|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 附件1： | |  |  |  |  |  |  |  |
| 抚州技师学院2025年秋季公开招聘编制外教师岗位表 | | | | | | | | |
| 岗位 序号 | 教师类别 | 招聘 岗位数 | 资格条件 | | | | | 面试形式 |
| 专业类别 | | 学历 （学位） | 职业资格（职业技能等级） | 其他条件 |
| 1 | 数控加工（智能制造）教师 | 3 | **研究生**：机械制造及其自动化（080201）、机械工程（085501） **本科**：机械设计制造及其自动化（080202）、机械工程（080201）、机械设计制造及自动化（260101）、数控技术（260103） | | 本科及以上学历 |  | 具有企业工作经历或教师从业经历者优先 | 试讲 |
| **技师学院**：数控加工（数控车工0106、数控铣工0107、加工中心操作工0108） | | 技师学院预备技师毕业 | 预备技师毕业生需要具有车工、数控车工、数控铣工、加工中心操作工、多工序数控机床操作调整工相关工种技师（国家职业资格或职业技能等级为二级）以上（含二级）证书。 |
| 2 | 机电一体化（工业机器人）教师 | 1 | **研究生**：电气工程（0808）、信息与通信工程（0810）、机器人工程（085510）、智能制造技术（085509） **本科**：电气工程及其自动化（080601）、自动化（080801）、机电技术教育（080211T）、电气工程及自动化（260302） | | 本科及以上学历 |  | 具有企业工作经历或教师从业经历者优先 | 试讲 |
| **技师学院**：机电一体化技术（0127）、工业机器人应用与维护（0208）、人工智能技术应用（0318） | | 技师学院预备技师毕业 | 预备技师毕业生需要具有电工、工业机器人操作员、工业机器人运维员相关工种技师（国家职业资格或职业技能等级为二级）以上（含二级）证书。 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 岗位 序号 | 教师类别 | 招聘 岗位数 | 资格条件 | | | | 面试形式 |  |
| 专业类别 | 学历 （学位） | 职业资格（职业技能等级） | 其他条件 |  |
| 3 | 3D打印 教师 | 1 | **研究生**：机械制造及其自动化（080201）、机械电子工程（080202）、机械设计及理论（080203）、 机械工程（085501）、工业设计工程（085507）、 材料工程（085601）  **本科**：增材制造工程（080217T）、机械工程（080201）、机械设计制造及其自动化（080202）、材料成型及控制工程（080203）、机械电子工程（080204）、 工业设计（080205） | 本科及以上学历 |  | 具有企业工作经历或教师从业经历者优先 | 试讲 |  |
| **技师学院**：模具设计（0118） | 技师学院预备技师毕业 | 预备技师毕业生需要具有增材制造（3D 打印）技术应用师、模具工、机械类相关工种技师（国家职业资格或职业技能等级为二级）以上（含二级）证书。 |  |
| 4 | 汽车维修 实训教师 | 2 | **研究生**：车辆工程（080204）、车辆工程（085502） **本科**：汽车服务工程（080208）、车辆工程（080207）、智能车辆工程（080214T）、新能源汽车工程(080216T)、汽车工程技术（260701）、新能源汽车工程技术（260702） **大专**：新能源汽车技术（560707）、新能源汽车运用与维修（600212）、新能源汽车检测与维修技术（500212）、汽车车身维修技术(600210）、汽车检测与维修技术（560702）、汽车运用与维修技术（600209）、汽车制造与装配技术（560701)、汽车电子技术（560703）、汽车制造与试验技术（460701）、汽车造型与改装技术（460705） | 大专及以上学历 | 大专和预备技师毕业生需要具有汽车维修工、汽车车身整形修复工、汽车车身涂装修复工、汽车电器维修工、汽车装调工相关工种技师（国家职业资格或职业技能等级为二级）以上（含二级）证书。 | 具有企业工作经历或教师从业经历者优先 | 专业技能测试（试讲+实操） |  |
