

Date of Enrollment: August 2014

入学年月: 2014年08月

学号: 2140401200

Student No.: 2140401200

Transcript of Undergraduate Student

出生日期:1997年07月03日

Date of Birth: July 03,1997

姓名: 王浩

Name: Wang Hao

学院: 电气工程学院

School: School of Electrical Engineering

专业:电气工程及其自动化

Major: Electrical Engineering And Automation

第1页共2页

Page 1 of 2

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					学分成绩: 87.45 Average Score: 87.45		
课程 Course	学分 Credit	成绩	绩点 GPA	课程 Course	学分	成绩	绩点 GPA	课程 Course	学分	成绩	绩点	课程	学分	成绩	绩点
第一学年 (2014-2015) 第一学期 1st Academic Year (Semester 1) (2014-		Score	GPA	大学英语(Ⅲ)2 College English III 2	Credit 3	Score 91	4.0	俄语 Russian	Credit 4	Score 87	GPA 3.7	Course 艺术美学 Art Aesthetics	Credit 2	Score 83	3.3
高等数学I1 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)(2	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	ー 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	Α	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) (20	015-2016)			— 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) (2	016-2017)		
第一学年 (2014-2015) 第二学期 1st Academic Year (Semester 2) (2014-	-2015)			■ 毛澤东思想和中國特色社会主义理论体系概念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 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
毛等尔思想和中国特色社会主义配合体系概论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



Transcript of Undergraduate Student

Gender: Male

学分

Credit

姓名: 王浩

Name: Wang Hao 学院: 电气工程学院

Score

第2页共2页 Page 2 of 2

绩点

GPA

School: School of Electrical Engineering

绩点

GPA

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

Score

绩点

GPA

专业:电气工程及其自动化

Major: Electrical Engineering And Automation

学分

Credit

专业班:电气47

课程

Course

绩点: 3.68 学分成绩: 87.45 GPA: 3.68 Average Score: 87.45

学分

Credit Score

课程

Course

毕业年月	: 2018年0	6月		学制:4年制					
Date of	Graduatio	n: June 2	018		Length of Schooling: Four Ye				
	课程			学分	成组	绩	课程		
	Cours	e		Credi	t Scor	e GP/	A Course		
工业计算	机控制技术								
Industrial Co	mputer Control			4	83	3.3			
	謝器应用技			2	84	3.3			
Applications	of Programmable C	ontroller		~	04	5.5			
苗上汁質	单片计算机原理与应用								
	d Applications of Mi	-		2	81	3.3	3		
							_		
第三学年	(2016-2017	7) 第三学期							
	emic Year (S			117)					
专业实习				3	良好	3.0			
Professional	Practice 2			3	В	3.0			
ARTERIAL DE	(2047 2044								
	(2017-2018 emic Year (Se			10)					
4th Acade	emic rear (S	emester 17	(2017-20	10)	1				
自动化应	如用系统设计								
Design of Au	tomatic Applied Sys	stem		2	65	1.7			
	加自动控制系			4	92	4.0			
Automatic C	ontrol of Electric Dr	ive System		4	32	4.0			
date remains Are	/2017 2016						-		
	(2017-2018 emic Year (Se			10)					
4tii Acaut	enne rear (Se	mester 2)	2017-20	10)			_		
课外实践	8学分				诵访	t			
8 credit				8	Pas				
毕业设计				12	良好	3.7	,		
Final Project	(Thesis)			12	A-	3.7			
形势与政	b 等				\ 				
	政策 通过 nal and Domestic Situation and Policies 1 Pass								
	95~100	90~94	85~89		81~84	78~80			
Centesima 等级	ll Grade 优+(A+)	优(A)	优-(A-)		良+(B+)	良(B)			
Grades	00 (11)	20(11)	00 ()		, ,	,			
绩点	4.3	4.0	3.7		3.3	3.0			
GPA 75~77	72~74	68~71	64~67	6	60~63	0~59			
良-(B-)	中+(C+)	中(C)	中-(C-)	J.	及格(D)	不及格(F)		
2.7	2.3	2.0	1.7		1.3	0			
(采用二等	GPA=∑课程学分X绩点∑课程学分 采用二等级制记载的课程成绩不参与GPA计算) GPA=∑creditX grade/∑credit								

(Course marks recorded by two-tier system are not calculated by GPA)

咨询电话(Tel): +86-29-82666406

注册员: 周湘灏 Registrar: Zhou Xianghao 打印时间:2018年12月12日 Issued Date:December 12,2018



