附件1

| 天津中德应用技术大学2021年博士学位或高级专业技术职务 教师岗位人员公开招聘计划 | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **用人部门** | **岗位名称** | **人员类型** | **数量** | **岗位条件** | | **报名邮箱** |
| **专业方向** | **岗位要求** |
| 机械工程学院 | 机械电子工程系专业教师 | 专业带头人 | 1 | 机械工程、控制科学与工程、仪器科学与技术、电气工程、电子科学与技术 | 具有博士学位和正高级专业技术职务；具备机械电子工程相关领域研发的基础和经验，熟悉机械电子工程本科专业理论和实践教学，具备较强科研能力和学术造诣；年龄一般不超过50周岁；要求有3年以上企业研发经历。 | 发送至zdzp@tsguas.edu.cn（同时抄送[jxgczp@tsguas.edu.cn](mailto:jxgczp@tsguas.edu.cn)）  联系电话：022-28771001（人事处）, 022-28776510（部门） |
| 教师 | 2 | 机械工程 | 具有博士学位；具备机械制造、机电控制等相关技术领域研发能力，了解机械电子工程本科专业相关课程的理论和实践教学；年龄一般不超过45周岁；要求有3年以上企业研发经历。 |
| 材料成型及控制工程系专业教师 | 专业带头人 | 1 | 机械工程 | 具有博士学位和正高级专业技术职务；具备材料成型及控制工程本科专业理论和实践教学能力，具备较强科研能力和学术造诣；年龄一般不超过50周岁；要求有3年以上企业研发经历。 |
| 教师 | 1 | 机械工程 | 应届博士毕业生，取得博士学位；具备机械设计、材料成型控制等相关技术领域研发能力，熟悉材料成型及控制工程本科专业相关课程的理论和实践教学；年龄一般不超过40周岁。 |

| **用人部门** | **岗位名称** | **人员类型** | **数量** | **岗位条件** | | **报名邮箱** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **专业方向** | **岗位要求** |
| 机械工程学院 | 机械基础教研室专业教师 | 教师 | 1 | 力学 | 应届博士毕业生，取得博士学位；具备力学在机械工程技术应用相关领域的研发能力，熟悉工程力学、理论力学、材料力学等专业相关课程的理论和实践教学；年龄一般不超过40周岁。 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 天津中德应用技术大学2021年博士学位或高级专业技术职务 教师岗位人员公开招聘计划 | | | | | | |
| **用人部门** | **岗位名称** | **人员类型** | **数量** | **岗位条件** | | **报名邮箱** |
| **专业方向** | **岗位要求** |
| 智能制造学院 | 电气工程 与智能控 制专业教 师 | 教师 | 1 | 控制科学与工程、仪器科学与技术、电气工程等相关学科专业 | 应届博士毕业生，取得博士学位；具备工业机器人系统设计、电气工程、智能制造生产线设计相关方向的研发能力及教学能力；年龄一般不超过40周岁。 | 发送至zdzp@tsguas.edu.cn（同时抄送[znzzzp@tsguas.edu.cn](mailto:znzzzp@tsguas.edu.cn)）  联系电话：022-28771001（人事处）, 022-28771911（部门） |
| 具有博士学位；具备工业机器人系统设计、电气工程、智能制造生产线的设计相关方向的研发能力；年龄一般不超过45周岁。 |
| 自动化 专业教师一岗 | 教师 | 2 | 控制科学与工程、机械工程等相关学科专业 | 应届博士毕业生,取得博士学位；具备自动化系统设计、自动控制设备及产品制造、机械设计相关方向的研发能力及教学能力；年龄一般不超过40周岁。 |
| 信息安全 专业教师 | 教师 | 1 | 信息与通信工程、计算机科学与技术、网络空间安全、军队指挥学（密码学方向）等相关学科专业 | 具有博士学位；具备信息安全研发能力及教学能力；应届毕业生年龄一般不超过40周岁，非应届毕业生年龄一般不超过45周岁；非应届毕业生要求有3年以上企业研发经历。 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 天津中德应用技术大学2021年博士学位或高级专业技术职务 教师岗位人员公开招聘计划 | | | | | | | | |
