附件2

|  |
| --- |
| 皖江工学院2024年人才需求计划表 |
| 序号 | 部门 | 岗位名称 | 需求人数 | 任职条件 |
| 1 | 财经学院 | 财务管理专业教师 | 3 | 硕士研究生及以上学历；财务管理相关专业 |
| 2 | 国际经济与贸易专业教师 | 4 | 硕士研究生及以上学历；国际经济与贸易相关专业 |
| 3 | 会计学专业教师 | 2 | 硕士研究生及以上学历；会计学相关专业 |
| 4 | 管理学院 | 工程管理专业教师 | 5 | 硕士研究生及以上学历；工程管理及相关专业 |
| 5 | 工程造价专业教师 | 4 | 硕士研究生及以上学历；工程造价及相关专业 |
| 6 | 健康服务与管理专业教师 | 3 | 硕士研究生及以上学历；健康服务与管理相关专业 |
| 7 | 酒店管理专业教师 | 3 | 硕士研究生及以上学历；酒店管理及相关专业 |
| 8 | 人力资源管理专业教师 | 5 | 硕士研究生及以上学历；人力资源管理专业 |
| 9 | 信息管理与信息系统专业教师 | 6 | 硕士研究生及以上学历；信息管理与信息系统、计算机类相关专业 |
| 10 | 机械工程学院 | 机械工程专业教师 | 4 | 硕士研究生及以上学历；机械工程相关专业 |
| 11 | 车辆工程专业教师 | 7 | 硕士研究生及以上学历；车辆类相关专业 |
| 12 | 能源与动力工程专业教师 | 5 | 硕士研究生及以上学历；能源动力类相关专业 |
| 13 | 汽车服务工程专业教师 | 4 | 硕士研究生及以上学历；汽车服务、车辆类相关专业 |
| 14 | 新能源科学与工程专业教师 | 6 | 硕士研究生及以上学历；新能源科学与工程、能源动力类相关专业 |
| 15 | 电气信息工程学院 | 电气工程及其自动化专业教师 | 10 | 硕士研究生及以上学历；电气工程、电力系统、电力电子、电力传动等相关专业 |
| 16 | 计算机科学与技术专业教师 | 13 | 硕士研究生及以上学历；计算机科学与技术、软件工程及相关专业 |
| 17 | 自动化专业教师 | 5 | 硕士研究生及以上学历；控制理论与控制工程及相关专业 |
| 18 | 人工智能专业教师 | 2 | 硕士研究生及以上学历；计算机、人工智能及相关专业（计算机视觉、语音识别、自然语言处理，有机器学习相关项目经验优先）、应用统计专业（大数据分析方向） |
| 19 | 土木工程学院 | 土木工程专业教师 | 3 | 硕士研究生及以上学历；土木工程、力学专业 |
| 20 | 测绘工程专业教师 | 1 | 硕士研究生及以上学历；测绘工程专业，GIS、测量方向 |
| 21 | 地质工程专业教师 | 1 | 硕士研究生及以上学历；地质工程及相关专业 |
| 22 | 交通工程专业教师 | 2 | 硕士研究生及以上学历；交通规划、智能交通方向相关专业 |
| 23 | 给排水科学与工程专业教师 | 4 | 硕士研究生及以上学历；市政工程、环境工程及相关专业 |
| 24 | 安全工程专业教师 | 3 | 硕士研究生及以上学历；安全工程、消防工程及相关专业 |
| 25 | 水利工程学院 | 水利水电工程专业教师 | 10 | 硕士研究生及以上学历；水利水电工程及相关专业 |
| 26 | 港口航道与海岸工程专业教师 | 5 | 硕士研究生及以上学历；港口航道与海岸工程及相关专业 |
| 27 | 水文与水资源工程专业教师 | 7 | 硕士研究生及以上学历；水文与水资源工程及相关专业 |
| 28 | 水务工程专业教师 | 5 | 硕士研究生及以上学历；水务工程、水文与水资源工程、农业水土工程、水利水电工程及相关专业 |
| 29 | 农业资源与环境专业教师 | 3 | 硕士研究生及以上学历；本科为农业资源，硕士为农业资源与环境专业、环境工程及相关专业 |
| 30 | 艺术设计学院 | 数字媒体艺术专业教师 | 3 | 硕士研究生及以上学历；数字媒体艺术、影视、动画专业 |
| 31 | 基础部 | 英语教师 | 8 | 硕士研究生及以上学历；本硕均为英语专业，有专业八级证书 |
| 32 | 数学教师 | 16 | 硕士研究生及以上学历；数学专业 |
| 33 | 理化教师 | 4 | 硕士研究生及以上学历；物理、化学专业 |
| 34 | 体育教师 | 4 | 硕士研究生及以上学历；体育教育训练专业，足球、排球、体育舞蹈、健美操、武术优先 |
| 35 | 马克思主义学院 | 思政教师 | 10 | 硕士及以上学历；中共党员；政治学、马克思主义理论相关专业；本硕专业一致 |
| 36 | 学工部 | 专职辅导员 | 10 | 硕士研究生及以上学历；中共党员，心理学、思政或与我校现有开设专业相一致专业 |
| 37 | 教辅岗 | 实验员 | 10 | 硕士研究生及以上学历；水利类、土木类、电气类、机械类相关专业 |