**附件：**

**2019年度鄂尔多斯应用技术学院公开引进高层次人才岗位需求表**

[注：本表中所提及硕士研究生都要求本科和硕士阶段均为我国重点大学（教育部公布的“双一流”建设高校及建设学科和原“985”工程高校、“211”工程高校）全日制应届或往届毕业；博士或副高及以上职称不做类似要求。]

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 系部 | 序号 | 引进学科 | 岗位简介 | 人才数量 | 学历、学位或专业技术资格要求 | 学科方向要求 | 其他条件 |
| 机械与交通工程系 | 01 | 机械类 | 从事机械工程方向的教学、科研工作 | 2 | 硕士及以上或副高及以上职称 | 机械工程、机械设计制造及其自动化、机电工程 | 本、硕专业相关；或职称专业相关；有企业经历者优先 |
| 02 | 机械类 | 从事机械方向的实践教学工作 | 2 | 硕士及以上；或副高及以上职称；或高级技师 | 机械工程、机械设计制造及其自动化、机电工程 | 本、硕专业相关；或职称专业相关；有企业经历者优先 |
| 03 | 航空航天类 | 从事飞行器设计制造与维修方向的教学、科研工作 | 4 | 硕士及以上或副高及以上职称 | 航空航天工程、飞行器设计与工程、飞行器制造工程、飞行器动力工程 | 本、硕专业相关；或职称专业相关；有企业经历者优先 |
| 04 | 机械类  （汽车服务工程） | 从事车辆工程或汽车服务工程方向的教学、科研工作、实习实训工作 | 4 | 硕士及以上或副高及以上职称 | 车辆工程/汽车服务工程 | 本、硕专业相关；或职称专业相关；有企业经历者优先 |
| 05 | 交通运输类 | 从事交通运输专业的教学、科研工作 | 3 | 硕士及以上或副高及以上职称 | 交通运输规划与管理、交通工程、物流工程 | 本、硕专业相关；或职称专业相关；有企业经历者优先 |
| 06 | 交通运输类 | 从事物流工程、电子商务等相关软件的操作，指导学生物流软件的学习、物流课程设计 | 1 | 硕士及以上或副高及以上职称 | 物流工程 | 本、硕专业相关；或职称专业相关；有企业经历者优先 |
| 信息工程系 | 07 | 信息与通信工程、电子科学与技术 | 从事教学、科研工作 | 4 | 硕士及以上或副高及以上职称 | 通信与信息系统、信号与信息处理、电路与系统 | 有工作经验者优先 |
| 08 | 控制科学与工程 | 从事教学、科研工作 | 3 | 硕士及以上或副高及以上职称 | 控制理论与控制工程、检测技术与自动化装置、模式识别与智能系统、系统工程、导航、制导与控制 | 有工作经验者优先 |
| 09 | 电气工程 | 从事教学、科研工作 | 5 | 硕士及以上或副高及以上职称 | 电力系统及其自动化、电力电子与电力传动、电机与电器、电工理论与新技术、高压电与绝缘技术 | 有工作经验者优先 |
| 10 | 物理学、电子科学与技术 | 从事教学、科研工作 | 1 | 博士及以上或副高及以上职称 | 光学、凝聚态物理、无线电物理；物理电子学、微电子学与固体电子学、电磁场与微波技术 | 有工作经验者优先 |
| 11 | 航空宇航科学技术、仪器科学与技术 | 从事教学、科研工作 | 3 | 硕士及以上或副高及以上职称 | 飞行器设计、精密仪器及机械等相关方向 | 有工作经验者优先 |
| 12 | 农业工程 | 从事教学、科研工作 | 1 | 博士 | 农业生物环境与能源工程 | 有教学相关工作经验 |
| 土  木  工  程  系 | 13 | 土木工程 | 从事土木工程方向的教学、科研工作 | 1 | 副高及以上职称 | 土木工程及相关专业方向 | 有专业建设经验者优先 |
| 14 | 土木工程 | 从事土木工程方向的教学、科研工作 | 2 | 硕士及以上 | 结构工程、建筑工程或相关专业方向 | 有工作经验者优先 |
| 15 | 地质资源与地质工程 | 从事地质工程方向的教学、科研工作 | 1 | 副高及以上职称 | 地质工程 | 有工作经验者优先 |
