1.宜宾职业技术学院2023年第二次公开考核招聘工作人员岗位表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **招聘岗位** | **岗位代码** | **招聘名额** | **条件要求** | **考评方式** | **约定事项** | **咨询电话** | **电子邮箱** |
| **岗位名称** | **岗位类别** | **学历（学位）****要求** | **专业条件要求** | **年龄** | **其他** |
| 1 | 公共课教师1 | 专业技术 | 20231101 | 1 | 研究生（硕士）及以上 | **二级学科：**文艺学，语言学及应用语言学，汉语言文字学，中国古典文献学，中国古代文学，中国现当代文学 | 35周岁及以下（其中：具有相关专业副教授职称的，可放宽到45周岁及以下；具有相关专业教授职称的，可放宽到50周岁及以下） |   | 试讲+专业问答 | 在本单位最低服务期限6周年 | 0831-8271209 | ybzyjsxy\_rsc@163.com |
| 2 | 公共课教师2 | 专业技术 | 20231102 | 1 | 研究生（硕士）及以上 | **二级学科：**基础数学，计算数学，概率论与数理统计，应用数学，运筹学与控制论，理论物理，粒子物理与原子核物理，原子与分子物理，等离子体物理，凝聚态物理，声学，光学，无线电物理 | 35周岁及以下（其中：具有相关专业副教授职称的，可放宽到45周岁及以下；具有相关专业教授职称的，可放宽到50周岁及以下） |   | 试讲+专业问答 | 在本单位最低服务期限6周年 | 0831-8271209 | ybzyjsxy\_rsc@163.com |
| 3 | 公共课教师3 | 专业技术 | 20231103 | 1 | 研究生（硕士）及以上 | **一级学科：**应用心理，教育学**二级学科：**基础心理学，发展与教育心理学，应用心理学，心理健康教育 | 35周岁及以下（其中：具有相关专业副教授职称的，可放宽到45周岁及以下；具有相关专业教授职称的，可放宽到50周岁及以下） |   | 试讲+专业问答 | 在本单位最低服务期限6周年 | 0831-8271209 | ybzyjsxy\_rsc@163.com |
| 4 | 思想政治理论课教师 | 专业技术 | 20231104 | 2 | 研究生（硕士）及以上 | **一级学科：**马克思主义理论，中国史**二级学科：**马克思主义基本原理，马克思主义哲学，马克思主义中国化研究，思想政治教育，中共党史，中国近现代史基本问题研究 | 35周岁及以下 | 中共党员 | 试讲+专业问答 | 在本单位最低服务期限6周年 | 0831-8271209 | ybzyjsxy\_rsc@163.com |
| 5 | 酿酒技术专业群教师 | 专业技术 | 20231105 | 1 | 研究生（硕士）及以上 | **一级学科：**生物工程，轻工技术与工程**二级学科：**食品工程 | 35周岁及以下（其中：具有相关专业副教授职称的，可放宽到45周岁及以下；具有相关专业教授职称的，可放宽到50周岁及以下） |   | 试讲+专业问答 | 在本单位最低服务期限6周年 | 0831-8271209 | ybzyjsxy\_rsc@163.com |
| 6 | 畜牧兽医专业群教师 | 专业技术 | 20231106 | 1 | 研究生（硕士）及以上 | **一级学科：**兽医**二级学科：**基础兽医学，临床兽医学，预防兽医学，养殖 | 35周岁及以下（其中：具有相关专业副教授职称的，可放宽到45周岁及以下；具有相关专业教授职称的，可放宽到50周岁及以下） |   | 试讲+专业问答 | 在本单位最低服务期限6周年 | 0831-8271209 | ybzyjsxy\_rsc@163.com |
