



本科生成绩单

Transcript of Undergraduate Student

姓名: 王浩
Name: Wang Hao
学院: 电气工程学院
School: School of Electrical Engineering

第 1 页 共 2 页
Page 1 of 2

入学年月：2014年08月 Date of Enrollment: August 2014 毕业年月：2018年06月 Date of Graduation: June 2018				学号：2140401200 Student No.: 2140401200 学制：4年制 Length of Schooling: Four Years				出生日期：1997年07月03日 Date of Birth: July 03,1997 性别：男 Gender: Male				专业：电气工程及其自动化 Major: Electrical Engineering And Automation 专业班：电气47				绩点：3.68 GPA: 3.68		学分成绩：87.45 Average Score: 87.45	
课程 Course	学分 Credit	成绩 Score	绩点 GPA	课程 Course	学分 Credit	成绩 Score	绩点 GPA	课程 Course	学分 Credit	成绩 Score	绩点 GPA	课程 Course	学分 Credit	成绩 Score	绩点 GPA				
第一学年 (2014-2015) 第一学期 1st Academic Year (Semester 1) (2014-2015)				大学英语 (III) 2 College English III 2	3	91	4.0	俄语 Russian	4	87	3.7	艺术美学 Art Aesthetics	2	83	3.3				
高等数学1 Advanced Mathematics I 1	6.5	78	3.0	大学英语四级(CET4) College English Test(CET4)		636		体育3 Physical Education3	0.5	90	4.0	第三学年 (2016-2017) 第一学期 3rd Academic Year (Semester 1) (2016-2017)							
线性代数与空间解析几何II Linear Algebra and Analytic Geometry II	3.5	95	4.3	大学物理实验A1 Physics Lab A1	1	84	3.3	24式太极拳 24-Style Tai Ji Quan		61		自动控制理论 Automatic Control Theory	3.5	99	4.3				
思想道德修养与法律基础 Moral and Legal Education	3	91	4.0	大学物理II1 Physics (II) 1	4	83	3.3	第二学年 (2015-2016) 第二学期 2nd Academic Year (Semester 2) (2015-2016)				电机学 (双语) Electric Machinery (Bilingual)	4.5	88	3.7				
工程制图 Engineering Drawing	2	77	2.7	体育2 Physical Education2	0.5	84	3.3	马克思主义基本原理 Basic Principles of Marxism	3	82	3.3	电力电子技术 Power Electronic Technology	3	92	4.0				
大学计算机基础 Fundamentals of Computers	2	93	4.0	中国近现代史纲要 Outline of Modern Chinese History	2	87	3.7	金工实习 Practice in Workshop	2	A	4.0	机械工程基础 Fundamentals of Mechanical Engineering	3	83	3.3				
大学英语 (III) 1 College English III 1	3	84	3.3	第二学年 (2015-2016) 第一学期 2nd Academic Year (Semester 1) (2015-2016)				西方礼仪文化 Western Cultural Etiquettes	2	84	3.3	微型计算机原理与接口技术 Microcomputer Principles and Interface Technology	3	85	3.7				
大学化学II College Chemistry (II)	3	88	3.7	英语公共演讲 Public Speaking in English	2	87	3.7	电磁场与波 Electromagnetic Fields and Waves	3.5	93	4.0	大学英语六级(CET6) College English Test (CET 6)		515					
国防教育 National Defence Education	2	76	2.7	电工实习 Electrical Engineering Practice	1	A -	3.7	电子技术实验2 Experiments: Electronic Technology 2	0.75	优秀 A	4.0	东亚文明的历史进程 Modern History of East Asian Civilization	2	90	4.0				
体育1 Sports 1	0.5	84	3.3	电子技术实验1 Experiments: Electronic Technology 1	0.75	优秀 A	4.0	概率论与数理统计 Probability and Mathematical Statistics	3	88	3.7	第三学年 (2016-2017) 第二学期 3rd Academic Year (Semester 2) (2016-2017)							
第一学年 (2014-2015) 第二学期 1st Academic Year (Semester 2) (2014-2015)				毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论2 Introduction to Mao Zedong's Thoughts and to the Theories of Socialism with Chinese Characteristics 2	3	95	4.3	数字电子技术(双语) Digital Electronics(Bilingual)	3.5	97	4.3	软件工程基础 Fundamentals of Software Engineering	2	90	4.0				
高等数学2 Advanced Mathematics I 2	6.5	81	3.3	模拟电子技术 Analog Electronic Technology	3.5	91	4.0	健康与疾病 Health and Diseases	2	87	3.7	电子系统设计与实践 Design and Implementation of Electronic Systems	2.5	95	4.3				
计算机程序设计 Computer Programming	3	88	3.7	数学物理方程 Equations of Mathematical Physics	2	88	3.7	信号与系统 Signal and System	4	92	4.0	电力工程 Power Engineering	3	90	4.0				
电路 Advanced Fundamentals of Circuits	4.5	87	3.7	大学物理实验A2 Physics Lab A2	1	84	3.3	体育4 Physical Education4	0.5	93	4.0	现代测试技术 Modern Measurement Techniques	2.5	79	3.0				
毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论1 Introduction to Mao Zedong's Thoughts and to the Theories of Socialism with Chinese Characteristics 1	2	86	3.7	大学物理II2 Physics (II) 2	4	96	4.3	专业实习1 Professional Practice 1	2	优秀 A	4.0	现代控制理论基础 Modern Control Theories	4	87	3.7				
文物鉴赏 Appreciation of Cultural Relics	2	88	3.7	复变函数与积分变换 Complex Function and Integral Transformation	3	95	4.3	第二学年 (2015-2016) 第三学期 2nd Academic Year (Semester 3) (2015-2016)				新能源概论 Introduction to Renewable Energy	3	94	4.0				

