



桂林电子科技大学

GUILIN UNIVERSITY OF ELECTRONIC TECHNOLOGY

学 生 成 绩 表

学号: 1100230105

姓名: 王雅楠

电子科学与技术专业 (本科)

课程名称	学时	学分	成绩	课程性质	课程名称	学时	学分	成绩	课程性质
大学英语III	64	4	82	公共必修	大学英语IV	64	4	87	公共必修
大学英语I	64	4	89	公共必修	大学英语II	64	4	92	公共必修
就业指导	24	1.5	85	公共必修	马克思主义基本原理	48	3	86	公共必修
毛泽东思想与中国特色社会主义理论体系概论	88	5.5	81	公共必修	思想道德修养与法律基础	48	3	82	公共必修
体育IV	32	2	81	公共必修	体育I	32	2	73	公共必修
体育II	32	2	76	公共必修	体育III	32	2	82	公共必修
职业生涯与发展规划	16	1	86	公共必修	形势与政策3	8	0.5	89	公共必修
中国近现代史纲要	32	2	90	公共必修	形势与政策2	8	0.5	85	公共必修
形势与政策I	8	0.5	90	公共必修	C语言程序设计A	56	3.5	96	基础必修
大学物理AI	64	4	93	基础必修	大学物理AII	48	3	92	基础必修
概率论	32	2	95	基础必修	高等数学AII	88	5.5	89	基础必修
高等数学AI	88	5.5	98	基础必修	物理实验 I	24	1.5	87	基础必修
物理实验II	24	1.5	81	基础必修	线性代数B	32	2	96	基础必修
复变函数B	32	2	96	基础必修	工程制图C	32	2	83	基础必修
EDA技术	32	2	94	专业基础必修	电磁场	56	3.5	91	专业基础必修
电路分析基础A	72	4.5	92	专业基础必修	模拟电子技术	72	4.5	88	专业基础必修
数字逻辑A	64	4	90	专业基础必修	数字信号处理(外文教材)	56	3.5	80	专业基础必修
通信电子电路	64	4	67	专业基础必修	通信原理B	48	3	87	专业基础必修
微机原理与接口技术II	48	3	76	专业基础必修	信号与系统分析	68	4.5	93	专业基础必修
固态电子学	48	3	95	专业基础必修	光电子学(双语)	48	3	89	专业基础必修
微波技术	40	2.5	94	专业基础必修	现代光学工程	32	2	79	专业基础必修
专业外语(电子科学类)	32	2	87	专业基础必修	C语言程序设计A实验	16	1	优	实践环节
电子工程训练II	3	3	优	实践环节	电子认知实习	8	0.5	优	实践环节
机械工程训练I	32	2	良	实践环节	社会实践	.5	0.5	良	实践环节
微机原理与接口技术实验	16	1	优	实践环节	模拟电子技术A实验	16	1	良	实践环节
电路分析基础A实验	16	1	良	实践环节	基础工程设计	2周	2	良	实践环节
生产实习	3	3	优	实践环节	数字逻辑A实验	16	1	及格	实践环节
数字信号处理实验	16	1	优	实践环节	通信电子电路实验	16	1	良	实践环节
光电器件与系统	32	2	86	专业限选	微带电路(双语)	32	2	71	专业限选
单片机原理及应用	32	2	优	专业任选	局域网技术	32	2	中	专业任选
宽带接入技术	32	2	良	专业任选	嵌入式系统与应用	32	2	中	专业任选
信息技术发展前沿讲座	16	1	良	专业任选	DSP技术	32	2	优	专业任选
计算机文化基础	32	2	94	人文与社会科学	大学生心理与调适	32	2	合格	人文与社会科学
军事教育课	16	2	合格	人文与社会科学	网络管理	32	2	合格	人文与社会科学
食品与营养学	32	2	合格	自然科学与技术					

取得学分 必修: 141分 专业限选: 4分 专业任选: 11分 通识: 10分 CET6 :448分 CET4:494分

桂林电子科技大学 教务处

(盖章)

章

4503000020