**柳州铁道职业技术学院2021-2022学年招聘简章**

**一、学校概况**

柳州铁道职业技术学院是一所面向全国招生的公办全日制高职学校。学校创建于1956年，1960-1962年升格为柳州铁道学院，举办本科教育，2003年举办高职教育，2008年获教育部高职高专人才培养工作水平评估“优秀”学校，2010年获广西示范性高等职业院校，2013年获广西特色高校，2014年成为首批广西高端应用型本科人才联合培养改革试点单位，2019年入选“广西高水平高职学校和高水平专业建设计划”立项单位。

学校秉承“明德砺志 求知笃行”的校训和“艰苦奋斗，虚心善学，实干创新，勇于攀登”的精神，形成了“依托行业，校企合作，以岗导学，服务基层”办学特色。建校65年来为我国铁路现代化和地方经济建设培养了13万多名高素质技能型人才，近年来毕业生就业率均在95%以上。学校先后培养出“共和国铁路楷模”侯树德、全路首席技师李桂平等一大批技术技能人才，被誉为中国西南地区铁路行业技术技能人才成长摇篮。

学校占地面积721亩，建筑面积28万多平方米，生均教学仪器设备值1.74万元，全日制在校学生15829人。现有教职工761人，其中专任教师550人，具有硕士学位及以上382人，副高及以上201人，双师型270人；有全国优秀教师、全国模范教师、黄炎培职业教育奖杰出教师等6人；有教育部课程思政教学团队、广西高等学校高水平创新团队和省部级教学团队4个；省部级以上各级各类名师、学者32人。

学校设有10个二级学院，招生专业35个，六大专业群，覆盖了轨道交通全产业链。其中，国家示范专业点2个，国家级教学资源库1个，教育部职业教育示范性虚拟仿真实训基地培育项目1个，高等职业教育创新发展行动计划认定骨干专业5个、生产性实训基地2个、虚拟仿真中心1个，中央财政支持实训基地5个，广西示范（建设）实训基地6个，广西示范特色专业及实训基地6个，自治区职业教育专业研究基地2个，广西高校优势特色专业建设点7个，入选“十三五”职业教育国家规划教材5本，首届全国教材建设奖二等奖1项，入选教育部课程思政示范课程1门，中央电教馆精品课14门，省级教学资源库3个，省级在线精品课程2门。

学校是教育部第一批示范性职业教育集团（联盟）培育单位，是中国国家铁路集团有限公司、中国铁路南宁局集团有限公司等铁路企业的定点培训单位，学校积极服务地方中小微企业，成立了17个工程中心，获省部级众创空间1个、市级工程技术中心2个、省部级科技进步奖1项、国家授权专利479项，为企业提供技术服务研发信号职教装备8项，创收4600多万元。学校基于育训并举，构建了“三阶段·联盟型·标准化”高铁人才培养模式，打造了15个精品培训项目，面向企业职工和社会人员，年均组织完成各类职业技能培训22000人次，年均培训到款额约达2200万，成为西南地区职业教育培训的新标杆。学校积极响应国家“一带一路”号召，向泰国输出4个专业的专业标准、实训室建设标准和人才培养标准，为泰国轨道交通专业职业教育提供了柳铁方案。

学校始终坚持党的教育方针和社会主义办学方向，坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，突出立德树人根本任务，牢记新使命、展现新气象、奋力新作为、开启新征程，书写新时代职业教育新的篇章，为建设特色鲜明的高水平高职学校而努力奋斗！

