湖北工业职业技术学院2023年（第二批）拟引进博士、硕士研究生人才岗位表

| 序号 | 岗位名称 | 岗位职责描述 | 学历学位 | 专 业 | 年龄、职称和任职经历等其他要求 | 人数 | 薪酬待遇 | 备注 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **电子商务专业教师** | **从事专业教学及学生管理等工作** | **硕士研究生及以上，具备相应学位** | **研究生专业为电子商务类、计算机类** | **30周岁及以下，博士研究生可放宽至40周岁** | **1** | **除享受地方人才政策外，单位给予综合年薪12万元;博士研究生一事一议** |  |
| **2** | **智能工程学院教师** | **从事专业教学及学生管理等工作** | **硕士研究生及以上，具备相应学位** | **本科或研究生专业为计算机类、信息与计算科学、机器学习与计算机视觉** | **35周岁及以下，博士研究生可放宽至40周岁** | **1** | **除享受地方人才政策外，单位给予综合年薪12万元;博士研究生一事一议** |  |
| **3** | **机电工程学院教师1** | **从事专业教学工作** | **博士研究生，具备相应学位** | **博士专业为机械类、电气类、自动化类** | **40周岁及以下** | **1** | **除享受地方人才政策外，单位给予综合年薪12万元;博士研究生一事一议** |  |
| **4** | **机电工程学院教师2** | **从事专业教学及学生管理等工作** | **硕士研究生及以上，具备相应学位** | **研究生专业为机械类、电气类、自动化类；本科专业为自动化、电气工程与自动化、电气工程及其自动化、电气工程与智能控制、机械设计制造及其自动化、机械制造及自动化、机电一体化技术** | **30周岁及以下，博士研究生可放宽至40周岁** | **1** | **除享受地方人才政策外，单位给予综合年薪12万元;博士研究生一事一议** |  |
| **5** | **少数民族学生辅导员** | **从事少数民族学生管理工作** | **硕士研究生及以上，具备相应学位** | **专业不限** | **中共党员；30周岁及以下、博士研究生可放宽至40周岁；新疆籍少数民族；能熟练运用维吾尔语和汉语交流。获得“优秀毕业生”及以上奖项，且有担任学生会、团支部、班委干部三项经历之一的且学习成绩排名班级前10%者，学历可放宽至本科（须获得学士学位）。** | **1** | **除享受地方人才政策外，单位给予综合年薪12万元;博士研究生一事一议** |  |
| **6** | **党政办公室工作人员** | **从事党政办公室文字材料写作工作** | **硕士研究生及以上，具备相应学位** | **本科或研究生专业为汉语言文学、汉语言、应用语言学、秘书学、中国语言文化、新闻学、传播学、编辑出版学、网络与新媒体、法学、政治学与行政学、社会学、马克思主义理论类、教育学类专业** | **中共党员；30周岁及以下，博士研究生可放宽至40周岁** | **1** | **除享受地方人才政策外，单位给予综合年薪12万元;博士研究生一事一议** |  |
| **7** | **教务管理工作人员** | **从事教务管理相关工作** | **硕士研究生及以上，具备相应学位** | **研究生专业不限；本科为数学统计学类、物理学类、机械类、电子信息类、教育学** | **30周岁及以下，博士研究生可放宽至40周岁** | **1** | **除享受地方人才政策外，单位给予综合年薪12万元;博士研究生一事一议** |  |
| **8** | **药品生物技术专业教师** | **从事专业教学及学生管理等工作** | **硕士研究生及以上，具备相应学位** | **研究生专业为生物工程类、药学类、生物科学类。其中，生物科学类要求本科或研究生专业是生物技术、生物科学与生物技术、生物化学与分子生物学或生物工程** | **35周岁及以下，博士研究生可放宽至40周岁** | **1** | **除享受地方人才政策外，单位给予综合年薪12万元;博士研究生一事一议** |  |
| **9** | **汽车智能网联技术专业教师** | **从事专业教学及学生管理等工作** | **硕士研究生及以上，具备相应学位** | **研究生专业为车辆工程、机械电子工程、机械制造及自动化、电机与电器、电气工程、动力机械及工程、检测技术与自动化装置、控制理论与控制工程、控制工程、模式识别与智能系统、计算机科学与技术；本科专业为车辆工程、汽车制造、汽车服务工程、机械设计制造及其自动化、机械工程及自动化、机械电子工程、机电一体化工程、自动控制、自动化、计算机科学与技术、网络工程。本科或研究生阶段，需有一个阶段的专业为车辆工程** | **30周岁及以下，博士研究生可放宽至40周岁** | **1** | **除享受地方人才政策外，单位给予综合年薪12万元;博士研究生一事一议** |  |