5 | 国际商法 | 68 | 20 | 32 | 8 |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 6 | 国际汇兑与结算 | 68 | 28 | 28 | 12 |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 7 | 外贸英语 | 60 | 28 | 28 | 4 |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 8 | 国际商务谈判 | 60 | 28 | 24 | 8 |  |  | √ |  |  | 考试 |
|  | 小计 | 530 | 212 | 236 | 48 |  |  |  |  |  |  |
| 选修课  （4 选 3） | 1 | 国际金融 | 50 | 26 | 24 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 2 | 国际市场营销 | 50 | 26 | 24 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 3 | 企业会计 | 60 | 30 | 24 | 6 |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 4 | 现代物流基础 | 50 | 26 | 24 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
|  | 小计 | 210 | 108 | 96 | 6 |  |  |  |  |  |  |
| 实践  环节 | 1 | 毕业实习 | 4 周 |  |  |  |  |  |  |  | √ | 考查 |
| **合 计** | | | 820 | 332 | 390 | 54 |  |  |  |  |  |  |

备注：实践环节未计入总学时。

## 主干课程推荐教材

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **课程名称** | **作者** | **ISBN 号** | **出版社及出版日期** |
| 西方经济学 | 梁小民编著 |  | 中央广播电视大学出版社（第 2 版） |
| 管理学基础 | [郑立梅，陈晓东](http://search.wl.cn/search.aspx?index=2&amp;q=%e9%83%91%e7%ab%8b%e6%a2%85%ef%bc%8c%e9%99%88%e6%99%93%e4%b8%9c) |  | 清华大学出版社 |
| 国际贸易学 | 董瑾编著 |  | 机械工业出版社第 2 版 |
| 进出口贸易实务 | 罗兴武编著 |  | 机械工业出版社 |
| 国际商法 | 郑敏 王玲编著 |  | 北方交通大学出版社 |
| 国际汇兑与结算 | 胡波编著 |  | 机械工业出版社 |
| 外贸英语 | 谢毅斌编著 |  | 清华大学出版社 |
| 国际商务谈判 | 卡瑞 史兴松编著 |  | 上海外语教育出版社出版 |
| 国际金融 | 原雪梅编著 |  | 山东人民出版社第 2 版 |
| 国际市场营销 | 陈修齐编著 |  | 中国电力出版社 |
| 企业会计学 | 刘爱东编著 |  | 中南大学出版社第 1 版 |
| 现代物流基础 | 彭麟编著 |  | 机械工业出版社第 2 版 |

## 市场营销专业函授专科人才培养方案

#### 一、培养目标

本专业主要培养适应社会主义市场经济需要的，德智体美全面发展，掌握营销管理的基本理论， 具备营销调研与预测、营销策划与执行、公共关系与谈判的能力，具有良好的敬业精神和职业道德， 面向工商企业及服务部门等单位专业营销及其管理工作的高素质技能型专门人才。

#### 二、培养规格

1.努力学习掌握马列主义、毛泽东思想和邓小平理论，树立辩证唯物主义和历史唯物主义观点， 自觉遵纪守法，爱岗敬业，具有良好的道德品质修养和职业素养。

1. 全面掌握本专业必需的营销理论知识。
2. 具有开展市场调查与预测的能力。具有市场开拓，产品销售的能力。具有良好的客户开发、服务、管理能力。

#### 三、学制：2.5 年四、主干课程

管理学 统计学 市场营销学 消费者行为学 市场调查与预测 现代广告学现代推销学 市场营销策划 公共关系 物流 商务谈判 网络营销

#### 五、教学计划

市场营销专业函授专科教学计划

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程类别** | **序号** | **课程名称** | **课内学时** | | | | **各学年、学期计划学时安排** | | | | | **考核方式** |
| **总学时** | **自学学时** | **面授学时** | **实验学时** | **一学年** | | **二学年** | | **三学**  **年** |
| **一** | **二** | **三** | **四** | **五** |
| 公共课 | 1 | 思想道德修养与法律基础 | 40 | 6 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 英语（一） | 40 | 6 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
|  | 小 计 | 80 | 12 | 68 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业必修课 | 1 | 管理学 | 68 | 44 | 24 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 统计学 | 68 | 44 | 24 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 3 | 市场营销学 | 68 | 44 | 24 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 4 | 消费者行为学 | 68 | 44 | 24 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 5 | 市场调查与预测 | 68 | 44 | 24 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 6 | 现代广告学 | 68 | 44 | 24 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 7 | 现代推销学 | 51 | 33 | 18 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 8 | 市场营销策划 | 68 | 44 | 24 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
|  | 小计 | 527 | 341 | 186 |  |  |  |  |  |  |  |
| 选修课  （4 选 3） | 1 | 公共关系 | 51 | 33 | 18 |  |  |  | √ |  |  | 考查 |
| 2 | 物流 | 68 | 44 | 24 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 3 | 商务谈判 | 51 | 33 | 18 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 4 | 网络营销 | 68 | 44 | 24 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
|  | 小计 | 238 | 154 | 84 |  |  |  |  |  |  |  |
| 实践  环节 | 1 | 毕业实习 | 4 周 |  |  |  |  |  |  |  | √ | 考查 |
| 合 计 | | | 845 | 507 | 338 |  |  |  |  |  |  |  |

备注：实践环节未计入总学时。

## 主干课程推荐教材

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **课程名称** | **作者** | **ISBN 号** | **出版社及出版日期** |
| 管理学基础 | [蔡茂生](http://www.jd.com/writer/%E9%92%84%C2%A4%E5%AF%95%E9%90%A2%E7%84%881.html)，[黄秋文](http://www.jd.com/writer/%E6%A6%9B%E5%8B%AD%EE%9D%90%E9%8F%82%E5%98%B71.html) |  | [广东高等教育出版社](http://www.jd.com/publish/%E9%AA%9E%E5%A4%B8%E7%AC%A2%E6%A5%82%E6%A8%BC%E7%93%91%E9%8F%81%E6%AC%92%E5%81%9B%E9%8D%91%E8%99%B9%E5%A2%97%E7%BB%80%E7%B6%BA1.html)，2004-09 |
| 统计学简明教程 | 曾五一等 |  | 中国人民大学出版社，2012 年 3 月 |
| 市场营销学 | [饶国霞](http://www.amazon.cn/s?ie=UTF8&amp;field-author=%E9%A5%B6%E5%9B%BD%E9%9C%9E&amp;search-alias=books)等 |  | 北京大学出版社，2013 年 1 月 |
| 消费者行为学 | 梁青山 |  | 化学工业出版社，2009 年 3 月 |
| 市场调查与预测 | 魏炳麒编 |  | 东北财经大学出版社，2008 年 5 月 |
| 广告原理与实务 | 苗杰等 |  | 中国人民大学出版社，2011 年 5 月 |
| 现代推销学 | 韩伟 |  | 科学出版社，2004 年 10 月 |
| 市场营销策划 | 张建华 |  | 中国人民大学出版社，2010 年 10 月 |
| 公共关系 | 杨俊 |  | 经济科学出版社，2010 年 7 月 |
| 物流基础 | 曹彩杰 |  | 大连理工大学出版社，2009 年 7 月 |
| 商务谈判 | 齐玉兴 |  | 经济科学出版社，2010 年 8 月 |
| 网络营销 | 孙菲 |  | 水利水电出版社，2012 年 8 月 |

乡镇企业管理专业函授专科人才培养方案

#### 一、培养目标

本专业培养为农村经济发展所需要的，能从事乡镇企业管理等工作的高等应用型专门人才。掌握本专业所需的农村经济发展和企业经营管理的基本理论和实务技能，具有较强的自学能力及分析、解决本乡镇企业运营与管理实际问题和组织生产的初步能力。

#### 二、培养规格

1. 努力学习掌握马列主义、毛泽东思想和邓小平理论，树立辩证唯物主义和历史唯物主义观点； 热爱农业、农村工作，有社会责任感；自觉遵纪守法，爱岗敬业，具有良好的道德品质修养和职业素养。
2. 较好地掌握管理学、经济学的基本原理和现代企业管理的基本理论、基本知识；通晓企业管理的乡镇经济发展规律和政策法规；具有一定的解决乡镇经济发展实际问题和组织生产的实践与应用能力。
3. 具有团队精神，能够与他人进行有效的合作，乐于奉献，具有较强的人际沟通以及解决企业管理实际问题的基本能力。

#### 三、学制：2.5 年四、主干课程

[乡镇经济管理概论](http://copies.sinoshu.com/copy392982/) 乡镇资源开发与环境保护 管理学概论 税收基础 会计学基础

财务报表分析 市场营销学 现代物流管理 公共关系学 农业政策与法规 乡镇企业管理案例分析 人力资源管理

#### 五、主要实践环节

实习可结合当地实际安排，将所学理论知识、技能综合应用于解决实际问题。

#### 六、教学计划

乡镇企业管理函授专科教学计划

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程类别** | **序号** | **课程名称** | **课内学时** | | | | **各学年、学期计划学时安排** | | | | | **考核方式** |
| **总学时** | **自学学时** | **面授学时** | **实验学时** | **一学年** | | **二学年** | | **三学**  **年** |
| **一** | **二** | **三** | **四** | **五** |
| 公共课 | 1 | 思想道德修养与法律基础 | 40 | 6 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 英语（一） | 40 | 6 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
|  | 小 计 | 80 | 12 | 68 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业必修课 | 1 | 乡镇经济管理概论 | 70 | 45 | 25 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 乡镇资源开发与环境保护 | 70 | 40 | 30 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 3 | 管理学概论 | 70 | 40 | 30 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 4 | 税收基础 | 80 | 55 | 25 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 5 | 会计学基础 | 80 | 50 | 30 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 6 | 财务报表分析 | 80 | 40 | 40 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 7 | 市场营销学 | 80 | 55 | 25 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 8 | 现代物流管理 | 70 | 45 | 25 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
|  | 小计 | 600 | 370 | 230 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业选修课  （4 选 3） | 1 | 公共关系学 | 50 | 30 | 20 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 2 | 农业政策与法规 | 40 | 20 | 20 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 3 | 乡镇企业管理案例分析 | 40 | 20 | 20 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 4 | 人力资源管理 | 50 | 30 | 20 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
|  | 小计 | 180 | 100 | 80 |  |  |  |  |  |  |  |
| 实践  环节 | 1 | 专业实习 | 4 周 |  |  |  |  |  |  |  | √ | 考查 |
| **合 计** | | | 860 | 510 | 350 |  |  |  |  |  |  |  |

备注：实践环节未计入总学时。

## 主干课程推荐教材

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **课程名称** | **作者** | **ISBN 号** | **出版社及出版日期** |
| [乡镇经济管理概论](http://copies.sinoshu.com/copy392982/) | [徐文华](http://copies.sinoshu.com/copyauthors/%E5%AF%B0%E6%84%AD%E6%9E%83%E9%8D%97)编著 |  | 河海大学出版社 |
| 乡镇资源开发利用与环境保护 | 赖乙光,杨国秀 主编 |  | 广东高教出版社 |
| 管理学概论 | 张彩利 |  | [北京师范大学出版社](http://baike.baidu.com/view/49683.htm) |
| 税收基础 | [卢洪友](http://baike.baidu.com/view/8806325.htm)主编 |  | 中国财政经济出版社 |
| 会计学基础 | 刘资焱 主编 |  | 人民邮电出版社 |
| 财务报告分析 | 周凤编著 |  | [机械工业出版社](http://baike.baidu.com/view/156089.htm) |
| 市场营销学 | [周立华](http://baike.baidu.com/view/3289398.htm)编著 |  | 清华大学出版社 |
| 现代物流管理 | 彭云飞，邓勤编著 |  | [机械工业出版社](http://baike.baidu.com/view/49766.htm) |
| 公共关系学 | [李道平](http://search.dangdang.com/book/search_pub.php?category=01&amp;key2=%3F%3F%3F%3F%3F&amp;order=sort_xtime_desc) |  | [经济科学出版社](http://search.dangdang.com/book/search_pub.php?category=01&amp;key3=%3F%3F%3F%3F%3F%3F%3F%3F%3F%3F%3F%3F&amp;order=sort_xtime_desc) |
| 农业政策与法规 | 何忠伟编著 |  | 中国农业出版社 |
| 乡镇企业管理案例 | [刘同占](http://search.wl.cn/search.aspx?index=2&amp;q=%E9%8D%92%E6%A8%BA%E6%82%93%E9%8D%97%3F)编著 |  | [中国农业出版社](http://search.wl.cn/search.aspx?index=3&amp;q=%E6%B6%93%EE%85%9E%E6%B5%97%E9%8D%90%E6%BB%80%E7%AC%9F%E9%8D%91%E8%99%B9%E5%A2%97%E7%BB%80%3F) |
| 人力资源管理 | 刘磊主编 |  | 中国电力出版社 |

计算机信息管理专业函授专科人才培养方案

#### 一、培养目标

本专业的培养目标是面向信息产业的制造、服务类企业，以及社会信息化有关的领域，培养掌握一定的专业理论知识、具有较强的实践能力，能够从事信息系统的管理与设计的跨专业的应用型人才。

#### 二、培养规格

本专业学生主要学习计算机信息管理与信息应用方面的基本理论、基本知识。经过本专业培养而合格的毕业生应具备以下几方面的知识和能力：

1、具有一定的自然科学和社会科学素养，以及文档等电子资料的制作能力。

2、熟练掌握数据库的管理和应用。

3、掌握网页设计开发的脚本语言，具备一定的网页网站开发能力。

4、具备一定的信息安全意识，了解常见的信息安全方面的问题及解决方法。

**三、学制：**2.5 年

#### 四、主要课程

线性代数 计算机基础 Java 程序设计语言 数据库应用技术 计算机网络应用技术管理信息系统 数据库管理系统 信息安全技术

#### 五、主要实践环节

本专业主要实践环节为毕业设计。通过毕业设计，培养学生综合运用所学知识和技能、分析解决计算机信息管理及应用的实际问题的能力，令学生树立严肃认真的工作作风与实事求是的科学态度。最后，通过毕业设计论文的撰写，培养学生调查研究、查阅文献以及书写技术文档和研究论文的能力。

#### 六、教学计划

本专业课程分为公共课、专业必修课、专业选修课三类，具体教学计划详见教学计划表（毕业设计属于专业必修，但未计算在总课时之内）。建议使用教材情况见建议使用教材列表。

总学时为 851 课时，其中公共课课时 80，专业课课时合计 771。专业课面授课时合计为 257， 实验课课时合计为 24。毕业设计开课学期为第 5 个学期，其余课程开课学期为 1~4 学期。

