|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **部门** | **岗位** | **人数** | **学历** | **专业** | **其他要求** |
| 数字传媒学院 | 室内艺术设计专业教师 | 4 | 本科及以上 | 室内设计、陈设设计、景观设计、园林设计、家具设计等 | 1.研究生学历或本科学历有中级以上证书；2.熟练掌握室内设计专业相关软件；3.有高校工作经验者优先；4.有行业工作经验者优先。 |
| 虚拟现实技术应用专业教师 | 1 | 本科及以上 | 计算机科学与技术、设计学等 | 1.研究生学历或本科学历有中级以上证书；2.研究方向为虚拟现实、三维动画、计算机科学、数字媒体、影视后期特效、人机交互等相关方向；3.能承担VR/AR设计或开发的相关课程；4.有项目开发经验、相关企业经历优先。 |
| 电子竞技运动与管理专业教师 | 1 | 本科及以上 | 电子竞技等 | 1.本科及以上学历；2.有电子竞技选手或教练员经历者优先；3.有电子竞技高校教育经验者优先。 |
| 广告艺术设计专业教师 | 3 | 本科及以上 | 广告设计、视觉传达、多媒体等 | 1.本科及以上学历；2.熟练掌握本专业相关软件，具有一定的广告新媒介实践经验，熟悉U I交互设计；3.有良好的表达能力、团队协作能力、较强的责任心和执行力；4.有两年及以上相关本专业企业或高校工作经验者优先。 |
| 信息技术学院 | 人工智能教师 | 2 | 本科及以上 | 计算机类 | 1.本科及以上学历，计算机相关专业；2.熟悉人工智能最新领域的成果；3.掌握人工智能相关理论知识；4.精通人工智能相关开发软件。 |
| 软件技术教师 | 1 | 本科及以上 | 计算机类 | 1.本科及以上学历，计算机、软件工程相关专业；2.精通C，Java等程序设计语言；3.熟悉软件测试工作基础理论、测试流程、测试方法，接触过自动化测试工具；4.掌握自动化或性能测试理论，熟练使用Selenium、LoadRunner、Jmeter一种或者多种。 |
| 大数据技术教师 | 2 | 本科及以上 | 计算机类 | 1.本科及以上学历，计算机相关专业；2.精通Java、Python开发技术；3.熟练掌握MySQL数据库的运用；4.熟练掌握Hadoop、Spark等大数据框架；5.熟悉大数据可视化技术的基本模式。 |
| 移动互联应用技术教师 | 1 | 本科及以上 | 计算机类 | 1.本科及以上学历；2.具有移动互联应用技术专业或相关背景；3.熟悉普通高校教育教学、科研管理工作及相关政策法规，有较强组织领导能力、沟通协调能力和对外交流能力，具有较强的文字写作能力，富有开拓精神和创新精神；4.在学科领域内有较高的学术水平，熟悉专业领域未来发展方向；5.年龄50周岁以下优先，身体健康，特别优秀者年龄可适当放宽。 |
| 计算机应用技术教师 | 5 | 本科及以上 | 计算机类 | 1.本科及以上学历，计算机类相关专业；2.掌握数据网路基础知识，精通TCP/IP、AAA、路由和MPS等基本原理；3.熟悉基本网络设备：一般的交换机、路由器、网络协议；通过CCNP或HCSE及以上证书优先；4.深入了解Windows和Linux服务器操作系统，能熟练完成系统管理、系统配置等相关工作。 |
| 机电技术学院 | 无人机技术应用教师 | 1 | 本科及以上 | 无人机类 | 1.熟悉无人机技术，了解无人机的安全规则和操作规程；2.有良好的沟通能力和团队合作精神，能够与学生和同事有效沟通；3.有无人机岗位工作经历者优先。 |
| 机电一体化技术教师 | 5 | 本科及以上 | 自动化类 | 1.机电一体化、自动化、电气自动化类专业背景；2.能熟练使用AutoCAD、UG或Solidworks等绘图软件；3.有工业机器人岗位工作经历或PLC编程工作经历者优先。 |
| 机械制造及自动化教师 | 5 | 本科及以上 | 机械制造类 | 1.本科及以上学历，机械制造类相关专业；2.能熟练使用绘图软件、数控机床；3.工作积极主动，有事业心，有奉献精神；4.能担任相关工种实训指导者优先；5.有企业工作经验或有高等教育教学经验者优先。 |
| 汽车电子技术教师 | 5 | 本科及以上 | 交通运输、车辆工程等 | 1.本科及以上学历，交通运输、车辆工程等相关专业（新能源汽车方向优先）；2.能够承担汽车电子技术专业教学、科研、实训方面的工作；3.有企业相关工作经验、高校教学经验者优先。 |
