

在校学习成绩

学号：1412480521		姓名：王启帆		学院：光电信息与计算机工程学院				
专业：计算机科学与技术				行政班：计算机 14120822 班				
课程代码	课程名称	课程性质	成绩	课程归属	补考成绩	重修成绩	学分	辅修标记
32000020	中国近现代史纲要	通识课程	85	通识-思政类			2.0	
15002130	大学英语(3)	通识课程	88	通识-英语类			4.0	
32000010	思想道德修养与法律基础	通识课程	90	通识-思政类			2.5	
31100050	排球(1)	通识课程	80	通识-军体类			1.0	
12001730	学业学术系列讲座	学科基础课程	87				2.0	
14000322	工程制图 C	学科基础课程	80				2.0	
22000210	高等数学 A(1)	学科基础课程	70				6.0	
32830060	诉讼法概论	通识-人文素养类课程	92	人文类			2.0	
32000220	语言与逻辑	通识-中国语言文化类课程	93	通识-中国语言文化类			2.0	
12002000	程序设计及实践(C)	通识课程	85	通识-计算机类			3.0	
15003850	交互综合英语	通识课程	79	通识-英语类			2.0	
32000030	马克思主义基本原理概论	通识课程	88	通识-思政类			2.5	
31100060	排球(2)	通识课程	87	通识-军体类			1.0	
32000120	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	通识课程	80	通识-思政类			3.0	
22000220	高等数学 A(2)	学科基础课程	75				6.0	

12002050	电路原理	学科基础课程	83				4.0	
22000050	大学物理 A(1)	学科基础课程	62				4.0	
22000622	线性代数 B	学科基础课程	60				2.0	
12101000	电路原理实验	学科基础课程	84				0.5	
15003550	高级英语	通识课程	91	通识-英语类			4.0	
31100150	网球(3)	通识课程	78	通识-军体类			1.0	
12002510	面向对象程序设计	学科基础课程	95				4.0	
22000060	大学物理 A(2)	学科基础课程	90				4.0	
22000172	概率论与数理统计 B	学科基础课程	86				3.0	
12100710	程序设计课程设计(C)	学科基础课程	90				2.0	
12002040	离散数学	学科基础课程	65				3.0	
22100040	大学物理实验(1)	学科基础课程	70				0.5	
12101240	面向对象程序设计实验	学科基础课程	95				0.5	
13820350	证券投资与实务	通识-人文素养类课程	83	经管类			2.0	
32000390	宋诗赏析	通识-中国语言文化类课程	89	通识-中国语言文化类			2.0	
31100360	健美运动(男)(4)	通识课程	86	通识-军体类			1.0	
32000090	法学概论	通识课程	90	通识-思政类			1.0	
12000561	数据结构 A	学科基础课程	73				4.0	
34100012	金工实习 B	学科基础课	78				2.0	

		程						
12002080	计算机组成与系统结构	学科基础课程	81				4.0	
12002070	数字电子技术	学科基础课程	92				3.0	
12101030	数据结构课程设计	学科基础课程	90				2.0	
12100400	计算机组成与系统结构实验	学科基础课程	86				0.5	
12101020	数字电子技术实验	学科基础课程	80				0.5	
12001780	计算机网络	学科基础课程	77				3.0	
22100050	大学物理实验(2)	学科基础课程	74				0.5	
12100570	计算机网络实验	学科基础课程	80				0.5	
12002220	操作系统	专业课程	84				3.0	
12002240	软件工程	专业课程	81				3.0	
12101260	接口与通讯课程设计	专业课程	75				1.0	
12002230	数据库原理	专业课程	83				3.0	
12002270	LINUX 操作系统	专业课程	68				2.0	
12001560	JAVA 语言程序设计	专业课程	82				2.0	
12001190	ASP.Net 网络开发与设计	专业课程	90				3.0	
12000200	多媒体信息技术	专业课程	70				2.0	
12002300	UML 建模技术	专业课程	74				2.0	
12002260	接口与通讯	专业课程	82				3.0	
12001210	软件测试技术与软件质量	专业课程	80				3.0	
20830310	中外雕塑作品赏析	通识-人文素养类课程	84	美术类			2.0	
15001520	英语报刊选读	通识课程	94	通识-英语类			2.0	
12002280	信息安全概论	专业课程	85				2.0	
12002320	软件过程管理	专业课程	97				2.0	

12002250	软件协同设计	专业课程	90				2.0	
12101100	软件协同设计课程设计	专业课程	86				2.0	
26850080	奇妙的高分子材料	通识-创新创业类课程	86	通识-创新创业类			3.0	
31000050	学生体质健康标准测试	通识课程	65	通识-军体类			0.5	
12100560	专业综合技能实习	专业课程	88				14.0	
41000010	军事理论	通识课程	87	通识-军体类			1.0	
41100010	军训	通识课程	86	通识-军体类			1.0	
12101060	毕业设计	专业课程	88				14.0	
13850060	创新实践 A	通识-创新创业类课程	良好	通识-创新创业类			2.0	

本专业共 103 人			