本科学成绩单

Transcript of Undergraduate Student

姓名: 王浩
Name: Wang Hao
学院: 电气工程学院
School: School of Electrical Engineering

第 2 页 共 2 页
Page 2 of 2

入学年月: 2014年08月 Date of Enrollment: August 2014	学号: 2140401200 Student No.: 2140401200	出生日期: 1997年07月03日 Date of Birth: July 03, 1997	专业: 电气工程及其自动化 Major: Electrical Engineering And Automation
毕业年月: 2018年06月 Date of Graduation: June 2018	学制: 4年制 Length of Schooling: Four Years	性别: 男 Gender: Male	专业班: 电气47
			绩点: 3.68 学分成绩: 87.45 GPA: 3.68 Average Score: 87.45

课程 Course	学分 Credit	成绩 Score	绩点 GPA	课程 Course	学分 Credit	成绩 Score	绩点 GPA	课程 Course	学分 Credit	成绩 Score	绩点 GPA	课程 Course	学分 Credit	成绩 Score	绩点 GPA
--------------	--------------	-------------	-----------	--------------	--------------	-------------	-----------	--------------	--------------	-------------	-----------	--------------	--------------	-------------	-----------

工业计算机控制技术 Industrial Computer Control	4	83	3.3
可编程控制器应用技术 Applications of Programmable Controller	2	84	3.3
单片计算机原理与应用 Principles and Applications of Microcontroller	2	81	3.3

第三学年 (2016-2017) 第三学期 3rd Academic Year (Semester 3) (2016-2017)

专业实习2 Professional Practice 2	3	良好 B	3.0
----------------------------------	---	---------	-----

第四学年 (2017-2018) 第一学期 4th Academic Year (Semester 1) (2017-2018)

自动化应用系统设计 Design of Automatic Applied System	2	65	1.7
电力拖动自动控制系统 Automatic Control of Electric Drive System	4	92	4.0

第四学年 (2017-2018) 第二学期 4th Academic Year (Semester 2) (2017-2018)

课外实践8学分 8 credit	8	通过 Pass	
毕业设计(论文) Final Project(Thesis)	12	良好 A-	3.7
形势与政策 International and Domestic Situation and Policies	1	通过 Pass	

百分制	95-100	90-94	85-89	81-84	78-80
Centesimal Grade					
等级	优+(A+)	优(A)	优-(A-)	良+(B+)	良(B)
Grade					
绩点	4.3	4.0	3.7	3.3	3.0
GPA					
75-77	72-74	68-71	64-67	60-63	0-59
良-(B-)	中+(C+)	中(C)	中-(C-)	及格(D)	不及格(F)
2.7	2.3	2.0	1.7	1.3	0

GPA = $\sum \text{课程学分} \times \text{课程成绩} / \sum \text{课程学分}$
(采用二等级制记载的课程成绩不参与GPA计算)
GPA = $\sum \text{credit} \times \text{grade} / \sum \text{credit}$
(Course marks recorded by two-tier system are not calculated by GPA)