## 计算信机息管理专业函授专科教学计划

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程类别** | **序号** | **课程名称** | **课内学时** | | | | **各学年、学期计划学时安排** | | | | | **考核方式** |
| **总学时** | **自学学时** | **面授学时** | **实验学时** | **一学年** | | **二学年** | | **三学**  **年** |
| **一** | **二** | **三** | **四** | **五** |
| 公共课 | 1 | 思想道德修养与法律基础 | 40 | 6 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 英语（一） | 40 | 6 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
|  | 小 计 | 80 | 12 | 68 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业必修课 | 3 | 线性代数 | 60 | 40 | 20 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 4 | 计算机基础 | 60 | 40 | 20 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 5 | Java 程序设计语言 | 72 | 40 | 24 | 8 | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 6 | 数据库应用技术 | 72 | 40 | 24 | 8 |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 7 | 计算机网络应用技术 | 60 | 40 | 20 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 8 | 管理信息系统 | 60 | 40 | 20 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 9 | 数据库管理系统 | 72 | 40 | 24 | 8 |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 10 | 信息安全技术 | 60 | 40 | 20 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
|  | 小计 | 516 | 320 | 196 | 24 |  |  |  |  |  |  |
| 选修课  （5 选  3） | 11 | 数据结构与算法 | 51 | 34 | 17 |  |  |  | √ |  |  | 考查 |
| 12 | 电子商务概论 | 51 | 34 | 17 |  |  |  | √ |  |  | 考查 |
| 13 | 多媒体技术 | 51 | 34 | 17 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 14 | 网页制作 | 51 | 34 | 17 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 15 | 管理学 | 51 | 34 | 17 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
|  | 小计 | 255 | 170 | 85 |  |  |  |  |  |  |  |
| 实践  环节 |  | 毕业设计 | 4 周 |  |  |  |  |  |  |  | √ | 考查 |
| 合 计 | | | 851 | 502 | 349 | 24 |  |  |  |  |  |  |

备注：实践环节未计入总学时。

## 主干课程推荐教材

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **课程名称** | **作者** | **ISBN 号** | **出版社及出版日期** |
| 线性代数 | 同济大学数学系 |  | 高等教育出版社 |
| 计算机基础 | 丌常松 |  | 清华大学出版社 |
| Java 程序设计语言 | 郑莉 |  | 清华大学出版社 |
| 数据库应用技术 | 李雁翎 |  | 高等教育出版社 |
| 计算机网络应用技术 | 尚晓航 |  | 清华大学出版社 |
| 管理信息系统 | 黄梯云 |  | 高等教育出版社 |
| 数据库管理系统 | 尹志宇 |  | 清华大学出版社 |
| 信息安全技术 | 张辉，郭昊，朱晓军 |  | 人民邮电出版社 |
| 数据结构与算法 | 陈媛，涂飞，卢玲 |  | 清华大学出版社 |
| 电子商务概论 | 宋文官 |  | 清华大学出版社 |
| 多媒体技术 | 徐子闻 |  | 高等教育出版社 |
| 网页制作 | 李军 |  | 清华大学出版社 |
| 管理学 | 周三多 |  | 高等教育出版社 |

计算机应用技术专业函授专科人才培养方案

#### 一、培养目标

本专业的培养目标是面向电子工程领域和电子信息产业，培养掌握相关专业领域的基础理论和专业知识、具有较强的工程实践能力、能够从事工程设计、产品开发和管理工作的专业应用型人才。

#### 二、培养规格

本专业学生主要学习电子工程领域和电子信息产业应用方面的基本理论、基本知识。经过本专业培养而合格的毕业生应具备以下几方面的知识和能力。

1、具备一定的数理基础，掌握相关领域最基本的科学理论。

2、熟练掌握电子电路的基本理论和实验技术，具备电路分析和设计能力。

3、了解集成电子系统的基本理论，具备集成电子系统的分析、应用能力。

4、了解电子设备和信息系统的理论前沿，具备学习新系统、新技术的能力。

**三、学制：**2.5 年，

#### 四、主干课程

专业数学 电路基础 C 语言程序设计 模拟电子技术 信号与系统 数字电子技术自动控制系统 通信原理

#### 五、主要实践环节

本专业主要实践环节为毕业设计。通过毕业设计，培养学生综合运用所学知识和技能、分析解决应用电子领域的实际问题的能力，令学生树立严肃认真的工作作风与实事求是的科学态度。最后， 通过毕业设计论文的撰写，培养学生调查研究、查阅文献以及书写技术文档和研究论文的能力。

#### 六、教学计划

本专业课程分为公共课、专业必修课、专业选修课三类，具体教学计划详见教学计划表（毕业设计属于专业必修，但未计算在总课时之内）。建议使用教材情况见建议使用教材列表。

总学时为 851 课时，其中公共课课时 80，专业课课时合计 771。专业课面授课时合计为 257， 实验课课时合计为 24。毕业设计开课学期为第 5 个学期，其余课程开课学期为 1~4 学期。

## 计算机应用技术专业函授专科教学计划

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程类别** | **序号** | **课程名称** | **课内学时** | | | | **各学年、学期计划学时安排** | | | | | **考核方式** |
| **总学时** | **自学学时** | **面授学时** | **实验学时** | **一学年** | | **二学年** | | **三学**  **年** |
| **一** | **二** | **三** | **四** | **五** |
| 公共课 | 1 | 思想道德修养与法律基础 | 40 | 6 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 英语（一） | 40 | 6 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
|  | 小 计 | 80 | 12 | 68 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业必修课 | 3 | 专业数学 | 60 | 40 | 20 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 4 | 电路基础 | 60 | 40 | 20 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 5 | C 语言程序设计 | 72 | 40 | 24 | 8 | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 6 | 模拟电子技术 | 72 | 40 | 24 | 8 |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 7 | 信号与系统 | 60 | 40 | 20 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 8 | 数字电子技术 | 72 | 40 | 24 | 8 |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 9 | 自动控制系统 | 60 | 40 | 20 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 10 | 通信原理 | 60 | 40 | 20 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
|  | 小计 | 516 | 320 | 196 | 24 |  |  |  |  |  |  |
| 选修课  （5 选 3） | 11 | 单片机原理及应用 | 51 | 34 | 17 |  |  |  | √ |  |  | 考查 |
| 12 | 可编程逻辑器件 | 51 | 34 | 17 |  |  |  | √ |  |  | 考查 |
| 13 | 非线性电路 | 51 | 34 | 17 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 14 | DSP 原理及应用 | 51 | 34 | 17 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 15 | EDA 技术基础 | 51 | 34 | 17 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
|  | 小计 | 255 | 170 | 85 |  |  |  |  |  |  |  |
| 实践  环节 |  | 毕业设计 | 4 周 |  |  |  |  |  |  |  | √ | 考查 |
| 合 计 | | | 851 | 502 | 349 | 24 |  |  |  |  |  |  |

备注：实践环节未计入总学时。

## 主干课程推荐教材

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **课程名称** | **作者** | **ISBN 号** | **出版社及出版日期** |
| 专业数学 | 不建议使用单一教材 |  | —— |
| 电路基础 | 贺洪江 |  | 高等教育出版社 |
| C 语言程序设计 | 谭浩强 |  | 清华大学出版社 |
| 模拟电子技术 | 郭业才，黄友锐 |  | 清华大学出版社 |
| 信号与系统 | 熊庆旭，刘峰，常青 |  | 高等教育出版社 |
| 数字电子技术 | 阎石 |  | 高等教育出版社 |
| 自动控制系统 | 廖晓钟，刘向东 |  | 北京理工大学出版社 |
| 通信原理 | 周炯槃，庞沁华，续大我 |  | 北京邮电大学出版社 |
| 单片机原理及应用 | 张毅刚，彭喜元，彭宇 |  | 高等教育出版社 |
| 可编程逻辑器件 | 周立功 |  | 北京航空航天大学出版社 |
| 非线性电路 | 冯军，谢嘉奎 |  | 高等教育出版社 |
| DSP 原理及应用 | 邹彦 |  | 电子工业出版社 |
| EDA 技术基础 | 潘松，黄继业 |  | 清华大学出版社 |

商务英语专业业余专科人才培养方案

#### 一、培养目标

本专业培养德、智、体全面发展的外贸英语方面应用型专门人才。

学生经过 2 年半的系统学习，能流利地运用英语和商务知识，能够胜任三资企业、各大公司以及党政机关、企事业单位与外贸活动有关的部门从事外事翻译、文秘和其它实际工作。

#### 二、培养规格

1、通过严格系统的教育，使本专业学生热爱社会主义祖国，拥护中国共产党的领导，懂得马克思列宁主义，毛泽东思想和邓小平理论的基本原理，了解我国的基本国情与社会主义市场经济的理论；具有正确的政治方向、良好的政治素质、高尚的职业道德；具有良好的社会公德和法治意识； 具有竞争意识，承受风险与挫折的心理素质。

2、学生应具备熟练的英语交际能力。具体要求是：掌握 5000 个左右英语单词和短语的基本用

法。要求学生语音语调正确，语法概念清楚，语言基础知识扎实；能听懂每分钟 100 左右单词播放的英语节目，正确率不低于 90%；口头表达的语速为每分钟 100 个左右单词，能以正常的语速进行交流；英文材料阅读速度为每分钟 120 个左右单词；能用英文书写商务函电及其他应用文；具有较强的口语能力和文字翻译能力。

3、掌握国际贸易理论及进出口事务，具备基本的市场开拓能力，并对国际商法、电子商务和商务谈判等与涉外工作相关的商务知识有全面的了解，以具备从事商贸业务和商务翻译的基本素质。4、具备较强的计算机运用能力，掌握电子商务的运作，能够熟练的使用现代化办公设备和网络

技术，用中英文草拟各种文件并处理有关商务函件。

5、具有良好的文化修养，一定的职业规划能力和创业意识，及一定的西方文化素养。

**三、学制：**2.5 年。

#### 四、主干课程

综合英语（一）、综合英语（二）、英语语法、英语国家概况、商务英语口语、商务英语听力、商务英语阅读、商务英语写作 国际贸易、国际金融、剑桥商务英语、商务英语函电、商务英语翻译。

#### 五、主要实践环节：

**毕业实习：**实习可结合当地实际安排，将所学理论知识、技能综合应用于解决实际问题。

#### 六、教学计划：

商务英语专业业余专科教学计划

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程类别** | **课程序号** | **课程名称** | **课内学时** | | | | **各学年、学期计划学时安排** | | | | | **考核方式** |
| **总学时** | **自学学时** | **面授学时** | **实践学时** | **一学年** | | **二学年** | | **三学年** |
| **一** | **二** | **三** | **四** | **五** |
| 公共课 | 1 | 思想道德修养与法律基础 | 40 | 6 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 二外（日语） | 40 | 6 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
|  | 小 计 | 80 | 12 | 68 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业必修课 | 1 | 综合英语（一） | 68 | 34 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 综合英语（二） | 68 | 34 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 3 | 商务英语口语 | 51 | 17 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 4 | 商务英语听力 | 51 | 17 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 5 | 商务英语阅读 | 51 | 17 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 6 | 商务英语写作 | 51 | 17 | 34 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 7 | 英语国家概况 | 34 |  | 34 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 8 | 英语语法 | 34 |  | 34 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
|  | 小计 | 408 | 136 | 272 |  |  |  |  |  |  | 考试 |
| 专业选修课 | 1 | 国际贸易 | 51 | 17 | 34 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 2 | 国际金融 | 51 | 17 | 34 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 3 | 剑桥商务英语 | 51 | 17 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 4 | 商务英语函电 | 34 |  | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 5 | 商务英语翻译 | 51 | 17 | 34 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
|  | 小计 | 238 | 68 | 170 |  |  |  |  |  |  |  |
| 实践环节 | 1 | 毕业实习 | 6 周 |  |  |  |  |  |  |  | √ | 考查 |
| 合 计 | | | 726 | 216 | 510 |  |  |  |  |  |  |  |

备注：实践环节未计入总学时。

## 主干课程推荐教材

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **课程名称** | **作者** | **ISBN 号** | **出版社及出版日期** |
| 现代商务英语综合教程  （上册） | 李荣庆，李全福 |  | 天津大学出版社 2011 年 |
| 现代商务英语综合教程  （下册） | 李荣庆，李全福 |  | 天津大学出版社 2011 年 |
| 商务英语口语 900 主题 | 卢欣 |  | 大连理工大学出版社  2009 年 |
| 商务英语听力 | 刘玉玲，房玉靖 |  | 清华大学出版社  2010 年 |
| 商务英语阅读 | 谢文怡 叶兴国 |  | 上海交通大学出版社  2009 年 |
| 外经贸应用文 | 叶兴国 |  | 上海交通大学出版社2009 |
| 英美概况 | 赵春荣 |  | 北京语言大学出版社  2009 年 |
| 剑桥中级英语语法 | （英）墨菲 韩闽红，赵东泓  （编译） |  | 外语教学与研究出版社  2002 年 |
| 国际贸易 | 张汉林 |  | 中国对外经济贸易出版社  2002 年 |
| 国际金融 | 刘舒年（著） |  | 中国对外经济贸易出版社  1999 年 |
| 剑桥商务英语，剑桥商务英语教程 | （英）SARAH jones-Macziola and Greg White |  | 华夏出版社 1994 年 |
| 进出口英语函电 | 邬孝煜 (作者), 张春鉷 (合著者), 叶兴国 (丛书主编) |  | 上海交通大学出版社  2009 年 |
| 世纪商务英语翻译教程 | 谢金领（主编） |  | 大连理工大学出版社  2009 年 |

英语教育专业业余专科人才培养方案

#### 一、培养目标

本专业培养德、智、体等方面全面发展的，基础扎实、知识面宽、素质高、富有创新精神的中、小学英语教师及其他[教育](http://www.chenzhou.gov.cn/edu/)工作者。

#### 二、培养规格

本专业学生主要学习英语语言基础知识，接受英语听、说、读、写、译等方面的语言基本技能训练，能够较熟练的使用计算机进行英语及汉语语[言文字处理，通过教育](http://www.chenzhou.gov.cn/edu/)理论课程和[教育](http://www.chenzhou.gov.cn/edu/)实习培养良好的教师素质，获得从事英语教学、英语[教育](http://www.chenzhou.gov.cn/edu/)研究的基本能力。

毕业生应获得以下几方面的知识和能力：

1、掌握本专业基础理论、基本知识和基本技能，具有较好的听、说、读、写、译的英语实践能力。

2、掌握一定的[教育](http://www.chenzhou.gov.cn/edu/)科学理论，具有从事[教育](http://www.chenzhou.gov.cn/edu/)、教学、教书育人工作的基本能力和一定的管理能力。

3、通过两年的学习和训练，使学生较系统地掌握英语语音、语法的基本知识和基础理论；语音、语调正确，语法概念清楚，掌握 8000 个左右的单词和一定数量的词组，其中复用式掌握的单词为

5000 个左右；对主要英语国家的社会文化知识与习俗有一定的了解。

4、熟悉[教育](http://www.chenzhou.gov.cn/edu/)法规，掌握并能够初步运用[教育](http://www.chenzhou.gov.cn/edu/)学、心理学基础理论、英语教学基本理论，具备良好的教师职业素养和从事英语教学的基本能力。具有运用现代[教育](http://www.chenzhou.gov.cn/edu/)技术开展英语教学的能力。

