1.宜宾职业技术学院2024年上半年直接考核招聘高层次人才岗位表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **招聘单位** | **招聘岗位** | | **岗位代码** | **招聘名额** | **条件要求** | | | | **考评方式** | **约定事项** |
| **岗位名称** | **岗位类别** | **学历（学位）要求** | **专业条件要求** | **年龄** | **其他** |
| 宜宾职业技术学院 | 思想政治理论课专任教师 | 专业技术 | 20240101 | 1 | 研究生（博士） | 一级学科：哲学、政治学、法学、马克思主义理论 | 40周岁及以下（具有副高级职称人员可放宽至45周岁，具有正高级职称人员可放宽至50周岁） | 中共党员 | 面谈 | 在本单位最低服务期限6周年 |
| 宜宾职业技术学院 | 公共课  教师 | 专业技术 | 20240102 | 1 | 研究生（博士） | 一级学科：政治学、法学、心理学 | 40周岁及以下（具有副高级职称人员可放宽至45周岁，具有正高级职称人员可放宽至50周岁） |  | 面谈 | 在本单位最低服务期限6周年 |
| 宜宾职业技术学院 | 电子信息工程技术专业教师 | 专业技术 | 20240103 | 1 | 研究生（博士） | 一级学科：控制科学与工程、计算机科学与技术、兵器科学与技术  二级学科：软件工程、物联网工程、模式识别与智能系统、检测技术与自动化装置、集成电路工程、电子与通信工程、计算机系统结构、计算机软件与理论 | 40周岁及以下（具有副高级职称人员可放宽至45周岁，具有正高级职称人员可放宽至50周岁） |  | 面谈 | 在本单位最低服务期限6周年 |
| 宜宾职业技术学院 | 机电一体化专业教师 | 专业技术 | 20240104 | 1 | 研究生（博士） | 一级学科：机械工程、控制科学与工程  二级学科：机械制造及其自动化、机械电子工程、机械设计及理论、机械工程、控制工程、电气工程、控制理论与控制工程 | 40周岁及以下（具有副高级职称人员可放宽至45周岁，具有正高级职称人员可放宽至50周岁） |  | 面谈 | 在本单位最低服务期限6周年 |
| 宜宾职业技术学院 | 数控技术专业教师 | 专业技术 | 20240105 | 1 | 研究生（博士） | 一级学科：机械工程、控制科学与工程  二级学科：机械制造及其自动化、机械电子工程、机械设计及理论、机械工程、控制工程、电气工程、控制理论与控制工程、车辆工程、电力电子与电力传动、电机与电器 | 40周岁及以下（具有副高级职称人员可放宽至45周岁，具有正高级职称人员可放宽至50周岁） |  | 面谈 | 在本单位最低服务期限6周年 |
| 宜宾职业技术学院 | 轨道交通类专业教师 | 专业技术 | 20240106 | 1 | 研究生（博士） | 一级学科：机械工程、控制科学与工程  二级学科：车辆工程、机械制造及其自动化、机械电子工程、电气工程、电机与电器、检测技术与自动化装置、仪器仪表工程、电气工程 | 40周岁及以下（具有副高级职称人员可放宽至45周岁，具有正高级职称人员可放宽至50周岁） |  | 面谈 | 在本单位最低服务期限6周年 |
| 宜宾职业技术学院 | 汽车类专业教师 | 专业技术 | 20240107 | 1 | 研究生（博士） | 一级学科：控制科学与工程、机械工程  二级学科：车辆工程、机械电子工程、电气工程、电机与电器、电力电子与电力传动、载运工具运用工程 | 40周岁及以下（具有副高级职称人员可放宽至45周岁，具有正高级职称人员可放宽至50周岁） |  | 面谈 | 在本单位最低服务期限6周年 |
| 宜宾职业技术学院 | 材料工程技术专业教师 | 专业技术 | 20240108 | 2 | 研究生（博士） | 一级学科：物理学、材料科学与工程、化学工程与技术、化学、电子科学与技术、光学工程  二级学科：凝聚态物理、光学、材料加工工程、材料物理与化学、材料学、应用化学、化学工程、无机化学、有机化学、物理化学、高分子化学与物理、材料工程、冶金工程、冶金物理化学、微电子学与固体电子学、物理电子学 | 40周岁及以下（具有副高级职称人员可放宽至45周岁，具有正高级职称人员可放宽至50周岁） |  | 面谈 | 在本单位最低服务期限6周年 |