| **用人部门** | **岗位名称** | **人员类型** | **数量** | **岗位条件** | | **报名邮箱** | | |
| **专业方向** | **岗位要求** |  | | |
| 航空航天学院 | 飞行器制造工程专业教师 | 教师 | 2 | 航空宇航科学与技术等相关学科专业 | 应届博士毕业生，取得博士学位；具备飞行器制造或飞行器维修领域研发经验,熟悉飞行器制造工程本科专业理论和实践教学；年龄一般不超过40周岁。 | 发送至zdzp@tsguas.edu.cn（同时抄送[hkhtzp@tsguas.edu.cn](mailto:hkhtzp@tsguas.edu.cn)）  联系电话：022-28771001（人事处）, 139 0211 3768（部门） | | |
| 具有博士学位；具备飞行器制造或飞行器维修领域研发经验,熟悉飞行器制造工程专业本科专业理论和实践教学；应届毕业生年龄一般不超过40周岁，非应届毕业生年龄一般不超过45周岁；非应届毕业生要求有3年以上企业研发经历。 |
| 无人驾驶航空器系统工程专业教师 | 专业带头人 | 1 | 控制科学与工程、航空宇航科学与技术等相关学科专业 | 具有博士学位和高级专业技术职务；具备无人机设计、控制或制造领域研发经验，熟悉无人驾驶航空器系统工程专业本科专业理论和实践教学，具备较强科研能力和学术造诣；年龄一般不超过50周岁；要求有3年以上企业研发经历。 |
| 教师 | 2 | 控制科学与工程、航空宇航科学与技术等相关学科专业 | 应届博士毕业生，取得博士学位；具备无人机设计、控制和制造领域研发经验，熟悉无人驾驶航空器系统工程专业本科专业理论和实践教学；年龄一般不超过40周岁。 |
| 具有博士学位；具备无人机设计、控制和制造领域研发经验，熟悉无人驾驶航空器系统工程本科专业理论和实践教学；应届毕业生年龄一般不超过40周岁，非应届毕业生年龄一般不超过45周岁；非应届毕业生要求有3年以上企业研发经历。 |
| 天津中德应用技术大学2021年博士学位或高级专业技术职务 教师岗位人员公开招聘计划 | | | | | | | | |
| **用人部门** | **岗位名称** | **人员类型** | **数量** | **岗位条件** | | **报名邮箱** | | |
| **专业方向** | **岗位要求** |  | | |
| 汽车与轨道交通学院 | 汽车服务工程专业教师 | 教师 | 1 | 车辆工程、载运工具运用工程、交通工程 | 应届博士毕业生，取得博士学位；具备从事汽车营销、检测、使用管理等工作能力，熟悉汽车营销原理与应用、汽车保险与理赔、汽车维修工程等相关课程的教学和实践；年龄一般不超过40周岁。 | 发送至zdzp@tsguas.edu.cn（同时抄送[qcgdzp@tsguas.edu.cn](mailto:qcgdzp@tsguas.edu.cn)）  联系电话：022-28771001（人事处）, 022-28771766（部门） | | |
| 车辆工程专业教师 | 教师 | 1 | 车辆工程 | 应届博士毕业生，取得博士学位；熟练掌握新能源汽车及智能网联汽车结构原理，具备从事新能源汽车及智能网联汽车、汽车整车设计研发经验，熟悉汽车设计、汽车理论、新能源汽车技术等相关课程的教学和实践；年龄一般不超过40周岁。 |
| 1 | 具有博士学位，或硕士学位且具有高级专业技术职务；熟练掌握新能源汽车及智能网联汽车结构原理，具备从事新能源汽车及智能网联汽车、汽车整车设计研发经验，熟悉汽车设计、汽车理论、新能源汽车技术等相关课程的教学和实践工作；年龄一般不超过40周岁；要求有3年以上企业研发经历。 |
| 教师 | 1 | 车辆工程（轨道交通车辆方向）、载运工具运用工程、交通信息工程及控制等相关专业 | 具有博士学位，或硕士学位且具有高级专业技术职务；具备轨道车辆设计开发、试验检测等工作能力，熟悉轨道交通车辆电气控制技术、轨道交通通信技术、轨道交通运行控制技术等相关课程的教学和实践；应届毕业生年龄一般不超过40周岁；非应届毕业生年龄一般不超过45周岁；非应届毕业生要求有3年以上企业研发经历。 |
| 天津中德应用技术大学2021年博士学位或高级专业技术职务 教师岗位人员公开招聘计划 | | | | | | | |
