1. 计算机学科与技术专业（毕业最低学分）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 课程类别 | | | 学分数 | 学时数 | | | | 各模块学分站总学分百分比 |
| 总学时 | 其中 | | |
| 课内实验 | 课内上 机 | 独立设课实验（上机） |
| 课堂纪律 | 必修课程 | 通识教育必修课 | 30 | 580 | 0 | 0 | 0 | 18.2% |
| 学科基础必修课 | 68 | 1088 | 0 | 28 | 0 | 41.2% |
| 专业必修课 | 9 | 144 | 0 | 0 | 0 | 5.5% |
| 选修课程 | 专业选修课 | 9 | 144 | / | / | 0 | 5.5% |
| 通识教育选修课 | 6 | 96 | / | / | 0 | 3.6% |
| 创新创业实践与素质拓展课 | 2 | / | / | / | 0 | 1.2% |
| 小计 | | 124 | 2052 | 0 | 28 |  | 75.2% |
| 集中性实验环节 | | | 学分数 | 周数 | | |  | / |
| 实践必修 | | | 35 | 23 | | |  | 21.2% |
| 实践选修 | | | 6 | / | | |  | 3.64% |
| 小计 | | | 41 | 23 | | |  | 24.8% |
| 合计 | | | 165 | 2628学时+23周 | | | | 100% |

1. 系统结构方向专业必修课（9学分）

|  |  |
| --- | --- |
| 专家系列讲座 | 1分 |
| 现代计算机接口技术 | 2分 |
| EDA技术 | 2分 |
| 嵌入式系统 | 2分 |
| 网络信息安全 | 2分 |

1. 计算机科学与技术专业，专业选修课应修9学分
2. 校选课应修6学分（人文社会科学2分，文学与艺术2分，创新创业2分）
3. 创新创业实践与素质拓展课应修2学分

|  |  |
| --- | --- |
| 大数据前沿技术与应用 | 3分 |
| 软件定义网络 | 2分 |

1. 计算机科学与技术专业实践必修应修35分
2. 计算机科学与技术专业实践选修应修6分