|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **岗位** | **部门** | **招聘专业** | **招聘人数** | **学历、学位及职称要求** | **其他要求** |
| 专业带头人 |       铁路和轨道交通施工及运营维护类专业 | 不限 | 副高及以上职称 |       1.学术造诣深，有较强的组织管理能力，在本专业领域内有较大影响，对专业建设工作具有创新性构想和战略性思维；      2.正式调入或柔性引进均可，待遇面议；      3.正式调入的年龄不超过45岁，柔性引进的年龄原则上不超过55岁，身体健康。 |
| 教师 | 高铁工程学院 | 工程力学 | 1 | 博士、硕士或高级工程师 |       研究方向为工程力学，熟悉使用MIDAS和桥梁博士等结构计算软件。 |
| 道路与铁道工程 | 1 | 博士、硕士或高级工程师 |       研究方向为铁路轨道，熟悉铁路轨道施工或养护维修技术，熟练掌握Office、思维导图、动画制作等软件者优先。 |
| 土木工程 | 2 | 博士、硕士或高级工程师 |       熟练掌握Revit、Catia、广联达等BIM建模软件及BIM 5D协调管理平台操作，具备BIM现场应用和技术研究经历者优先。 |
| 测绘与检测学院 | 测绘类 | 1 | 博士、硕士 |   |
| 桥梁与隧道工程 | 1 | 博士、硕士 |       研究方向为桥梁、隧道工程施工或检测。 |
| 道路与铁道工程 | 1 | 博士、硕士 |       研究方向为道路、铁道工程施工或检测。 |
| 城轨工程学院 | 桥梁与隧道工程 | 1 | 博士、硕士 |       研究方向为隧道病害治理、城市地下空间开发与利用，具有超前地质预报、智慧城市BIM技术等工作经验者优先。 |
| 桥梁与隧道工程 | 1 | 博士、硕士或高级工程师、高级技师 |       研究方向为城市地铁工程，具有盾构与掘进机施工与设备维保经验者优先。 |
| 道路与铁道工程 | 1 |       博士、硕士 |       研究方向为轨道结构、轨道质量检测，具有地铁工程检测、监测及BIM技术等工作经验者优先。 |
| 市政工程 | 1 | 博士、硕士或高级工程师 |       研究方向为城市地下管廊工程。 |
| 道桥与建筑学院 | 结构工程或防灾减灾工程及防护工程 | 1 | 博士、硕士或高级工程师 |       研究方向为装配式钢结构建筑或新型装配抗震结构者优先。 |
| 桥梁与隧道工程 | 2 | 博士、硕士或高级工程师 |       研究方向为桥梁，熟悉桥梁施工、检算、BIM等技术。 |
| 建筑学/环境艺术设计/园林工程设计 | 1 | 博士、硕士或高级工程师 |       熟悉建筑装饰施工、3dsmax装饰效果图、装饰工程计量与计价和园林工程设计。 |
| 工程管理与物流学院 | 公路工程管理/道路与铁路工程/建筑与土木工程 | 1 | 博士、硕士 |       研究方向为公路或铁路 |
| 土木工程 | 2 | 博士、硕士或高级工程师 |       研究方向为安全管理或物资管理 |
| 物流工程与管理 | 1 | 博士、硕士 |   |
| 铁道运输学院 | 信息与通信工程/计算机科学与技术 | 1 | 博士、硕士或高级工程师 |       有科研院校相关工作经历者优先。 |
| 交通信息工程及控制/控制工程（铁道信号）/铁道信号 | 1 | 博士、硕士或高级工程师 |   |
| 轨道交通信号与控制/城市轨道交通信号 | 1 | 博士、硕士或高级工程师、高级技师 |       从事过通信、信号技术员岗位，获得过技术能手等荣誉称号优先；有在地铁公司从事城市轨道交通信号工作经历者优先。 |
| 交通运输规划与管理/交通运输工程 | 1 | 博士、硕士或高级工程师 |   |
| 铁道动力学院 | 电气工程类 | 2 | 博士、硕士 |       熟悉铁道或轨道交通供电。 |
