附件1：2022年苏州工业职业技术学院面向社会公开招聘高层次人才及紧缺性人才岗位简介表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **岗位代码** | **岗位名称** | **岗位简介** | **岗位类别** | **开考 比例** | **招聘人数** | **学历** | **专业** | **其他条件** |
| 2022101 | 精密系  专任教师 | 从事机械制造及自动化、增材制造技术专业教学和科研工作 | 专技类 | 1 | 1 | 博士研究生 | 机械工程类、材料工程类 |  |
| 2022102 | 机电系  专任教师 | 从事机电一体化技术、智能控制技术、工业机器人技术、电气自动化技术等相关专业课程教学和科研工作 | 专技类 | 1 | 1 | 博士研究生 | 机械工程类 | 2022年毕业生 |
| 2022103 | 机电系  专任教师 | 从事机电一体化技术、智能控制技术、工业机器人技术、电气自动化技术等相关专业课程教学和科研工作 | 专技类 | 1 | 3 | 博士研究生 | 机械工程类、机电控制类、材料工程类 | 5年及以上工作经历，具有副高及以上职称。  指导学生获得国家技能竞赛一等奖的学历条件可放宽为硕士研究生。 |
| 2022104 | 机电系  专任教师 | 从事智能制造设备分析诊断优化运行等的教学和科研工作 | 专技类 | 1 | 1 | 博士研究生 | 机械工程类 | 具有正高职称且获省级科技进步奖的年龄可放宽为50周岁以下。 |
| 2022105 | 电信系  专任教师 | 从事电子信息、集成电路、物联网、智能产品开发、通信等技术研发和教学工作 | 专技类 | 1 | 1 | 博士研究生 | 电子信息类 |  |
| 2022106 | 软件学院  专任教师 | 从事软件技术、人工智能专业教学与科研工作 | 专技类 | 1 | 1 | 博士研究生 | 计算机类 |  |
| 2022107 | 经贸系  专任教师 | 从事市场营销专业课程教学和科研工作 | 专技类 | 1 | 1 | 博士研究生 | 经济类、工商管理类 |  |
| 2022108 | 建艺系  专任教师 | 从事环境艺术设计专业教学和科研工作 | 专技类 | 1 | 1 | 博士研究生 | 建筑工程类、艺术类 |  |
| 2022109 | 国教院  专任教师 | 从事国际经济与贸易专业的课程教学和科研工作 | 专技类 | 1 | 1 | 博士研究生 | 经济类、商务贸易类 |  |
| 2022110 | 汽车系  专任教师 | 从事新能源汽车技术专业及汽车智能技术专业课程教学和科研工作 | 专技类 | 1 | 1 | 博士研究生 | 机械工程类、交通工程类、机电控制类、电子信息类 |  |
| 2022111 | 思政部  专任教师 | 从事马克思主义理论与思想政治教育教学和科研 | 专技类 | 1 | 2 | 博士研究生 | 社会政治类 | 中共党员 |
| 2022112 | 思政部  专任教师 | 从事马克思主义理论与思想政治教育教学和科研 | 专技类 | 3 | 4 | 硕士研究生 | 社会政治类 | 中共党员， 2022年毕业生 |
| 2022113 | 思政部  专任教师 | 从事马克思主义理论与思想政治教育教学和科研 | 专技类 | 3 | 3 | 硕士研究生 | 社会政治类、教育类、法律类 | 中共党员， 2年及以上工作经历 |
| 2022114 | 专职辅导员 | 从事学生思想政治教育工作 | 专技类 | 3 | 4 | 硕士研究生及以上 | 社会政治类、教育类 | 中共党员，2022年毕业生，男性，需夜间值班 |
| 2022115 | 专职辅导员 | 从事学生思想政治教育工作 | 专技类 | 3 | 4 | 硕士研究生及以上 | 社会政治类、教育类 | 中共党员，2022年毕业生，女性，需夜间值班 |
| 2022116 | 专职辅导员 | 从事学生思想政治教育工作 | 专技类 | 3 | 4 | 硕士研究生及以上 | 专业不限 | 中共党员，2022年毕业生，需夜间值班 |
| 2022117 | 专职辅导员 | 从事学生思想政治教育工作 | 专技类 | 3 | 6 | 硕士研究生及以上 | 专业不限 | 中共党员，2年及以上工作经历，需夜间值班 |