| **用人部门** | **岗位名称** | **人员类型** | **数量** | **岗位条件** | | | **报名邮箱** |
| **专业方向** | **岗位要求** | |
| 软件与通信学院 | 通信工程专业教师 | 教师 | 1 | 通信工程、光学工程、电子科学与技术等相关学科专业 | 应届博士毕业生，取得博士学位；熟悉通信工程、物联网相关技术与人工智能研究和实践教学；年龄一般不超过40周岁。 | | 发送至zdzp@tsguas.edu.cn（同时抄送[rjtxzp@tsguas.edu.cn](mailto:rjtxzp@tsguas.edu.cn)）  联系电话：022-28771001（人事处）, 022-28776691（部门） |
| 1 | 具有博士学位，或硕士学位且具有高级专业技术职务；熟悉通信工程、物联网相关技术与人工智能研究和实践教学；应届毕业生年龄一般不超过40周岁，非应届毕业生年龄一般不超过45周岁；非应届毕业生要求有3年以上企业研发经历。 | |
| 软件工程专业教师 | 教师 | 1 | 计算机科学与技术类专业 | 应届博士毕业生，取得博士学位；具有软件开发、人工智能等相关领域研究和教学能力，熟悉大型工业软件及新型平台软件；年龄一般不超过40周岁。 | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 天津中德应用技术大学2021年博士学位或高级专业技术职务 教师岗位人员公开招聘计划 | | | | | | |
| **用人部门** | **岗位名称** | **人员类型** | **数量** | **岗位条件** | | **报名邮箱** |
| **专业方向** | **岗位要求** |
| 经贸管理学院 | 质量管理工程专业教师 | 教师 | 1 | 管理科学与工程、管理理论与工业工程（质量管理工程方向或工业工程方向）等相关学科专业 | 应届博士毕业生，取得博士学位；熟悉工业工程或质量管理工程专业理论和实验实践教学，具备讲授工业工程概论、应用统计、生产运作与管理、测量系统分析、精益生产管理、可靠性工程、计量与标准化等课程能力；年龄一般不超过40周岁。 | 发送至zdzp@tsguas.edu.cn（同时抄送[jmglzp@tsguas.edu.cn](mailto:jmglzp@tsguas.edu.cn)）  联系电话：022-28771001（人事处）, 022-28771221（部门） |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 天津中德应用技术大学2021年博士学位或高级专业技术职务 教师岗位人员公开招聘计划 | | | | | | |
| **用人部门** | **岗位名称** | **人员类型** | **数量** | **岗位条件** | | **报名邮箱** |
| **专业方向** | **岗位要求** |
| 艺术学院 | 工艺美术专业教师二岗 | 教师 | 1 | 艺术设计学科、艺术学 | 应届博士毕业生，取得博士学位，本科必须为首饰设计相关专业；具有较强的珠宝首饰设计、制作实践与创作能力；年龄一般不超过40周岁。 | 发送至zdzp@tsguas.edu.cn（同时抄送[ysxyzp@tsguas.edu.cn](mailto:ysxyzp@tsguas.edu.cn)）  联系电话：022-28771001（人事处）, 022-28776815（部门） |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 天津中德应用技术大学2021年博士学位或高级专业技术职务 教师岗位人员公开招聘计划 | | | | | | |
| **用人部门** | **岗位名称** | **人员类型** | **数量** | **岗位条件** | | **报名邮箱** |
| **专业方向** | **岗位要求** |
| 基础课部 | 数学教师二岗 | 教师 | 2 | 数学、物理 | 应届博士毕业生，取得博士学位；具有从事数理计算相关领域理论与应用研究的能力，熟悉本科高等数学、线性代数、概率论与数理统计等相关课程的教学工作；年龄一般不超过40周岁。 | 发送至zdzp@tsguas.edu.cn（同时抄送[jckbzp@tsguas.edu.cn](mailto:jckbzp@tsguas.edu.cn)）  联系电话：022-28771001（人事处）, 022-28776228（部门） |