**三、学制：**2.5 年。

#### 四、主干课程

综合英语（一）、综合英语（二）、英语语音、英语视听说、英语阅读（一）、英语阅读（二）、英语写作（一）、英语写作（二）、英语语法、英语国家概况、英美文学选读、英语教学法、英语报刊阅读、英汉翻译。

4、社会实践：毕业实习。

#### 五、教学计划：

英语教育专业业余专科教学计划

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程类别** | **课程序号** | **课程名称** | **课内学时** | | | | **各学年、学期计划学时安排** | | | | | **考核方式** |
| **总学时** | **自学学时** | **面授学时** | **实践学时** | **一学年** | | **二学年** | | **三学**  **年** |
| **一** | **二** | **三** | **四** | **五** |
| 公共课 | 1 | 思想道德修养与法律基础 | 40 | 6 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 教育学 | 40 | 6 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
|  | 小 计 | 80 | 12 | 68 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业必修课 | 1 | 综合英语（一） | 68 | 34 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 综合英语（二） | 68 | 34 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 3 | 商务英语口语 | 51 | 17 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 4 | 商务英语听力 | 51 | 17 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 5 | 商务英语阅读 | 51 | 17 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 6 | 商务英语写作 | 51 | 17 | 34 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 7 | 英语国家概况 | 34 |  | 34 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 8 | 英语语法 | 34 |  | 34 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
|  | 小计 | 408 | 136 | 272 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业选修课 | 1 | 国际贸易 | 51 | 17 | 34 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 2 | 国际金融 | 51 | 17 | 34 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 3 | 剑桥商务英语 | 51 | 17 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 4 | 商务英语函电 | 34 |  | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 5 | 商务英语翻译 | 51 | 17 | 34 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
|  | 小计 | 238 | 68 | 170 |  |  |  |  |  |  |  |
| 实践环节 | 1 | 毕业实习 | 6 周 |  |  |  |  |  |  |  | √ | 考查 |
| 合 计 | | | 726 | 216 | 510 |  |  |  |  |  |  |  |

备注：实践环节未计入总学时。

## 主干课程推荐教材

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **课程名称** | **作者** | **ISBN 号** | **出版社及出版日期** |
| 现代商务英语综合教程  （上册） | 李荣庆，李全福  （主编） |  | 天津大学出版社  2011 年 |
| 现代商务英语综合教程  （下册 | 李荣庆，李全福  （主编） |  | 天津大学出版社  2011 年 |
| 商务英语口语 900 主题 | 卢欣（编著） |  | 大连理工大学出版社  2009 年 |
| 商务英语听力 | 刘玉玲，房玉靖  (主编） |  | 清华大学出版社  2010 年 |
| 商务英语阅读 | 谢文怡 (编者), 叶兴  国 (丛书主编) |  | 上海交通大学出版社  2009 年 |
| 外经贸应用文 | 叶兴国 (编者) |  | 上海交通大学出版社  2009 |
| 英美概况 | 赵春荣 (编者) |  | 北京语言大学出版  社，2009 年 |
| 剑桥中级英语语法 | （英）墨菲（著），韩  闽红，赵东泓（编译） |  | 外语教学与研究出版  社 2002 年 |
| 国际贸易 | 张汉林（编著） |  | 中国对外经济贸易出  版社 2002 年 |
| 国际金融 | 刘舒年（著） |  | 中国对外经济贸易出  版社 1999 年 |
| 剑桥商务英语教程 | （ 英 ）SARAH jones-Macziola and  Greg White |  | 华夏出版社 1994 年 |
| 进出口英语函电 | 邬孝煜 (作者), 张春 鉷 (合著者), 叶兴国  (丛书主编) |  | 上海交通大学出版社，2009 年 |
| 世纪商务英语翻译教程 | 谢金领（主编） |  | 大连理工大学出版  社，2009 年 |

汉语专业函授专科人才培养方案

#### 一、培养目标

本专业为师范类专业，要求学生通过系统进修学习，培养良好的政治思想素质、心理素质和德育工作能力，掌握本专业所必需的基础理论、基础知识和基础技能；更新教育观念，了解现代教育理论和学校管理的基本知识；具有一定的分析和解决本学科教育问题的能力。

#### 二、培养规格

（一）坚持党的基本路线；拥护改革开放的方针政策；热爱祖国，初步树立科学的世界观和人生观；勤奋学习，遵纪守法，为人师表，有良好的品德与审美情操，有良好的职业道德和崇高的职业追求。

（二）系统掌握语言学、文学的基本理论，并能运用汉语言文学的基本知识和基础理论，了解与分析本专业有关的语言与文学现象；能阅读汉语古籍，具有分析评价各类文学作品的能力；提高口头与文学的语言表达能力。

（三）系统学习教育学、心理学、语文教学论的基本知识与理论，具备现代教育观念，具有较好的课堂语文教学能力、班主任工作能力，具有初步的应用现代教育技术的能力。

**三、学制：**2.5 年

#### 四、主干课程

现代汉语 古代汉语 中国古代文学 中国现代文学 中国当代文学 外国文学写作学 文学概论 中国文化史 西方文化史 语文教学法 计算机原理与应用**五、教学计划：**

## 汉语专业函授专科教学计划

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程类别** | **课程序号** | **课程名称** | **课内学时** | | | | **各学年、学期计划**  **学时安排** | | | | | **考核方式** |
| **总学时** | **自学学时** | **面授学时** | **实验学时** | **一学年** | | **二学年** | | **三学**  **年** |
| **一** | **二** | **三** | **四** | **五** |
| 公共课 | 1 | 思想道德修养与法律基础 | 40 | 6 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 英语（一） | 40 | 6 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
|  | 小 计 | 80 | 12 | 68 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业必修课 | 1 | 现代汉语 | 64 | 32 | 32 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 古代汉语 | 64 | 32 | 32 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 3 | 中国古代文学 | 84 | 42 | 42 |  | √ | √ |  |  |  | 考试 |
| 4 | 中国现代文学 | 64 | 32 | 32 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 5 | 中国当代文学 | 64 | 32 | 32 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 6 | 外国文学 | 64 | 32 | 32 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 7 | 写作学 | 64 | 32 | 32 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 8 | 文学概论 | 64 | 32 | 32 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
|  | 小计 | 532 | 276 | 276 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业选修课 | 1 | 中国文化史 | 64 | 32 | 32 |  |  |  | √ |  |  | 考查 |
| 2 | 西方文化史 | 64 | 32 | 32 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 3 | 语文教学法 | 64 | 32 | 32 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 4 | 计算机原理与应用 | 64 | 32 | 32 |  |  |  | √ |  |  | 考查 |
|  | 小计 | 256 | 128 | 128 |  |  |  |  |  |  |  |
| 实践  环节 | 1 | 毕业实习 | 5 周 |  |  | 5 周 |  |  |  |  | √ | 考查 |
| 合计 | | | 916 | 458 | 458 | 5 周 |  |  |  |  |  |  |

备注：实践环节未计入总学时。

### 

主干课程推荐教材

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **课程名称** | **作者** | **ISBN 号** | **出版社及出版日期** |
| 现代汉语教程 | 鲍厚星、罗昕如 主编 |  | 湖南大学出版社  2011 年版 |
| 古代汉语 | 蒋冀骋主编唐贤清副主编 |  | 湖南大学出版社  2011 年版 |
| 中国古代文学 | 马积高、黄钧主编 |  | 人民文学出版社  2012 年版 |
| 中国现代文学 | 凌宇主编 |  | 湖南师范大学出版社  2010 年版 |
| 中国当代文学 | 赵树勤、李运抟 主编 |  | 湖南师范大学出版社  2012 年版 |
| 外国文学 | 郑克鲁主编 |  | 高等教育出版社  2006 年版 |
| 写作学 | 陈果安、何纯、王定主编 |  | 湖南师范大学出版社  2008 年版 |
| 文学概论 | 赵炎秋主编 |  | 湖南师范大学出版社  2010 年版 |

## 物联网工程专业函授专科人才培养方案

#### 一、培养目标

本专业培养具备电子、通信、计算机、物联网等多领域基础理论知识和基本技能方法，能够胜任物联网系统规划、分析、设计、实施、运维等工作的专业技术人才。

#### 二、培养规格

1、掌握物联网工程专业基础理论知识和专业知识；掌握物联网科学与技术的基本思维方法和研究方法；了解物联网的发展现状和趋势，具有创新意识，并具有技术创新和产品创新的初步能力。

2、具有终身学习意识；具有一定的组织管理能力、表达能力、独立工作能力、人际交往能力和团队合作能力。

**三、学制：**2.5 年**四、主干课程**

电路与电子技术 计算机网络 物联网应用技术导论 微控制器原理与接口技术 计算机组装与维护 C 语言程序设计 网络数据库管理与开发 网页设计与制作 无线网络技术 传感器与检测技术 RFID 技术与应用 网联网中GIS 系统应用

#### 五、主要实践环节

主要实践环节包括：课程实验、综合课程设计和毕业设计。其中，课程实验包括电路与电子技术、微控制器原理与接口技术、C 语言程序设计、网页设计与制作等，综合课程设计包括物联网感知综合课程设计等，毕业设计不少于 14 课时。

#### 六、教学计划

物联网工程专业函授专科教学计划

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程类别** | **课程序号** | **课程名称** | **课内学时** | | | | **各学年、学期计划学时安排** | | | | | **考核方式** |
| **总学时** | **自学学时** | **面授学时** | **实践学时** | **一学年** | | **二学年** | | **三学年** |
| **一** | **二** | **三** | **四** | **五** |
| 公共课 | 1 | 思想品德修养与法律基础 | 40 | 6 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 英语（一） | 40 | 6 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
|  | 小计 | 80 | 12 | 68 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业必修课 | 1 | 大学物理 | 68 | 17 | 34 | 17 | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 大学数学 | 68 | 34 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 3 | 电路与电子技术 | 68 | 17 | 34 | 17 |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 4 | 计算机网络 | 51 | 17 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 5 | 物联网应用技术导论 | 51 | 17 | 34 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 6 | 微控制器原理与接口技术 | 68 | 17 | 34 | 17 |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 7 | C 语言程序设计 | 51 | 17 | 17 | 17 |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 8 | 计算机组装与维护 | 51 | 17 | 17 | 17 | √ |  |  |  |  | 考试 |
|  | 小计 | 476 | 153 | 238 | 85 |  |  |  |  |  |  |
| 专业选修课 | 1 | 物联网中GIS 系统应用 | 34 | 17 | 17 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 2 | 网络数据库管理与开发 | 34 | 17 | 17 |  |  |  | √ |  |  | 考查 |
| 3 | 网页设计与制作 | 34 | 17 | 17 |  |  |  | √ |  |  | 考查 |
| 4 | RFID 技术与应用 | 51 | 17 | 17 | 17 |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 5 | 传感器与检测技术 | 34 | 17 | 17 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 6 | 无线网络技术 | 34 | 17 | 17 |  |  |  |  |  | √ | 考查 |
|  | 小计 | 221 | 102 | 102 | 17 |  |  |  |  |  |  |
| 实践环节 | 1 | 物联网综合实验 | 17 |  |  | 17 |  |  |  |  | √ | 考查 |
| 2 | 毕业设计 | 14 |  |  | 14 |  |  |  |  | √ | 考查 |
|  | 小计 | 31 |  |  | 31 |  |  |  |  |  |  |
| 合 计 | | | 808 | 267 | 408 | 133 |  |  |  |  |  |  |

备注：实践环节未计入总学时。

## 主干课程推荐教材

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **课程名称** | **作者** | **ISBN 号** | **出版社及出版日期** |
| C 程序设计 | 谭浩强主编 |  | 清华大学出版社 第 4 版 |
| 数据结构与算法 | 唐宁九编 |  | 清华大学出版社（C++版） |
| 电路与电子技术 | 张虹主编 |  | 北京航空航天大学出版社（第 4 版） |
| 微机原理与接口技术 | 彭虎等编著 |  | 电子工业出版社（第 3 版） |
| 计算机网络 | 谢希仁编著 |  | 电子工业出版社(第 6 版) |
| 数据库原理 | 严冬梅编著 |  | 清华大学出版社 |
| 物联网导论 | 刘云浩编著 |  | 科学出版社 |
| 嵌入式系统 | 戴胜华编著 |  | 中国铁道出版社 |
| 传感器原理 | 田裕鹏等编著 |  | 科学出版社 |
| 无线传感器网络 | 孙利民等编著 |  | 清华大学出版社 |

通信技术专业函授专科人才培养方案

#### 一、培养目标

本专业适应信息产业发展需求，主要培养具备通信技术、通信系统和通信网等方面的基础知识， 具有工程能力强，基本素质好，能在信息领域中从事工程设计、运营维护、技术管理、设备制造、技术支持和安装等工作的德、智、体、美全面发展的应用型技术人才和管理人才。

#### 二、培养规格

本专业毕业生应获得以下几方面的知识和能力：

1、具有较强的专业基础知识。

2、掌握模拟与数字电路等电子技术基础的基本原理、分析和设计方法。

3、掌握通信的原理和技术，具有通信网、现代电信交换和传输的知识。

4、具有工程能力强、基本素质好，能在信息领域中从事工程设计、运营维护、技术管理、设备制造、技术支持和安装的能力。

5、具有一定的计算机应用能力。

6、能根据本专业的发展，具有更新知识和获取信息的能力。

7、熟悉国家电子信息产业政策及国内外有关知识产权的法律法规。

8、具有一定的英文水平，能熟练运用本专业一般性的英文资料。

#### 三、学制：2.5 年四、主干课程

电工基础 电子技术 C 语言 数字通信原理 微机原理与接口技术 计算机网络技术 电子测量技术 现代交换原理 移动系统应用开发

#### 五、主要实践环节

通信技术基础实验、通信技术综合实验、课程设计与毕业设计。

#### 六、教学计划

通信技术专业函授专科教学计划

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程类别** | **课程序号** | **课程名称** | **课内学时** | | | | **各学年、学期计划学时安排** | | | | | **考核方式** |
| **总学时** | **自学学时** | **面授学时** | **实践学时** | **一学年** | | **二学年** | | **三学**  **年** |
| **一** | **二** | **三** | **四** | **五** |
| 公共课 | 1 | 思想道德修养与法律基础 | 40 | 6 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 英语（一） | 40 | 6 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
|  | 小 计 | 80 | 12 | 68 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业必修课 | 1 | 计算机基础 | 85 | 34 | 34 | 17 | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 大学英语 | 136 | 68 | 68 |  | √ | √ |  |  |  | 考试 |
| 3 | 高等数学 | 68 | 34 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 4 | 电工基础 | 68 | 34 | 17 | 17 | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 5 | 电子技术 | 68 | 34 | 17 | 17 |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 6 | C 语言 | 68 | 34 | 17 | 17 |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 7 | 通信电路 | 51 | 17 | 34 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 8 | 数字通信原理 | 51 | 17 | 34 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
|  | 小计 | 476 | 187 | 238 | 51 |  |  |  |  |  |  |
| 专业选修课 | 1 | Matlab 及应用 | 68 | 34 | 17 | 17 |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 2 | 微机原理与接口技术 | 85 | 34 | 34 | 17 |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 3 | 计算机网络技术 | 51 | 17 | 34 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 4 | 电子测量技术 | 51 | 17 | 34 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 5 | 现代交换原理 | 34 | 17 | 17 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 6 | 移动系统应用开发 | 51 | 17 | 17 | 17 |  |  |  | √ |  | 考试 |
|  | 小计 | 357 | 153 | 170 | 34 |  |  |  |  |  |  |
| 实践环节 | 5 | 社会调查、毕业实习 | 4 周 |  |  |  |  |  |  |  | √ | 考查 |
| 合 计 | | | 913 | 352 | 476 | 85 |  |  |  |  |  |  |

