

# 桂林电子科技大学信息科技学院学生成绩表

姓名: 尹丹丹 性别: 女 学号: 1651100201 培养层次: 本科  
专业: 信息工程系/通信工程 学制: 4

2016-2017学年上学期			2016-2017学年下学期		
课程名称	成绩	考试类别	课程名称	成绩	考试类别
大学生安全教育	90	正考	C语言程序设计	82	正考
大学生心理健康教育(一)	75	正考	大学生心理健康教育(二)	81	正考
大学英语I	92	正考	大学英语II	91	正考
高等数学I	70	正考	电路分析基础	83	正考
工程图学	87	正考	电路分析基础实验	良	正考
计算机应用基础	89	正考	电子技能实训	良	正考
计算机组装与维护实训	良	正考	电子线路CAD及仿真	82	正考
金工实训	中	正考	高等数学II	72	正考
就业指导(一)	84	正考	就业指导(二)	86	正考
马克思主义基本原理概论	88	正考	思想道德修养与法律基础	85	正考
入学教育与国防教育	合格	正考	体育II	78	正考
体育I	82	正考	线性代数	89	正考
形势与政策	86	正考	/	/	/
2017-2018学年上学期			2017-2018学年下学期		
课程名称	成绩	考试类别	课程名称	成绩	考试类别
C语言程序设计实训	中	正考	创业营销--创业新手营销实战指南	92	正考
大学英语III	95	正考	创造性思维与创新方法	91	正考
复变函数	73	正考	大学英语IV	94	正考
概率论与数理统计	75	正考	单片机应用技术实训	及格	正考
模拟电子技术	92	正考	单片机原理及应用	84	正考
模拟电子技术实验	优	正考	单片机原理及应用实验	及格	正考
模拟电子技术系统实训	中	正考	高频电子线路A	89	正考
市场的力量: 中国经济改革之思	90	正考	高频电子线路A实验	优	正考
数字逻辑电路	85	正考	就业指导(三)	83	正考
数字逻辑电路实验	良	正考	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	90	正考
探究万物之理	97	正考	数字逻辑电路实训	中	正考
体育III	80	正考	体育IV	84	正考
信号与系统分析及仿真	70	正考	/	/	/
信号与系统分析及仿真实验	良	正考	/	/	/
中国近现代史纲要	93	正考	/	/	/
2018-2019学年上学期			2018-2019学年下学期		
课程名称	成绩	考试类别	课程名称	成绩	考试类别
EDA技术及应用	87	正考	程控交换技术	94	正考
EDA技术与实训	优	正考	光纤通信系统	86	正考
计算机网络技术	93	正考	光纤通信系统实验	优	正考
市场营销学(选修)	91	正考	就业指导(四)	82	正考
数字信号处理	88	正考	数字图像处理(选修)	96	正考
数字信号处理实验	优	正考	通信网络综合实训	优	正考
通信电子电路课程设计	优	正考	微波通信基础	94	正考
现代通信原理	92	正考	现代通信网络技术	82	正考
专业英语(通信类)	96	正考	移动通信	94	正考

平均学分绩: 3.17

加权平均分: 85.76

桂林电子科技大学信息科技学院

教务科技部  
(成绩专用章)

2019/10/23



总学时: 2778

取得学分: 155