江南大学2025年下半年管理岗、其他专技岗招聘岗位说明书

岗位 编号	岗位名称	岗位类别	招聘 人数	用人单位	岗位主要职责	专业要求	学历学 位要求	其他要求	成绩组成
A01	心理健康教育 岗	管理(心理)	1	党委学生工 作部	1. 开展心理健康教育活动; 2. 承担心理健康课程教学工作和科研工作; 3. 负责心理咨询及心理危机预防与干预工作; 4. 指导院系和学生社团开展心理健康相关工作; 5. 做好与学生心理健康相关的其他教育管理工作; 6. 做好与学生思政教育管理相关的其他工作。	博士阶段为为育理。 学、理心学、必求理理。 学、理健康学、精神等等。 有精神等等。 特等等。 特等等。		1. 具有扎实的专业能力和业务水平,接受过系统的心理咨询与治疗、心理咨询伦理专业训练,能够独立开展心理健康教育、教学、咨询和科研等工作(提供能证明参与过心理咨询与治疗相关课程的成绩单或由培训单位出具的结业证书和培训课程清单); 2. 具有高校心理健康教育、研究和管理相关工作经验者优先;已经取得国家二级心理咨询师资格证书者或注册系统认证咨询师或督导师优先;主持省部级及以上心理健康教育相关课题者优先(提供相关证书、证明材料)。	试讲*30%+专业 技能测试*30%+ 面试*40%
A 02	科研管理岗	管理	3	科技发展部	1. 纵向项目申报及过程管理工作; 2. 其他部委办局人才项目申报及管理工作; 3. 省科技副总、产学研等校企联合项目管理工作; 4. 纵向项目日常事务工作; 5. 负责学术委员会文件起草、会议组织等工作; 6. 受理涉嫌学术不端问题举报或有关部门移送的线索 , 组织涉嫌学术不端案件的调查认定工作。	理工类专业	博士		机测*30%+笔试 *30%+面试*40%
A03	人事人才管理 岗	管理	2	人力资源处 、人才工作 办公室	 开展人才引进、人才项目申报工作; 组织实施职称评审、岗位聘任及考核相关工作。 	专业不限	博士	有海外学习工作经历者优先。	机测*30%+笔试 *30%+面试*40%
A04	财务审核岗	管理专技	4	财务处	 审查各类原始凭证; 审查报销凭证手续; 运用会计科目和计算机制单。 	会计、财务管理、审计相关专业	硕士及 以上		机测*30%+专业 技能测试*30%+ 面试*40%
A05	经济责任与管 理审计岗	管理专技	1	审计处	1. 组织实施领导干部经济责任审计; 2. 组织实施资产公司及其下属全资、 控股企业财务收支 (经济效益、运营等)审计; 3. 组织实施各级各类专项资金审计; 4. 组织实施科研项目审计或审签; 5. 负责经济责任与财务管理审计档案的整理、 立卷、归档。	会计、审计相关专业		中共党员(含预备党员)。	机测*30%+专业 技能测试*30%+ 面试*40%
A06	工程审计岗	管理专技	1	审计处	1. 协助制定并实施全过程审计方案; 2. 协调、监督建设工程委托审计项目; 3. 实施建设工程结算审计; 4. 实施零星修缮工程的备案和抽审工作; 5. 提供审计业务咨询; 6. 负责工程审计资料的收集、归档。	电气工程、 给排水 工程、工程造价相 关专业	硕士及 以上	1. 中共党员(含预备党员); 2. 年龄不超过35周岁; 3. 非应届毕业生需具备5年及以上造价工作经历(提供社保记录、单位开具的造价工作经历证明); 4. 通过注册造价师(安装工程)职业资格者优先(提供注册造价师(安装工程)二级及以上职业资格证书)。	机测*30%+专业 技能测试*30%+ 面试*40%
A07	工程管理岗	管理专技	3	基建处	1. 做好建筑电气、自动化专业等工程方案优化、施工图审查工作; 2. 协助完成建筑电气、自动化专业等工程招标采购需求、合同编制工作; 3. 做好建筑电气、自动化专业等工程图纸优化、变更、工作联系单、签证等的初审工作; 4. 做好建筑电气、自动化专业工程施工现场管理、各项验收工作; 5. 协助做好建筑电气、自动化专业等工程结算复核、资料初审工作; 6. 负责项目现场安全文明管理; 7. 负责基建项目施工现场临时设施建设管理工作; 8. 做好基建项目质保期内维修保修工作。	自动化、电气工程 、控制工程相关专 业	硕士及以上	1. 有8年及以上专业相关工程从业经历,其中至少3年以上技术负责人工作经历(提供社保记录,单位开具的技术负责人经历证明); 2. 