备注：实践环节未计入总学时。

## 主干课程推荐教材

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **课程名称** | **作者** | **ISBN 号** | **出版社及出版日期** |
| 电工基础 | 王民权主编 |  | 清华大学出版社，2013 年 |
| 电子技术 | 罗映红，苏利捷主编 |  | 中国电力出版社，2013 年 |
| C 程序设计 | 谭浩强编著 |  | 清华大学出版社，2010 年（第四版） |
| 通信电路基础 | 沈琴主编 |  | 电子工业出版社，2010 年（第 2 版） |
| 数字通信原理 | 毛京丽，石方文编著 |  | 人民邮电出版社，2011 年（第 3 版） |
| MATLAB 基础及应用 | 张学敏主编 |  | 中国电力出版社，2012 年（第 2 版） |
| 微机原理与接口技术 | 李继灿主编 |  | 清华大学出版社，2011 年 |
| 计算机网络技术 | 晋玉星编著 |  | 科学出版社，2012 年（第二版） |
| 电子测量技术 | 林占江，林放编著 |  | 电子工业出版社，2012 年（第 3 版） |
| 现代交换原理 | 桂海源，张碧玲编著 |  | 人民邮电出版社，2013 年（第 4 版） |
| 移动互联网应用开发技术 | 苏广文主编 |  | 西安电子科技大学出版社，2013 年 |

## 应用电子技术专业函授专科人才培养方案

#### 一、培养目标

本专业培养学生在德、智、体、美各方面全面发展，具备电子技术和信息系统的基础理论和基本技能，掌握现代设计思想与现代制造技术理念，具有创新思维能力、较高专业素质和较强专业技能的工程复合型人才，能从事各类电子设备和信息系统的应用和开发的工程技术人才。

#### 二、培养规格

1、掌握电子电路的基本理论和实验技术，具备分析电子设备的基本技能。

2、掌握信息获取、处理的基本理论和应用的一般方法，具有集成、应用及计算机模拟信息系统的基本能力。

3、了解电子设备和信息系统的理论前沿，具有掌握新技术的初步能力。

4、掌握文献检索、资料查询的基本方法，具有新产品研究的初步能力。

5、了解国家在工业产品方面的政策法规，了解市场需求和行业发展动向。

#### 三、学制：2.5 年四、主干课程

大学英语、计算机基础及应用、高等数学、电路分析、模拟电子技术、数字电路技术、C 语言程序设计。

#### 五、主要实践环节

完成电子信息专业实验，毕业设计

#### 六、教学计划

应用电子技术专业函授专科教学计划

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程类别** | **课程序号** | **课程名称** | **课内学时** | | | | **各学年、学期计划学时安排** | | | | | **考核方式** |
| **总学时** | **自学学时** | **面授学时** | **实践学时** | **一学年** | | **二学年** | | **三学年** |
| **一** | **二** | **三** | **四** | **五** |
| 公共课 | 1 | 思想道德修养与法律基础 | 40 | 6 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 英语（一） | 40 | 6 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
|  | 小 计 | 80 | 12 | 68 |  |  |  |  |  |  | 考试 |
| 专业基础课 | 1 | 计算机基础及应用 | 85 | 34 | 34 | 17 | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 高等数学Ⅰ | 68 | 34 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 3 | 高等数学Ⅱ | 68 | 34 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 4 | 电工基础 | 68 | 34 | 34 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 5 | 模拟电子技术 | 68 | 34 | 34 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 6 | 数字电路技术 | 68 | 34 | 34 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 7 | C 语言程序设计 | 68 | 34 | 17 | 17 |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 8 | 传感器应用技术 | 68 | 34 | 34 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
|  | 小计 | 561 | 272 | 255 | 34 |  |  |  |  |  |  |
| 专业必修课 | 1 | 电子测量技术 | 51 | 17 | 34 |  |  |  |  |  | √ | 考查 |
| 2 | Protel 技术 | 34 | 17 | 17 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 3 | 电子产品工艺与原理 | 34 | 17 | 17 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 4 | Windows 应用程序设计 | 51 | 17 | 34 |  |  |  | √ |  |  | 考查 |
|  | 小计 | 170 | 68 | 102 |  |  |  |  |  |  |  |
| 实践环节 | 1 | 电子产品开发软件实验 | 34 |  |  | 34 |  |  | √ |  |  | 考查 |
| 2 | 电子产品开发硬件实验 | 34 |  |  | 34 |  |  |  |  | √ | 考查 |
|  | 小 计 | 68 |  |  | 68 |  |  |  |  |  |  |
| 合 计 | | | 879 | 352 | 425 | 102 |  |  |  |  |  |  |

备注：实践环节未计入总学时。

## 主干课程推荐教材

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **课程名称** | **作者** | **ISBN 号** | **出版社及出版日期** |
| 计算机应用基础 | 罗显松 ，谢云等编著 |  | 清华大学出版社，  2009 年 |
| 高等数学第三版上册 | 同济大学应用数学系编 |  | 高等教育出版社，  2006 年 |
| 高等数学第三版下册 | 同济大学应用数学系编 |  | 高等教育出版社，  2006 年 |
| 电工基础 | 黎炜编 |  | 西安电子科技大学出版社，2009 年 |
| 模拟电子技术基础 | 傅丰林主编 |  | 人民邮电出版社，  2008 年 |
| 数字电子技术基础 | 周良权、方向乔编 |  | 高等教育出版社，  2008 年（第三版） |
| C 程序设计 | 谭浩强编 |  | 清华大学出版社，  2005 年（第三版） |

## 护理专业业余专科人才培养方案

#### 一、培养目标

本专业培养适应我国医疗卫生事业发展需要的，德、智、体、美全面发展的，具有从事省、市、县、乡、厂矿和各基层医疗卫生机构常见病、多发病的护理、康复以及社区医疗卫生保健服务能力的应用型护理专科人才。

#### 二、培养规格

1.热爱祖国，热爱卫生事业，热爱护理工作，遵纪守法，品行端正，艰苦求实，开拓进取，具备良好的职业道德和护理伦理规范；具有较好的人际沟通能力和协作能力。

1. 掌握护理学实际工作所必需的基础医学、临床医学和预防保健的的基本理论知识；掌握临床护理学的基本理论知识和操作技术，具备从事临床护理、疾病康复及社区医疗卫生保健实际工作的能力，能独立开展整体护理工作；掌握急、重症护理的基本原则，具备专科护理和专科监护的技能。
2. 具备一定的护理学管理工作基本知识。

三**、**学制：2.5 半。

#### 四、主干课程

正常人体结构、正常人体功能、病理学、药理学、健康评估、基础护理学、内科护理学、外科护理学、妇产科护理学、儿科护理学、护理心理学、预防医学、急危重症护理学。

**五、实践环节**毕业实习。 **六、教学计划**

## 护理专业业余专科教学计划

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程类别** | **课程序号** | **课程名称** | **课内学时** | | | | **各学年、学期计划学时安排** | | | | | **考核方式** |
| **总学时** | **自学学时** | **面授学时** | **实践学时** | **一学年** | | **二学年** | | **三学年** |
| **一** | **二** | **三** | **四** | **五** |
| 公共课 | 1 | 思想道德修养与法律基础 | 40 | 6 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 英语（一） | 40 | 6 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
|  | 小 计 | 80 | 12 | 68 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业必修课 | 1 | 正常人体结构 | 48 | 30 | 18 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 正常人体功能 | 48 | 30 | 18 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 3 | 病理学 | 48 | 30 | 18 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 4 | 药理学 | 50 | 30 | 20 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 5 | 健康评估 | 68 | 40 | 28 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 6 | 基础护理学 | 90 | 54 | 36 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 7 | 内科护理学 | 90 | 54 | 36 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 8 | 外科护理学 | 80 | 50 | 30 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 9 | 妇产科护理学 | 54 | 30 | 24 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 10 | 儿科护理学 | 54 | 30 | 24 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
|  | 小 计 | 630 | 378 | 252 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业限选课 | 1 | 病原生物与免疫学 | 30 | 18 | 12 |  | √ |  |  |  |  | 考查 |
| 2 | 预防医学 | 48 | 30 | 18 |  |  | √ |  |  |  | 考查 |
| 3 | 护理心理学 | 30 | 18 | 12 |  |  | √ |  |  |  | 考查 |
| 4 | 传染病护理学 | 36 | 20 | 16 |  |  |  | √ |  |  | 考查 |
| 5 | 五官科护理学 | 36 | 20 | 16 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 6 | 医院护理管理 | 20 | 12 | 8 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 7 | 急危重症护理学： | 30 | 18 | 12 |  |  |  | √ |  |  | 考查 |
| 8 | 社区护理学 | 30 | 18 | 12 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
|  | 小 计 | 260 | 154 | 106 |  |  |  |  |  |  |  |
| 实践环节 | 1 | 毕业实习 | 12 周 |  |  | 12 周 |  |  |  |  | √ | 考查 |
| 合 计 | | | 970 | 544 | 426 |  |  |  |  |  |  |  |

备注：实践环节未计入总学时。

## 主干课程参考教材

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **课程名称** | **参考教材** | **主编** | **出版社** |
| 正常人体结构 | 正常人体结构：第 2 版 | 窦肇华 | 人民卫生出版社 |
| 正常人体功能 | 正常人体功能：第 2 版 | 白波 | 人民卫生出版社 |
| 病理学 | 病理学：第 2 版 | 吴继锋 | 人民卫生出版社 |
| 药理学 | 药理学：第 2 版 | 弥曼 | 人民卫生出版社 |
| 健康评估 | 健康评估：第 2 版 | 刘成玉 | 人民卫生出版社 |
| 基础护理学 | 基础护理学：第 2 版 | 李小萍 | 人民卫生出版社 |
| 内科护理学 | 内科护理学：第 2 版 | 李秋萍 | 人民卫生出版社 |
| 外科护理学 | 外科护理学：第 2 版 | 熊云新 | 人民卫生出版社 |
| 妇产科护理学 | 妇产科护理学：第 2 版 | 夏海鸥 | 人民卫生出版社 |
| 儿科护理学 | 儿科护理学：第 2 版 | 范玲 | 人民卫生出版社 |

临床医学专业业余专科人才培养方案

#### 一、培养目标

培养德、智、体、美全面发展的，具有扎实的专业基础知识与临床常见病、多发病防治和保健工作能力，适应我国社会主义医疗卫生事业发展需要的应用型医学专科人才。

二、培养规格

1. 热爱祖国，热爱医学事业，有为我国医学事业献身的精神；勤奋好学，遵纪守法，具备良好的职业道德、伦理规范和医患沟通技能。
2. 掌握本专业实际工作所必需的基础医学、临床医学、预防医学、社区医疗的基本理论知识和一定的中医学基本知识，基层常见病、多发病和地方病的诊断、治疗，急、重病人的处理原则和抢救技能。
3. 具备初级卫生保健的技能。

#### 三、学制：2.5 年。

**四、主干课程**

人体解剖学、生理学、生物化学、病理学、药理学、微生物与免疫学、诊断学、内科学、外科学、妇产科学、儿科学、预防医学。

#### 五、主要实践环节

毕业实习。

#### 六、教学计划

临床医学专业业余专科教学计划

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程类别** | **课程序号** | **课程名称** | **课内学时** | | | | **各学年、学期计划、学时安排** | | | | | **考核方式** |
| **总学时** | **自学学时** | **面授学时** | **实践学时** | **一学年** | | **二学年** | | **三学年** |
| **一** | **二** | **三** | **四** | **五** |
| 公共课 | 1 | 思想道德修养与法律基础 | 40 | 6 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 英语（一） | 40 | 6 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
|  | 小 计 | 80 | 12 | 68 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业必修课 | 1 | 人体解剖学 | 60 | 36 | 24 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 生理学 | 48 | 30 | 18 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 3 | 药理学 | 48 | 30 | 18 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 4 | 病理学 | 48 | 30 | 18 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 5 | 诊断学 | 72 | 42 | 30 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 6 | 内科学 | 100 | 60 | 40 |  |  |  | √ | √ |  | 考试 |
| 7 | 外科学 | 90 | 54 | 36 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 8 | 妇产科学 | 48 | 30 | 18 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 9 | 儿科学 | 48 | 30 | 18 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 10 | 预防医学 | 54 | 30 | 24 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
|  | 小 计 | 616 | 372 | 244 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业限选课 | 1 | 组织胚胎学 | 30 | 18 | 12 |  | √ |  |  |  |  | 考查 |
| 2 | 生物化学 | 48 | 30 | 18 |  | √ |  |  |  |  | 考查 |
| 3 | 寄生虫学 | 18 | 10 | 8 |  | √ |  |  |  |  | 考查 |
| 4 | 微生物与免疫学 | 48 | 30 | 18 |  |  | √ |  |  |  | 考查 |
| 5 | 病理生理学 | 18 | 10 | 8 |  |  | √ |  |  |  | 考查 |
| 6 | 中医学 | 40 | 24 | 16 |  |  |  | √ |  |  | 考查 |
| 7 | 五官科学 | 40 | 24 | 16 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 8 | 传染病学 | 30 | 18 | 12 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
|  | 小 计 | 272 | 164 | 108 |  |  |  |  |  |  |  |
| 实践环节 | 1 | 专业对口实习 | 12 周 |  |  | 12 周 |  |  |  |  | √ | 考查 |
| 合 计 | | | 968 | 548 | 420 |  |  |  |  |  |  |  |

