**1、教师**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **学  部** | **专业（方向）** | **计划数** | **基本条件** | **具体岗位条件** |
| **1** | 机械材料学部 | 飞行器制造工程 | 1 | 硕士研究生及以上学历，且第一学历为本科、学士。年龄**35**周岁以下。 | 本科为飞行器制造工程、飞行器设计等相关专业，研究生可为相近专业；须为省外高校毕业且具有两年以上企业技术工作经历。 |
| **2** | 机械材料学部 | 机械设计制造及其自动化（智能制造方向） | 2 | 本科为机械工程、机械设计制造及其自动化、机械电子工程、车辆工程、智能制造工程专业；研究生为机械电子工程、机械制造及其自动化、检测技术与自动化装置、模式识别与智能系统专业。研究方向为工业机器人、机电产品研发相关者优先， ‎  具有两年以上企业技术工作经历者优先，指导学生参加专业竞赛或作为参赛选手参加专业竞赛优先。 |
| **3** | 信息电子学部 | 软件工程 | 1 | 软件工程专业，也可以是计算机系统结构等专业；具有两年以上企业技术工作经历或在国家级信息技术竞赛中获奖者优先（作为学生比赛获奖证书或作为教师指导比赛相关证明）。 |
| **4** | 信息电子学部 | 网络空间安全 | 1 | 网络空间安全或信息安全类专业，也可以是网络工程或计算机应用技术等相关专业信息安全方向，具有两年以上企业技术工作经历或在国家级信息技术竞赛中获奖者优先（作为学生比赛获奖证书或作为教师指导比赛相关证明）。 |
| **5** | 文理学部 | 新闻 | 1 | 本硕为新闻学、传播学以及新媒体相关方向；具有两年以上行业工作经历者优先。 |
| **6** | 文理学部 | 数学 | 1 | 本硕均为数学专业，参加或指导全国大学生数学建模竞赛或数学专业竞赛中获奖者优先。 |
| **7** | 经济管理学部 | 工商管理 | 1 | 本科为工商管理类专业，硕士为工商管理类或经济学等相关专业；具有两年以上教学或行业相关经历者优先。 |
| **8** | 信息电子学部 | 自动化（人工智能方向） | 1 | 本硕均为自动化相关专业；具有两年以上企业技术工作经历或在国家级电子设计竞赛中获奖者优先（作为学生比赛获奖证书或作为教师指导比赛相关证明）。 |
| 合计 | | | 9 |  |  |

**2、辅导员及行政管理人员**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **岗位** | **计划数** | **基本条件** | **岗位条件** |
| 专职辅导员 | 3 | 硕士研究生及以上，且具有本科学历、学士学位。年龄35周岁以下。 | 1.中共党员，本硕至少有一个阶段是机械、材料、电子、计算机、土建等与我院招生专业相关的工科专业毕业或物理、数学类理科专业毕业；  2.有高校辅导员工作经历、担任过主要学生干部或有心理咨询师证书者优先。因要入住男生宿舍，适宜男性。 |
| 行政管理人员 | 3 | 1.本硕至少有一个阶段是理工类、经管类、文科类与我院招生专业相关的专业毕业；  2.  有良好的沟通表达能力、组织协调能力；  3.  有较强的文字功底和计算机操作能力。 |