**南昌工学院2023年秋季教师招聘启事**

**一、学校简介**

南昌工学院是经教育部批准设立的全日制普通本科高校，2017年学校顺利通过教育部本科教学工作合格评估；2021年学校被列入硕士学位授予建设单位。学校现为教育部首批1+X证书制度试点院校、江西省人民政府首批“向应用型高校转型发展试点院校”，中国社会组织评估5A等级院校。

学校坐落于江西省南昌市红谷滩区，占地面积2386.48亩，校园山水相依，风景优美、设施齐全、功能完备，2020年获批国家3A级旅游景区。学校设有机械与车辆工程学院、经济与管理学院、信息与人工智能学院、建筑与环境工程学院、艺术与传媒设计学院、马克思主义学院、体育与健康学院、教育学院等8个二级学院，开设有58个本科专业和26个专科专业，涵盖工学、理学、经济学、管理学、文学、法学、艺术学和教育学等8个学科门类。共有江西省汽车零部件数字化制造工程实验室、江西省智能楼宇网络重点实验室（培育基地）、南昌市DME光电工程应用研究重点实验室等21个省市科研平台、团队。拥有省级重点学科1个，省级一流特色专业2个，省级综合改革试点专业3个，省级人才培养模式实验区2个。

学校确立了“育人为本，追求卓越”的办学理念，弘扬“忠信笃行、自强不息”的大学精神，围绕“学科引领、本科立校、文化兴校、人才强校、特色发展”的办学思路，正朝着“有特色高水平应用型本科院校”积极迈进，诚聘海内外英才加盟学校建设。

