**高层次人才网logo成都市2022年“蓉漂人才荟”成都市技师学院（成都工贸职业技术学院）**

**公开考核招聘7名工作人员岗位表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **招** 聘 单 位 | | | **应**  聘 资 格 条 件 | | | | | | | | | | **面试比例** |
| **名**称 | **公益属性** | **招聘总数** | **招聘岗位名称** | **招聘方**式 | **岗位类别** | **招聘人数** | **专 业** | **学历学位** | **职称名称** | **职称等级** | **招聘对象** | **其 它** |  |
| 成都市技师学院（成都工贸职业技术学院） | 公益二类 | 7 | 智能网联汽车技术“一体化”专业教师 | 考核 | 专技岗位 | 1 | 机械工程类、交通运输工程类、电气工程类、信息与通信工程类。 | 研究生,取得学历相应的硕士或博士学位。 |  |  | 大学生应届毕业生 | 普通高等院校2022年、2023年应届优秀硕士、博士毕业生。 | 2:1 |
| 应用电子技术专业教师 | 考核 | 专技岗位 | 1 | 电子科学与技术类、信息与通信工程类、控制科学与工程类、计算机科学与技术类。 | 研究生,取得学历相应的硕士或博士学位。 |  |  | 大学生应届毕业生 | 普通高等院校2022年、2023年应届优秀硕士、博士毕业生。 | 2:1 |
| 智能制造专业群专任教师 | 考核 | 专技岗位 | 1 | 机械工程类、控制科学与工程类。 | 研究生,取得学历相应的硕士或博士学位。 |  |  | 大学生应届毕业生 | 普通高等院校2022年、2023年应届优秀硕士、博士毕业生。 | 2:1 |
| 电气自动化技术专业教师 | 考核 | 专技岗位 | 1 | 电气工程类、机械工程类。 | 研究生，取得学历相应的博士学位。 |  |  | 其他人员,非在职人员 | 1.年龄要求：1982年1月1日及以后出生。  2.符合考核招聘政策的高层次紧缺人才条件之一：  （1）取得博士学位；  （2）具有电气或机械类正高级技术专业职称的，学历可放宽至本科，本科专业不限;  （3）经国家认证的硕士及以上学位的留学归国人员。 | 2:1 |
| 电子商务专业群教师 | 考核 | 专技岗位 | 1 | 电子商务专业、金融学专业、国际商务专业、国际贸易学专业、物流管理专业、系统工程专业、物流与供应链管理专业、物流工程专业、供应链与物流管理专业、物流与运营管理专业、管理科学与工程专业、工商管理专业、应用统计专业。 | 研究生，取得学历相应的博士学位。 |  |  | 其他人员,非在职人员 | 1.年龄要求：1982年1月1日及以后出生。  2.符合考核招聘政策的高层次紧缺人才条件之一：  （1）取得博士学位；  （2）经国家认证的硕士及以上学位的留学归国人员。 | 2:1 |
| 软件及数据管理专员 | 考核 | 专技岗位 | 1 | 计算机类。 | 本科或研究生,取得学历相应的学士、硕士或博士学位。 | 计算机与软件技术或网络安全领域副高级及以上专业技术资格 | 副高级 | 其他人员,非在职人员 | 1.年龄要求：1982年1月1日及以后出生。  2.具有计算机与软件技术或网络安全领域副高级及以上专业技术资格。  3.精通Linux和Windows服务器操作系统；精通Java、C#、Rust三种编程语言之一；精通Python和JavaScript两种语言之一；精通SQL语言。  4.具有作为开发人员参与两个以上软件项目建设的经历。 | 2:1 |
| 城市轨道交通机电技术专业教师 | 考核 | 专技岗位 | 1 | 轨道交通电气自动化专业、轨道交通通信工程专业、交通信息工程及控制专业、电力系统及其自动化专业、机械电子工程专业、交通设备与信息工程专业。 | 研究生,取得学历相应的博士学位。 |  |  | 其他人员,非在职人员 | 1. 年龄要求：1982年1月1日及以后出生。 2. 2.符合考核招聘政策的高层次紧缺人才条件之一： 3. （1）取得博士学位；   （2）经国家认证的硕士及以上学位的留学归国人员。  3.具有3年及以上职业教育专职教师工作经历。 | 2:1 |