备注：实践环节未计入总学时。

## 主干课程参考教材

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **课程名称** | **参考教材** | **主编** | **出版社** |
| 人体解剖学 | 人体解剖学与组织胚胎学：第 6 版 | 窦肇华 | 人民卫生出版社 |
| 生理学 | 生理学：第 6 版 | 白波 | 人民卫生出版社 |
| 药理学 | 药理学：第 6 版 | 王开贞 | 人民卫生出版社 |
| 病理学 | 病理学与病理生理学：第 6 版 | 王斌 | 人民卫生出版社 |
| 诊断学 | 诊断学：第 6 版 | 魏武 | 人民卫生出版社 |
| 内科学 | 内科学：第 6 版 | 雷寒 | 人民卫生出版社 |
| 外科学 | 外科学：第 6 版 | 梁力建 | 人民卫生出版社 |
| 妇产科学 | 妇产科学：第 6 版 | 王泽华 | 人民卫生出版社 |
| 儿科学 | 儿科学：第 6 版 | 于洁 | 人民卫生出版社 |
| 预防医学 | 预防医学：第 4 版 | 孙要武 | 人民卫生出版社 |

## 药学专业函授专科人才培养方案

#### 一、培养目标

培养适应我国医疗卫生事业发展需要的，德、智、体、美全面发展的，能够从事医院药学、药品生产、医药营销与管理等方面的应用型药学专科人才。

#### 二、培养规格

1.热爱祖国、热爱医学事业，有为我国社会主义医药卫生事业献身的精神；遵纪守法、品行端正、艰苦求实、开拓进取，具备良好的职业道德。

1. 掌握本专业所需的药学基本理论，基本知识和基本技能；了解临床医学和临床用药的基本知识；掌握药物制剂制备的基本原理、制备技术和分析方法；药物的鉴别、检查及含量测定的原理、方法和技能。具有从事本专业的实际工作能力。
2. 具有药物管理的法规、政策和营销的基本知识。

#### 三、学制：2.5 年四、主干课程

有机化学、无机化学、物理化学、生物化学、分析化学、药物化学、药用植物及生药学、药剂学、药物分析、药理学、疾病概要及药物治疗学、天然药物化学。

#### 五、主要实践环节

毕业实习。

#### 六、教学计划

药学专业函授专科教学计划

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程类别** | **课程序号** | **课程名称** | **课内学时** | | | | **各学年、学期计划学时安排** | | | | | **考核方式** |
| **总学时** | **自学学时** | **面授学时** | **实践学时** | **一学年** | | **二学年** | | **三学年** |
| **一** | **二** | **三** | **四** | **五** |
| 公共课 | 1 | 思想道德修养与法律基础 | 40 | 6 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 英语（一） | 40 | 6 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
|  | 小 计 | 80 | 12 | 68 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业必修课 | 1 | 有机化学 | 70 | 40 | 30 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 无机化学 | 48 | 30 | 18 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 3 | 生物化学 | 48 | 30 | 18 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 4 | 分析化学 | 60 | 36 | 24 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 5 | 药理学 | 60 | 36 | 24 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 6 | 药物化学 | 70 | 40 | 30 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 7 | 药剂学 | 70 | 40 | 30 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 8 | 药用植物及生药学 | 60 | 36 | 24 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 9 | 药物分析 | 60 | 36 | 24 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 10 | 天然药物化学 | 60 | 36 | 24 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
|  | 小 计 | 606 | 360 | 246 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业限选课 | 1 | 解剖生理学 | 40 | 24 | 16 |  | √ |  |  |  |  | 考查 |
| 2 | 微生物学与免疫学 | 40 | 24 | 16 |  |  | √ |  |  |  | 考查 |
| 3 | 病理生理学 | 30 | 18 | 12 |  |  | √ |  |  |  | 考查 |
| 4 | 物理化学 | 30 | 18 | 12 |  |  | √ |  |  |  | 考查 |
| 5 | 疾病概要及药物治疗学 | 54 | 30 | 24 |  |  |  | √ |  |  | 考查 |
| 6 | 药事管理学 | 18 | 12 | 6 |  |  |  | √ |  |  | 考查 |
| 7 | 生物药剂学 | 48 | 30 | 18 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 8 | 医药市场营销学 | 18 | 12 | 6 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
|  | 小 计 | 278 | 168 | 110 |  |  |  |  |  |  |  |
| 实践环节 | 1 | 毕业实习 | 12 周 |  |  | 12 周 |  |  |  |  | √ | 考查 |
| 合 计 | | | 964 | 540 | 424 |  |  |  |  |  |  |  |

备注：实践环节未计入总学时。

## 主干课程参考教材

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **课程名称** | **参考教材** | **主编** | **出版社** |
| 有机化学 | 有机化学：第 2 版 | 赵正宝 | 人民卫生出版社 |
| 无机化学 | 医学化学：第 2 版 | 陈常兴 | 人民卫生出版社 |
| 生物化学 | 生物化学：第 2 版 | 吴耀生 | 人民卫生出版社 |
| 分析化学 | 分析化学：第 2 版 | 李发美 | 人民卫生出版社 |
| 药理学 | 药理学：第 2 版 | 乔国芬 | 人民卫生出版社 |
| 药物化学 | 药物化学：第 2 版 | 徐文芳 | 人民卫生出版社 |
| 药剂学 | 药剂学：第 2 版 | 曹德英 | 人民卫生出版社 |
| 药用植物及生药学 | 药用植物学生药学 | 孙启时周晔 | 人民卫生出版社 |
| 药物分析 | 药物分析：第 2 版 | 晁若冰 | 人民卫生出版社 |
| 天然药物化学 | 天然药物化学：第 2 版 | 吴立军 | 人民卫生出版社 |

医学检验技术专业业余专科人才培养方案

#### 一、培养目标

培养适应现代医学检验发展需要的，德、智、体、美全面发展的，能够从事医学检验技术的应用型专科人才。

#### 二、培养规格

1.热爱祖国，热爱卫生事业，有为为医学检验专业献身的精神；遵纪守法，品行端正，艰苦求实，开拓进取，具备良好的职业道德。

2.掌握本专业必须的公共基础课和医学基础课的基本知识和临床常见疾病的病因、病理、诊断及治疗；掌握检验医学的基本理论知识、临床常用检验方法和实验操作技能，具有从事本专业实际工作的能力；了解医学检验的新知识，新理论和新技术。

3.具有检验医学的质量控制、方法学评价的基本知识。

#### 三、学制：2.5 年。

**四、主干课程**

解剖生理学、分析化学、检验仪器分析、生物化学及生化检验、免疫学及免疫学检验、微生物学及微生物学检验、血液学及血液学检验、寄生虫学及寄生虫学检验、临床检验基础、临床医学概要。

#### 五、主要实践环节

毕业实习。

#### 六、教学计划

医学检验技术专业业余专科教学计划

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程类别** | **课程序号** | **课程名称** | **课内学时** | | | | **各学年、学期计划学时安排** | | | | | **考核方式** |
| **总学时** | **自学学时** | **面授学时** | **实践学时** | **一学年** | | **二学年** | | **三学年** |
| **一** | **二** | **三** | **四** | **五** |
| 公共课 | 1 | 思想道德修养与法律基础 | 40 | 6 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 英语（一） | 40 | 6 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
|  | 小 计 | 80 | 12 | 68 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业必修课 | 1 | 解剖生理学 | 54 | 34 | 20 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 分析化学 | 50 | 30 | 20 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 3 | 检验仪器分析 | 60 | 36 | 24 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 4 | 临床医学概要 | 70 | 40 | 30 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 5 | 微生物学和微生物学检验 | 70 | 40 | 30 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 6 | 临床检验基础 | 70 | 40 | 30 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 7 | 生物化学及生物化学检验 | 70 | 40 | 30 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 8 | 免疫学和免疫学检验 | 60 | 36 | 24 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 9 | 寄生虫学及寄生虫学检验 | 50 | 30 | 20 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 10 | 血液学和血液学检验 | 72 | 42 | 30 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
|  | 小 计 | 626 | 368 | 258 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业限选课 | 1 | 无机化学 | 50 | 30 | 20 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 有机化学 | 68 | 40 | 28 |  | √ |  |  |  |  | 考查 |
| 3 | 病理解剖学 | 36 | 20 | 16 |  |  | √ |  |  |  | 考查 |
| 4 | 临床输血学 | 18 | 12 | 6 |  |  | √ |  |  |  | 考查 |
| 5 | 医学统计学 | 36 | 20 | 16 |  |  | √ |  |  |  | 考查 |
| 6 | 医学遗传学及检验 | 30 | 18 | 12 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
|  | 小 计 | 238 | 140 | 98 |  |  |  |  |  |  |  |
| 实践环节 | 1 | 毕业实习 | 12 周 |  |  | 12 周 |  |  |  |  | √ | 考查 |
| 合 计 | | | 944 | 520 | 424 |  |  |  |  |  |  |  |

备注：实践环节未计入总学时。

## 主干课程参考教材

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **课程名称** | **参考教材** | **主编** | **出版社** |
| 解剖生理学 | 人体解剖生理学：第 2 版 | 王维洛 | 人民卫生出版社 |
| 分析化学 | 分析化学：第 2 版 | 李发美 | 人民卫生出版社 |
| 检验仪器分析 | 检验仪器分析 | 贺志安 | 人民卫生出版社 |
| 临床医学概要 | 临床医学概要：第 3 版 | 薛宏伟 | 人民卫生出版社 |
| 微生物学和微生物学检验 | 微生物学检验：第 3 版 | 甘晓玲 | 人民卫生出版社 |
| 临床检验基础 | 临床检验基础：第 3 版 | 罗春丽 | 人民卫生出版社 |
| 生物化学及生物化学检验 | 生物化学检验：第 3 版 | 段满乐 | 人民卫生出版社 |
| 免疫学和免疫学检验 | 免疫学检验：第 3 版 | 刘辉 | 人民卫生出版社 |
| 寄生虫学及寄生虫学检验 | 寄生虫学检验：第 3 版 | 曹励民 | 人民卫生出版社 |
| 血液学和血液学检验 | 血液学检验：第 3 版 | 侯振江 | 人民卫生出版社 |

国土资源管理专业函授专科人才培养方案

#### 一、 培养目标

本专业培养德、智、体、美全面发展，具备国土资源管理方面的基础知识与理论素养，特别具有从事本专业领域实际工作的基本技能，能够适应社会主义市场经济需要的，从事国土资源开发、利用、整治、保护管理工作及综合服务等业务工作的应用型专门人才。

#### 二、培养规格

1、掌握管理学、资源学的基本理论、基本知识。

2、掌握测量、遥感分析与应用、国土资源信息处理、土地利用规划等技术。

3、具有国土资源利用与管理方面的基本能力。

4、熟悉国家有关国土资源利用管理及可持续发展方面的方针、政策和法规。

5、了解社会经济发展过程中国土资源利用管理的发展动态。

6、具有较强的社会调查和语言表达与写作能力。

7、掌握文献检索、资料查询的基本方法，具有初步的科学研究和实际工作能力。

**三、学制：**2.5 年

#### 四、主干课程

自然资源学 土地管理概论 遥感技术及应用 土地信息系统 土地利用规划 矿产资源法基础 水资源管理学 测量学 管理学原理 国土资源管理概论 经济学原理

#### 五、实践环节

1. 测量学实践

实践主要内容：掌握测量基本操作技术，包括常用测绘仪器（S3 水准仪、自动安平水准仪、J6 光学经纬仪、大·小平板仪、红外测距仪、电子经纬仪、全站仪、罗盘仪等）的使用；简单维护保养以上仪器。熟练掌握以上仪器的结构及使用。学习并掌握大比例尺地形图的测绘技术，测绘地籍图的技术要求。

1. 土地信息系统实践

实践主要内容：掌握专业软件 MapGIS（或ARCGIS）软件的基本功能、图像配准、MapGIS 图形输入、图形编辑、属性库编辑、投影变换、图库管理、建立土地利用数据库、土地利用数据库查询分析等实践技巧与技能。

#### 六、教学计划

国土资源管理专业函授专科教学计划

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程类别** | **课程序号** | **课程名称** | **课内学时** | | | | **各学年、学期计划学时安排** | | | | | **考核方式** |
| **总学时** | **自学学时** | **面授学时** | **实践学时** | **一学年** | | **二学年** | | **三学年** |
| 一 | 二 | 三 | 四 | 五 |
| 公共课 | 1 | 思想道德修养与法律基础 | 40 | 6 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 英语（一） | 40 | 6 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
|  | 小计 | 80 | 6 | 34 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业必修课 | 1 | 自然资源学 | 70 | 40 | 30 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 2 | 土地管理概论 | 80 | 40 | 40 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 3 | 遥感技术及应用 | 70 | 40 | 30 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 4 | 土地信息系统 | 80 | 40 | 40 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 5 | 土地利用规划 | 80 | 40 | 40 |  |  |  |  |  | √ | 考试 |
| 6 | 矿产资源法基础 | 80 | 40 | 40 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 7 | 水资源管理学 | 80 | 40 | 40 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 8 | 测量学 | 80 | 40 | 40 |  |  |  |  |  | √ | 考试 |
|  | 小计 | 620 | 320 | 300 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业选修课  （4 选 3） | 1 | 管理学原理 | 60 | 40 | 20 |  |  | √ |  |  |  | 考查 |
| 2 | 国土资源管理概论 | 60 | 40 | 20 |  | √ |  |  |  |  | 考查 |
| 3 | 经济学原理 | 60 | 40 | 20 |  |  | √ |  |  |  | 考查 |
| 4 | 土地法学 | 60 | 40 | 20 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
|  | 小计 | 180 | 120 | 60 |  |  |  |  |  |  |  |
| 实践环节 | 5 | 测量学实践 |  |  |  | 30 |  |  |  |  | √ | 考试 |
| 6 | 土地信息系统实践 |  |  |  | 30 |  |  |  | √ |  | 考试 |
|  | 小 计 |  |  |  | 60 |  |  |  |  |  |  |
| 合 计 | | | 880 | 480 | 400 | 60 |  |  |  |  |  |  |