**二、专职教师招聘条件**

专业一致，以下条件满足其一：

（1）高级职称者（含工程、实验、研究、图书和行业类）优先；

（2）本科学历且具有三年及以上本专业从业经验，取得行业中级及以上专业技术职务（资格、登记证书）者优先；

（3）研究生学历且有一年及以上本专业从业经验，取得行业中级及以上专业技术职务（资格证书）者优先；

（4）特殊紧缺专业可引进应届毕业研究生，需具备一定的科研能力。

**三、薪酬待遇**

专职教师按学校薪酬体系；提供工作餐；提供过渡性住房、购买五险一金、享受年节福利。

**四、联系方式**

联系方式：0791-87713658

邮箱：**nancgxy@163.com,[honutelou@126.com](mailto:honutelou@126.com)**

 (邮件主题：**姓名+职称+专业+海外博士网**）

网址：[http://www.ncpu.edu.cn](http://www.ncpu.edu.cn/" \t "_blank) 邮  编：330108

地址：江西省南昌市红谷滩区狮子山大道998号

**附录：招聘专业（招满为止）**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **学院** | **专业** | **引进教师数** | **专职教师招聘要求** |
| 机械与车辆工程学院 | 机械设计制造及其自动化 | 4 | 1、本硕均为机械工程类专业（机械设计制造及其自动化、机械电子工程、机械设计理论、机械制造)。  2、在机械制造企业从事过产品设计和工艺工装设计的人员优先。具有数控编程和数控机床操作经验的人员优先。 科研成果突出的应届毕业生。 |
| 智能制造工程 |
| 机械电子工程 |
| 材料成型及控制工程 | 1 | 1、本硕均为材料工程类专业。  2、在相关制造企业从事过技术工作的人员优先。科研成果突出的应届毕业生。 |
| 无人机 | 1 | 飞行器设计工程/飞行器动力工程本科/硕士，有无人机操控/航拍/测绘技能 |
| 马克思主义学院 | 马克思主义理论 | 12 | 马克思主义理论类、马克思主义哲学、科学社会主义与国际共产主义运动、中共党史（含：党的建设）、中国近现代史等相关专业；研究生学历、硕士及以上学位。 |
| 知识产权 | 1 | 知识产权专业；研究生学历、硕士及以上学位。 |
| 经济与管理学院 | 大数据管理与应用 | 1 | 计算机或管理科学与工程相关专业，能够驾驭数据库原理、数据结构与挖掘、大数据技术原理、机器学习等课程；硕士研究生。 |
| 教育学院 | 教育学相关专业 | 4 | 小学教育，学前教育，硕士研究生，优秀应届毕业生可考虑。 |
| 数学与应用数学 | 2 | 基础数学、应用数学、数学教学论等方向，数学建模获奖者优先，硕士研究生。 |
| 英语相关专业 | 2 | 二外为日语方向优先，硕士研究生。 |
| 汉语言文学 | 4 | 汉语言文学相关专业，有秘书或高校工作经历优先，硕士研究生。 |
| 物理类专业 | 1 | 有相关工作经验，优秀应届毕业生可考虑。 |
| 计算机类专业 | 2 | 相关专业，硕士研究生。 |
| 艺术与传媒设计学院 | 广播电视编导 | 3 | 硕士研究生；能够教编导后期制作课程。 |
| 播音与主持艺术 | 2 | 硕士研究生；普通话一级乙等以上。 |
| 摄影 | 1 | 需要视频拍摄、视频剪辑、航空拍摄、具备基本的摄影拍摄素养的专业人才，硕士研究生。 |
| 视觉传达设计 | 1 | 硕士研究生，精通视觉传达设计专业软件与当下趋势需求工具。 |
| 建筑与环境工程学院 | 材料科学与工程 | 2 | 硕士研究生，工作经验两年以上或工程师职称优先虑。 |
| 体育与健康学院 | 体育教育 | 5 | 田径投掷类、体操、排球、足球、武术；研究生研究生。 |
| 护理学 | 2 | 护理学相关专业。 |
| 信息与人工智能学院 | 物联网 | 3 | 1、全日制硕士研究生学历学位或本科及以上学历且取得中级以上职称；2、胜任传感网、嵌入式系统等相关课程教学工作；3、有行业企业相关项目工作经验优先或高级职称（高级工程师、副教授等）人员优先考虑。4、年龄在60周岁以下。 |
| 软件工程 | 5 | 1、全日制硕士研究生学历学位或本科及以上学历且取得中级以上职称；2、胜任操作系统、Java、Web开发、数据库等相关课程教学工作；3、有行业企业相关项目工作经验优先或高级职称（高级工程师、副教授、教授等）人员优先。4、年龄在60周岁以下。 |
| 大数据 | 2 | 1、全日制硕士研究生学历学位或本科及以上学历且取得中级以上职称；2、胜任大数据分析、大数据挖掘等相关课程教学；3、有行业企业相关工作经验或高级职称（高工、副教授、教授等）人员优先。 |
| 智能科学与技术 | 1 | 1、全日制硕士研究生学历学位或本科及以上学历且取得中级以上职称；2、胜任机器视觉、深度学习、计算机图像处理等相关课程教学工作；3、有行业企业相关项目工作经验优先或高级职称（高级工程师、副教授、教授等）人员优先考虑。 |
| 网络工程 | 1 | 1、全日制硕士研究生学历学位或本科及以上学历且中级以上职称；2、胜任网络安全、网络攻防等相关课程教学；3、有行业企业相关项目工作经验或高级职称（高工、副教授、教授等）人员优先。 |
| 虚拟现实 | 2 | 1、全日制硕士研究生学历学位或本科及以上学历且取得中级以上职称；2、胜任VR程序开发、Unity3D、VR引擎等相关课程教学工作；3、有行业企业相关项目工作经验优先或高级职称（高级工程师、副教授、教授等）人员优先。 |
| 学工处 | 心理学相关专业 | 1 | 副高或者博士，心理学相关专业，有一定的专业技术技能科研能力、心理学教学经验和管理能力。 |
| 图书馆 | 信息资源管理、图书情报学 | 2 | 研究生学历、硕士及以上学位；年龄30周岁及以下。 |
| 实验实训中心 | 机房管理人员 | 1 | 本科及以上学历，硕士研究生优先，计算机类、信息类专业。要求具备以下基本技能，1.基本网络操作技能以及操作系统安装和管理；2.具备服务器、网络设备、PC设备配置及故障排查能力；3.具备较强文字功底和良好的沟通表达能力，熟练运用各类办公软件。 |
| 基地管理人员 | 1 | 硕士研究生，专业不限，具备较强文字功底和良好的沟通表达能力，熟练运用各类办公软件，有学科竞赛相关参赛经历、组织经验者优先。岗位职责：创新创业竞赛组织、创新创业基地及工作室管理、各类创新创业活动方案制定等。 |
| 行政人员 | 专业不限 | 若干 | 研究生学历、硕士及以上学位 |