**附件1：**

**沈阳科技学院2023年度6月份教师招聘计划**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **学院（部门）** | **岗位名称** | **专业方向** | **招聘计划** | **招聘条件** | **备注** |
| **学历学位要求** | **工作经验** | **其他** |
| 化学与化工系 | 化学工程与工艺专任教师 | 本硕均为化学工程、化学工艺相关专业 | 2  | 硕士研究生及以上 | 具有两年以上相关行业或企业工作经验 | 博士优先 | 副高级及以上职称、具有教师资格证 |
| 应用化学专任教师 | 本硕均为应用化学相关专业 | 2 | 硕士研究生及以上 | 具有两年以上相关行业或企业工作经验 | 博士优先 | 副高级及以上职称、具有教师资格证 |
| 制药工程专任教师 | 本硕均为制药工程相关专业 | 2 | 硕士研究生及以上 | 具有两年以上相关行业或企业工作经验优先 | 博士优先 | 副高级及以上职称、具有教师资格证 |
| 基础与通识教学部 | 数学专任教师 | 本硕均为基础数学、应用数学、统计学等相关专业 | 1 | 硕士研究生及以上 | 具有两年以上相关行业或高校工作经验优先 | 应届生可报名 | 副高级及以上职称、博士、具有教师资格证优先 |
| 物理专任教师 | 本硕均为理论物理、凝聚态物理、原子与分子物理、粒子物理与原子核物理、光学专业或相关专业 | 2 | 硕士研究生及以上 | 具有两年以上相关行业或高校工作经验 | 应届生可报名 | 副高级及以上职称优先；博士优先 |
| 管理与传媒系 | 会计学专任教师 | 本硕均为会计学相关专业 | 5 | 硕士研究生及以上 | 具有两年以上相关行业或企业工作经验优先 | “985”高校本科优秀毕业生可适当放宽条件 | 副高级及以上职称、博士、具有教师资格证优先 |
| 机械工程系 | 机制专任教师 | 本硕均为机械设计制造及自动化相关专业 | 2 | 硕士研究生及以上 | 具有两年以上相关行业或企业工作经验 | 博士优先 | 副高级及以上职称 |
| 智能制造工程专任教师 | 本硕均为智能制造工程、机械设计制造及其自动化、工业工程、数字化制造等相关专业 | 1 | 硕士研究生及以上 | 具有两年以上相关行业或企业工作经验 | 博士优先 | 副高级及以上职称 |
| 机器人工程专任教师 | 本硕均为自动化、电气工程与自动化、控制理论与控制工程等相关专业 | 2 | 硕士研究生及以上 | 具有两年以上相关行业或企业工作经验 | 博士优先 | 副高级及以上职称 |
| 信息与控制工程系 | 计算机科学与技术专任教师 | 本硕均为计算机科学与技术相关专业 | 5 | 硕士研究生及以上 | 具有两年以上相关行业或企业工作经验优先 | 应届生可报名“985”高校本科优秀毕业生可适当放宽条件 | 副高级及以上职称、博士、具有教师资格证优先 |
| 环境与生物工程系 | 生物工程专任教师 | 本硕均为生物工程相关专业 | 1 | 硕士研究生及以上 | 具有两年以上相关行业或企业工作经验 | 博士优先 | 副高级及以上职称、具有教师资格证 |
| 经济系 | 金融学专任教师 | 本硕均为金融学相关专业 | 1 | 硕士研究生及以上 | 具有两年以上相关行业或企业工作经验 | 博士优先 | 二学历或辅修计算机网络专业；副高级及以上职称； |
| 马院 | 思想政治教育专任教师 | 本硕均为马克思主义中国化、马克思主义哲学、科学社会主义、中国共产党党史等马克思主义理论等相关专业 | 2 | 硕士研究生及以上 | 具有两年以上相关行业或高校工作经验 | 中共党员 | 副高级及以上职称优先；博士优先 |