| 7 | 机电一体化技术专业群教师 | 专业技术 | 20231107 | 1 | 研究生（硕士）及以上 |  **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 | 35周岁及以下（其中：具有相关专业副教授职称的，可放宽到45周岁及以下；具有相关专业教授职称的，可放宽到50周岁及以下） |   | 试讲+专业问答 | 在本单位最低服务期限6周年 | 0831-8271209 | ybzyjsxy\_rsc@163.com |
| 8 | 新能源材料应用技术专业群教师 | 专业技术 | 20231108 | 3 | 研究生（硕士）及以上 | **一级学科：**物理学，光学工程**二级学科**：无机化学，分析化学，有机化学，物理化学，凝聚态物理，光学，高分子化学与物理，材料物理与化学，材料学，材料加工工程，物理电子学，化学工程，化学工艺，应用化学，冶金工程，冶金物理化学，微电子学与固体电子学，动力工程及工程热物理 | 35周岁及以下（其中：具有相关专业副教授职称的，可放宽到45周岁及以下；具有相关专业教授职称的，可放宽到50周岁及以下） |   | 试讲+专业问答 | 在本单位最低服务期限6周年 | 0831-8271209 | ybzyjsxy\_rsc@163.com |
| 9 | 轨道专业群教师 | 专业技术 | 20231109 | 3 | 研究生（硕士）及以上 | **一级学科：**机械工程，信息与通信工程，交通运输工程，电气工程，交通运输**二级学科：**信号与信息处理，计算机应用技术，检测技术与自动化装置，交通信息工程及控制，电子与通信工程，交通运输工程，机械电子工程，车辆工程，轮机工程，道路与铁道工程，机械设计及理论，电机与电器，机械制造及其自动化，电气工程，交通运输工程，电力系统及其自动化，电力电子与电力传动 | 35周岁及以下（其中：具有相关专业副教授职称的，可放宽到45周岁及以下；具有相关专业教授职称的，可放宽到50周岁及以下） |   | 试讲+专业问答 | 在本单位最低服务期限6周年 | 0831-8271209 | ybzyjsxy\_rsc@163.com |
| 10 | 软件技术专业群教师1 | 专业技术 | 20231110 | 3 | 研究生（硕士）及以上 | **二级学科：**计算机软件与理论，计算机系统结构，计算机应用技术，网络与信息安全 | 35周岁及以下 |   | 试讲+专业问答 | 在本单位最低服务期限6周年 | 0831-8271209 | ybzyjsxy\_rsc@163.com |
| 11 | 软件技术专业群教师2 | 专业技术 | 20231111 | 2 | 研究生（硕士）及以上 | **一级学科：**信息与通信工程，集成电路科学与工程**二级学科：**集成电路工程，物联网工程，模式识别与智能系统，电子与通信工程 | 35周岁及以下（其中：具有相关专业副教授职称的，可放宽到45周岁及以下；具有相关专业教授职称的，可放宽到50周岁及以下） |   | 试讲+专业问答 | 在本单位最低服务期限6周年 | 0831-8271209 | ybzyjsxy\_rsc@163.com |
| 12 | 数字媒体艺术设计专业群教师 | 专业技术 | 20231112 | 1 | 研究生（硕士）及以上 | **一级学科：**计算机科学与技术，设计学，**二级学科：**艺术设计 | 35周岁及以下（其中：具有相关专业副教授职称的，可放宽到45周岁及以下；具有相关专业教授职称的，可放宽到50周岁及以下） |   | 试讲+专业问答 | 在本单位最低服务期限6周年 | 0831-8271209 | ybzyjsxy\_rsc@163.com |
| 13 | 专职辅导员 | 专业技术 | 20231113 | 1 | 研究生（硕士）及以上 | **一级学科**：管理科学与工程，工商管理，公共管理，教育学，心理学，体育学，应用心理，法学，政治学，社会学，社会工作，马克思主义理论 | 35周岁及以下 | 中共党员 | 试讲+专业问答 | 在本单位最低服务期限6周年 | 0831-8271209 | ybzyjsxy\_rsc@163.com |