| 现代服务学院 | 高速铁路客运服务教师 | 5 | 本科及以上 | 交通运输类 | 1.高速铁路客运乘务、轨道交通等相关专业；2.有铁路车站、客运段，轨道交通相关工作经验者优先；3.熟悉高速铁路客运服务专业发展，能承担专业核心课和实训课的教学工作。 |
| 药品经营与管理教师 | 5 | 本科及以上 | 药学类 | 1.本科及以上学历，药学、药物制剂技术、生物制药、社区康复、护理等相关专业；2.能够承担药品经营与管理、社区康复专业相关课程授课任务；3.热爱教育，有良好的沟通能力、团队协作能力，较强的责任心和执行力。 |
| 婴幼儿托育服务与管理教师 | 4 | 本科及以上 | 学前教育 | 1.熟悉婴幼儿教育发展动态；2.具备岗位所需的专业知识及技能（如音乐、美术、钢琴、舞蹈等技能），能承担专业相关理论课和实践课的教学和课改工作；3.有幼儿园、早教中心经验优先。 |
| 经济管理学院 | 人力资源管理教师 | 2 | 本科及以上 | 人力资源类 | 1.本科及以上学历，人力资源类相关专业；2.具有教学经验或一定的企业经验。 |
| 电子商务教师 | 4 | 本科及以上 | 电子商务类 | 1.电子商务、计算机等相关专业，本科以上亦可；2.承担电商专业相关专业课的教学与实训工作；3.能够承担电子支付、网上开店、图像处理与网店装修等课程。4.积极参与电商专业的建设、参与本专业校企合作相关工作；5.指导学生技能大赛、参加项目实践；6.完成教研室安排的教研会议及教学活动，服从相关工作安排。 |
| 工商企业管理教师 | 1 | 本科及以上 | 工商管理类 | 1.本科及以上学历，工商管理类相关专业；2.具有教学经验或一定的企业经验。 |
| 建筑消防技术教师 | 4 | 本科及以上 | 建筑工程、消防工程 | 1.具备安全工程、消防工程、建筑类等相关专业学历；专业对口技能过硬，有消防工程师证，相关工作经验，从事过消防工程教育培训行业或教学实践者或研究生学历优先考虑；2.能够按照教学大纲要求对学生开展专业课教学，管控课堂，管理学生；3.熟悉消防设备运行原理及联动关系，熟悉消防技术规范与标准，能讲授智能消防、消防控制系统等专业核心课，比如：《消防工程设施工》《建筑消防技术》《火灾自动报警与联动系统》等。 |
| 大数据与会计教师 | 4 | 本科及以上 | 会计学类 | 具有教学经验或一定的企业经验，熟悉大数据与会计，可以讲授审计学，财务管理，ERP等相关的课程。 |
| 马克思主义学院 | 思政教师 | 5 | 硕士研究生及以上 | 思政、哲学、历史、法学、马克思主义理论等相关专业 | 1.身心健康，在校期间学习成绩良好，无处分，品学兼优，无不良嗜好；2.有思政相关教育工作经验者优先。 |
| 体育部 | 体育教师 | 4 | 本科及以上 | 体育教育或社会体育相关专业 | 1.篮球、足球、乒乓球、羽毛球户外拓展特长者优先；2.有良好的沟通能力、团队协作能力，稳重踏实，有很强的责任心与执行力；3.身心健康，在校期间学习成绩良好，无处分，品学兼优，无不良嗜好；4.无纹身、染发、穿戴奇葩等有损教师形象等体貌特征。 |
| 国际教育学院 | 大数据技术（中外合作）专业教师 | 2 | 硕士研究生及以上 | 计算机类 | 1.计算机相关专业；2.熟悉大数据最新领域的成果；3.掌握大数据相关理论知识；4.精通大数据相关开发软件；5.英语流利，国外留学背景优先。 |
| 动漫制作技术（中外合作）专业教师 | 2 | 硕士研究生及以上 | 动漫设计类 | 1.研究生学历或本科学历有中级以上证书；2.熟练掌握动漫设计专业相关软件；3.有高校工作经验者或行业3年以上工作经验者优先；4.有良好的沟通能力、团队协作能力，较强的责任心和执行力。 |
| 学生处 | 辅导员 | 5 | 本科及以上 | 不限 | 1.政治立场坚定，品行端正；2.具有与学生专职辅导员工作相适应的专业知识，能对学生的学业、心理、就业、实习等进行咨询指导；3.热爱教育事业，热爱学生工作，身心健康；4.有良好的沟通能力、团队协作能力，稳重踏实，有很强的责任心与执行力；5.中共党员（含预备党员）；6.在校期间有学生会、班委等学生工作经验者优先。 |
| 党委宣传部 | 宣传干事 | 1 | 本科及以上 | 新闻学、广播电视学、影视摄影与制作等 | 1.中共党员（含预备党员）；2.精通拍照、拍摄、剪辑技能；3.具备良好的文字功底，良好的宣传文稿写作能力优先，有新媒体软文写作经验者优先；4.具有良好的沟通协调能力、语言表达能力，有良好的抗压能力、团队协作能力。 |