学期	课程序号	课程代码	课程名称	分数	课程性质	考核方式	成绩类型	学分
20161	I04BG060_03	104BG060	马克思主义基本原理概论	87.00	必修课/公共课		正考	3.0
20161			计算机应用基础		必修课/公共课		正考	3.5
20161			大学英语		必修课/公共课		正考	3.5
20161 20161	I04BG019_09 I04BG111 08		高等数学I 大学生心理健康教育(一) 计算机组装与维护实训		必修课/公共课 必修课/公共课		正考正考	4.0 0.5
20161			计算机组装与维护实训	良	必修课/公共课		正考	2.0
20161	I04BG013_43	I04BG013	体育		必修课/公共课		正考	2.0
20161	I04BG099_05	I04BG099	体育I 就业指导(一) 形势与政策 大学生安全教育 入学教育与国防教育 思想道德修养与法律基础		必修课/公共课		正考	0.5
20161	I04BG061_05	I04BG061	形势与政策		必修课/公共课		正考	2.0
20161	I04BG122_01		大学生安全教育		必修课/公共课		正考	1.5
20161 20162	I04BG028_01 I04BG038_04	10.40.000	入学教育与国防教育 思想道德修养与法律基础	合格	实践教学环节/军事训练 必修课/公共课		正考正考	3.0
20162	I04BG038_04	104BG036	大学带连11		必修课/公共课		正考	3.5
20162	I04BG113 08	I04BG113	大学生心理健康教育(二)		必修课/公共课		正考	0.5
20162	I04BS187_10	I04BS187	思想	中			正考	2.0
20162		I04BT212	电路与电子技术基础		必修课/公共课 必修课/公共课		正考	4.0
20162		I04BT212	电路与电子技术基础		必修课/公共课		补考	4.0
		104BY004	电路与电子技术基础实验	良 70.00	必修课/公共课		正考	1.0
20162 20162	I04BG020_07 I04BG021_07	104BG020	信寺叙字 		必修课/公共课 必修课/公共课		正考正考	4.0 1.5
	I04BG021_07	104BG021	线性	5.00	必修课/公共课		补考	1.5
	I04BT441_05	I04BT441	C语言程序设计 (计算机类)		必修课/公共课		正考	4.0
	I04BG100_05	I04BG100	就业指导 (二)	78.00	必修课/公共课		正考	0.5
20162			体育II		必修课/公共课		正考	2.0
20171	I04BG003_08		就业指导(二) 体育II 大学英语III		必修课/公共课		正考	4.0
20171	I04BG022_06				必修课/公共课		正考	1.5
20171 20171		I04BJ587 I04BS110	物联网工程导论	中	必修课/公共课 必修课/公共课		正考正考	2.0
20171		104BS110	初歌州工程中的 面向对象程序设计实训 高频电子线路A 高频电子线路A 面向对象程序设计(合一) 计算机网络及应用 高频电子线路A实验 计算机网络及应用实验 中国近现代史纲要		必修课/公共课		正考	2.5
20171		104BT503	高版电子线路A		必修课/公共课		补考	2.5
20171		I04BT536	面向对象程序设计(合一)		必修课/公共课		正考	4.0
20171	I04BT049_05	I04BT049	计算机网络及应用		必修课/公共课		正考	3.0
20171		I04BY322	高频电子线路A实验	中	必修课/公共课		正考	1.0
20171		I04BY048	计算机网络及应用实验	良	必修课/公共课		正考	1.0
20171	I04BG047_03	104BG047	中国近地代史纲要		必修课/公共课		正考	2.0
20171 20172	I04BG015_05 I04BG092_05		体育III 毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	00.00	必修课/公共课 必修课/公共课		正考正考	4.0
20172		104BJ487	数据结构(C++)	66.00	必修课/公共课		正考	3.5
		I04BY130	モ洋	62.00	必修课/公共课		正考	3.0
20172	I04BG004_08		大学英语IV	64.00	必修课/公共课		正考	3.5
20172		I04BJ787	IP网络工程(合一)	83.00	必修课/公共课		正考	3.0
20172			数据结构 (C++) 实训	良	必修课/公共课		正考	2.0
20172		104BY108	数据库原理及应用实验 数据结构(C++)实验	优	必修课/公共课 必修课/公共课		正考	1.0
20172 20172	I04BY247_10 I04BG021 10	104BY247	数据结构 (C++) 实验 线性代数 数据通信原理 就业指导 (三)	~	必修课/公共课		正考重修	1.0
20172		104BJ689	数据通信原理		必修课/公共课		正考	2.5
	I04BG101 07		就业指导 (三)		必修课/公共课		正考	0.5
20172	I04BG016_51	I04BG016	I/A 音I//		必修课/公共课		正考	2.0
20172	I04BR342_03		创造性思维与创新方法		选修课/公共课		正考	2.0
20172			所員 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日		选修课/公共课		正考	2.0
20181 20181		I04BT028 I04BT317	計算机组成原理 专业英语(计算机类)		必修课/公共课 必修课/公共课		正考正考	2.0
_		104B1317 104BJ683	物联网控制技术		必修课/公共课		正考	3.0
		104BJ808	Linux操作系统及应用(合一)		必修课/公共课		正考	4.0
20181		I04BS345	RFID系统设计实训	中	必修课/公共课		正考	2.0
20181	I04BT023_01	I04BT023	单片机原理及应用	60.00	必修课/公共课		正考	2.5
20181		I04BT401	RFID原理及应用		必修课/公共课		正考	3.5
20181	I04BY008_01	104BY008	单片机原理及应用实验	中	必修课/公共课		正考	1.0
20181	I04BT503_01 I04BJ805_01	104BT503	高频电子线路A 物联网创新实践(选修)		必修课/公共课 选修课/专业课		重修正字	2.5
20181 20181	104BJ805_01	I04BJ805 I04BJ828	物联网创新头线(选修) 云计算与大数据应用基础		选修课/专业课 选修课/专业课		正考正考	2.0
20181		I04BS371	本月算一人数据应用基础 単片机应用技术实训	中	必修课/公共课		正考	2.0
20182	I04BJ682_01	I04BJ682	物联网数据处理		必修课/公共课		正考	2.5
	I04BJ685_01	I04BJ685	无线通信与网络		必修课/公共课		正考	3.0
	I04BJ668_01	I04BJ668	传感器及检测技术 (物联网)		必修课/公共课		正考	3.0
20182		104BJ836	云计算和服务器应用(合一)		必修课/公共课		正考	2.5
20182			就业指导(四) 物联网络全成用实训	中	必修课/公共课		正考	0.5
		I04BS349 I04BR345	物联网综合应用实训 中国古典诗词中的品格与修养	•	必修课/公共课 选修课/公共课		正考正考	2.0
			互联网与营销创新		选修课/公共课		正考	1.5
		,		,		1		1