| 16 | 地质资源与地质工程 | 从事地质工程（或矿物资源工程方向）的教学、科研工作 | 1 | 副高及以上职称 | 矿物资源工程（或地质工程） | 有专业建设经验者优先 |
| 17 | 地质资源与地质工程 | 从事地质工程（或矿物资源工程方向）的教学、科研工作 | 2 | 硕士及以上 | 矿物资源工程（或地质工程） | 有工作经验者优先 |
| 18 | 管理科学与工程 | 从事工程造价（或工程管理）方向的教学、科研工作 | 1 | 副高及以上职称 | 工程造价（或工程管理） | 有专业建设经验者优先 |
| 19 | 管理科学与工程 | 从事工程造价（或工程管理）方向的教学、科研工作 | 3 | 硕士及以上 | 工程造价（或工程管理） | 有工作经验者优先 |
| 20 | 地球物理学 | 从事地球物理学方向的教学、科研工作 | 1 | 硕士及以上 | 地球物理学 | 有工作经验者优先 |
| 化学工程系 | 21 | 化学工程与技术 | 从事化学工程与工艺专业的教学、科研工作 | 1 | 正教授 | 化学工程、化学工艺 | 煤化工、天然气化工、石油化工或氯碱化工方向 |
| 22 | 化学工程与技术 | 从事化学工程与工艺专业的教学、科研工作 | 2 | 博士或副高及以上职称 | 化学工程、化学工艺 | 有本科教学或企业相关工作经验者学历要求可放宽至硕士；研究方向为煤化工、天然气化工、石油化工或氯碱化工者优先 |
| 23 | 化学工程与技术 | 从事化学工程与工艺专业的实验实践教学工作 | 1 | 硕士及以上 | 化学工程、化学工艺 | 有从事化学、化工相关仪器设备操作及管理工作经验者优先 |
| 24 | 材料科学与工程 | 从事材料化学专业的教学、科研工作 | 1 | 正教授 | 材料学 | 无机非金属材料、高分子材料、稀土材料、能源材料方向 |
| 25 | 材料科学与工程 | 从事材料化学专业的教学、科研工作 | 3 | 博士或副高及以上职称 | 材料学 | 有本科教学或企业相关工作经验者学历要求可放宽至硕士；研究方向为无机非金属材料、高分子材料、稀土材料、能源材料者优先 |
| 26 | 应用化学 | 从事应用化学专业的教学、科研工作 | 4 | 博士或副高及以上职称 | 应用化学 | 有本科教学或企业相关工作经验者学历要求可放宽至硕士；研究方向为分析化学、精细化学品化学、环境化学者优先 |
| 数学与计算机工程系 | 27 | 计算机科学与技术、控制科学与工程、软件工程 | 从事专业方向的教学、科研工作 | 2 | 副教授及以上职称 | 计算机体系结构、计算机软件与理论、计算机应用技术、模式识别与智能系统、软件工程理论与方法、软件工程技术、软件服务工程、软件工程管理 | 1.具有10年以上高校工作经历；2.具有3年及以上专业建设或3年及以上教学管理经验；3.近5年主持省级以上教研或科研项目，获得省级教学奖励或荣誉称号优先；4.职称专业相关 |
| 28 | 数学 | 从事专业方向的教学、科研工作 | 2 | 副教授及以上职称 | 计算数学、应用数学、概率论与数理统计 | 1.具有10年以上高校工作经历；2.具有3年及以上专业建设或3年及以上教学管理经验；3.近5年内主持过省部级以上科研项目；4.职称专业相关 |
| 29 | 数学 | 从事专业方向的教学、科研工作 | 2 | 硕士及以上 | 计算数学、应用数学、概率论与数理统计 | 本硕专业相关；有企业经历者优先 |
| 30 | 计算机科学与技术、控制科学与工程、软件工程 | 从事专业方向的教学、科研工作 | 2 | 硕士及以上 | 计算机体系结构、计算机软件与理论、计算机应用技术、模式识别与智能系统、软件工程理论与方法、软件工程技术、软件服务工程、软件工程管理 | 本硕专业相关；有企业经历者优先 |
| 旅游管理系 | 31 | 法学 | 从事社会工作方向的教学、科研工作 | 5 | 硕士及以上或副高及以上职称 | 社会学（社会工作） | 具有社会工作师证、法律职业资格证、心理咨询师证、秘书证且蒙汉兼通者优先 |
