

武汉大学学生成绩单

电子信息学院 姓名 廖宗波 电子信息工程 专业 2018 级 学制 年

学号 2018302120091

<u> </u>										
课程	课程类型	学习类型	学分	成绩	课程	课程类型	学习类型	学分	成绩	
2018学年1学期					互联网文化传媒创意产业创业	通识教育选修	普通	2	90	
人文社科经典导引	公共必修	普通	2	84	俄罗斯历史	通识教育选修	普通	2	87	
军事理论与训练	公共必修	普通	2	91	大学物理C1(下)	公共基础必修	普通	3	83	
大学英语1	公共必修	普通	1.5	83	大学物理实验B	专业必修	普通	1.5	92	
形势与政策1	公共必修	普通	0.5	86	大学英语3	公共基础必修	普通	1.5	84	
思想道德修养与法律基础	公共必修	普通	3	89	工程训练(电工电子A)	公共基础选修	普通	2	92	
排球 (初级)	公共必修	普通	1	98	工程随机数学	公共基础必修	普通	3	86	
电工电子工程基础	专业必修	普通	1	88	形势与政策3	公共基础必修	普通	0.5	89	
程序设计基础	专业必修	普通	3	94	数字系统基础	专业教育必修	普通	4	80	
高等数学B1	公共必修	普通	5	100	数学物理方法	专业教育必修	普通	4	85	
2018学年2学期					模拟电路基础 (下)	专业教育必修	普通	4	83	
中国近现代史纲要	公共必修	普通	3	94	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	公共基础必修	普通	5	92	
大学物理C1 (上)	公共必修	普通	3	83	电工电子工程训练	专业教育必修	普通	2	97	
大学英语2	公共必修	普通	1.5	83	羽毛球 (初级)	公共必修	普通	1	94	
工程制图与CAD	专业选修	普通	2	90	2019学年2学期					
形势与政策2	公共必修	普通	0.5	91	信号与系统	专业教育必修	普通	4	93	
排球 (高级)	公共必修	普通	1	94	形势与政策4	公共基础必修	普通	0.5	89	
模拟电路基础 (上)	专业必修	普通	3	94	微机原理与接口技术	专业教育必修	普通	3	82	
程序设计实践三	专业必修	普通	1	90	电磁场理论	专业教育必修	普通	3	95	
算法与数据结构	专业选修	普通	3	94	色彩原理与应用	通识教育选修	普通	2	82	
线性代数B	公共必修	普通	3	86	英语演讲与写作*	公共基础必修	普通	1.5	88	
自然科学经典导引	公共必修	普通	2	85	通信电子线路	专业教育必修	普通	3	92	
面向对象程序设计	专业选修	普通	3	89	通信电子线路实验	专业教育选修	普通	1	88	
马克思主义基本原理概论	公共必修	普通	3	87	2019学年3学期					
高等数学B2	公共必修	普通	5	82	嵌入式系统设计实训	公共基础选修	普通	3	91	
2018学年3学期					自动控制原理	专业教育必修	普通	2	94	
MATLAB基础	专业教育选修	普通	1	98	计算机基础	通识教育选修	普通	2	88	
工程训练(电子工程综合实践)三	专业教育选修	普通	1	92	2020学年1学期					
2019学年1学期					DSP技术及其应用	专业教育必修	普通	2	86	

平均学分绩点(GPA): 3.75

记明:

一、成绩单不得涂改,否则成绩单无效。
二、绩点计算方法:课程成绩90-100分,绩点为
4;85-89分,绩点3.7;82-84分,绩点3.3;78-81分
,绩点3.0;75-77分,绩点2.7;72-74分,绩点
2.3;68-71分,绩点2.0;64-67分,绩点1.5;60-63分,绩点1.0;60分以下,绩点0。
三、学生离校后,此表存入学生本人档案和学校档案

院长(章)

武汉大学(章)

备注:课程名称带'*'的是课程替代课程;成绩标记W的为中期退课课程。

打印日期:2022/07/18 第1页/共2页 武汉大学本科生院制

毕结业时间: 2022年06月



武汉大学学生成绩单

电子信息学院

电子信息工程 专业 2018 级 学制 4 年

姓名 廖宗波

学号 2018302120091

X.日 多小版							2010302	120071	
课程	课程类型	学习类型	学分	成绩	课程	课程类型	学习类型	学分	成绩
信号处理实验	专业教育必修	普通	1	91					
太极拳(初级)	公共基础必修	普通	1	91					
数字信号处理	专业教育必修	普通	3	81					
通信原理	专业教育选修	普通	3	96					
通信原理实验	专业教育必修	普通	1	92					
集成电路设计	专业教育选修	普通	4	94	MIL				
2020	学年2学期		1) [NTARD				
习近平新时代中国特色社会主义思想概论	公共基础必修	普通	2	90					
嵌入式系统设计	专业教育选修	普通	3	91					
2020	 学年3学期								
微处理器与系统设计	专业教育选修	普通	3	98					
电子系统综合设计创	专业教育选修	普通	2	98					
2021	- 学年2学期			6					
传感器技术	专业教育选修	普通	2	91		1			
毕业论文或设计	专业教育必修	普通	6	89					
以 7	空白								
				Ш			7		
						ΔI			
				-	0.00				
					8 9 3				
				<i>*/</i> ,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
				V	漢と				
		1	I	1	1	平长		(GPA)	: 3

记明:

一、成绩单不得涂改,否则成绩单无效。
二、绩点计算方法:课程成绩90-100分,绩点为
4;85-89分,绩点3.7;82-84分,绩点3.3;78-81分
,绩点3.0;75-77分,绩点2.7;72-74分,绩点
2.3;68-71分,绩点2.0;64-67分,绩点1.5;60-63分,绩点1.0;60分以下,绩点0。
三、学生离校后,此表存入学生本人档案和学校档案

院长(章)

毕结业时间: 2022年06月

武汉大学(章)

备注:课程名称带'*'的是课程替代课程;成绩标记W的为中期退课课程。

打印日期:2022/07/18 第2页/共2页 武汉大学本科生院制