

本科生成绩单

学院:信息学院 考	专业:通信工程			学制:4年 入学时间:2020年09)		年09月	学号:0122009361209	姓名:刘明			
课程	课程	学	成	课程	课程	学	成	课程	课程	学	成
名 称	性质	分	绩	名 称	性质	分	绩	名 称	性质	分	绩
2020-2021-1学期			电路分析基础B下	必修	3	99.3	信息理论与编码C	必修	2.5	94.78	
军事技能训练	实践课	2	85	大学物理A下	必修	3.5	96.2	信息处理课群综合应用设计	实践课	2	95
大学英语A1	必修	3	91.8	初级篮球	必修	1	97	微波技术与天线A	选修	3	96.8
基础体育	必修	1	98.8	演讲与写作	必修	2	95.4	数字信号处理B	必修	3.5	97.4
C程序设计基础	必修	2	100	创新工程实践(GX)	选修	1.5	95.0	FPGA原理及应用B	选修	3	94.2
线性代数	必修	2.5	99.1	走近大诗人(GX)	选修	1	100	FPGA原理与应用课程设计	实践课	2	95
专业导论	必修	1	90	数学建模(GX)	选修	2	95	高级英语听力	必修	2	97
思想道德修养与法律基础	必修	2.5	95.2	2021-2022-2学斯	1			初级武术	必修	1	97.4
计算机基础与C程序设计综合实验	必修	1	100	人工智能在运动控制中的应用与实践(JD)	个性课程	2	97	2023-2024-1学期			
高等数学A上	必修	5	98.75	高级程序设计A	选修	3	91.45	专业实习	实践课	3	95
2020-2021-2学期				数字电子技术基础课程设计	实践课	1	95	计算机网络与通信D	选修	2.5	89.9
音乐鉴赏(GX)	选修	2	95.75	概率论与数理统计B	必修	3	98.6	现代无线通信	选修	2.5	95.4
初级足球	必修	1	87.3	高频电子线路实验	必修	0.5	92.7	通信创新创业工程设计实验	必修	2	95
中国近现代史纲要	必修	2.5	90	数字电子技术基础实验	必修	0.5	92.25	以下空白			
大学物理A上	必修	3.5	94.5	数字电子技术基础C	必修	4	95.41	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\			
军事理论	必修	2	95	数据结构与算法F	选修	2.5	88.87	78			
数学实验与数学软件B	个性课程	2	88.7	高频电子线路D	必修	3	96.8				
大学英语A2	必修	2	93.3	中国共产党革命精神(GX)	选修	1	99				\succ
机械制造工程实训D	实践课	1	85	物理实验A下	必修	1	100				9
电路分析基础实验上	必修	0.5	97	马克思主义基本原理	必修	2.5	93.5	#			Z
高等数学A下	必修	5	96.1	信号与系统A	必修	4	91.85	2			? /
电路分析基础B上	必修	2	92.9	2022-2023-1学期			9.	11/11			
2021-2022-1学期			现代交换技术A	选修	2.5	95.68	T. D.				
微处理器智能控制系统设计实践(JD)	个性课程	2	98	软件工程D	选修	2	92	CRSIT	Y Or		
电路分析基础实验下	必修	0.5	97	通信原理D	必修	3	93.28				
毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	必修	4.5	97.5	单片计算机原理与通信接口B	必修	3	96.5				
电工电子实习A	实践课	2	95	电磁场与电磁波A	必修	3	84.8				
模拟电子技术基础A	必修	4	95.26	通信原理实验	必修	0.5	92.6				
模拟电子技术基础实验	必修	0.5	95.23	PROTEL应用实践B	实践课	1	95				
物理实验A上	必修	1	97	单片机应用设计	实践课	2	95				
模拟电子技术基础课程设计	实践课	课 1 95 2022-2023-2学期				,					
复变函数与积分变换D	必修	2.5	97.9	移动通信系统应用设计	实践课	2	95				
毕业应取得总学分:163 已	取得总学分:163 已获得总学分:153 其中包括 必修课学分:98			中包括 必修课学分:98	实践课学分:19			选修课学分:36	平均学分绩点: 4.490		



打印日期:2024-01-17