

黄淮学院学生成绩档案表

院(系)/部：计算机与人工智能学院
专业：计算机科学与技术

培养层次：本科
行政班级：计科2102B

学制：4
入学时间：2020年9月
学号：2034110235
毕业时间：2025年6月
姓名：郭帅豪

课程/环节				类别	学分	成绩	学分 绩点
2020-2021学年第一学期(平均成绩: 74.00)							
大学英语I				必修	4.0	66.0	6.4
思想道德与法治				必修	3.0	63.0	3.9
高等数学A (I)				必修	6.0	[74.0]	14.4
计算机导论				必修	3.0	73.0	6.9
程序设计基础				必修	3.0	69.0	5.7
大学体育I				必修	1.0	86.0	3.6
军事技能				环节	2.0	87.0	7.4
2021-2022学年第二学期(平均成绩: 72.82)							
军事理论				必修	2.0	69.0	3.8
大学英语II				必修	4.0	74.0	9.6
马克思主义基本原理				必修	3.0	76.0	7.8
高等数学A (II)				必修	4.0	74.0	9.6
线性代数A				必修	3.0	62.0	3.6
大学物理B				必修	4.0	61.0	4.4
Python程序设计				必修	2.0	76.0	5.2
Python程序设计课程设计				必修	2.0	88.0	7.6
大学体育II				必修	1.0	60.0	1.0
大学生心理健康教育				限选	2.0	82.0	6.4
网页设计				任选	2.0	79.0	5.8
2022-2023学年第一学期(平均成绩: 72.92)							
应用英语I				必修	2.0	80.0	6.0
中国近现代史纲要				必修	3.0	60.0	3.0
习近平新时代中国特色社会主义思想概论				必修	3.0	83.0	9.9
概率论与数理统计A				必修	4.0	60.0	4.0
数字逻辑				必修	4.0	65.0	6.0
面向对象程序设计				必修	2.0	73.0	4.6
数据结构与算法				必修	4.0	72.0	8.8
面向对象程序设计课程设计				必修	1.0	80.0	3.0
数据结构与算法课程设计				必修	1.0	75.0	2.5
大学体育III				必修	1.0	88.0	3.8
创新创业创造方法				必修	2.0	80.0	6.0
数字图像处理				限选	2.0	67.0	3.4
软件开发集成环境				任选	2.0	65.0	3.0
2022-2023学年第二学期(平均成绩: 67.58)							
毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论				必修	5.0	68.0	9.0
离散数学				必修	4.0	62.0	4.8
操作系统原理				必修	4.0	62.0	4.8
计算机组成原理				必修	4.0	64.0	5.6
工程训练B				必修	2.0	75.6	5.2
应用英语II				限选	2.0	64.0	2.8
机器学习				限选	2.0	70.0	4.0
计算机专业英语 (全英)				任选	2.0	75.0	5.0
2023-2024学年第一学期(平均成绩: 75.80)							
数据库系统原理与应用				必修	4.0	61.0	4.4
Web程序设计				必修	2.0	66.0	3.2
神经网络开发实训				必修	2.0	90.0	8.0
神经网络				限选	2.0	75.0	5.0
毕 业 设 计 (论文)	题目				平均 学分 绩点	2.05	
	成绩						
成绩审查:							
院(系)/部(盖章)							
年 月 日							

课程/环节		类别	学分	成绩	学分 绩点
深度学习框架Keras					
		任选	2.0	87.0	7.4
2023-2024学年第二学期(平均成绩: 71.71)					
大学生劳动教育		必修	2.0	82.0	6.4
嵌入式程序设计		必修	2.0	67.0	3.4
计算机网络		必修	4.0	60.0	4.0
软件工程		必修	4.0	61.0	4.4
知识管理		必修	3.0	70.0	6.0
自然语言处理		限选	2.0	92.0	8.4
数据可视化		任选	2.0	70.0	4.0
2024-2025学年第一学期(平均成绩: 70.00)					
形势与政策		必修	2.0	70.0	4.0