作为项目负责人或专业负责人完成过2个及以上单项合同额在800万元以上的建筑机电安装工程(提供参与项目的相关详细情况说明及证明材料); 3. 具备建设工程(建筑电气施工、建筑智能化、机电设备安装专业)或电力工程(电力自动化、电力系统、送电、变电、配电专业)高级职称(提供职称证书); 4. 年龄不超过40周岁,条件优秀者可适当放宽; 5. 持有国家注册电气工程师、注册公用设备工程师、一级建造师(机电专业)职业资格证书者优先(提供相关证书)。	机测*30%+专业 技能测试*30%+ 面试*40%
B01	放射科医生	其他专技 (医生)	1	校医院	1. 具有本专业理论和有关临床知识, 掌握X线机的原理、性能、使用及投照技术; 2. 负责各项X线技术和X线诊断工作, 完成诊断报告; 3. 负责放射科设备的保养和管理, 遵守技术操作规程和安全规则。	医学影像专业		1. 具备二级及以上医院临床工作经历 (提供单位开具的证明); 2. 40周岁及以下高级职称且获硕士学历学位及以上人员,可按事业编聘用; 35周岁及以下主治医师或住院医师且获硕士学历学位及以上人员,可按校聘(非事业编)聘用; 其他主治医师或住院医师(完成规培、取得医师资格证),年龄不超过30周岁,按人才派遣(劳务派遣)聘用。	专业技能测试 *40%+面试*60%
B02	文献整理与阅 读推广岗	其他专技 (博士)	1	图书馆、档案馆	1. 负责馆藏古籍和民国文献的编目、校勘、修复、库房管理和日常读者服务等工作; 2. 负责搜集整理中国民族工商文化类特藏文献 ,参与日常读者服务等工作; 3. 参与图书馆、档案馆荣氏与民族工商文献、古籍文献、学位论文等特色文献数据库建设工作; 4. 参与图书馆阅读推广工作,负责历史文献等特藏文献的开发利用、展览宣传等工作。	文献学、图书馆学 相关专业	博士	具备较强的研究和活动策划能力、数字素养。	试讲*30%+专业 技能测试*30%+ 面试*40%
В03	数据分析与情 报服务岗	其他专技 (普通)	1	图书馆、档案馆	1. 数据资源分析与挖掘,智能化分析图书馆馆藏纸质和电子资源,读者资源和空间利用等行为日志以及师生学术成果数据等多源异构数据,进行深度挖掘,构建用户画像与资源需求模型;2. 知识服务与决策支持,基于多维度数据分析,撰写深度分析报告,为学校学科发展、科研团队创新研究等提供数据驱动的决策依据;3. 技术创新与应用,探索AI技术在图书馆场景的落地,开发智能服务系统工具,构建知识图谱,提升服务效率与精准度。	图书情报、信息资源管理、理工类专业	15.7 1	具备较高的数智素养,熟练掌握数据分析工具与AI运用(如 Python/R/SQL/SPSS/SAS),具备数据清洗、建模和可视化 的实操能力。	试讲*30%+专业 技能测试*30%+ 面试*40%
B04	期刊编辑岗	其他专技 (博士)	1	江南文化研 究院	负责《江南大学学报》(人文社会科学版)收稿、审稿、组稿、编辑 校对以及其他相关工作。	经济学、管理学专 业	博士		试讲*30%+专业 技能测试*30%+ 面试*40%
B05	期刊编辑岗	其他专技 (博士)	1	设计学院	1. 做好《创意与设计》期刊选题策划、组织优质稿件; 2. 期刊稿件初审、编辑、校对; 3. 期刊数字媒体发布与维护; 4. 协助主编做好期刊的宣传推广工作。	设计类相关专业	博士	1. 有较强的中英文语言文字表达能力; 2. 有期刊杂志相关编辑工作经验者优先 (提供单位开具的证明)。	试讲*30%+专业 技能测试*30%+ 面试*40%
B06	教学辅助岗	其他专技 (博士)	1		 承担实验教学的准备工作和实验室的管理工作; 配合实验教师教学工作,承担教学实验。 	化学、材料、生物 工程、食品科学等 相关专业	博士	熟悉化学实验操作。	试讲*30%+专业 技能测试*30%+ 面试*40%

岗位 编号	岗位名称	岗位类别	招聘 人数	用人单位	岗位主要职责	专业要求	学历学 位要求	其他要求	成绩组成
