附件1

鄂尔多斯应用技术学院2025年高层次人才引进计划

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **引进**  **单位** | **引进岗位** | **人数** | **引进条件** | | | **联系人及联系方式** |
| **专业及代码** | **学历**  **学位** | **有关要求** |
| 1 | 机械与交通工程学院 | 汽车服务工程  教师 | 1 | 机械工程（0802)、机械工程(080201)，车辆工程(080204） | 博士  研究生 | 1.本科和研究生阶段需有车辆专业背景。  2.年龄35周岁以下。若取得教授(或正高级)职称，且主持自然科学基金省级重点项目(或自然科学基金国家级项目第一参与人)，年龄可放宽至45周岁。 | 武平15134879120 |
| 2 | 智能制造技术  教师 | 4 | 机械工程（0802）、仪器科学与技术（0804）、电子科学与技术（0809）、控制科学与工程（0811）、计算机科学与技术（0812）、软件工程（0835）、电气工程（0808）等专业 | 博士  研究生 | 1.本科或研究生阶段需有机械专业背景。 2.年龄35周岁以下。若取得教授(或正高级)职称，且主持自然科学基金省级重点项目(或自然科学基金国家级项目第一参与人)，年龄可放宽至45周岁。 |
| 3 | 大飞机学院 | 电子信息科学与技术（电子系统与机载设备）  教师 | 2 | 仪器科学与技术（080401）、检测技术与自动化装置(081102)、控制科学与工程（081101）、航空宇航科学与技术（0825）、控制工程（085210）、航空工程（085232） | 博士  研究生 | 本科或研究生阶段具有电子信息科学与技术、仪器仪表、航空宇航科学与技术专业背景。 | 连龙15934906990 |
| 4 | 机械工程（机务） 教师 | 1 | 力学（0801）、机械工程（0802）、航空宇航科学与技术（0825）、动力工程及工程热物理（080703、080704）、材料加工工程（080503） | 博士  研究生 | 力学、动力工程及热物理、材料加工工程，要求博士研究课题为航空器复合材料或航空发动机相关方向 |
| 5 | 信息工程学院 | 电子信息科学与技术教师 | 1 | 电子科学与技术（0809）、计算机科学与技术（0812）、信息与通信工程（0810） | 博士  研究生 | 专业对口 | 白雪13847718286 |
| 6 | 电气工程及其自动化教师 | 2 | 电气工程（0808）、控制科学与工程（0811）、能源动力（0858） | 博士  研究生 | 专业对口 |
| 7 | 自动化教师 | 2 | 控制科学与工程（0811）、机械工程（0802）、农业工程（0828）、仪器科学与技术（0804） | 博士  研究生 | 专业对口 |
| 8 | 土木工程学院 | 智能建造工程  教师 | 3 | 土木工程（0814）、智能建造（081008T）、岩土工程（081401）、结构工程（081402）、桥梁与隧道工程（081406）、水工结构工程（081503）、土木工程建造与管理‌（081420‌）、土木水利（0859）、工程管理（120103）、建筑学（081300）、力学（0801）、材料科学与工程(0805)等相关专业 | 博士  研究生 | 本科为土木工程或工程管理专业，交叉融合测绘科学、材料科学与工程、机械工程、电子信息工程、机械设计制造及其自动化、计算机科学、人工智能等学科或科研背景者优先。 | 柳宗旭 15147060658 |
| 9 | 工程造价教师 | 2 | 管理科学与工程（120100）、资源与环境（0857）‌、土木工程（0814）、土木水利（0859）、安全科学与工程（0837）、工程管理（120103）、测绘科学与工程（0816）、桥梁与隧道工程（081406）等相关专业 | 博士  研究生 | 专业对口 |
| 10 | 矿物资源工程  教师 | 1 | 矿业工程（0819）、安全技术及工程（081903）、采矿工程（081901）、资源与环境（0857）、安全科学与工程（0837）、安全工程（085702）等相关专业 | 博士  研究生 | 专业对口 |
| 11 | 矿物资源工程（矿山安全方向）教师 | 3 | 矿业工程（0819）、安全科学与工程（0837）、采矿工程（081901）、安全工程（085702）、安全技术及工程（081903）等相关专业。 | 博士  研究生 | 专业对口 |
| 12 | 化学工程学院 | 化学工程与工艺（化工安全）  教师 | 2 | 化学工程与技术（081700）、化工安全工程（081306T）、安全工程（083700） | 博士  研究生 | 1.本硕博阶段至少1个专业为化学工程与技术、化工安全工程、安全工程（化工方向） 2.年龄45岁以下，成果突出。 | 邬敏  13948378822 |
