



武汉大学学生成绩单

Wuhan University Student's Transcript



姓名: 王海飞

学号: 2019300001094

学院: 物理科学与技术学院

专业: 物理学

学制: 4 年

Name: Wang Haifei

Number: 2019300001094

College: School of Physics and Technology

Specialty: Physics

Schooling Length: Four years

学年学期 School Year	课程名称 Course	课类 Course Sort	学分 Credit	成绩 Grade	成绩类 型 Note	学年学期 School Year	课程名称 Course	课类 Course Sort	学分 Credit	成绩 Grade	成绩类 型 Note
2019-2020 1st Term	乒乓球(初级) Table Tennis (1)	R	1	95		2020-2021 2nd Term	网球(高级) Tennis (2)	R	1	97	
	军事理论与训练 Military Theory	R	2	94			英文文本中的中国 China in English Context	R	2	92	
	化学原理实验(上) Chemical Principles Experiment (1)	R	2	91		2021-2022 1st Term	Matlab电子技术应用 Matlab Application in Electronic Technology	C	2	93	
	化学原理(上) Chemical Principles (1)	R	4	91			实验物理III Experimental Physics (3)	R	2	93	
	大学生物学 Essential Biology	R	2	87			微机原理与接口技术 Principles and Interface Technique of Microcomputer	C	4	90	
	形势与政策1 Situation and Policy (1)	R	0.5	92			数据结构与算法 Data Structure and Algorithm	C	3	W	
	线性代数A Linear Algebra(A)	R	4	90			电子线路实验 Experiment of Electronic Circuit	C	2	93	
	自然科学经典导引 A Guide to Natural Sciences	R	2	95			科学训练1 Scientific Training and Practice(Part 1) *	R	2.0	96	
	马克思主义中国化的理论与实践(上) Sinicization of Marxism Theory and Practice (1)	R	4	86			英美现代戏剧原著赏读 British and American Modern Drama Original Reading	F	2	95	
	高等数学A1 Advanced Mathematics A1	R	6	93			量子力学 Quantum Mechanics	R	4	96	
	高级英语a Advanced English a	R	3	94			习近平新时代中国特色社会主义思想概论 An Introduction to Xi Jinping's Thought on Socialism with Chinese Characteristics in the New Age	R	2	90	
							固体物理I Solid State Physics (1)	R	4	91	
							实验物理IV Experimental Physics (4)	R	2	92	
2019-2020 2nd Term	乒乓球(高级) Table Tennis (2)	R	1	95		2021-2022 2nd Term	数字集成电路设计 Digital Integrated Circuit Design	C	3	97	
	人文社科经典导引 A Guide to Humanities and Social Sciences	R	2	93			模拟集成电路设计 Design of Analog CMOS Integrated Circuits	C	3	W	
	力学 Mechanics	R	3	86			电子设计自动化 Electronic Design Automation	C	2	93	
	化学与社会 Chemistry and Society	F	2	91			电子设计自动化实验 Experiment of Electronic Design Automation	C	1	94	
	常微分方程 Ordinary Differential Equations	R	3	96			离子束与固体相互作用 Interaction Between Ions and Solids	C	3	100	
	形势与政策2 Situation and Policy (2)	R	0.5	93		2022-2023 1st	实验物理V Experimental Physics (5)	R	2.0	98	
	热学 Thermal Physics	R	2	95		2022-2023 2nd	毕业论文 Dissertation	R	6.0	93	
	电磁学 Electromagnetics	R	3	91		以下空白/The End					
	马克思主义中国化的理论与实践(下) Sinicization of Marxism Theory and Practice (2)	R	4	94							
	高等数学A2 Advanced Mathematics A2	R	6	95							
2019-2020 3rd	高级英语b Advanced English b	R	3	95							
	C语言程序设计 C Programming Language	R	2	98							
2020-2021 1st Term	光学 Optics *	R	3	96							
	原子物理和原子核物理 Atomic and Nuclear Physics	R	3	94							
	实验物理I Experimental Physics (1)	R	2	88							
	弘毅研讨课(1) Seminar(1)	C	1	95							
	形势与政策3 Situation and Policy(3)	R	0.5	94							
	性与社会 Sex and Society	F	2	92							
	数学物理方法 Methods of Mathematical Physics	R	4	98							
	概率论与数理统计B Probability Theory and Statistics(B)	F	3	99							
	理论力学 Theoretical Mechanics	R	4	99							
	网球(初级) Tennis (1)	R	1	93							
	西方文化经典选读 Selected Reading of Western Culture	R	2	94							
2020-2021 2nd Term	实验物理II Experimental Physics (2)	R	2	86							
	弘毅研讨课(2) Seminar(2)	C	1	92							
	形势与政策4 Situation and Policy (4)	R	0.5	90							
	心理学与生活 Psychology and Life	F	2	94							
	热力学与统计物理学 Thermodynamics and Statistical Physics	R	4	98							
	电动力学 Electrodynamics	R	4	93							
	电子线路 Electronic Circuit	C	4	96							

课程类别 Course sort: (R) 必修课 Required Course; (C) 限制选修课 Controlled Elective Course; (F) 任选课 Free Elective Course; (SE) 重考 Supplementary Exam; (RT) 重修 Retake

备注: 课程名称带'*'的是课程替代课程; 成绩标记W(Withdrawal)的为中期退课课程。

Email: bzzx@whu.edu.cn

Tel: 0086-27-68774346

日期/Date: 2023-06-01



本科生院院长:

Dean: Wu Dan