|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **宜宾职业技术学院2020年上半年公开考核招聘工作人员岗位** | | | | | | | | | | |
| **招聘单位** | **招聘岗位** | | **岗位代码** | **招聘名额** | **条件要求** | | | | **测评方式** | **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 | 机械类专任教师 | 专业技术 | 20200601 | 2 | 大学本科（学士）及以上 | 本科：机械电子工程，机械设计制造及其自动化，制造自动化与测控技术  研究生：机械电子工程，机械制造及自动化，精密仪器及机械，机械设计及理论,机械设计及理论，机械工程 | 40周岁及以下（其中：具有副高及以上专业技术职务任职资格（职称）的，放宽到45周岁及以下) | 1.具有中级及以上专业技术职务任职资格（职称）；2.大学本科毕业生需在企业从事机械电子制造、机械电子维修、机械检测的专业技术工作5年及以上；硕士研究生需在企业从事上述专业技术工作2年及以上。 | 试讲+专业问答 | 在本单位最低服务期限5周年 |
| 宜宾职业技术学院 | 无人机专业教师 | 专业技术 | 20200602 | 2 | 大学本科（学士）及以上 | 本科：无人机运用工程，飞行器系统与工程  研究生：航空宇航制造工程，飞行器设计 | 40周岁及以下（其中：具有副高及以上专业技术职务任职资格（职称）的，放宽到45周岁及以下) | 1.具有中级及以上专业技术职务任职资格（职称）；2.大学本科毕业生需在企业从事航空宇航制造、设计、维修，飞行器制造、设计、维修的专业技术工作5年及以上；硕士研究生需在企业从事上述专业技术工作2年及以上。 | 试讲+专业问答 | 在本单位最低服务期限5周年 |
| 宜宾职业技术学院 | 轨道交通类专任教师 | 专业技术 | 20200603 | 4 | 大学本科（学士）及以上 | 本科：电气工程及自动化，电力工程及其自动化，交通设备与控制工程，车辆工程，机械设计制造及自动化，交通运输，轨道交通信号与控制，网络工程（铁道信号方向），交通运输，交通工程，交通设备信息工程，交通建设与装备，交通设备与控制工程，交通建设与装备，电子信息工程，信息工程，通信工程  研究生：电气工程，电力系统及其自动化，交通信息工程及控制，车辆工程，机械制造及其自动化，信号与信息处理，交通运输规划与管理，载运工具运用工程，交通运输工程，电子信息与通信工程 | 40周岁及以下（其中：具有副高及以上专业技术职务任职资格（职称）的，放宽到45周岁及以下) | 1.具有中级及以上专业技术职务任职资格（职称）；2.大学本科毕业生需在轨道交通企业从事制造、设计、维修，网络工程、电子信息工程，电气工程、电力工程，机械设计的专业技术工作5年及以上；硕士研究生需在企业从事上述专业技术工作2年及以上。 | 试讲+专业问答 | 在本单位最低服务期限5周年 |
| 宜宾职业技术学院 | 汽车专业教师 | 专业技术 | 20200604 | 1 | 大学本科（学士）及以上 | 本科：车辆工程，交通运输工程，制造自动化与测控技术，机械电子工程，机电一体化工程，电气工程与自动化  研究生：车辆工程，机械电子工程，电力电子与电力传动，电气工程 | 40周岁及以下（其中：具有副高及以上专业技术职务任职资格（职称）的，放宽到45周岁及以下) | 1.具有中级及以上专业技术职务任职资格（职称）；2.大学本科毕业生需在企业从事汽车生产制造、汽车零部件设计、汽车质量检测和控制、或汽车维修的专业技术工作5年及以上；硕士研究生需在企业从事上述专业技术工作2年及以上。 | 试讲+专业问答 | 在本单位最低服务期限5周年 |