| 32 | 管理学 | 从事旅游管理与服务教育方向的教学、科研工作 | 3 | 硕士及以上或副高及以上职称 | 旅游管理 | 具有导游证、餐饮服务技师证、茶艺师证、礼仪培训师证、调酒师等证者优先 |
| 艺术系 | 33 | 艺术学 | 从事音乐教育（表演）方向的教学、科研工作 | 1 | 硕士及以上或副高及以上职称 | 音乐与舞蹈学 | 有教学经验者优先 |
| 34 | 艺术学 | 从事声乐呼麦演唱方向的教学、科研工作 | 1 | 音乐与舞蹈学（音乐表演呼麦演唱方向） |
| 35 | 艺术学 | 从事器乐四胡演奏方向的教学、科研工作 | 1 | 音乐与舞蹈学（音乐表演蒙古四胡演奏方向） |
| 36 | 艺术学 | 从事器乐竹笛或扬琴演奏方向的教学、科研工作 | 1 | 音乐与舞蹈学[音乐表演民乐（扬琴或竹笛）演奏方向] |
| 医学系 | 37 | 护理学 | 从事临床护理方向的教学、科研工作 | 1 | 副主任护师及以上或副教授及以上职称 | 临床护理  或护理管理 | 职称专业相关；卫生系列职称有教学经历者优先 |
| 38 | 基础医学 | 从事人体解剖与组织胚胎学方向的教学、科研工作 | 2 | 硕士及以上 | 人体解剖与组织胚胎学 | 本硕专业相关，本科毕业于医学院校 |
| 39 | 基础医学或生物学 | 从事生理学方向的教学、科研工作 | 1 | 硕士及以上 | 医学生理学或生理学 | 本硕士专业相关，本科毕业于医学院校 |
| 40 | 眼科学 | 从事眼视光学方向的教学、科研工作 | 2 | 硕士及以上 | 眼视光学 | 本硕专业相关，有相关实践经历者优先 |
| 41 | 医学技术 | 从事眼视光学方向的教学、科研工作 | 2 | 硕士及以上或副高及以上职称 | 眼视光学 | 本硕专业相关；职称专业相关；有相关实践和教学经历者优先 |
| 42 | 医学检验或医学检验技术 | 从事临床检验方向的教学、科研工作 | 1 | 副主任检验师及以上或副教授及以上职称 | 临床检验或生化检验或免疫检验 | 有在省级及以上三甲医院进修经历；主要承担教学任务同时在附属医院从事检验工作 ；职称专业相关；卫生系列职称有教学经历者优先 |
| 43 | 临床医学 | 从事临床检验方向的教学、科研工作 | 2 | 硕士及以上 | 临床检验诊断学 | 本硕专业相关；主要承担教学工作，同时在附属医院从事检验工作；有相关实践经历者优先 |
| 44 | 临床医学 | 从事医学影像技术方向的教学、科研工作 | 1 | 副主任医师及以上或副教授及以上职称 | 影像医学与核医学或医学影像学 | 主要承担教学工作，同时在附属医院从事医学影像技术工作；职称专业相关；卫生系列职称有教学经历者优先 |
| 45 | 临床医学 | 从事医学影像技术方向的教学、科研工作 | 2 | 硕士及以上 | 影像医学与核医学 | 主要承担教学工作，同时在附属医院从事医学影像技术工作；有相关实践经历者优先 |
| 46 | 物理学 | 从事医学影像技术方向的教学、科研工作 | 1 | 教授 | 医用物理学 | 主要承担医学影像设备学、医学影像成像原理课程的教学；同时可承担医学电子学、眼应用光学课程的教学。 |
| 马克思主义教学部 | 47 | 马克思主义理论 | 从事马克思主义理论的教学、科研工作 | 1 | 副教授及以上职称，且为硕士及以上 | 思想政治教育 |  |
| 48 | 民族学 | 从事民族理论的教学、科研工作 | 1 | 硕士及以上 | 马克思主义民族理论与政策 | 连续两段学历与本专业一致或相近 |
| 49 | 马克思主义理论 | 从事中国近现代史纲要的教学、科研工作 | 1 | 硕士及以上 | 中国近现代史基本问题研究 | 连续两段学历与本专业一致 |
| 体教部 | 50 | 体育学 | 从事羽毛球、排球、田径方向的教学、科研和训练工作 | 1 | 硕士及以上或副高及以上职称 | 体育教育训练学 |  |
| 合计：96人 | | | | | | | |