备注：实践环节未计入总学时。

## 主干课程推荐教材

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **课程名称** | **作者** | **ISBN 号** | **出版社及出版日期** |
| 自然资源学基本原理 | 张丽萍编著 |  | 科学出版社,2009 |
| [土地管理学总论](http://product.dangdang.com/product.aspx?product_id=20996889) | [陆红生](http://searchb.dangdang.com/?key&amp;key2=%C2%BD%BA%EC%C9%FA&amp;medium=01)主编 |  | [中国农业出版社](http://searchb.dangdang.com/?key&amp;key3=%D6%D0%B9%FA%C5%A9%D2%B5%B3%F6%B0%E6%C9%E7&amp;medium=01),2007  （第二版） |
| 遥感概论 | 彭望禄主编 |  | 高等教育出版社,2003 |
| 土地信息系统 | [曲卫东](http://search.dangdang.com/book/search_pub.php?category=01&amp;key2=%C7%FA%CE%C0%B6%AB&amp;order=sort_xtime_desc)，[韩琼](http://search.dangdang.com/book/search_pub.php?category=01&amp;key2=%BA%AB%C7%ED&amp;order=sort_xtime_desc)编著 |  | [中国人民大学出版社](http://search.dangdang.com/book/search_pub.php?category=01&amp;key3=%D6%D0%B9%FA%C8%CB%C3%F1%B4%F3%D1%A7%B3%F6%B0%E6%C9%E7&amp;order=sort_xtime_desc), 2009 |
| 土地利用规划 | [安国辉](http://search.dangdang.com/book/search_pub.php?category=01&amp;key2=%B0%B2%B9%FA%BB%D4&amp;order=sort_xtime_desc)等编著 |  | [科学出版社](http://search.dangdang.com/book/search_pub.php?category=01&amp;key3=%D6%D0%B9%FA%C5%A9%D2%B5%B3%F6%B0%E6%C9%E7&amp;order=sort_xtime_desc),2008 |
| 矿产资源法基础 | [吕文生](http://search.dangdang.com/book/search_pub.php?category=01&amp;key2=%C2%C0%CE%C4%C9%FA&amp;order=sort_xtime_desc)，[杨鹏](http://search.dangdang.com/book/search_pub.php?category=01&amp;key2=%D1%EE%C5%F4&amp;order=sort_xtime_desc)编 |  | [化学工业出版社](http://search.dangdang.com/book/search_pub.php?category=01&amp;key3=%BB%AF%D1%A7%B9%A4%D2%B5%B3%F6%B0%E6%C9%E7&amp;order=sort_xtime_desc),2009 |
| 水资源管理学导论 | [姜文来](http://search.dangdang.com/book/search_pub.php?category=01&amp;key2=%CD%F5%D2%AB%C7%BF&amp;order=sort_xtime_desc)，[唐曲，雷波等](http://search.dangdang.com/book/search_pub.php?category=01&amp;key2=%B8%F0%E1%B7%B7%E5&amp;order=sort_xtime_desc) |  | 化学工业出版社,2005 |
| 测量学 | [王耀强](http://search.dangdang.com/book/search_pub.php?category=01&amp;key2=%CD%F5%D2%AB%C7%BF&amp;order=sort_xtime_desc)，[葛岱峰](http://search.dangdang.com/book/search_pub.php?category=01&amp;key2=%B8%F0%E1%B7%B7%E5&amp;order=sort_xtime_desc)主编 |  | 中国农业出版社,2010  (第三版) |
| 管理学-原理与方法 | [周三多](http://search.dangdang.com/book/search_pub.php?category=01&amp;key2=%D6%DC%C8%FD%B6%E0&amp;order=sort_xtime_desc),[陈传明](http://search.dangdang.com/book/search_pub.php?category=01&amp;key2=%B3%C2%B4%AB%C3%F7&amp;order=sort_xtime_desc),[鲁明泓](http://search.dangdang.com/book/search_pub.php?category=01&amp;key2=%C2%B3%C3%F7%E3%FC&amp;order=sort_xtime_desc)编著 |  | 复旦大学出版社,2009  （第五版） |
| 国土资源管理概论 | 赵连荣主编 |  | 高等教育出版社,2009 |
| 西方经济学 | [姜国刚](http://searchb.dangdang.com/?key&amp;key2=%BD%AA%B9%FA%B8%D5&amp;medium=01)，[赵东安](http://searchb.dangdang.com/?key&amp;key2=%D5%D4%B6%AB%B0%B2&amp;medium=01)主编 |  | [清华大学出版社](http://searchb.dangdang.com/?key&amp;key3=%C7%E5%BB%AA%B4%F3%D1%A7%B3%F6%B0%E6%C9%E7%D3%D0%CF%DE%B9%AB%CB%BE&amp;medium=01),2010 |

旅游管理专业函授专科人才培养方案

#### 一、培养目标

本专业培养德、智、体全面发展，具有一定旅游管理理论和较高服务技能的，能胜任旅行社、旅游景区、旅游饭店等旅游产业工作的从业人员。

具体要求：具有坚定正确的政治方向，热爱中国共产党，热爱社会主义祖国，初步树立科学的世界观和人生观；热爱旅游事业，身心健康；系统掌握本专业所必需的基本理论和基本技能，较系统地掌握旅游管理知识；具有旅游专业的业务素质和心理素质。

#### 二、培养规格

1、坚持党的基本路线，拥护改革开放的方针政策；遵纪守法，具有优良的品德和高尚的审判情操；具有一定的普通话和一门外语的口头表达能力及会话能力；具有实事求是，理论联系实际的工作作风和良好的职业道德和崇高的职业追求。

2、培养具有较高的专业理论、技能和旅行社（景区、饭店）管理知识，具备较强导游服务技能、景区服务技能、饭店服务技能，适应旅游服务业发展需要的旅游管理人才。学生毕业时不仅能获得专科毕业证，同时也可以通过努力获得经“国家职业技能鉴定中心”鉴定后，达到中级服务员资格或导游人员资格证证书。

#### 三、学制：2.5 年四、主干课程

旅游概论 中国旅游地理 导游实务 酒店餐饮与客房管理 旅行社经营与管理

旅游法规 旅游心理学 公共关系学 旅游英语 旅游美学 旅游会计 旅游景区管理 中国历史与文化

#### 五、教学计划

旅游管理专业函授专科教学计划

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程类别** | **课程序号** | **课程名称** | **课内学时** | | | | **各学年、学期计划**  **学时安排** | | | | | **考核方式** |
| **总学时** | **自学学时** | **面授学时** | **实验学时** | **一学年** | | **二学年** | | **三学年** |
| **一** | **二** | **三** | **四** | **五** |
| 公共课 | 1 | 思想道德修养与法律基础 | 40 | 6 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 英语（一） | 40 | 6 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
|  | 小计 | 80 | 12 | 68 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业必修课 | 1 | 旅游概论 | 72 | 21 | 51 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 导游实务 | 72 | 21 | 51 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 3 | 旅行社经营与管理 | 72 | 21 | 51 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 4 | 旅游景区管理 | 108 | 36 | 72 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 5 | 旅游法规 | 108 | 36 | 72 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 6 | 酒店餐饮与客房管理 | 72 | 21 | 51 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 7 | 中国旅游地理 | 108 | 36 | 72 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
|  | 小计 | 612 | 193 | 419 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业选修课 | 1 | 旅游会计 | 72 | 21 | 51 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 2 | 旅游英语 | 108 | 36 | 72 |  |  | √ |  |  |  | 考查 |
| 3 | 旅游美学 | 72 | 21 | 51 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 4 | 中国历史与文化 | 108 | 36 | 72 |  |  |  |  |  | √ | 考试 |
|  | 小计 | 360 | 114 | 246 |  |  |  |  |  |  |  |
| 实践环节 | 1 | 导游模拟 | 12 |  | 12 |  |  | √ |  |  |  | 考查 |
|  | 小计 | 12 |  | 12 |  |  |  |  |  |  |  |
| 合计 | | | 1064 | 243 | 821 |  |  |  |  |  |  |  |

说明：学生的考核分考试和考查两种方式，按开课计划进行，考试按百分制评定成绩，考查按优、良、中、及格、不及格评定，每年选修一门课程。

评定考试课程成绩时，以期末考试成绩为主，平时成绩为辅，平时作业和期中测验占 20%，期末考试成绩占 80% 计算。

## 主干课程推荐教材

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **课程名称** | **作者** | **ISBN 号** | **出版社及出版日期** |
| 旅游学概论 | 王洪滨，高苏 |  | 中国旅游出版社（第二版） |
| 中国旅游地理 | 李清霞 |  | 旅游教育出版社，2012 |
| 导游实务 | 胡华 |  | 旅游教育出版社，2012 |
| 饭店管理概论 | 钟志平、李应平、黄丽媛 |  | 旅游教育出版社，2011 |
| 旅行社经营与管理 | 刘晓杰，常永翔 |  | 旅游教育出版社，2013 |
| 旅游法规 | 陈佳平 |  | 大连理工大学出版社，2013 |
| 旅游心理学 | 徐永清、李长秋 |  | 旅游教育出版社，2012 |
| 公共关系学 | 李付庆 |  | 南京大学出版社，2012 |
| 旅游英语 | 袁志敏 |  | 北京大学出版社，2013 |
| 旅游美学 | 马莹 |  | 中国旅游出版社，2009 |
| 旅游企业会计 | 潘群，陶黎娟 |  | 南开大学出版社，2011 |
| 旅游景区管理 | 邹统钎 |  | 南开大学出版社，2013 |
| 中国历史与文化 | 朱英，魏文享 |  | 中国人民大学出版社，2010 |

体育教育专业函授专科人才培养方案

#### 一、培养目标

使受教育者在德育、智育、体育、美育等方面都得到发展，成为能胜任小学或初中体育教学、少儿训练，管理和群众性体育活动的体育教师。

#### 二、培养规格

1、领会和掌握马克思列宁主义基本原理，毛泽东思想、邓小平理论和三个代表思想、实践科学发展观，实现中国梦。

2、拥护中国共产党，贯彻党的方针、政策、法规；热爱祖国、热爱社会主义，热爱教育事业和体育事业。具有良好的思想品德，社会公德，职业道德和社会责任感。

3、系统掌握体育学科的基本理论和基础知识，有良好的体育运动技术、技能。能胜任小学或初中体育教学，少儿运动训练，组织小型体育竞赛，开展群众性体育活动等工作。

4、初步具有阅读本专业外文资料。

5、有良好的身体素质和心理素质及健康体魄、热爱生活、关爱他人。

**三、学制：**2.5 年。

#### 四、主干课程

人体解剖学 人体生理学 学校体育学 体育概论 健康教育学 体育绘图 体育游戏体育测量与评价 奥林匹克运动 中小学体育教材教法 田径运动理论与实践 体操运动理论与实践 乒乓球运动理论与实践 武术运动理论与实践

#### 五、教学计划

体育教育专业函授专科教学计划

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程类别** | **课程序号** | **课 程 名 称** | | **课内学时** | | | | **各学年、学期计划学时安排** | | | | | **考核方式** |
| **总学时** | **自学学时** | **面授学时** | **实践学时** | **一学年** | | **二学年** | | **三学**  **年** |
| **一** | **二** | **三** | **四** | **五** |
| 公共课 | 1 | 思想道德修养与法律基础 | | 63 | 42 | 21 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 英语(一) | | 63 | 42 | 21 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
|  | 小 计 | | 126 | 84 | 42 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业必修课 | 1 | 人体解剖学 | | 72 | 48 | 24 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 人体生理学 | | 72 | 48 | 24 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 3 | 学校体育学 | | 72 | 48 | 24 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 4 | 体育概论 | | 72 | 48 | 24 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 5 | 健康教育学 | | 63 | 42 | 21 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 6 | 体育绘图 | | 63 | 42 | 21 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 7 | 体育游戏 | | 63 | 42 | 21 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 8 | 体育测量学 | | 63 | 42 | 21 |  |  |  |  |  | √ | 考试 |
| 9 | 奥林匹克运动 | | 63 | 42 | 21 |  |  |  |  |  | √ | 考试 |
| 10 | 中小学体育教材教法 | | 72 | 48 | 24 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
|  | 小计 | | 675 | 450 | 225 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业选修课 | 1 | 体育管理学 | 二选一 | 36 | 24 | 12 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 运动训练学 |
| 2 | 体育社会学 | 二选一 | 36 | 24 | 12 |  |  |  |  |  | √ | 考查 |
| 民族传统体育 |
| 3 | 网球运动实践 | 二选一 | 36 | 24 | 12 |  |  |  |  |  | √ | 考查 |
| 羽毛球运动实践 |
| 4 | 游泳运动实践 | 二选一 | 36 | 24 | 12 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 跆拳道运动实践 |
|  | 小计 | | 144 | 96 | 48 |  |  |  |  |  |  |  |
| 实践环节 | 1 | 田径运动理论与实践 | | 72 | 48 | 4 | 20 | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 体操运动理论与实践 | | 72 | 48 | 4 | 20 |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 3 | 乒乓球运动理论与实践 | | 72 | 48 | 4 | 20 |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 4 | 武术运动理论与实践 | | 72 | 48 | 4 | 20 |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 5 | 教育实习 | | 112 |  | 12 | 100 |  |  |  |  | √ | 考查 |
|  | 小计 | | 400 | 192 | 28 | 180 |  |  |  |  |  |  |
| 合计 | | | | 1345 | 822 | 343 | 180 |  |  |  |  |  |  |

主干课程推荐教材

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **课程名称** | **作者** | **ISBN 号** | **出版社及出版日期** |
| 人体解剖学 | 主编：卢义锦 |  | 广西师范大学出版社 |
| 人体生理学 | 主编：吴鉴鑫 |  | 广西师范大学出版社 |
| 学校体育学 | 主编：潘绍伟 |  | 高等教育出版社 |
| 体育概论 | 主编：杨文轩 |  | 高等教育出版社 |
| 健康教育学 | 主编：王健、马军、王翔 |  | 高等教育出版社 |
| 体育绘图 | 主编：谢清 |  | 广西师范大学出版社 |
| 体育游戏 | 主编：于振峰、赵宗跃 |  | 高等教育出版社 |
| 体育测量与评价 | 主编：孔庆祝 |  | 高等教育出版社 |
| 奥林匹克运动 | 主编：任海 |  | 人民体育出版社 |
| 中学体育教材教法 | 主编：罗希尧 |  | 高等教育出版社 |
| 体育管理学 | 主编：秦椿林、张瑞林 |  | 高等教育出版社 |
| 运动训练学 | 主编：田麦久 |  | 高等教育出版社 |
| 中国民族传统体育 | 主编：张继生 |  | 湖南教育出版社 |
| 田径运动教程 | 主编：张贵敏 |  | 人民体育出版社 |
| 体操 | 主编：童昭岗 |  | 高等教育出版社 |
| 乒乓球 | 主编：苏丕仁 |  | 高等教育出版社 |
| 武术 | 主编：蔡仲林、周华 |  | 高等教育出版社 |
| 网球运动教程 | 主编：陶志翔 |  | 高等教育出版社 |
| 羽毛球运动理论与实践 | 主编：肖杰 |  | 人民体育出版社 |
| 游泳 | 主编：裴竞波、胡文烨 |  | 北京体育大学出版社 |
| 现代跆拳道训练方法 | 主编：陈立人 |  | 北京体育大学出版社 |

经济管理专业函授专科人才培养方案

**一、培养目标**

本专业培养掌握现代经济管理基础理论、基本知识、基本技能与方法，具备管理、经济、法律及工商企业运作等方面的知识和能力，能在各类经济管理部门、企事业单位从事经济管理工作的应