| 宜宾职业技术学院 | 酿酒技术专业教师 | 专业技术 | 20240109 | 3 | 研究生（博士） | 一级学科：轻工技术与工程、  食品科学与工程、生物工程、生物学、生物医学工程、生态学  二级学科：园艺产品采后科学、细胞生物学、转化营养与微生物工程 | 40周岁及以下（具有副高级职称人员可放宽至45周岁，具有正高级职称人员可放宽至50周岁） |  | 面谈 | 在本单位最低服务期限6周年 |
| 宜宾职业技术学院 | 食品生物技术专业教师 | 专业技术 | 20240110 | 2 | 研究生（博士） | 一级学科：轻工技术与工程、食品科学与工程、生物工程、生物学、生物医学工程、生态学、生物化学与分子生物学、药物化学 | 40周岁及以下（具有副高级职称人员可放宽至45周岁，具有正高级职称人员可放宽至50周岁） |  | 面谈 | 在本单位最低服务期限6周年 |
| 宜宾职业技术学院 | 畜牧兽医专业教师 | 专业技术 | 20240111 | 2 | 研究生（博士） | 一级学科：兽医学类、畜牧学类、兽医、海洋科学类、水产类 | 40周岁及以下（具有副高级职称人员可放宽至45周岁，具有正高级职称人员可放宽至50周岁） |  | 面谈 | 在本单位最低服务期限6周年 |
| 宜宾职业技术学院 | 茶专业教师 | 专业技术 | 20240112 | 1 | 研究生（博士） | 二级学科：茶学 | 40周岁及以下（具有副高级职称人员可放宽至45周岁，具有正高级职称人员可放宽至50周岁） |  | 面谈 | 在本单位最低服务期限6周年 |
| 宜宾职业技术学院 | 作物专业教师 | 专业技术 | 20240113 | 1 | 研究生（博士） | 一级学科:农业资源与环境二级学科:土壤学、植物营养学 | 40周岁及以下（具有副高级职称人员可放宽至45周岁，具有正高级职称人员可放宽至50周岁） |  | 面谈 | 在本单位最低服务期限6周年 |
| 宜宾职业技术学院 | 现代物流管理专业专任教师 | 专业技术 | 20240114 | 1 | 研究生（博士） | 一级学科：管理科学与工程  二级学科：物流与供应链管理、现代供应链与物流工程、物流管理与工程、电子商务 | 40周岁及以下（具有副高级职称人员可放宽至45周岁，具有正高级职称人员可放宽至50周岁） |  | 面谈 | 在本单位最低服务期限6周年 |
| 宜宾职业技术学院 | 人力资源管理专业教师 | 专业技术 | 20240115 | 1 | 研究生（博士） | 一级学科：管理科学与工程、新闻传播学、社会工作、工商管理、公共管理、社会学、应用经济学  二级学科：人力资源管理、企业管理、技术经济及管理、行政管理、教育经济与管理、社会保障、劳动经济学 | 40周岁及以下（具有副高级职称人员可放宽至45周岁，具有正高级职称人员可放宽至50周岁） |  | 面谈 | 在本单位最低服务期限6周年 |
| 宜宾职业技术学院 | 婴幼儿托育服务与管理专业教师 | 专业技术 | 20240116 | 1 | 研究生（博士） | 一级学科：护理学  二级学科：儿科学、儿少卫生与妇幼保健学、妇产科学、中医儿科学、内科学、外科学 | 40周岁及以下（具有副高级职称人员可放宽至45周岁，具有正高级职称人员可放宽至50周岁） |  | 面谈 | 在本单位最低服务期限6周年 |
| 宜宾职业技术学院 | 建筑工程专业专任教师 | 专业技术 | 20240117 | 2 | 研究生（博士） | 一级学科：土木工程、建筑学  二级学科：地质工程、桥梁与隧道工程、防灾减灾工程及防护工程、结构工程、市政工程、建筑与土木工程、建筑技术科学 | 40周岁及以下（具有副高级职称人员可放宽至45周岁，具有正高级职称人员可放宽至50周岁） |  | 面谈 | 在本单位最低服务期限6周年 |