|  |
| --- |
|  |
| **序号** | **岗位** | **人****数** | **年龄** | **基本条件** | **待遇** | **备注** |
| 1 | 城市轨道交通运输与管理专业教师 | 6 | 40周岁以下（1980年7月1日以后出生，有中级以上职称的年龄可适当放宽）。 | 城市轨道交通工程技术、轨道交通信号与控制、[电子信息工程](https://www.baidu.com/s?wd=%E7%94%B5%E5%AD%90%E4%BF%A1%E6%81%AF%E5%B7%A5%E7%A8%8B&tn=44039180_cpr&fenlei=mv6quAkxTZn0IZRqIHckPjm4nH00T1YLryPBPvFWPWI-rjDdmv790ZwV5Hcvrjm3rH6sPfKWUMw85HfYnjn4nH6sgvPsT6KdThsqpZwYTjCEQLGCpyw9Uz4Bmy-bIi4WUvYETgN-TLwGUv3EnHRYPj04nW6kPHbvnHmdn1cvPs)（城市轨道交通通信信号）专业、轨道交通管理与服务专业、安全防范技术专业大学专科及以上学历，能胜任城市轨道交通运输与管理专业课程的理论与技能实操一体化教学工作 | **工资待遇：**参照广西人事部门制定的事业单位工作人员的工资标准执行。**福利待遇：**正式聘用期间按自治区人社部门的规定办理相关保险；其他待遇按学校有关规定执行 | 有下列条件之一者在同等条件下优先录用：1.有中职学校教师资格证或教师上岗证者；2.有相关企业工作经验者 |
| 2 | 汽车电器维修专业教师 | 3 | 汽车制造与装配技术、汽车检测与维修技术、汽车电子技术、新能源汽车技术、车辆工程、汽车维修工程教育专业大学本科及以上学历，能胜任汽车电器维修专业课程的理论与实操一体化教学工作 |
| 3 | 空调与制冷设备运用及维修专业教师 | 3 | 35周岁以下（1985年7月1日以后出生，有中级以上职称的年龄可适当放宽）。 | 空调与制冷设备运用及维修专业或相关专业大学本科及以上学历，能胜任空调与制冷设备运用及维修专业课程的理论与实操一体化教学工作 |
| 4 | 新能源汽车运用与维修专业教师 | 3 | 新能源汽车运用与维修、汽车制造与装配技术、汽车检测与维修技术、汽车电子技术、车辆工程、汽车维修工程教育专业大学本科及以上学历，能胜任新能源汽车运用与维修专业课程的理论与实操一体化教学工作 |
| 5 | 工业机器人应用与维修专业教师 | 3 | 工业机器人应用与维修、机电一体化、自动化、机械自动化、电气工程与自动化、电气工程及自动化、工业电气自动化、电气工程与智能控制、测控技术与仪器、电子信息工程技术、电子技术应用等专业大学本科及以上学历，能胜任工业机器人应用与维修专业课程的理论与实操一体化教学工作 |
| 6 | 现代物流教师 | 1 | 现代物流专业大学本科及以上学历，能胜任现代物流、货运代理等专业课程的教学工作 | 有下列条件之一者在同等条件下优先录用：1.有中职学校教师资格证或教师上岗证者；2.有相关企业工作经验者 |
| 7 | 计算机网络技术应用专业教师 | 2 | 计算机网络技术应用专业大学本科及以上学历，能胜任计算机网络技术应用专业的网络布线、网络安全、企业网络搭建课程理论与实操一体化教学工作 |
| 8 | 电子商务专业教师 | 3 | 电子商务、国际贸易等专业大学本科及以上学历，能胜任电子商务专业的跨境电子商务专业课程的理论与实操一体化教学工作  |
| 9 | 酒店管理与服务专业教师 | 2 | 35周岁以下（1985年7月1日以后出生，有中级以上职称的年龄可适当放宽）。 | 酒店管理与服务专业大学本科及以上学历，能胜任酒店管理与服务专业课程（包括调酒、咖啡等）的理论与实操一体化教学工作 |
| 10 | 美术老师 | 1 | 美术及相关专业大学本科及以上学历，能胜任学前教育专业、计算机广告制作专业的美术课程理论与实操一体化教学工作 |
| 11 | 数学教师 | 2 | 数学及相关专业大学本科及以上学历，具有高中或中职学校教师资格证书，能胜任中职学校数学教学任务 |  |
| 12 | 电子商务专业实训室管理员 | 1 | 30周岁以下（1990年7月1日以后出生，具有中级职称的年龄可适当放宽。 | 电子商务专业大学本科及以上学历，能胜任电子商务专业实训室管理与技能实操教学工作 |  |
| 13 | 信息与网络服务中心网络管理干事 | 1 | 计算机科学与技术、软件工程、网络工程、信息安全、网络安间安全、信息与计算科学、网络空间安全、电子与计算机工程等专业大学本科及以上学历。能胜任大型校园网络（华为设备为主）的管理工作，包括校园网络配置与实名认证收费系统、华为Esign网管系统、华为无线管理系统、机房服务器vsphere虚拟机平台、校园大数据中心等多个信息化系统的运维管理，以及学校机房网络建设管理工作。 | 具备网络工程师及以上技术等级证、华为、思科或华三中级以上网络等级认证的在同等条件下优先录用 |
| **合计** | 31 |  |  |  |  |