| 宜宾职业技术学院 | 计算机专业教师 | 专业技术 | 20200605 | 5 | 大学本科（学士）及以上 | 本科：网络空间安全，信息安全，大数据管理与应用，数据科学与大数据技术，软件工程，计算机科学与技术，人工智能，计算机科学与技术，智能科学与技术，计算机科学与技术  研究生：网络空间安全，大数据分析，模式识别与智能系统，软件工程，计算机软件与理论，移动云计算，云计算与数据科学，计算机科学与技术，计算机应用技术，计算机软件与理论，计算机系统结构 | 40周岁及以下（其中：具有副高及以上专业技术职务任职资格（职称）的，放宽到45周岁及以下) | 1.具有中级及以上专业技术职务任职资格（职称）；2.大学本科毕业生需在企业从事网络工程、软件工程、网络与信息安全、或多媒体技术岗位的专业技术工作5年及以上；硕士研究生需在企业从事上述专业技术工作2年及以上。 | 试讲+专业问答 | 在本单位最低服务期限5周年 |
| 宜宾职业技术学院 | 商务金融类专任教师 | 专业技术 | 20200606 | 5 | 大学本科（学士）及以上 | 本科：金融，金融学，金融工程，金融管理，保险学，投资学，金融数学，信用管理，经济与金融，保险，国际金融，货币银行学，国际经济与贸易，贸易经济，国际文化贸易，国际商务，经济与贸易  研究生：金融学，保险学，金融工程，投资学，金融，保险，资产评估，应用金融，国际贸易学，服务贸易学，国际商务 | 40周岁及以下（其中：具有副高及以上专业技术职务任职资格（职称）的，放宽到45周岁及以下) | 1.具有中级及以上专业技术职务任职资格（职称）；2.大学本科毕业生需在企业从事金融、保险、资产评估、经济管理、经济贸易的工作5年及以上；硕士研究生需在企业从事上述工作2年及以上。 | 试讲+专业问答 | 在本单位最低服务期限5周年 |
| 宜宾职业技术学院 | 食品生物技术专业专任教师 | 专业技术 | 20200607 | 1 | 研究生(硕士)及以上 | 生物化工，粮食、油脂及植物蛋白工程 | 35周岁及以下 |  | 试讲+专业问答 | 在本单位最低服务期限5周年 |
| 宜宾职业技术学院 | 作物生产技术专业专任教师 | 专业技术 | 20200608 | 1 | 研究生(硕士)及以上 | 园艺学，蔬菜学，草业科学，草学,农艺与种业 | 35周岁及以下 |  | 试讲+专业问答 | 在本单位最低服务期限5周年 |
| 宜宾职业技术学院 | 茶叶专业专任教师 | 专业技术 | 20200609 | 1 | 研究生(硕士)及以上 | 茶学 | 35周岁及以下 |  | 试讲+专业问答 | 在本单位最低服务期限5周年 |
| 宜宾职业技术学院 | 畜牧兽医专业专任教师 | 专业技术 | 20200610 | 1 | 研究生(硕士)及以上 | 动物遗传育种与繁殖，农业推广硕士专业（养殖），养殖，动物营养 | 35周岁及以下 |  | 试讲+专业问答 | 在本单位最低服务期限5周年 |
| 宜宾职业技术学院 | 视觉传达艺术设计专业专任教师 | 专业技术 | 20200611 | 1 | 研究生(硕士)及以上 | 美术学，美术，视觉传达艺术设计 | 35周岁及以下 |  | 试讲+专业问答 | 在本单位最低服务期限5周年 |
| 宜宾职业技术学院 | 高职教育教师 | 专业技术 | 20200612 | 1 | 研究生(硕士)及以上 | 职业技术教育，职业技术教育学 | 35周岁及以下 |  | 试讲+专业问答 | 在本单位最低服务期限5周年 |
| 宜宾职业技术学院 | 思想政治教育课程专任教师 | 专业技术 | 20200613 | 3 | 研究生(硕士)及以上 | 思想政治教育，马克思主义理论，马克思主义基本原理，马克思主义发展史，马克思主义中国化研究，中共党史，党的学说与党的建设，法律，法律硕士，法学理论，法理学，法律史，刑法学，宪法学与行政法学 | 35周岁及以下 | 中共党员或预备党员 | 试讲+专业问答 | 在本单位最低服务期限5周年 |
| 宜宾职业技术学院 | 英语课专任教师 | 专业技术 | 20200614 | 1 | 研究生(硕士)及以上 | 英语笔译，英语口译，翻译 | 35周岁及以下 |  | 试讲+专业问答 | 在本单位最低服务期限5周年 |
| 宜宾职业技术学院 | 大学语文课专任教师 | 专业技术 | 20200615 | 1 | 研究生(硕士)及以上 | 汉语言文字学，中国古代文学，中国现当代文学，文学阅读与文学教育 | 35周岁及以下 |  | 试讲+专业问答 | 在本单位最低服务期限5周年 |