**附件1：**

**沈阳科技学院2023年度5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 | 1 | 博士研究生 | 具有两年以上相关行业或企业工作经验 |  | 副高级及以上职称、具有教师资格证优先 |
| 应用化学  专任教师 | 本硕均为应用化学  相关专业 | 1 | 博士研究生 | 具有两年以上相关行业或企业工作经验 |  | 副高级及以上职称、具有教师资格证优先 |
| 制药工程  专任教师 | 本硕均为制药工程  相关专业 | 1 | 博士研究生 | 具有两年以上相关行业或企业工作经验优先 |  | 副高级及以上职称、具有教师资格证优先 |
| 基础与通识教学部 | 外语  专任教师 | 本硕均为英语专业 | 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 |
| 通识  专任教师 | 专业不限 | 1 | 硕士研究生及以上 | 两年以上相关行业工作经验优先 | 从事军事理论教学工作 | 年龄在40周岁以下，兼行政工作；副高级及以上职称、博士、具有教师资格证优先 |
| 通识  专任教师 | 专业不限 | 1 | 硕士研究生及以上 | 两年以上相关行业工作经验优先 | 从事就业指导与实践教学工作 | 年龄在40周岁以下，兼行政工作；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优先 |  | 副高级及以上职称、博士、具有教师资格证优先 |
| 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 | 4 | 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 |
| 电气工程及其自动化  专任教师 | 本硕均为电气工程及其自动化相关专业 | 3 | 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 |
| 智能科学与技术  专任教师 | 本硕均为智能科学与技术相关专业 | 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 | 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 |
| 物联网工程  专任教师 | 本硕均为物联网工程等相关专业 | 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 | 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 |
| 经济系 | 金融学  专任教师 | 本硕均为金融学  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优先 |  | 二学历或辅修计算机网络专业；副高级及以上职称、博士、具有教师资格证优先 |
| 创新创业教育学院 | 专任教师 | 本硕阶段所学专业  均为经济管理或  相关专业 | 1 | 硕士研究生及以上 |  | 熟悉高校创新创业育，具有创新思维、具有较强的语言和文字表达能力以及组织协调能力 | 年龄在30周岁以下，兼创新创业中心行政工作；有指导创新创业大赛获奖或自主创业经历的优先 |
| 体育系 | 社会体育  专任教师 | 器械健身、运动康复、体育社会学相关专业 | 1 | 硕士研究生及以上 | 具有较高的技能水平，获得过高级别比赛奖项优先考虑。 |  | 副高级及以上职称、具有较高的技能水平，获得过高级别比赛奖项、具有教师资格证、优先 |
| 公共体育  专任教师 | 沙滩足球、武术、体育舞蹈相关专业 | 2 | 硕士研究生及以上 | 一级及以上运动员称号 |  | 副高级及以上职称、具有教师资格证优先 |
| 管理与传媒系 | 会计学  专任教师 | 本硕均为会计学  相关专业 | 3 | 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 |