附件：

上海市工业技术学校招聘简章

（2023年第三批）

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 岗位 | 人数 | 年龄 | 学历 | 具体条件 |
| 1 | 增材制造专业教师 | 1 | 35周岁及以下 | 本科及以上学历 | 1.机械类学科及相关专业  2.有职业院校相关专业教学或企业实践经历者优先  3.能熟练掌握3D打印操作及逆向工程设计,熟悉相关专业软件  4.有相关专业教师资格者优先 |
| 2 | 工业机器人专业教师 | 1 | 35周岁及以下 | 本科及以上学历 | 1.电气自动化相关专业，能胜任实训教学  2.有职业院校专业教学或企业实践经历者优先  3.有相关职业资格证书者优先  4.有相关专业教师资格者优先  5.有省部级及以上技能竞赛参赛或带教指导获奖经历者优先 |
| 3 | 机电专业教师 | 1 | 35周岁及以下 | 本科及以上学历 | 1.机电及相关专业，能胜任电工实训教学  2.有职业院校专业教学或企业实践经历者优先  3.有电工职业资格证书者优先  4.有相关专业教师资格者优先 |
| 4 | 眼视光专业教师 | 1 | 35周岁及以下 | 本科及以上学历 | 1.眼视光医学或眼视光学、眼科学等相关专业  2.有职业院校专业教学或企业实践经历者优先  3.有相关职业资格证书者优先  4.有相关专业教师资格者优先 |
| 5 | 计算机教师 | 1 | 35周岁及以下 | 本科及以上学历 | 1.计算机技术或物联网相关专业，能胜任物联网、工业互联网、嵌入式编程、数据挖掘与算法、大数据课程教学  2.有职业院校专业教学或企业实践经历者优先  3.有相关职业资格证书者优先  4.有相关专业教师资格者优先 |
| 6 | 智能制造实训教师 | 1 | 35周岁及以下 | 本科及以上学历 | 1.自动化或机械类相关专业  2.有高级工及以上职业资格优先  3.有3年及以上职业院校教学或企业实践经历者优先  4.有相关专业教师资格者优先  5.有省部级及以上技能竞赛参赛或带教指导获奖经历者优先 |