用型、复合型人才。

#### 二、培养规格

本专业毕业生应获得以下几方面的知识和能力：

1、掌握行政管理学、管理学、政治学、经济学、法学等相关领域的基础理论和基础知识。

2、掌握文献检索、资料查询的基本方法，具备数据收集、处理和统计分析的基本能力。

3、具有良好的逻辑思维能力、较强的语言表达和写作能力。

4、掌握组织协调、沟通交流等方面的系统知识和基本能力。

5、掌握和运用现代化信息技术手段，具有较强的信息技术应用能力。

#### 三、学制：2.5 年四、主干课程

管理学基础 统计学 市场营销学 应用文写作 企业战略管理 风险管理 货币银行学 组织行为学 人力资源管理 公共关系学 经济法学 社会学

#### 五、教学计划

经济管理专业函授专科教学计划

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程类别** | **序号** | **课程名称** | **课内学时** | | | | **各学年、学期计划学时安排** | | | | | **考核方式** |
| **总学时** | **自学学时** | **面授学时** | **实验学时** | **一学年** | | **二学年** | | **三学年** |
| **一** | **二** | **三** | **四** | **五** |
| 公共课 | 1 | 思想道德修养与法律基础 | 40 | 6 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 英语（一） | 40 | 6 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
|  | 小 计 | 80 | 12 | 68 |  |  |  |  |  |  | 考试 |
| 专业必修课 | 1 | 管理学原理 | 80 | 45 | 35 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 会计学基础 | 80 | 40 | 40 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 3 | 公共关系学 | 70 | 40 | 30 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 4 | 企业战略管理 | 70 | 50 | 20 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 5 | 统计学 | 80 | 50 | 30 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 6 | 风险管理 | 80 | 40 | 40 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 7 | 市场营销学 | 70 | 45 | 25 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 8 | 货币银行学 | 70 | 45 | 25 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
|  | 小计 | 600 | 370 | 230 |  |  |  |  |  |  |  |
| 选修课 | 1 | 组织行为学 | 50 | 30 | 20 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 2 | 应用文写作 | 40 | 20 | 20 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 3 | 经济法学 | 40 | 20 | 20 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 4 | 人力资源管理 | 50 | 30 | 20 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
|  | 小计 | 180 | 100 | 80 |  |  |  |  |  |  |  |
| 实践环节 |  | 专业实践 | 4 周 |  |  |  |  |  |  |  | √ | 考查 |
| **合 计** | | | 860 | 510 | 350 |  |  |  |  |  |  |  |

备注：1、考核分考试和考查两种方式，按开课计划进行。考试按百分制评定成绩，考查按优、良、中、及格、不及格评定。

2、选修课程至少选修 3 门。

3**、**实践环节未计入总学时。

## 主干课程推荐教材

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程名称** | **推荐教材** | **作者** | **ISBN** | **出版社集出版日期** |
| 管理学原理 | 管理学 | 周三多 | ISBN：704028455 | 高等教育出版社，  2010 年版 |
| 会计学基础 | 新编会计学原理  ---基础会计 | 李海波 | ISBN：9787542938411 | 立信会计出版社，  2013 年版 |
| 公共关系学 | 公共关系学 | 李道平 | ISBN:9787514108057 | 经济科学出版社  （第四版），2013 年版 |
| 企业战略管理 | 企业战略管理  （第二版） | 蓝海林著 | ISBN: 9787030383877 | 科学出版社，  2013 年 8 月版 |
| 统计学 | 统计学 | [贾俊平](http://www.jd.com/writer/%E8%B4%BE%E4%BF%8A%E5%B9%B3_1.html)等 | ISBN: 9787300153841 | 中国人民大学出版社，  2012 年 6 月版 |
| 风险管理 | 风险管理 | 徐海洲 | ISBN: 9787302239079 | 清华大学出版社，  2010 年版 |
| 市场营销学 | 市场营销学 | 苗月新， 王生辉 编著 | ISBN: 9787302277132 | 清华大学出版社，  2012 年版 |
| 货币银行学 | 金融学 | 胡修、曾智琳 | ISBN: 978-7-307-10012-1 | 武汉大学出版社，  2013 年 8 月版 |
| 组织行为学 | 组织行为学 | 张德 | ISBN: 9787040331219 | 高等教育出版社  （第四版） |
| 应用文写作 | 现代应用文写作教程 | [杨安翔](http://www.jd.com/writer/%E6%9D%A8%E5%AE%89%E7%BF%94_1.html)[赵锁龙](http://www.jd.com/writer/%E8%B5%B5%E9%94%81%E9%BE%99_1.html) | ISBN: 9787564128395 | [东南大学出版社](http://www.jd.com/publish/%E4%B8%9C%E5%8D%97%E5%A4%A7%E5%AD%A6%E5%87%BA%E7%89%88%E7%A4%BE_1.html)，2011 |
| 人力资源管理 | 人力资源管理 | 刘昕 | ISBN: 9787300160740 | 中国人民大学出版社，  2012 年 11 月版 |
| 经济法学 | 经济法学  （第二版） | 张守文 | ISBN: 9787300160894 | 中国人民大学出版社，  2012 年版 |

会计专业函授专科人才培养方案

#### 一、培养目标

本专业旨在培养**有一定**会计理论素养，会计学及相关学科的基础知识、基本理论、基本技能与基本方法较扎实、系统、全面，具备主持企事业单位的财务、会计等管理的实务工作的基本素质与技能，以及进一步从事会计及相关学科的创新研究能力的高级管理人才。

#### 二、基本规格

1、具有坚定正确的政治方向，坚持党的基本路线，信仰马克思主义，拥护党的改革开放政策， 具有良好的思想品德和职业道德。

2、掌握现代会计学的基础知识、基本理论、基本方法和基本技能。

3、较熟练运用经济学、管理学、法学的基本原理分析和解决会计管理中的现实问题。

4、较熟练运用会计学理论与方法辅助管理的科学决策。

5、具备一定的科学研究所需的数理能力。

6、了解本学科理论前沿与经济社会发展对会计学专业提出的新问题。

7、拥有健康全面的人文素养，具有较强的语言与文字表达、人际沟通能力。

#### 三、学制：2.5 年四、主要课程

政治经济学 管理学原理 宏观经济学 微观经济学 形式与政策 基础会计 成本会计学 财务会计 管理信息系统

#### 五、主要实践环节

包括实验、课程（教学）实习、和毕业论文等。

#### 六、教学计划

会计专业函授专科教学计划

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程类别** | **课程序号** | **课 程 名 称** | **课内学时** | | | | **各学年、学期计划学时安排** | | | | | **考核方式** |
| **总学时** | **自学学时** | **面授学时** | **实践学时** | **一学年** | | **二学年** | | **三学年** |
| **一** | **二** | **三** | **四** | **五** |  |
| 公共课 | 1 | 思想道德修养与法律基础 | 40 | 6 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考查 |
| 2 | 英语（一） | 40 | 6 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
|  | 小 计 | 80 | 12 | 68 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业必修课 | 1 | 政治经济学（一） | 51 | 17 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 2 | 管理学原理 | 51 | 17 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 3 | 宏观经济学 | 51 | 17 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 4 | 微观经济学 | 51 | 17 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 5 | 形式与政策 | 51 | 17 | 34 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 6 | 基础会计 | 51 | 17 | 34 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 7 | 计算机基础 | 51 | 17 | 34 |  |  |  |  |  |  | 考试 |
| 8 | 微积分 | 51 | 17 | 34 |  |  |  |  |  |  | 考试 |
| 专业选修课 | 1 | 财务管理 | 51 | 17 | 34 |  |  |  | √ |  |  | 考查 |
| 2 | 成本会计学 | 51 | 17 | 34 |  |  |  | √ |  |  | 考查 |
| 3 | 管理信息系统 | 51 | 17 | 34 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 4 | 财务会计学 | 34 | 17 | 17 |  |  |  |  |  | √ | 考查 |
| 5 | 管理会计 | 34 | 17 | 17 |  |  |  |  |  |  | 考查 |
| 6 | 资产评估 | 34 | 17 | 17 |  |  |  |  |  |  | 考查 |
| 实践环节 | 1 | 会计案例分析 | 34 |  |  | 34 |  |  | √ |  |  | 考查 |
| 2 | 专业实习 | 5 周 |  |  | 5 周 |  |  |  |  | √ | 考查 |
|  | 小 计 | 595 | 238 | 289 | 68 |  |  |  |  |  |  |
| 合 计 | | | 663 | 272 | 323 | 68 |  |  |  |  |  |  |

备注：实践环节未计入总学时。

## 主要课程参考书目

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **课程名称** | **作者** | **ISBN 号** | **出版社及出版日期** |
| 政治经济学教程 | 宋涛 | ISBN：  978-7-300-17972-8 | 中国人民大学出版社2013.9 |
| 管理学原理 | 方振邦 鲍春雷 | ISBN：  978-7-300-18470-8 | 中国人民大学出版社2014.1 |
| 宏观经济 | 高鸿业 | ISBN：  978-7-300-15545-6 | 中国人民大学出版社2012.6 |
| 微观经济 | 高鸿业 | ISBN：  978-7-300-15545-6 | 中国人民大学出版社2012.6 |
| 基础会计 | 张秀兰 | 978-7-5648-0461-9 | 湖南师范大学出版社2013.1 |
| 成本会计（最新版项目化教程） | 张 伟 | 978-7-5648-0657-6 | 湖南师范大学出版社2013.1 |
| 财务会计 | 邓满娥 | 978-7-5648-0659-0 | 湖南师范大学出版社2013.1 |
| 管理信息系统 | 徐顺志 | 978-7-5648-1523-6 | 湖南师范大学出版社2014.1 |

艺术设计专业业余专科人才培养方案

#### 一、培养目标

本专业培养对象为已具有基本美术功底的美术爱好者。通过学习，进一步提高学员坚持四项基本原则的自觉性，热爱教育事业，具有良好的师德，爱岗敬业，自觉地为社会主义现代化建设服务。

掌握并专业所必须的基本理论、基本知识和基本技能；有扎实的装潢设计与制作的能力；了解本专业科学研究的新成就；懂得教育教学规律，具有较强的教学能力；达到高等师范专科水平的同等培养教育规格和相应水平。

#### 二、培养规格

本专业毕业生应获得以下几方面的知识和能力：

1、平面设计（主要是视觉传达设计）是现代商品经济发展的重要环节，是产品导入市场前的重要构成部分。学生应能系统掌握本专业的基本理论，设计思维方法和专业技能等多方面的知识修养。

2、平面设计的学生应具备创造性的思维方式和运用视觉元素处理信息和表达的能力，熟悉相关学科的知识和各种工艺流程。能够独立获取知识，提出问题，分析问题和解决专业设计问题的基本能力。

3、平面设计必须紧随时代经济发展步伐，学生应熟练地使用计算机等科辅途径进行平面设计， 了解新材料新工艺的知识。能进行市场调研，了解市场走向，关注消费观念的变化。充分认识平面设计对建设特色社会主义物质和精神文明的重要关系。

4、学生应能发掘和弘扬民族民间优秀传统文化，充实平面设计艺术的内涵，通过对传统文化知识的讲授和考察，以提高对传统民族艺术的热爱和鉴赏力。

5、学生能了解国家关于艺术设计行业的有关政策与法规，了解市场操作的基本程序和规律，具备较快适应本专业实际工作能力的综合素质。

#### 三、学制：2.5 年四、主干课程：

设计概论 中国工艺美术史 素描基础 色彩基础 二维构成 三维构成 摄影基础 计算机辅助设计 标志设计 字体设计 版面设计 书籍设计 包装设计 VI 设计

毕业设计

#### 五、主要实践环节

毕业实习和毕业设计等。

## 艺术设计专业业余专科教学计划

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程类别** | **课程序号** | **课 程 名 称** | **课内学时** | | | | **各学年、学期计划学时安排** | | | | | **考核方式** |
| **总学时** | **自学学时** | **面授学时** | **实践学时** | **一学年** | | **二学年** | | **三学年** |
| **一** | **二** | **三** | **四** | **五** |
| 公共课 | 1 | 思想道德修养与法律基础 | 40 | 6 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 英语（一） | 40 | 6 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
|  | 小 计 | 80 | 12 | 68 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业必修课 | 1 | 设计概论 | 42 | 28 | 14 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 中国工艺美术史 | 51 | 28 | 14 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 3 | 素描基础 | 120 | 50 | 70 |  | √ |  |  |  |  | 考查 |
| 4 | 色彩基础 | 120 | 50 | 70 |  |  | √ |  |  |  | 考查 |
| 5 | 二维构成 | 85 | 50 | 35 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 6 | 三维构成 | 85 | 50 | 35 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 7 | 摄影基础 | 85 | 50 | 35 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 8 | 计算机辅助设计 | 120 | 50 | 70 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
|  | 小计 | 708 | 356 | 352 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业选修课 | 1 | 标志设计 | 85 | 50 | 35 |  |  |  | √ |  |  |  |
| 2 | 字体设计 | 85 | 50 | 35 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 3 | 版面设计 | 85 | 50 | 35 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 4 | 书籍设计 | 80 | 45 | 35 |  |  |  |  |  | √ | 考试 |
| 5 | 包装设计 | 95 | 60 | 35 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
| 6 | VI 设计 | 109 | 60 | 49 |  |  |  |  | √ |  | 考试 |
|  | 小计 | 539 | 315 | 224 |  |  |  |  |  |  |  |
| 实践环节 | 1 | 毕业设计 | 5 周 |  |  |  |  |  |  |  | √ | 考查 |
|  | 小 计 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合 计 | | | 1327 | 683 | 644 |  |  |  |  |  |  |  |

备注：实践环节未计入总学时。

## 主干课程推荐教材

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **课程名称** | **作者** | **ISBN 号** | **出版社及出版日期** |
| 设计概论 | 尹定邦 | 9787535725936 | 湖南科技出版社 2009 |
| 中国工艺美术史 | 姜松荣 | 9787535619907 | 湖南美术出版社 2004 |
| 素描基础 | 自编 |  |  |
| 二维构成 | 吴余青 | 9787535644350 | 湖南美术出版社 2011 |
| 三维构成 | 自编 |  |  |
| 摄影基础 | 黎大志 | 9787567206847 | 苏州大学出版社 2013 |
| 标志设计 | 自编 |  |  |
| 字体设计 | 自编 |  |  |
| 版面设计 | 刘京莎 | 9787535638519 | 湖南美术出版社 2010 |
| 书籍设计 | 自编 |  |  |
| CI 设计 | 吴尚君 | 9787535627735 | 湖南美术出版社 2007 |

电子商务专业函授专科人才培养方案

#### 一、培养目标

本专业培养德、智、体全面发展、具有扎实的计算机技术、经济商务贸易、网络营销、现代管理方法等专业知识，能熟练运用计算机技术、电子商务技术和现代管理方法，既有现代企业商务理论知识及管理营销才能，又有现代电子商务操作能力的应用型、复合型人才。

#### 二、培养规格

本专业毕业生应获得以下几方面的知识和能力：

1、能够从事电子商务系统的应用、管理和维护工作，能够运用电子商务技术解决实际工作中的问题。

2、扎实地掌握本专业的基础知识和基本理论。既掌握电子商务基本理论和技术，同时具备一定的计算机和管理学科的知识。能够运用电子商务技术进行企业的营销、财务、物流等管理，并具有电子商务网站的维护和管理能力。