| 电子技术类 | 1 | 博士、硕士 |       熟悉电子设计，参加过电子应用设计大赛的优先。 |
| 自动化类 | 1 | 博士、硕士 |       熟悉PLC、变频器及工业控制。 |
| 车辆工程（铁道机车方向） | 2 | 博士、硕士或高级工程师或高级技师 |       熟悉铁道机车运用和检修。 |
| 车辆工程（城轨车辆方向） | 1 |       熟悉城轨车辆运用和检修。 |
| 车辆工程（动车组方向） | 1 |       熟悉动车组技术。 |
| 铁道装备制造学院 | 机械制造及其自动化 | 1 | 博士、硕士或高级工程师 |       熟练机械设计、三维建模，熟悉数控加工设备、机器人的运用与维护。 |
| 机械电子工程 | 1 | 博士、硕士或高级工程师 |       熟悉工程机械构造、电器系统、液压系统等相关知识。 |
| 电气工程 | 1 | 博士、硕士或高级工程师 |       研究方向为城市轨道交通机电。 |
| 车辆工程 | 1 | 博士、硕士或高级工程师 |       研究方向为铁路机车车辆或大型铁路养护机械。 |
| 基础课部 | 数学 | 1 | 博士、硕士 |       数学建模竞赛获奖者优先。 |
| 语言文学类 | 1 | 博士、硕士 |       普通话二级甲等及以上。 |
| 马克思主义学院 | 马克思主义学科相关专业 | 13 | 博士、硕士 |       中共党员 |
| 萨马拉交通学院 | 俄语 | 1 | 博士、硕士 |       专业八级或者在俄语国家或地区长期学习或生活并具备俄语教学能力；能够同时具备英语教学能力者优先；熟悉铁道交通运输类专业知识者优先。 |
| 铁成（创新）学院 | 计算机科学与技术/软件工程/电子信息 | 1 | 博士、硕士 |       熟练掌握C#、C++或JAVA至少一种编程语言，能够进行软件的二次研发；有软件开发经验者优先。 |
| 实训室管理员 | 铁道装备制造学院 | 数控/焊接/机械制造与自动化 | 1 | 技师或高级技师 |       具有省级及以上技能获奖经历；有丰富的工作经验和技能培训经验者优先。 |
| 辅导员 | 学生处 | 思政类/文体类/我校办学相近专业 | 12 | 硕士 |       中共党员；有学生干部经历优先；有辅导员工作经历者优先。 |
| 心理学 | 1 | 博士、硕士 |       中共党员；有相关工作经历者优先。 |
| 行政管理 | 教务处招生办公室 | 交通运输类 | 1 | 硕士 |   |
| 信息化与网络安全处 | 网络安全 | 1 | 博士、硕士 |   |
| 图书馆 | 档案学、图书情报与档案管理 | 1 | 博士、硕士 |       中共党员；具有运用计算机软件、网络技术和硬件设备开展档案信息管理的能力。 |
| 后勤处 | 临床医学 | 2 | 全日制本科及以上 |       具有5年以上临床工作经验，且无医疗事故记录；具有医师执业证书及医师资格证书；有处理常见病、多发病及急症经验的全科医生或内科医生优先。 |
| 预防医学/公共卫生医学 | 1 | 博士、硕士 |       取得公共卫生类别执业医师资格并从事公共卫生医师工作1年以上（应届毕业生可不作此要求）。  |
| 纪委办 | 法律 | 1 | 博士、硕士 |       中共党员 |
| 财务处 | 会计学/财务管理 | 1 | 硕士 |       熟悉数据库、有会计从业资格证。 |
| 校长办公室 | 中文/行政管理 | 1 | 硕士 |   |
| 合计 | **75** |   |
| **备注** |       **1.博士毕业生不受专业和计划数限制。**      **2.专业课教师具有三年以上本专业企业工作经历者优先。高级工程师和高级技师的学历可放宽。**      **3.我校教师需经常赴铁路企业生产一线实践，请女性慎重应聘。** |