附件1

四川省宜宾市南溪职业技术学校2023年第二次公开招聘合同制教师岗位表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 招聘单位 | 招聘岗位 | 岗位代码 | 招聘名额 | 条件要求 | 面试形式 | 笔试内容 | 约定事项 |
| 岗位名称 | 岗位类别 | 学历（学位）教育形式 | 专业条件要求 | 年龄 | 其他 | 面试形式 |
| 四川省宜宾市南溪职业技术学校 | 语文教师 | 专业技术 | 20230201 | 2 | 本科（学士）及以上 | 中国语言文学类（一级学科）、学科教学（语文） | 35周岁及以下 | 具有中等职业学校或高级中学及以上教师资格证 | 教学设计和试讲 | 各个学科（专业）的理论试题各个学科（专业）的理论试题各个学科（专业）的理论试题 | 聘用人员前3个月为试用期，试用期满并考核合格签定正式聘用合同。聘用人员前3个月为试用期，试用期满并考核合格签定正式聘用合同。聘用人员前3个月为试用期，试用期满并考核合格签定正式聘用合同。 |
| 四川省宜宾市南溪职业技术学校 | 数学教师 | 专业技术 | 20230202 | 3 | 本科（学士）及以上 | 数学类（一级学科）、学科教学（数学） | 35周岁及以下 | 具有中等职业学校或高级中学及以上教师资格证 | 教学设计和试讲 |
| 四川省宜宾市南溪职业技术学校 | 计算机专业教师 | 专业技术 | 20230203 | 1 | 本科（学士）及以上（如在人社部门、教育主管部门举办的省技能大赛二等奖以上、或取得技师以上职业资格证书、或获得市级以上技术能手、突出贡献技师、工匠等称号，学历可以放宽至专科） | 计算机科学与技术、电子商务、物联网工程、网络工程、软件工程 | 35周岁及以下 | 具有中等职业学校或高级中学及以上教师资格证（可以在聘用1年之内取得） | 专业技能操作 |
| 四川省宜宾市南溪职业技术学校 | 汽车专业教师 | 专业技术 | 20230204 | 2 | 本科（学士）及以上（如在人社部门、教育主管部门举办的省技能大赛二等奖以上、或取得技师以上职业资格证书、或获得市级以上技术能手、突出贡献技师、工匠等称号，学历可以放宽至专科） | 汽车检测与维修、新能源汽车检测与维修、新能源汽车技术、智能网联汽车技术、汽车服务工程、车辆工程、汽车维修工程教育专业 | 35周岁及以下 | 具有中等职业学校或高级中学及以上教师资格证（可以在聘用1年之内取得） | 专业技能操作 |
| 四川省宜宾市南溪职业技术学校 | 数控专业教师 | 专业技术 | 20230205 | 1 | 本科（学士）及以上（如在人社部门、教育主管部门举办的省技能大赛二等奖以上、或取得技师以上职业资格证书、或获得市级以上技术能手、突出贡献技师、工匠等称号，学历可以放宽至专科） | 数控技术、机械设计制造及其自动化 | 35周岁及以下 | 具有中等职业学校或高级中学及以上教师资格证（可以在聘用1年之内取得） | 专业技能操作 |
| 四川省宜宾市南溪职业技术学校 | 电子专业教师 | 专业技术 | 20230206 | 1 | 本科（学士）及以上（如在人社部门、教育主管部门举办的省技能大赛二等奖以上、或取得技师以上职业资格证书、或获得市级以上技术能手、突出贡献技师、工匠等称号，学历可以放宽至专科） | 电子信息工程、物联网工程、电子信息科学与技术、电气工程及其自动化、人工智能、机电技术教育、机器人工程、机械电子工程 | 35周岁及以下 | 具有中等职业学校或高级中学及以上教师资格证（可以在聘用1年之内取得） | 专业技能操作 |
| 四川省宜宾市南溪职业技术学校 | 服装专业教师 | 专业技术 | 20230207 | 1 | 本科（学士）及以上（如在人社部门、教育主管部门举办的省技能大赛二等奖以上、或取得技师以上职业资格证书、或获得市级以上技术能手、突出贡献技师、工匠等称号，学历可以放宽至专科） | 服装与服饰设计、服装设计与工艺教育、服装设计与工程、纺织工程 | 35周岁及以下 | 具有中等职业学校或高级中学及以上教师资格证（可以在聘用1年之内取得） | 专业技能操作 |
| 四川省宜宾市南溪职业技术学校 | 心理健康教师 | 专业技术 | 20230208 | 1 | 本科（学士）及以上 | 应用心理学、心理学 | 35周岁及以下 | 具有中等职业学校或高级中学及以上教师资格证 | 教学设计和试讲 |
| 四川省宜宾市南溪职业技术学校 | 历史教师 | 专业技术 | 20230209 | 1 | 本科（学士）及以上 | 历史学类（一级学科） | 35周岁及以下 | 具有中等职业学校或高级中学及以上教师资格证 | 教学设计和试讲 |