3、能了解本专业范围内科学技术的发展现状和发展趋势，具有获取知识的能力和一定的分析问题、解决问题的能力。

4、具备较好的语言和文字表达能力，较强的自学能力，团队合作精神和创新意识。

#### 三、学制：2.5 年

**四、主干课程**

计算机应用基础 应用文写作 经济数学基础 电子商务概论 计算机网络技术 市场营销学网页设计与制作 会计学基础 数据库原理及应用 电子商务法律概论 网络营销 网络程序设计广告学

#### 五、主要实践环节

电子商务基础实践、电子商务综合实验与毕业设计。

#### 六、教学计划

电子商务专业函授专科教学计划

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程类别** | **课程序号** | **课程名称** | **课内学时** | | | | **各学年、学期计划学时安排** | | | | | **考核方式** |
| **总学时** | **自学学时** | **面授学时** | **实践学时** | **一学年** | | **二学年** | | **三学年** |
| **一** | **二** | **三** | **四** | **五** |
| 公共课 | 1 | 思想道德修养与法律基础 | 40 | 6 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 英语（一） | 40 | 6 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
|  | 小 计 | 80 | 12 | 68 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业必修课 | 1 | 计算机应用基础 | 85 | 34 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 应用文写作 | 34 | 17 | 17 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 3 | 经济数学基础 | 51 | 17 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 4 | 电子商务概论 | 51 | 17 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 5 | 计算机网络技术 | 68 | 34 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 6 | 市场营销学 | 51 | 17 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 7 | 网页设计与制作 | 85 | 34 | 34 | 17 |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 8 | 数据库原理及应用 | 51 | 17 | 17 | 17 |  |  | √ |  |  | 考试 |
|  | 小计 | 476 | 187 | 238 | 51 |  |  |  |  |  |  |
| 专业选修课 | 1 | 会计学基础 | 68 | 34 | 34 |  |  |  | √ |  |  | 考查 |
| 2 | 数据库原理及应用 | 51 | 17 | 17 | 17 |  |  | √ |  |  | 考查 |
| 3 | 电子商务法律概论 | 34 | 17 | 17 |  |  |  | √ |  |  | 考查 |
| 4 | 网络营销 | 68 | 34 | 34 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 5 | 网络程序设计 | 51 | 17 | 17 | 17 |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 6 | 广告学 | 68 | 34 | 34 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
|  | 小计 | 357 | 153 | 170 | 34 |  |  |  |  |  |  |
| 实践环节 | 1 | 课程设计 | 4 周 |  |  |  |  |  |  |  |  | 考查 |
|  | 小 计 | 4 周 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合 计 | | | 913 | 352 | 476 | 85 |  |  |  |  |  |  |

备注：实践环节未计入总学时。

## 主干课程推荐教材

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **课程名称** | **作者** | **ISBN 号** | **出版社及出版日期** |
| 计算机应用基础 | 罗显松，谢云编著 |  | 清华大学出版社，2012 年 |
| 应用文写作 | 杨金忠，倪筱荣编著 |  | 中国轻工业出版社，2013 年 |
| 经济数学基础 | 邱香兰主编 |  | 机械工业出版社，2011 年 |
| 电子商务概论 | 宋文官主编 |  | 清华大学出版社，2012 年 |
| 计算机网络技术 | 徐立新主编 |  | 人民邮电出版社，2012 年 |
| 市场营销学 | 吴健安主编 |  | 清华大学出版社，2013 年 |
| 网页设计与制作 | 相万让主编 |  | 人民邮电出版社，2012 年 |
| 会计学基础 | 崔智敏，陈爱玲主编 |  | 中国人民出版社，2012 年 |
| 数据库原理及应用 | 王丽艳等编著 |  | 机械工业出版社，2013 年 |
| 电子商务法律概论 | 韩晓平主编 |  | 机械工业出版社，2012 年 |
| 网络营销 | 商玮，段建主著 |  | 清华大学出版社，2012 年 |
| 网络程序设计 | 鲁斌，李莉编著 |  | 清华大学出版社，2010 年 |
| 广告学 | 田明华主编 |  | 北京交通大学出版社，2013 年 |

人力资源管理专业函授专科人才培养方案

#### 一、培养目标

本专业立足于适应经济发展需要，在管理通才教育的基础上，培养能掌握和熟练运用现代人力资源管理理论与方法，具有较强人力资源管理基本业务能力，能服务于各类企业、事业单位及政府部门的应用型人力资源管理专门人才。

#### 二、培养规格

1. 努力学习掌握马列主义、毛泽东思想和邓小平理论，树立辩证唯物主义和历史唯物主义观点， 自觉遵纪守法，爱岗敬业，具有良好的道德品质修养和职业素养。
2. 掌握管理学及人力资源管理的基本理论、基本知识；了解本学科理论前沿与发展动态；熟悉与人力资源管理有关的政策及法规。
3. 掌握人力资源管理定性、定量分析方法；熟练运用计算机；具有一定的外语书面和口语表达能力。
4. 具有团队意识，奉献精神；具有较强的人际沟通能力、人力资源管理业务能力，以及环境适应能力。

#### 三、学制：2.5 年四、主干课程

计算机应用基础 高等数学 管理学原理 人力资源管理 人员培训与开发

绩效评价 会计学 市场营销学 社会保障学 经济法 应用文写作

#### 五、实践环节

毕业实习

#### 六、教学计划

人力资源管理专业函授专科教学计划

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程类别** | **序号** | **课程名称** | **课内学时** | | | | **各学年、学期计划学时安排** | | | | | **考核方式** |
| **总学时** | **自学学时** | **面函学时** | **实验学时** | **一学年** | | **二学年** | | **三学**  **年** |
| **一** | **二** | **三** | **四** | **五** |
| 公共课 | 1 | 思想道德修养与法律基础 | 40 | 6 | 34 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 英语（一） | 40 | 6 | 34 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
|  | 小计 | 80 | 12 | 68 |  |  |  |  |  |  |  |
| 专业必修课 | 1 | 英语 | 80 | 40 | 40 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 2 | 计算机应用基础 | 60 | 35 | 25 |  | √ |  |  |  |  | 考试 |
| 3 | 高等数学 | 60 | 30 | 30 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 4 | 管理学原理 | 60 | 35 | 25 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 5 | 人力资源管理 | 80 | 40 | 40 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 6 | 人员培训与开发 | 60 | 35 | 25 |  |  | √ |  |  |  | 考试 |
| 7 | 绩效评价 | 60 | 35 | 25 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
| 8 | 会计学 | 60 | 35 | 25 |  |  |  | √ |  |  | 考试 |
|  | 小计 | 520 | 290 | 230 |  |  |  |  |  |  |  |
| 选修课 | 1 | 市场营销学 | 50 | 30 | 20 |  |  |  | √ |  |  | 考查 |
| 2 | 社会保障学 | 50 | 30 | 20 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 3 | 经济法 | 50 | 30 | 20 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
| 4 | 应用文写作 | 50 | 30 | 20 |  |  |  |  | √ |  | 考查 |
|  | 小计 | 200 | 120 | 80 |  |  |  |  |  |  |  |
| 实践环节 | 1 | 毕业实习 | 4 周 |  |  |  |  |  |  |  | √ | 考查 |
| 合 计 | | | 800 | 422 | 378 |  |  |  |  |  |  |  |

备注：实践环节未计入总学时。

## 主干课程推荐教材

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **课程名称** | **作者** | **ISBN 号** | **出版社及出版日期** |
| 高等数学 | 周誓达主编 |  | 中国人民大学出版社，2010 年 |
| 管理学原理 | 王欣欣、杨静编著 |  | 清华大学出版社、北京交通大学出版社，2012 |
| 人力资源管理 | 贾俊花编著 |  | 北京交通大学出版社，2011 |
| 人员培训与开发 | 姬明昕编著 |  | 电子工业出版社，2010 年 |
| 绩效评价 | 严伟编著 |  | 东北财经大学出版社，2013 年 |
| 会计学 | 葛军编著 |  | 高等教育出版社，2010 年 |
| 市场营销学 | 孙福东编著 |  | 中国铁道出版社，2012 年 |
| 社会保障学 | 郑功成编著 |  | 电子工业出版社。2012 年 |
| 经济法 | 王丽梅主编 |  | 立信会计出版社，2013 年 |
| 应用文写作 | 周涛编著 |  | 北京邮电大学出版社，2012 年 |

工商企业管理专业函授专科人才培养方案

#### 一、培养目标

本专业培养能够掌握工商管理前沿理论和专业实用技能，通过运用现代企业管理的方法和手段来进行经营决策和有效管理。

#### 二、培养规格

1. 树立辩证唯物主义和历史唯物主义观点，自觉遵纪守法，爱岗敬业，具有良好的道德品质修养和职业素养。
2. 掌握管理学、经济学的基本原理和现代企业管理的基本理论、基本知识；具有一定的科学研究能力。
3. 具有一定的沟通能力与团队协作精神。

#### 三、学制：2.5 年四、主要课程

管理学原理、会计学原理、统计学原理、微积分、市场营销学、组织行为学、人力资源管理、企业战略管理、国际贸易、电子商务等。

#### 五、主要实践环节

毕业实习

#### 六、教学计划

#### 

工商企业管理专业函授专科教学计划

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **课程类别** | **序号** | **课程名称** | **课内学时** | | | | **各学年、学期计划学时安排** | | | | | | **考核方式** |
| **总学时** | **自学学时** | **面授学时** | **实验学时** | **一学年** | | **二学年** | | | **三学**  **年** |
| **一** | **二** | **三** | | **四** | **五** |
| 公共课 | 1 | 思想道德修养与法律基础 | 40 | 6 | 34 |  | √ |  |  |  | |  | 考试 |
| 2 | 英语（一） | 40 | 6 | 34 |  |  | √ |  |  | |  | 考试 |
|  | 小计 | 80 | 12 | 68 |  |  |  |  |  | |  |  |
| 专业必修课 | 1 | 管理学原理 | 60 | 30 | 30 |  |  | √ |  |  | |  | 考试 |
| 2 | 基础会计学 | 60 | 30 | 30 |  | √ |  |  |  | |  | 考试 |
| 3 | 统计学原理 | 60 | 30 | 30 |  |  |  | √ |  | |  | 考试 |
| 4 | 企业战略管理 | 60 | 30 | 30 |  |  |  |  | √ | |  | 考试 |
| 5 | 市场营销学 | 60 | 30 | 30 |  |  |  | √ |  | |  | 考试 |
| 6 | 组织行为学 | 60 | 30 | 30 |  |  | √ |  |  | |  | 考试 |
| 7 | 人力资源管理 | 60 | 30 | 30 |  |  |  | √ |  | |  | 考试 |
| 8 | 微积分 | 70 | 40 | 30 |  | √ |  |  |  | |  | 考试 |
|  | 小计 | 490 | 250 | 240 |  |  |  |  |  | |  |  |
| 选修课  （4 选 3） | 1 | 电子商务 | 50 | 30 | 20 |  | √ |  |  |  | |  | 考查 |
| 2 | 国际贸易实务 | 50 | 30 | 20 |  |  |  |  | √ | |  | 考查 |
| 3 | 管理信息系统 | 50 | 30 | 20 |  |  | √ |  |  | |  | 考查 |
| 4 | 生产与运作管理 | 50 | 30 | 20 |  |  |  |  | √ | |  | 考查 |
|  | 小计 | 200 | 120 | 80 |  |  |  |  |  | |  |  |
| 实践环节 |  | 毕业实习 | 4 周 |  |  |  |  |  |  |  | | √ | 考查 |
| **合 计** | | | 770 | 382 | 354 |  |  |  |  |  | |  |  |

备注：实践环节未计入总学时。

# 

## 主干课程推荐教材

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **课程名称** | **作者** | **ISBN 号** | **出版社及出版日期** |
| 管理学原理 | 陈传明 |  | 机械工业出版社，2012 年 |
| 会计学原理 | 张志康 |  | 东北财经大学出版社，2011 年 |
| 统计学原理 | 黄良文 |  | 中国统计出版社，2000 年 |
| 微积分 | 赵树嫄 |  | 中国人民大学出版社，2011 年《经 济应用数学基础（一）：微积分》  《经济应用数学基础（一）：微积分》 |
| 企业战略管理 | 张敬伟 |  | 机械工业出版社，205 年 |
| 人力资源管理 | 葛玉辉 |  | 清华大学出版社，2008 年 |
| 组织行为学 | 李永勤 |  | 云南大学出版社，2008 年 |
| 市场营销学 | 郭国庆 |  | 武汉大学出版社，2004 年 |

公共课程参考教材

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 教材名称 | 主编 | 版次或书号 | 出版社 |
| 思想道德修修养与法律基础 | 中央马克思主义理论研究和建设工程重点教材，由多名首席专家共同主编 | 2013 年修订版 | 高等教育出版社 |
| 马克思主义基本原理概论 | 中央马克思主义理论研究和建设工程重点教材，由多名首席专家共同主编 | 2013 年修订版 | 高等教育出版社 |
| 中国近现代史纲要 | 中央马克思主义理论研究和建设工程重点教材，由多名首席专家共同主编 | 2013 年修订版 | 高等教育出版社 |
| 英语（一） | 郭浩儒、周梅 | 978-7-88844-411-9  2011 年版 | 上海交通大学出版社 |
| 英语（二） | 乔梦铎、王立欣 | 978-7-88844-432-4  2011 年版 | 上海交通大学出版社 |
| 日语（专科） | 李妲莉 | 9787040107463 | 高等教育出版社 |
| 日语（专升本） | 黄芳 主编 徐曙总主编 | 2010 年版 | 华东师大出版社 |
| 教育学 | 全国十二所重点师范大学联合编写 | 9787504123046 | 教育科学出版社 |

后 记

### 成人高等教育人才培养方案是成人高等教育人才培养的纲领性文件，是一所学校教育思想和办学理念的集中体现，是实现人才培养目标的具体实施方案，是函授站组织教学过程、安排教学任务、确定教学编制和实施教学管理的具体依据。自从 2007 年 3 月我校成人高等教育教学计划修订以来，成人高等教育开设的专业、学习形式等发生了很大变化，为适应社会发展需要，进一步深化教育教学改革，提高人才培养质量，制订新的成人高等教育人才培养方案已势在必行。

经过近半年的努力，《湖南师范大学成人高等教育人才培养方案》终于要和大家见面了，本书从筹划、汇编到成册历时近三个月时间。湖南师范大学 30 多位专家教授辛勤劳动，认真撰写，并经数次修改完善，最终定稿。在此期间，还得到了兄弟院校同行和兄弟单位专家的大力支持，在此谨向他们表达衷心谢意。

由于时间仓促，同时因我们水平和经验有限，本书肯定存在一些瑕疵，敬请读者批评指正。经过一段时间的实际推行，成人高等教育人才培养方案将适时修订完善。

湖南师范大学继续教育学院

2014 年 5 月