| 13 | 应用化工技术  教师 | 3 | 材料科学与工程(080401)、材料化学（080403）、新能源材料与器件（080414T）、新能源科学与工程(080503T)、储能科学与工程(080504T)、能源与动力工程（080501）、化学(070301)、化学工程与工艺（081301） | 博士  研究生 | 1.本硕博阶段至少1个专业为材料类、化学化工类、能源动力类。 2.副高级以上职称、成果突出且具有氢能行业研究年龄可放宽至45岁以下。 |
| 14 | 数学与计算机工程学院 | 计算机科学与技术教师 | 2 | 计算机科学与技术（0812）、计算机系统结构（081201）、计算机软件与理论（081202）、计算机应用技术（081203）、控制科学与工程（0811）、控制理论与控制工程（081101）、系统工程（081103）、模式识别与智能系统（081104）、软件工程（0835）、网络空间安全（0839）、智能科学与技术（0876）、计算机技术（085404）、人工智能（085410）、大数据技术与工程（085411）、网络与信息安全（085412）、机器人工程（085510） | 博士  研究生 | 如一级学科及二级学科为非以上专业的相近工科专业，则要求本科阶段为以下专业之一：电子信息科学与技术、人工智能、计算机科学与技术、软件工程、网络工程、物联网工程、数字媒体技术、智能科学与技术、电子与计算机工程、数据科学与大数据技术、网络空间安全、电子科学与技术 | 梁志成  18648276214 |
| 15 | 数学教师 | 2 | 数学（070100）、基础数学（070101）、计算数学（070102）、概率论与数理统计（070103)、应用数学(070104)、运筹学与控制论(070105)、教育学（045171） | 博士  研究生 | 有大学数学教学经验者优先，本科及硕士专业为数学，博士非数学类专业也符合引进条件 |
| 16 | 计算机应用工程教师 | 2 | 控制科学与工程（0811）、 人工智能科学与工程(0811J1)、控制科学与工程(081100)、计算机科学与技术（0812）、 人工智能科学与工程（(0812J1)）、电子信息（0854）、电子信息(085400)、大数据技术与工程(085411)、控制工程(085406)、信息与通信工程（0810）、控制科学与工程(081100)、电子科学与技术（0809）、电子科学与技术(080900) | 博士  研究生 | 如一级学科及二级学科为非以上专业的相近工科专业，则要求本科阶段为以下专业之一：电子信息科学与技术、人工智能、计算机科学与技术、数字媒体技术、智能科学与技术、电子与计算机工程、数据科学与大数据技术、电子科学与技术 |
| 17 | 管理  学院 | 财务管理教师 | 1 | 工商管理（1202）、应用经济学（0202）、会计（1253）、审计（1257） | 博士  研究生 | 博士为工商管理或应用经济学专业者，本科或硕士阶段专业要求是会计、审计、财务管理或税务。 | 石晓燕  15894928537 |
| 18 | 英语教师 | 1 | 外国语言文学（0502）、翻译（0551） | 博士  研究生 | 专业对口 |
| 19 | 马克思主义  学院 | 思政课教师 | 1 | 哲学（0101）、政治学（0302）、民族学（0304）（马克思主义民族理论与政策方向）、马克思主义理论（0305）、历史学（0602）等相关专业 | 博士  研究生 | 专业对口 中共党员 | 任淑芳 0477-859 5215 |
| 20 | 医学院 | 医学影像技术  教师 | 1 | 影像医学与核医学（100207）或医学技术（105800）或医学技术学（109902） | 博士  研究生 | 本科为医学影像学或医学影像技术 | 江慧  18947746970 |
| 21 | 眼视光学教师 | 1 | 眼科学（100212、105116）或医学技术（105800）或医学技术学（109902） | 博士  研究生 | 本科为眼视光学或眼视光医学 |
| 22 | 护理学教师 | 1 | 护理学（101100） | 博士  研究生 | 本科为全日制护理学专业 |
| 23 | 辅导员 | | 20 | 思想政治教育（0302、0305）、教育学（0401）、心理学（0402、0771）、管理学（1204）、计算机（0775、0812）等相关专业 | 硕士研究生及以上 | 1.中共党员； 2.一年以上学生干部经历（班长，团支书，院、校级学生会部长及以上）； 3.本硕专业相近。 | 高远  0477-8581333 |