附件1

2020年温州职业技术学院面向社会公开选聘工作人员岗位一览表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **招聘岗位** | **招聘 人数** | **学历** | **专 业** | **其它要求** |
| 电气电子工程系教师1 | 1 | 硕士研究生及以上 | 机械、电气、控制、机器人、电子大类相关专业 | 具有机电或机器人领域技术开发经验或获省级以上科技竞赛奖或获省级以上教学大赛奖者优先 |
| 电气电子工程系教师2 | 1 | 硕士研究生及以上 | 电气、电机与电器、电力传动、智能电网、高电压与绝缘等相关专业 | 有工程实践经验者优先 |
| 电气电子工程系教师3 | 1 | 硕士研究生及以上 | 机械、电气、控制、电子、信息大类相关专业 | 要求熟悉Java开发。有MES、ERP相关的工程实践经验者优先 |
| 电气电子工程系教师4 | 1 | 硕士研究生及以上 | 机械、电气、控制、电子大类相关专业 | 擅长自动化设备开发或供配电设计或电气电子领域教科研。具有技术开发经验或获省级以上科技竞赛奖或获省级以上教学大赛奖者优先 |
| 电气电子工程系科技领军 | 1 | 博士研究生 | 机械、电气、信息、制造大类等相关专业 | 具有省级以上人才称号或获省级以上科技类奖或主持课题到款经费500万元以上或主持过省部级以上课题或担任省级以上科研机构负责人。擅长电气产品研发、自动化智能化生产线研发或在电气产业有较大影响力的专家学者优先 |
| 电气电子工程系专职科研 | 1 | 博士研究生 | 机械、电气、信息、制造、光学、材料大类等相关专业 | 擅长电气产品研发、自动化智能化生产线研发或在电气产业具有较大影响力者优先 |
| 机械工程系  教师1 | 1 | 博士研究生 | 材料成型与控制工程 | 从事模具设计相关企业工作经历或主持完成与模具相关的横向课题，具有双语教学能力者优先 |
| 机械工程系  教师2 | 1 | 硕士研究生及以上 | 机械大类、流体机械及工程 | 博士研究生为机械大类专业，具有在企业从事阀门设计相关工作经历或主持完成与阀门相关横向课题；硕士研究生为流体机械及工程专业，具有从事阀门设计的企业工作经历 |
| 机械工程系  教师3 | 1 | 博士研究生 | 机械设计及理论 | 具有机械行业设计类相关企业工作经历，具有双语教学能力者优先 |
| 机械工程系  教师4 | 1 | 博士研究生 | 机械制造及其自动化、机械电子工程、机电一体化 | 具有在机械行业相关企业从事设计类工作经历，具有双语教学能力者优先 |
| 信息技术系教师 | 1 | 硕士研究生及以上 | 计算机科学与技术、通信与信息系统、控制科学与工程等信息类专业 | 具有云计算方向企业工作、HCIE-Cloud等云计算高级认证和外语教学能力者优先 |
| 设计创意学院专职科研1 | 1 | 博士研究生 | 鞋服工程类相关专业 | 具有企业技术研发或项目经验者优先 |
| 设计创意学院专职科研2 | 1 | 博士研究生 | 信息技术或计算机 | 具有企业技术研发或项目经验者优先 |
| 设计创意学院教师1 | 1 | 硕士研究生 | 工业设计、产品艺术设计、平面设计 | 具有5年以上相关工作经验的设计师或副教授 |
| 设计创意学院教师2 | 1 | 硕士研究生及以上 | 计算机技术或数字媒体 | 具有数字媒体相关工作经验 |
| 建筑工程系教师 | 1 | 硕士研究生及以上 | 环境艺术设计及相关专业 | 具有环境艺术设计相关工作经验者优先 |
| 财会系专业带头人1 | 1 | 博士研究生 | 金融类专业 | 3年以上高校专业带头人或负责人工作经历，硕士研究生应具有副高及以上专业技术职务 |
| 财会系专业带头人2 | 1 | 博士研究生 | 财会类专业 | 3年以上高校专业带头人或负责人工作经历，硕士研究生应具有副高及以上专业技术职务 |
| 财会系教师 | 1 | 博士研究生 | 财会类专业 | 有相关工作经验者优先 |
| 工商管理系专业带头人 | 1 | 博士研究生 | 市场营销及相关专业 | 具有副高及以上专业技术职务的知名专家学者 |
| 工商管理系教师1 | 1 | 博士研究生 | 工商管理类 | 网络营销方向，具有实际工作经历、工科专业背景者优先 |
| 工商管理系教师2 | 1 | 博士研究生 | 国际贸易、跨境电商 | 具有2年以上相关外贸工作经历，熟悉跨境电商操作者优先 |
| 工商管理系教师3 | 1 | 博士研究生 | 工商管理类 | 具有企业经营工作经验优先 |
| 工商管理系专职科研 | 2 | 博士研究生 | 经济学、管理学、社会学 | 具有副高及以上专业技术职务，年龄不超过45岁,主持完成省部级项目或社科研究成果获省市主要领导批示 |
| 瑞安学院教师1 | 2 | 硕士研究生及以上 | 机械设计与制造、机制工艺装备相关专业 | 具有机械制造工艺、工装设计方面企业工作经历者优先 |
| 瑞安学院教师2 | 2 | 硕士研究生及以上 | 机械制造与自动化相关专业 | 具有机械制造与自动化企业工作经历者优先 |
| 瑞安学院教师3 | 1 | 硕士研究生及以上 | 车辆工程（新能源汽车方向） | 具有新能源汽车行业工作经历者优先 |
| 瑞安学院教师4 | 1 | 硕士研究生及以上 | 交通运输、铁道运输、交通运输规划与管理、交通信息工程及控制、交通运输工程等轨道交通相关专业 | 具有轨道交通行业工作经历者优先 |
| 公共教学部思政教师 | 4 | 硕士研究生及以上 | 马克思主义理论、哲学、政治学、社会学、历史学相关专业 | 具有高校工作经历者优先 |
| 公共教学部体育教师 | 1 | 硕士研究生及以上 | 中国式摔跤、少数民族传统体育 | 健将级，具有高校工作经历者优先 |
| 公共教学部数学教师 | 1 | 硕士研究生及以上 | 数学 | 大数据方向优先 |
| 高教所或科研平台教师或专职科研 | 2 | 博士研究生 | 专业教学法、职业技术教育、高等教育学专业 | 有工作经验者优先 |
| 教务处教务科科员 | 1 | 硕士研究生及以上 | 计算机类、教育类相关专业 | 具有高校教学管理工作经验者优先 |
| 辅导员 | 2 | 硕士研究生及以上 | 不限 | 中共党员。拥有心理咨询、就业指导等专业资格证书者，有担任班长、团支书及以上学生干部经历者优先 |
| 教学秘书 | 3 | 硕士研究生及以上 | 不限 | 硕士研究生应具有6年及以上高校全职工作经历 |

注：硕士研究生需具有3年及以上企业、高校或相关工作经历，除“双一流”高校毕业生、毕业当年QS排名前500毕业生、思政教师岗位和其他对工作年限有特殊要求的岗位外。