**2021年苏州市职业大学公开招聘高层次及紧缺人才简介表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **岗位名称** | **岗位简介** | **岗位类型** | **招聘人数** | **开考**  **比例** | **学历要求** | **专业** | **其他条件** |
| 1 | 工业机器人教师 | 工业机器人、机电一体化、智能制造等领域的教科研 | 专技 | 2 | 1：1 | 博士研究生 | 机电控制类、机械工程类、仪表仪器及测试技术类 | 本科阶段须为机械工程类或机电控制类。 |
| 2 | 机械设计与制造教师 | 机械设计与制造相关教科研 | 专技 | 3 | 1：1 | 博士研究生 | 机械工程类、材料工程类、机电控制类 | 本科阶段须为机械工程类或机电控制类。 |
| 3 | 实验指导师 | 金工实习相关课程教学与科研、实验室管理和技能竞赛指导 | 专技 | 1 | 2：1 | 硕士研究生及以上 | 机械工程类、机电控制类 | 1.具有机械加工类三级以上职业技能等级证；  2.2021年毕业生。 |
| 4 | 工业互联网教师 | 工业互联网教学与科研 | 专技 | 1 | 1：1 | 博士研究生 | 计算机类 | 本科阶段须为计算机类。 |
| 5 | 智能产品开发教师 | 智能产品开发教学与科研 | 专技 | 1 | 1：1 | 博士研究生 | 电子信息类、计算机（软件）类 |  |
| 6 | 应用电子技术教师 | 应用电子技术、集成电路教学与科研 | 专技 | 1 | 1：1 | 博士研究生 | 电子信息类、计算机（软件）类 |  |
| 7 | 人工智能教师 | 嵌入式产品、人工智能技术应用等领域的教学与科研 | 专技 | 2 | 1：1 | 博士研究生 | 计算机类、地图学与地理信息系统 | 2021年毕业生。 |
| 8 | 大数据教师 | 大数据技术应用领域的教学与科研 | 专技 | 1 | 1：1 | 硕士研究生以上 | 计算机类 | 具有副高及以上职称。 |
| 9 | 物联网教师 | 物联网领域的教学与科研 | 专技 | 2 | 1：1 | 博士研究生 | 电子信息类 | 1. 2021年毕业生；  2.本科阶段须为电子信息类。 |
| 10 | 电子商务教师 | 电子商务、跨境电子商务专业建设及教科研工作 | 专技 | 1 | 1：1 | 博士研究生 | 经济类、商务贸易类 | 2021年毕业生。 |
| 11 | 旅游管理教师 | 旅游管理专业的教学、科研工作 | 专技 | 1 | 1：1 | 博士研究生 | 旅游管理 | 满足下列3个条件之一的学历可为硕士研究生：  1.具有正高职称；  2.本人或指导学生获全国职业院校技能大赛奖项；  3.本人获全国职业院校教师教学能力大赛奖项。 |
| 12 | 学前教育教师 | 学前教育专业带头人 | 专技 | 1 | 1：1 | 硕士研究生及以上 | 教育类 | 具有正高职称。 |
| 13 | 英语教师 | 英语专业教学与科研 | 专技 | 1 | 1：1 | 博士研究生 | 英语语言文学、外国语言学及应用语言学、翻译、学科教学（英语）、英语口译、英语笔译、外国语言文学及英语相关专业 | 1.英语专业八级；  2.具有教授职称的学历可放宽至英语相关专业硕士研究生。 |
| 14 | 商务英语教师 | 商务英语专业商贸类课程教学与科研 | 专技 | 1 | 1：1 | 硕士研究生及以上 | 经济类、商务贸易类 | 具有副教授及以上职称。 |
| 15 | 视觉传播设计与制作教师 | 视觉传播设计与制作、产品艺术设计等课程教学与科研 | 专技 | 1 | 1：1 | 博士研究生 | 工业设计工程、艺术学、美术学、设计艺术学、艺术、设计学、艺术设计、美术 | 1.具有教授职称；  2.主持过省级以上教科研项目；  3.本科及硕士阶段须为艺术类专业；  4.年龄可放宽至50周岁。 |
| 16 | 产品艺术设计教师 | 产品艺术设计专业带头人 | 专技 | 1 | 1：1 | 博士研究生 | 工业设计工程、艺术学、美术学、设计艺术学、艺术、设计学、艺术设计、美术 | 1.具有教授职称；  2.主持过省级以上教科研项目；  3.本科及硕士阶段须为艺术类专业；  4.年龄可放宽至50周岁。 |
| 17 | 数学教师 | 高校数学类、数据处理类课程的教学与研究 | 专技 | 1 | 1：1 | 博士研究生 | 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 | 1. 2021年毕业生；  2.本科阶段须为数学相关专业。 |
| 18 | 数学教师 | 高校数学类、数据处理类课程的教学与研究 | 专技 | 1 | 1：1 | 硕士研究生及以上 | 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 | 1.具有副教授及以上职称；  2.本科阶段须为数学相关专业。 |
| 19 | 体育教师 | 体育教学与研究、运动训练 | 专技 | 1 | 1：1 | 博士研究生 | 体育类（体育人文社会学、运动人体科学、体育教育训练学、民族传统体育学、体育学、体育教学、体育、学科教学（体育）、运动训练、体育师范及相关专业） | 1.本科及硕士阶段须为体育相关专业；  2.具有正高级职称的学历可为硕士研究生。 |
| 20 | 体育教师 | 从事田径等相关教学与研究、运动训练 | 专技 | 1 | 2：1 | 硕士研究生及以上 | 体育类（体育人文社会学、运动人体科学、体育教育训练学、民族传统体育学、体育学、体育教学、体育、学科教学（体育）、运动训练、体育师范及相关专业） | 1.本科及硕士阶段须为体育相关专业；  2.具有田径（全能）二级及以上运动员等级证书。 |
| 21 | 思政教师 | 高校思政课教学与研究 | 专技 | 2 | 1：1 | 博士研究生 | 社会政治类 | 1.2021年毕业生；  2.中共党员。 |
|  |  |  |  | 25 |  |  |  |  |