| **技师学院**：汽车维修（0403）、汽车电器维修（0404） | 技师学院预备技师毕业 |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 岗位 序号 | 教师类别 | 招聘 岗位数 | 资格条件 | | | | 面试形式 |  |
| 专业类别 | 学历 （学位） | 职业资格（职业技能等级） | 其他条件 |  |
| 5 | 新能源汽车检测与维修实训教师 | 4 | **研究生**：车辆工程（080204）、车辆工程（085502） **本科**：汽车服务工程（080208）、车辆工程（080207）、智能车辆工程（080214T）、新能源汽车工程(080216T)、汽车工程技术（260701）、新能源汽车工程技术（260702） **大专**：新能源汽车技术（560707）、新能源汽车运用与维修（600212）、新能源汽车检测与维修技术（500212）、汽车车身维修技术(600210）、汽车检测与维修技术（560702）、汽车运用与维修技术（600209）、汽车制造与装配技术（560701)、汽车电子技术（560703）、汽车制造与试验技术（460701）、汽车造型与改装技术（460705） | 大专及以上学历 | 大专和预备技师毕业生需要具有汽车维修工、汽车车身整形修复工、汽车车身涂装修复工、汽车电器维修工、汽车装调工相关工种技师（国家职业资格或职业技能等级为二级）以上（含二级）证书。 | 具有企业工作经历或教师从业经历者优先 | 专业技能测试（试讲+实操） |  |
| **技师学院**：新能源汽车制造与装配（0132） | 技师学院预备技师毕业 |  |
| 6 | 无人机 教师 | 1 | **研究生**：航空宇航科学与技术（0825） **本科**：无人机系统应用技术（260604）、飞行器控制与信息工程（082008T）、飞行器设计与工程（082002 ）、飞行器制造工程（082003） | 本科及以上学历 |  | 具有企业工作经历或教师从业经历者优先 | 试讲 |  |
| 7 | 多媒体制作实训教师 | 1 | **研究生**：艺术设计（135108）、设计学（130500） **本科**：数字媒体技术（080906）、新媒体技术（080912T）、 电影制作（080913T）、动画（130310）、视觉传达设计（130502） | 本科及以上学历 |  | 具有企业工作经历或教师从业经历者优先 | 专业技能测试（实操） |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 岗位 序号 | 教师类别 | 招聘 岗位数 | 资格条件 | | | | 面试形式 |
| 专业类别 | 学历 （学位） | 职业资格（职业技能等级） | 其他条件 |
| 8 | 物联网  实训教师 | 3 | **研究生**：计算机软件与理论（081202）、计算机应用技术（081203）、计算机系统结构（081201）、软件工程（0835）、网络空间安全（0839）、计算机技术（085404）、网络与信息安全（085412）、大数据技术与工程（085411） **本科**：物联网工程（080905）、网络工程（080903)、电子与计算机工程(080909T）、智能科学与技术（080907T）、空间信息与数字技术（080908T）、数据科学与大数据技术（080910T）、网络空间安全（080911TK）、物联网工程技术（310102）、计算机应用工程（310201）、网络工程技术（310202）、现代通信工程（310301）、大数据工程技术（310205） | 本科及以上学历 |  | 具有企业工作经历或教师从业经历者优先 | 专业技能测试（实操） |
| 9 | 信息技术 教师 | 5 | **研究生**：计算机软件与理论（081202）、计算机应用技术（081203）、计算机技术（085404） **本科**：网络工程（080903)、信息安全（080904K）、计算机科学与技术（080901）、数字媒体技术（080906）、新媒体技术（080912T） | 本科及以上学历 |  | 具有教师从业经历者优先 | 试讲 |