1. **招聘岗位需求表**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **部门** | **拟聘岗位** | **岗位要求** | **招聘人数** | **合计** |
| **硕士及以上、副高级职称、高级技师** | **博士、正高级职称** |
| 运输管理学院 | 铁道交通运营管理教师 | 交通运输类、安全科学与工程类、管理科学与工程类专业；3年以上轨道交通行业工作经验者优先 | 2-4 | 不限 | 3-5 |
| 大数据与会计教师 | 财会大类专业。 | 1 |
| 自动控制学院 | 城轨信号教师 | 交通运输类（交通信息工程及控制等专业）、自动化类（控制理论与控制工程、模式识别与智能系统、控制工程等专业）、电子信息类（电子与通信工程，通信与信息系统等专业）、电气信息类、通信工程类、计算机科学与技术类专业，3年以上企业从事城市轨道交通信号设备检维修、工程施工安装调试、科学技术研究与开发者优先。 | 1 | 不限 | 4-6 |
| 铁道信号自动控制教师 | 交通运输类（交通信息工程及控制等专业）、电气信息类、通信工程类、计算机科学与技术类专业，3年以上企业从事铁道信号设备检维修、工程施工安装调试、科学技术研究与开发者优先。 | 1-2 |
| 城轨机电教师 | 机械类（机械制造及自动化，机械工程等专业）、交通运输工程类（交通信息工程及控制等专业）、通信工程类、计算机科学与技术类专业，3年以上企业从事城市轨道交通机电设备检维修、工程施工安装调试、科学技术研究与开发者优先。 | 1 |
| 机电一体化教师 | 机械类专业（机械制造及自动化，机械电子工程，机械设计及理论，机械工程等专业），3年以上企业相关专业工作经验者优先。 | 1-2 |
| 人工智能学院 | 通信技术教师 | 通信工程类相关专业。 | 1-2 | 不限 | 2-4 |
| 计算机教师 | 计算机类相关专业。 | 1-2 |
| 动力技术学院 | 城市轨道交通车辆教师 | 交通运输类、电气信息类、电子信息类、机械类等专业，3年及以上轨道交通行业工作经验者优先。 | 1 | 不限 | 5 |
| 铁道车辆教师 | 交通运输类、电气信息类、电子信息类、机械类等专业，3年及以上车辆系统工作经验者优先。 | 1 |
| 动车组检修教师 | 交通运输类、电气信息类、电子信息类、机械类等专业，3年及以上车辆系统工作经验者优先。 | 1 |
| 铁道供电教师 | 交通运输类、电气信息类、电子信息类、机械类等专业，3年及以上供电系统工作经验者优先。 | 1 |
| 铁道机车教师 | 交通运输类、电气信息类、电子信息类、机械类等专业，3年及以上机务系统工作经验者优先，企业相关专业博士优先。 | 1 |
| 建筑技术学院 | 铁道工程教师 | 铁道工程相关专业，有铁路轨道施工与维护、地铁或轻轨线路维护等工作经验、熟悉BIM技术者优先。 | 2-3 | 不限 | 4-5 |
| 路桥工程教师 | 路桥工程相关专业，有铁路或公路施工与维护等工作经验、熟悉BIM技术者优先。 | 1 |
| 建筑工程教师 | 土木工程相关专业，有BIM技术工作经验或相关证书者优先。 | 1 |
| 装备制造学院 | 轨道类教师 | 铁道机车、铁道车辆、车辆工程、载运工具运用工程等相关专业，本科阶段为铁路背景院校的车辆工程、能源与动力工程、电气工程及其自动化等专业优先，高级技师、技师优先。 | 2-3 | 不限 | 5-7 |
| 机械制造类教师 | 机械工程、机械电子工程、机械设计制造及其自动化、机械设计及理论、测试计量技术及仪器、控制科学与工程、工业设计、力学等相关专业，高级技师、技师优先。 | 1-2 |
| 汽车类教师 | 车辆工程（新能源技术或者智能网联技术研究方向）、动力工程及工程热物理（新能源技术方向）、车身工程（轻量化技术方向）、能源动力（新能源技术方向）、智能网联汽车技术研究方向等相关相近专业，高级技师、技师优先。 | 2 |
| 学生处 | 辅导员 | 中共党员（含预备党员），思政、教育、心理、中文、管理类等专业优先，具有一定的组织策划和沟通交流能力，担任过专兼职辅导员，辅导员、班主任助理，主要学生干部者优先；有文艺、体育类（羽毛球、排球等）特长者优先。 | 6-8 | 不限 | 6-8 |
| 科技与图文信息处 | 计算机技术干事 | 计算机类相关专业；有文艺、体育类（羽毛球、排球等）特长者优先。 | 1 | / | 2 |
| 图书干事 | 图书情报、图书馆学等相关专业；有文艺、体育类（羽毛球、排球等）特长者优先。 | 1 | / |
| 后勤处 | 校医 | 具有医师执业证书（全科、内科优先），医师资格证书，可放宽至本科学历同时具备有中级职称者；西医、中西医结合、临床医学等相关专业；3年以上医院临床、社区门诊中全科、内科工作经历者优先；熟练处理学生的常见病和突发病，能组织开展医疗、预防、保健工作及临床急诊的抢救工作； 能进行急慢性病、传染病、地方病的预防、控制和管理，建立疫情报告制度；身体健康，品行端正，具有较强的事业心、责任感、良好的亲和力、沟通力、应变能力和语言表达能力。 | 1 | / | 1 |
| 总计 | 32-43 | 6 | 38-49 |

**三、招聘条件及待遇**

**（一）招聘条件**

**1.高层次人才：**博士，正高级专业技术职务等高层次人才；专业不限，一般要求50周岁以下（详见柳州铁道职业技术学院高层次人才引进政策简介）。

**2.中高级人才：**副高级职称，要求本科及以上学历，学校相关专业，45周岁以下；研究生学历具有硕士学位者，学校相关专业，35周岁以下，具有中级职称，可放宽到40周岁；经学校评估，特别优秀的轨道类专业毕业生可放宽至本科学历，年龄30周岁以下。上述人才中具备相关专业、职业资格证者优先。

**3.高技能人才：**本科及以上学历的高级技师，相关专业，45周岁以下。

**（二）相关待遇**

按照《柳州市关于加快新时代人才集聚的若干措施》（柳发〔2018〕17号），学校为新入职的教职工申报相应的人才类别认定，申请相应的购租房、生活等经济补贴。

1.高层次人才按照《柳州铁道职业技术学院高层次人才引进政策简介》执行。

2.中高级人才、高技能人才均按照柳发〔2018〕17号文件申报相应的购租房、生活等经济补贴；上述人才均优先按照柳州市公开招聘程序录用进编。

3.所有补贴均按照“从优不重复”原则执行。

**四、应聘方式**

招聘时间为2021年10月到2022年6月，求职者请提供简历及相关证明材料（推荐表、学历学位证书、职称证书、获奖证书、成绩单（盖章）等）应聘，也可将上述材料的电子版以邮件形式发送至指定邮箱。文件名请以“拟应聘部门、岗位+毕业学校、专业+职称+姓名”命名，严格按照规定提供应聘材料者优先考虑，学校将根据简历筛选情况不定期组织面试。

应聘人员应如实提交有关信息和材料，因信息错误或不完整造成影响者，责任自负；弄虚作假者，一经查实即取消相关资格。

联系人：张老师 王老师

招聘电话：0772-3679185

招聘邮箱：ltzy\_rsc@ltzy.edu.cn

学校网址：[www.ltzy.edu.cn](http://www.ltzy.edu.cn)

招聘地址：广西柳州市鱼峰区文苑路2号上园402室