梧州学院学业成绩单

学号: 201909517128 姓名: 黎翔 性别: 男 修业时间: 2019年09月14日至 年级: 2019 身份证号: 452428199807171439 学制: 4年

学院:大数据与软件工程学院 专业:物联网工程 班级:19物联网工程班 培养层次:本科

3 170 - 7 4274314 3 17411 == 1 == 3 170				-		· ·											
课程	性	考试类别	学	成	绩	课程	性	考试类	学	成	绩	课程	性	考试光	学	成	绩
名 称	质	别	分	绩	点	名 称	质	类 别	分	绩	点	名 称	质	类别	分	绩	点
2019-2020学年 第1学期					数据结构	专干	正考	3.0	63	1.3	软件工程	专选	正考	3.0	74	2.4	
C语言程序设计	学基	补考	4.0	60	1.0	网页设计	专选	正考	3.0	63	1.3	射频识别技术课程设计	实践	正考	1.0	75	2.5
大学体育1(网球)	公必	正考	2.0	70	2.0	形势与政策3	公必	正考	0.5	87	3.7	物联网安全技术	专选	正考	2.0	67	1.7
大学英语1	公必	正考	4.0	67	1.7	中国古建筑欣赏与设计(艺术类)	公选	正考	2.0	99	4.9	物联网数据处理	专选	正考	2.0	84	3.4
军事技能	实践	正考	2.0	80	3.0	2020-2021	学年 第2	学期				物联网应用系统设计	专选	正考	4.0	75	2.5
思想道德修养与法律基础	公必	正考	2.5	64	1.4	传感器原理与应用	专干	补考	3.0	60	1.0	线性代数	学基	重修	3.0	73	2.3
物联网工程导论	学基	正考	2.0	77	2.7	大学体育4(气排球)	公必	正考	2.0	76	2.6	2022-2023学	年 第1	学期			
形势与政策1	公必	正考	0.5	87	3.7	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	公必	正考	4.5	65	1.5	课外创新实践	实践	正考	2.0	70	2.0
2019-2020学年 第2学期					思想政治理论课综合实践	公必	正考	2.0	86	3.6	离散数学	学基	重修	3.0	73	2.3	
大学生心理健康教育	公必	正考	2.0	61	1.1	形势与政策4	公必	正考	0.5	87	3.7	数据库原理	专必	重修	3.0	86	3.6
大学生职业生涯规划与就业指导1	公必	正考	1	78	2.8	中国文化概况 (双语教学)	公必	正考	2.0	73	2.3	数字逻辑	专必	重修	3.0	82	3.2
大学体育2(气排球)	公必	正考	2.0	66	1.6	2021-2022	学年 第	学期			_	物联网企业实训 实践 正考 1.0 70 2.0					2.0
大学物理(电学与光学)	学基	补考	4.0	60	1.0	NB-IOT应用开发技术	专选	正考	3.0	70	2.0	2022-2023学年 第2学期					
电路与电子学	学基	正考	3.0	62	1.2	Python程序设计	专选	正考	3.0	84	3.4	安全教育	公必	正考	2.0	89	3.9
军事理论	公必	正考	2.0	69	1.9	RFID射频识别技术	专选	正考	3.0	68	1.8	毕业设计(论文)	实践	正考	8.0	78	2.8
口才艺术与社交礼仪	公选	正考	2	81.76	3.1	WEB应用开发技术	专选	正考	3.0	70	2.0	毕业实习	实践	正考	8.0	90	4.0
宋崇导演教你拍摄微电影(艺术类)	公选	正考	2	93.03	4.3	大学体育重修、补修课	公必	正考	2.0	66	1.6	单片机原理与应用	专选	重修	3.0	79	2.9
新型冠状病毒防疫安全公益课	公选	正考	2	97.3	4.7	单片机原理及应用课程设计	实践	正考	1.0	71	2.1	高等数学2	学基	重修	4.0	75	2.5
形势与政策2	公必	正考	0.5	87	3.7	高等数学1	学基	重修	4.0	64	1.4	智能手机软件开发技术	实践	重修	3.0	69	1.9
中国近现代史纲要	公必	正考	2.5	72	2.2	嵌入式系统	专选	正考	3.0	93	4.3	2023-2024学	年 第1	学期			_
2020-2021学年 第1学期						算法设计与分析	专干	正考	3.0	70	2.0	面向对象程序设计课程设计	实践	重修	1.0	70	2.0
JAVA程序设计	专选	正考	3	60	1.0	无线传感器网络技术	专干	正考	3.0	91	4.1	等级考	试成绩	Į			
Linux操作系统	专干	补考	3.0	60	1.0	2021-2022	学年 第2	学期				大学英语四级			404		
创新创业教育	公必	正考	2	79	2.9	C#应用程序设计	实践	重修	3.0	76	2.6	以下空白					
大学生职业生涯规划与就业指导2	公必	正考	1	74	2.4	大学英语2(本科)	公必	重修	4.0	72	2.2						
跨文化交际	公必	补考	2.0	60	1.0	计算机网络	专干	重修	3.0	72	2.2						
马克思主义基本原理	公必	正考	2.5	64	1.4	面向对象程序设计	学基	重修	3.0	75	2.5						
						·						·					

毕业资格审查及学位授予情况:

已获得总学分:173.0 历年加权平均成绩:73.69 历年加权平均学分绩点:2.28

备注:

经办人(签章): 教务处(盖章): 打印日期: 2024-02-29