

## 上海工程技术大学2023年高层次人才招聘计划

部门	岗位名称	岗位简介及要求	招聘类别	岗位等级	招聘人数	最低工作年限	政治面貌	年龄上限	学历要求	学位要求	户籍要求(居住证要求)	学科、专业要求	招聘联系人、联系方式及邮箱(接受咨询,不接收简历)
机械与汽车工程学院	教学科研	1. 在国内外相关学科具有较高的学术声誉，具有较强的团结协作精神和学术组织管理能力，能统领现有学术队伍开展高层次的学科建设工作和学术活动； 2. 近5年内，主持国家级项目1项，或在成果转化方面有重要成绩，或教学科研成果方面获得重要奖项等；且在重要刊物公开发表或出版有影响力的高水平成果； 3. 若应聘者为海外学者，应具有海外高水平大学或科研机构相当于副教授及以上职称；近5年内，在重要刊物公开发表或出版有影响力的高水平成果具有突出的学术成就； 4. 如属于学校认定的A2类人才，则可以放宽到55岁。	专业技术岗位	四级及以上	4	不限	不限	50岁，海外学者年龄不超过40岁	研究生毕业	博士学位	不限	特种机器人与智能装备、增材制造与微纳制造、精密超精密与特种加工、新能源与智能网联汽车、数字化制造与精密检测	杨老师 021-67796019 920895850@qq.com
管理学院	教学科研	1. 博士，副教授职称，或具有博士后经历，年龄一般不超过40周岁；若为正教授职称，年龄一般不超过45周岁；若具有省部级人才头衔或博导资格，年龄可放宽至50岁； 2. 在国内外相关学科具有较高的学术声誉，具有较强的团结协作精神和学术组织管理能力，能统领现有学术队伍开展高层次的学科建设工作和学术活动； 3. 近5年内，主持国家级项目1项或省部级项目2项；或主持省部级项目1项且获得省部级教学科研成果奖三等以上1项； 4. 近5年内，发表一类及以上学术论文或国内重要出版社出版学术专著4篇(部)(至少1篇二类及以上学术论文)，或发表二类及以上学术论文2篇； 5. 如属于学校认定的A2类人才，则可以放宽到55岁。	专业技术岗位	七级及以上	5	不限	不限	40	研究生毕业	博士学位	不限	会计学、财务管理、国际经济与贸易、金融学、旅游管理、企业管理、技术经济及管理	刘老师 021-67791425 zhaopinglxy@sues.edu.cn
纺织服装学院	教学科研	1. 在国内外相关学科具有较高的学术声誉，具有较强的团结协作精神和学术组织管理能力，能统领现有学术队伍开展高层次的学科建设工作和学术活动； 2. 近5年内，主持国家级项目1项，或在成果转化方面有重要成绩，或教学科研成果方面获得重要奖项等；且在重要刊物公开发表或出版有影响力的高水平成果； 3. 若应聘者为海外学者，应具有海外高水平大学或科研机构相当于副教授及以上职称；近5年内，在重要刊物公开发表或出版有影响力的高水平成果具有突出的学术成就； 4. 如属于学校认定的A2类人才，则可以放宽到55岁。	专业技术岗位	四级及以上	2	不限	不限	45	研究生毕业	博士学位	不限	纺织科学与工程、艺术等相关专业；有知名高校博士学位和海外经历者，科研成果丰富的应聘人员优先考虑	张云 021-67791427 zhaopinfzfzxy@sues.edu.cn
外国语学院	教学科研	1. 在国内外相关学科具有较高的学术声誉，具有较强的团结协作精神和学术组织管理能力，能统领现有学术队伍开展高层次的学科建设工作和学术活动； 2. 近5年内，主持国家级项目1项，或在成果转化方面有重要成绩，或教学科研成果方面获得重要奖项等；且在重要刊物公开发表或出版有影响力的高水平成果； 3. 若应聘者为海外学者，应具有海外高水平大学或科研机构相当于副教授及以上职称；近5年内，在重要刊物公开发表或出版有影响力的高水平成果具有突出的学术成就； 4. 如属于学校认定的A2类人才，则可以放宽到55岁。	专业技术岗位	四级及以上	1	不限	不限	50	研究生毕业	博士学位	不限	应用语言学、二语习得、翻译学(计算机辅助翻译、语料库翻译)	杨唯伟 18930071689 ikecathy@163.com

部门	岗位名称	岗位简介及要求	招聘类别	岗位等级	招聘人数	最低工作年限	政治面貌	年龄上限	学历要求	学位要求	户籍要求(居住证要求)	学科、专业要求	招聘联系人、联系方式及邮箱(接受咨询,不接收简历)
材料科学与工程学院	教学科研	学科带头人，具有较强的团结协作精神和学术组织管理能力，能统领现有学术队伍开展高层次的学科建设工作和学术活动。 1. 博士生导师，具有正高级专业技术职务； 2. 入选过省部级以上人才计划； 3. 近三年主持承担国家级科研项目1项及以上； 4. 近三年获得过省部级二等奖及以上科研奖励或教学成果奖； 5. 近三年在权威刊物发表高水平学术论文或授权发明专利； 6. 身心健康，具备承担本职工作的生理、心理素质； 7. 如属于学校认定的A2类人才，则可以放宽到55岁； 8. 若应聘者为海外学者，应具有海外高水平大学或科研机构相当于副教授及以上职称；近三年在权威刊物发表高水平学术论文或授权发明专利或取得其他有影响力的高水平学术成果，具有突出的学术成就。	专业技术岗位	四级及以上	3	不限	不限	50	研究生毕业	博士学位	不限	材料科学与工程，材料学，材料物理与化学，材料加工工程	张瑾 13916524560 52110001@sues.edu.cn
化工学院	教学科研	1. 相关学科领域的带头人，具有较强的团结协作精神和学术组织管理能力，能引领现有学术队伍开展高层次的学科建设工作和学术活动； 2. 近5年内，主持国家级科研项目1项及以上，或具有重要成果转让成绩或具有重要科技成果奖项等；且在权威刊物发表高水平学术论文； 3. 若应聘者为海外学者，应具有海外高水平大学或科研机构相当于副教授及以上职称；且近5年内在权威刊物发表高水平学术论文； 4. 如属于学校认定的A2类人才，年龄可以适当放宽到55岁。	专业技术岗位	四级及以上	2	不限	不限	50	研究生毕业	博士学位	不限	化工、材料、能源环境、药学类	李玲 021-67791214 liling@sues.edu.cn
		1. 具有副高级专业技术职务或3年以上中级专业技术职务；或具有博士后经历； 2. 近5年内，主持省部级科研项目1项及以上或在成果转化、教学、科研等方面取得重要成果；且在重要刊物公开发表高水平成果； 3. 若应聘者为海外学者，一般应在海外著名高校或科研机构取得博士学位且在海外有正式工作单位；且近5年内在重要刊物公开发表高水平成果，具有较高学术成就； 4. 如属于学校认定的D类人才，年龄可以适当放宽到40岁。	专业技术岗位	十级及以上	4	不限	不限	35	研究生毕业	博士学位	不限	化工、材料、能源环境、药学类	李玲 021-67791214 liling@sues.edu.cn

人事处咨询电话：021-67791252