## 广州工商学院工学院****招聘岗位****

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ****专业**** | ****招聘专业**** | ****研究方向**** | ****承担课程**** | ****数量**** | ****学历要求**** |
| 网络工程专业 | 网络工程、网络空间安全、计算机科学与技术 | 网络安全方向 | 网络安全技术、密码学、网络攻击与防护、网络测试与评价、Web安全与防护等安全方向课程与实训 | 1 | 博士，年龄45周岁以下；硕士 |
| 软件工程专业 | 软件工程、人工智能、计算机图形学 | 软件测试 | 脚本编程技术、自动化测试技术、软件测试管理、软件项目管理、可靠性测试、安全性测试、软件测试综合实训等课程 | 1 | 博士，年龄45周岁以下；硕士 |
| 人工智能 | 深度学习、人工智能、数据采集与预处理、机器学习、人工智能综合实训等课程 | 1 | 博士，年龄45周岁以下；硕士 |
| 数字媒体技术 | 数字媒体技术 | 游戏开发 | 游戏建模；游戏特效；游戏引擎应用及开发；移动平台游戏开发 | 1 | 硕士；博士优先 |
| 虚拟现实技术 | 虚拟现实项目开发（U3D）；VR项目开发（UE4）；增强现实应用开发（AR） | 1 | 硕士；博士优先 |
| 数据科学与大数据技术 | 大数据、计算机科学与技术、软件工程 | 大数据应用、软件工程、网络工程 | Hadoop、云计算、离散数学、操作系统原理、数据采集及预处理训练、数据可视化技术、Python网络爬虫技术、人工智能等专业方向 | 11 | 博士，年龄45周岁以下；硕士，有行业工作经验优先 |
| 电子信息工程 | 电子信息工程 | 电子信息工程 | 数据结构、高频电子线路、信号与系统、数字信号处理、Linux操作系统、嵌入式系统原理与设计、自动控制原理、Java面向对象程序设计、人工智能等课程 | 3 | 博士，年龄45周岁以下；硕士，有行业工作经验优先 |
| 通信工程 | 信息与通信工程，信号与信息处理等相关专业 | 人工智能、信息与通信工程、无线通信、智能信号与智能组网技术、物联网/传感器网络等方向 | 人工智能、物联网通信技术、光纤通信、移动通信、微波技术与天线、电磁场与电磁波、通信网络优化、宽带接入技术、5G基站建设维护综合实训等课程 | 2 | 博士，年龄45周岁以下 |
| 食品质量与安全 | 食品科学，食品质量与安全专业 | 食品安全检测、食品加工等方向 | 食品化学、现代仪器分析、食品工厂设计、食品安全监督管理等课程 | 2 | 博士，年龄45周岁以下； |
| 食品营养与检验教育 | 食品科学、营养等相关专业 | 食品安全检测、食品营养与健康等方向 | 食品营养学、现代仪器分析、食品掺伪鉴别检验、食品安全监督管理学等课程 | 博士，年龄45周岁以下； |
| ****共计：23人**** | | | | | |