### 电子信息工程技术专科专业教学计划

# 一、专业名称、专业代码、所属门类

专业名称：电子信息工程技术

专业代码：510101

所属门类：5101 电子信息类

二、学制

学制三年。

# 三、电子信息工程技术专业学程安排

# 专业学程安排表

| 学期 | | 课程编码 | | 课程名称 | | | 学分 | 课内学时 | | 考核  方式 | 课程属性 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 理论 | 实践/  实验 |
| 第一学 期 | | 1100003101 | | 思想道德修养与法律基础 | | | 3 | 36 | 10 | 考试 | 通识必修课 |
| 1100004104 | | 大学英语I | | | 4 | 64 | 0 | 考试 | 通识必修课 |
| 1100004105 | | 信息技术基础 | | | 2 | 0 | 32 | 考试 | 通识必修课 |
| 1100002106 | | 大学体育I | | | 1 | 8 | 24 | 考试 | 通识必修课 |
| 1100004107 | | 高等数学A1 | | | 4 | 64 | 0 | 考试 | 通识必修课 |
| 1101012110 | | 工程制图 | | | 2 | 20 | 10 | 考试 | 专业基础课 |
| 1101012108 | | 电子元器件 | | | 2 | 12 | 18 | 考试 | 专业基础课 |
| 1100001116 | | 军事理论 | | | 1 | 15 | 0 | 考查 | 通识必修课 |
| 1100001115 | | 大学生职业生涯规划 | | | 1 | 16 | 0 | 考查 | 通识必修课 |
| 1100002117 | | 大学生安全教育 | | | 2 | 32 | 0 | 考查 | 通识必修课 |
| 小计：25 学分 （必修课：25学分，限选课修满：0学分，任选课修满：0学分） | | | | | | | | | |
| 第 二 学 期 | | 1100004102 | | 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论 | | | 4 | 40 | 32 | 考试 | 通识必修课 |
| 1100002103 | | 大学生心理健康教育 | | | 2 | 20 | 16 | 考查 | 通识必修课 |
| 1100004104 | | 大学英语II | | | 4 | 72 | 0 | 考试 | 通识必修课 |
| 1100001115 | | 形势与政策 | | | 1 | 18 | 0 | 考查 | 通识必修课 |
| 1100002106 | | 大学体育 | | | 2 | 8 | 25 | 考试 | 通识必修课 |
| 1101012113 | | 工程数学 | | | 2 | 36 | 0 | 考试 | 专业基础课 |
| 1100002110 | | 创新创业教育 | | | 2 | 20 | 16 | 考查 | 通识必修课 |
| 1101014101 | | 电路分析基础 | | | 6 | 84 | 24 | 考试 | 专业基础课 |
| 1101014107 | | C语言程序设计 | | | 4 | 48 | 24 | 考试 | 专业基础课 |
| 1101034115 | | 两个方向第2个学期2学分课程 | | | 2 | 24 | 12 | 考查 | 限选课 |
| 小计： 25学分 （必修课：25学分，限选课修满：0学分，任选课修满：0学分） | | | | | | | | | |
| 1100001115 | | 形势与政策 | | | 1 | 18 | 0 | 考查 | 通识必修课 |
| 1101014102 | | 模拟电路 | | | 6 | 84 | 24 | 考试 | 专业基础课 |
| 1101014103 | | 数字电路 | | | 6 | 84 | 24 | 考试 | 专业基础课 |
| 1101024106 | | 信号与系统 | | | 4 | 48 | 24 | 考试 | 专业必修课 |
| 1101024108 | | 两个方向第3个学期4学分课程 | | | 4 | 48 | 24 | 考试 | 限选课 |
| 1101012112 | | 移动互联网技术基础 | | | 2 | 18 | 18 | 考试 | 专业基础课 |
| 小计： 23学分 （必修课：19学分，限选课修满： 4学分，任选课修满：0学分） | | | | | | | | | |
| 第  四  学  期 | | 1101014110 | | 高频电子线路 | | | 4 | 48 | 24 | 考试 | 专业基础课 |
| 1100001115 | | 形势与政策 | | | 1 | 18 | 0 | 考查 | 通识必修课 |
| 1101024103 | | 单片机原理及接口技术 | | | 6 | 84 | 24 | 考试 | 专业必修课 |
| 1101014111 | | 电子信息专业英语 | | | 4 | 52 | 20 | 考试 | 专业基础课 |
| 1101034121 | | 两个方向第4个学期4学分课程 | | | 4 | 48 | 24 | 考试 | 限选课 |
| 1101034119 | | 两个方向第4个学期2学分课程 | | | 2 | 18 | 18 | 考试 | 限选课 |
| 1101044118 | | 两个方向第4个学期4学分课程 | | | 4 | 54 | 18 | 考试 | 限选课 |
| 小计： 25学分 （必修课：15学分，限选课修满：10学分，任选课修满：6学分） | | | | | | | | | |
| 第  五  学  期 | | 1101024107 | | 传感器与检测技术 | | | 4 | 48 | 24 | 考试 | 专业必修课 |
| 1101034108 | | 两个方向第5个学期4学分课程 | | | 4 | 48 | 24 | 考试 | 限选课 |
| 1101034120 | | 两个方向第5个学期4学分课程 | | | 4 | 48 | 24 | 考试 | 限选课 |
| 1100001114 | | 大学生职业发展与就业指导 | | | 2 | 20 | 16 | 考查 | 通识必修课 |
| 小计： 14学分 （必修课：6学分，限选课修满：8学分，任选课修满：3学分） | | | | | | | | | |
| 集中拓展环节 | 课程编码 | | | 项目 | 学分 | | 学期 | 周数 | | |  |
| 1100002660 | | | 军事训练 | 2 | |  |  | | |  |
| 1100004661 | | | 第二课堂 | 4 | |  |  | | |  |
| 1100001662 | | | 认知实习 | 1 | |  |  | | |  |
| 1100002663 | | | 跟岗实习 | 2 | |  |  | | |  |
| 1100024664 | | | 顶岗实习 | 24 | |  |  | | |  |
| 小计： 33学分 | | | | | | | | | | |
| 合计 | | | 必 修 课 | | | 学分：93 | | | | | |
| 选 修 课 | | | 学分：18 | | | | | |
| 集中拓展环节 | | | 学分：33 | | | | | |
| 修读总学分 | | | | | | 学分：144 | | | | | |