В07	教学辅助岗	其他专技 (普通)	1	机械工程学院	1. 完成实验教学指导任务,参与实验教学资料(教案、实验指导书等)的编写与教学改革工作; 2.负责实验室安全管理与实验仪器设备维护管理,保障教学设备、工具、软件等正常运行; 3.参与学院大仪共享、对外检测技术服务; 4.参与学科竞赛、科研项目等实验服务。	理工类专业	硕士及以上	1. 年龄不超过32周岁; 2.具备理工科类相关专业理论知识, 熟悉理工科类专业课程实验, 有较强的实验操作能力; 3.具有实验室安全意识、教学责任心, 有相关实验室管理、 仪器设备管理能力; 4.具有工程师证书、技能证书、大学竞赛指导或对外检测服 务经历者优先(提供相关证书、证明材料)。	试讲*30%+专业 技能测试*30%+ 面试*40%
B08	工训中心教学 辅助岗	其他专技 (普通)	2	机械工程学院	1. 完成工程实训单元教学指导任务; 2.参与实训教学资料(实训教案、实训操作指导书等)的编写与教学改革工作; 3.承担设备管理、维保任务,确保实训教学设备、工具、软件等正常运行; 4.开展学科竞赛、科研项目等制作加工服务。	理工类专业		1. 年龄不超过40周岁; 2.具备较为全面的专业理论知识; 3.有较强的实践操作能力, 具有初级工以上操作技能等级证书者优先(提供相关证书)。	试讲*30%+专业 技能测试*30%+ 面试*40%
В09	教学辅助岗	其他专技 (博士)	1		 1. 承担实验课程教学; 2. 负责实验室大型仪器设备管理、大型仪器对外服务。 	仪器分析、分析化 学等相关专业	博士	 具备较为全面的专业理论知识; 熟悉相关专业课程实验,有较强的实验操作能力; 有实验室管理或教学经验者优先; 博士学历学位者年龄可适当放宽; 工作地点:东氿校区(宜兴)。 	试讲*30%+专业 技能测试*30%+ 面试*40%
B10	教学辅助岗	其他专技 (普通)	2	院	1. 协助开展微电子科学与工程、电子封装技术两个本科专业实验室以及电工电子类公共实验室的建设和管理,并承担相应课程的实验辅助和实验教学; 2. 管理和维护实验室设备,制定并执行安全管理制度; 3. 协助教学人员进行本科实验改进,提供技术支持,参与数据收集、整理、编写报告等。	电子科学与工程、 信息与通信工程、 计算机、自动化相 关专业	以上	1. 有良好的实验操作技能和技术背景; 2. 有实验室管理或教学经验者优先; 3. 有相关工作经历者年龄可适当放宽 (提供单位开具的证明); 4. 博士学历学位者年龄可适当放宽; 5. 工作地点: 霞客湾校区 (江阴)。	试讲*30%+专业 技能测试*30%+ 面试*40%
B11	教学辅助岗	其他专技 (普通)	1	院(君远学	 1. 承担实验课程教学; 2. 负责实验室管理、仪器设备管理、大型仪器对外服务; 3. 负责实验室安全管理。 	机械、自动化、材 料工程相关专业	以上	1. 具备较为全面的专业理论知识; 2. 熟悉相关专业课程实验,有较强的实验操作能力; 3. 有实验室管理或教学经验者优先; 4. 博士学历学位者年龄可适当放宽; 5. 工作地点: 霞客湾校区(江阴)。	试讲*30%+专业 技能测试*30%+ 面试*40%
B12	教学辅助岗	其他专技 (普通)	2	创意设计学	 1. 承担实验课程教学; 2. 负责实验室管理、仪器设备管理、大型仪器对外服务等; 3. 负责实验室安全管理。 	电子科学与工程 、 信息与通信 的 一个品。 一个品。 一个品。 一个品。 一个品。 一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	硕士及以上	1. 具备较为全面的专业理论知识; 2. 熟悉相关专业课程实验,有较强的实验操作能力; 3. 有实验室管理或教学经验者优先; 4. 博士学历学位者年龄可适当放宽; 5. 工作地点: 霞客湾校区(江阴)。	试讲*30%+专业 技能测试*30%+ 面试*40%
B13	教学辅助岗	其他专技 (博士)	1	装备技术学	 承担实验课程教学; 负责实验室管理、仪器设备管理、大型仪器对外服务等; 负责实验室安全管理。 	纺织工程、纤维工程、树脂基复合材料相关专业	博士	1. 具备较为全面的专业理论知识; 2. 熟悉相关专业课程实验,有较强的实验操作能力; 3. 有实验室管理或教学经验者优先; 4. 博士学历学位者年龄可适当放宽; 5. 工作地点: 霞客湾校区(江阴)。	试讲*30%+专业 技能测试*30%+ 面试*40%