| 10 | 健康与社会照护  实训教师 | 2 | **研究生**：护理（1054）、临床医学（1002）、中医学（1005）、中西医结合（1006） **本科**：护理学（101101）、临床医学类（1002）、公共卫生与预防医学类(1004) 、中医学类（1005）、中西医结合类（1006）、医学技术类（1010）、养老服务管理（120414T)、健康服务与管理（120410T) | 本科及以上学历 |  | 具有企业工作经历或教师从业经历者优先 | 专业技能测试（试讲+实操） |
| 11 | 平面设计 实训教师 | 2 | **研究生**：设计学（1305）、艺术设计（135108） **本科**：视觉传达设计（130502）、环境设计（130503） | 本科及以上学历 |  | 具有企业工作经历或教师从业经历者优先 | 专业技能测试（试讲+实操） |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 岗位 序号 | 教师类别 | 招聘 岗位数 | 资格条件 | | | | 面试形式 |
| 专业类别 | 学历 （学位） | 职业资格（职业技能等级） | 其他条件 |
| 12 | 幼儿教育 教师 | 1 | **研究生**：学前教育学（040105）、学前教育（045118） **本科**：学前教育（040106） | 本科及以上学历 |  | 具有企业工作经历或教师从业经历者优先 | 试讲 |
| 13 | 服装设计与制作教师 | 2 | **研究生**：服装（原：服装设计与工程）（082104）  **本科**：服装设计与工程（081602）、服装与服饰设计（130505）、服装设计与工艺教育（081604T） | 本科及以上学历 |  | 具有企业工作经历或教师从业经历者优先 | 试讲 |
| 14 | 化工工艺 教师 | 1 | **研究生**:化学工程(081701)、化学工艺(081702)  **本科**:化学工程与工艺(081301)、 能源化学工程(081304T) 、化工安全工程(081306T)、精细化工(081308T) | 本科及以上学历 |  | 具有企业工作经历或教师从业经历者优先 | 试讲 |
| 15 | 电商教师 | 1 | **研究生**:国际贸易学（020206） **本科**：贸易经济（020402）、国际经济与贸易（020401） | 本科及以上学历 |  | 具有企业工作经历或教师从业经历者优先 | 试讲 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 岗位 序号 | 教师类别 | 招聘 岗位数 | 资格条件 | | | | 面试形式 |
| 专业类别 | 学历 （学位） | 职业资格（职业技能等级） | 其他条件 |
| 16 | 电商主播教师 | 1 | **研究生：**广播电视（135105）  **本科**：播音与主持（360201）、播音与主持艺术（130309） | 本科及以上学历 |  | 具有企业工作经历或教师从业经历者优先 | 试讲 |
| 17 | 语文教师 | 5 | **研究生**：中国语言文学（0501）、学科教学（语文）（045103）、汉语国际教育（045174）、汉语国际教育（0453） **本科**：汉语言文学（050101）、汉语言（050102）、应用语言学（050106T） | 本科及以上学历 | 具有初中或中等职业学校及以上语文教师资格证 | 具有教师从业经历者优先 | 试讲 |
| 18 | 数学教师 | 4 | **研究生**：数学（0701）、学科教学(数学)（045104） **本科**：数学类（0701） | 本科及以上学历 | 具有初中或中等职业学校及以上数学教师资格证 | 具有教师从业经历者优先 | 试讲 |
| 19 | 英语教师 | 4 | **研究生**：学科教学(英语)（045108） **本科**：英语（050201）、商务英语（050262） | 本科及以上学历 | 具有初中或中等职业学校及以上英语教师资格证 | 具有教师从业经历者优先 | 试讲 |
| 20 | 体育教师 | 2 | **研究生**：体育学（0403） **本科**：体育教育（040201）、运动训练（040202K） | 本科及以上学历 |  | 具有教师从业经历者优先 | 试讲 |
| 21 | 思政教师 | 7 | **研究生**：哲学（01）、经济学（02）、法学（03）、学科教学（思政）（045102） **本科**：哲学（01）、经济学（02）、法学（03） | 本科及以上学历 |  | 中共党员或具有教师从业经历者优先 | 试讲 |