

南京理工大学泰州科技学院

2023年度柔性引进高层次人才（学科/专业带头人）计划表

基本条件	<ol style="list-style-type: none"> 1. 热爱高等教育事业，遵纪守法，品行端正，身心健康。 2. 具有良好的职业道德和团队协作精神，有为我校学科专业建设、人才培养、教科研等工作做贡献的情怀。 3. 具有与所聘岗位相一致、丰富的教学科研工作经验，在所从事的专业领域已取得一定成绩，能对我校发展起促进作用。 4. 身心健康，年龄一般不超过60周岁。 5. 一般应具有高级职称或博士学位。 		
二级学院	专业	计划数	岗位要求
智能制造学院	机械工程	若干	<ol style="list-style-type: none"> 1. 取得博士研究生学历学位，具有正高级职称。 2. 在机械工程学科领域内有一定知名度，具有机械工程专业方向课程体系构建、人才培养经验，具有相关领域国家、省级科技项目和重大横向课题或教研项目的主持经历，学术成果较丰硕。
电子电气工程学院	电子信息工程	若干	<ol style="list-style-type: none"> 1. 取得博士研究生学历学位，具有正高级职称。 2. 在信息与通信工程或电子科学与技术领域内有一定知名度。 3. 具有国家级科技项目的主持经历，近三年学术成果丰硕，学科专业建设经验丰富。
城市建设与设计学院	数字媒体艺术	若干	<ol style="list-style-type: none"> 1. 取得博士研究生学历学位。 2. 在本领域有一定的知名度，有较高的学术造诣，学术成果较丰硕。
	工程管理	若干	<ol style="list-style-type: none"> 1. 取得博士研究生学历学位，具有副高级及以上职称。 2. 研究领域为工程管理或智能建造；在本学科领域内具有较高的学术水平和国内外知名度，取得同行公认的学术成就，拥有广泛的国际、国内合作与交流网络。 3. 熟悉本学科人才培养规律，拥有国际化的学术视野，有带领本专业可持续发展、建设一流学科的能力。
环境与制药工程学院	制药工程	若干	<ol style="list-style-type: none"> 1. 取得博士研究生学历学位，具有正高级职称。 2. 在制药工程领域内有一定知名度，具有相关领域国家、省级科技项目和重大横向课题或教研项目的主持经历，学术成果较丰硕。 3. 有高校学科带头人工作经历或者企业高管工作经历的优先。
外国语学院	英语	若干	<ol style="list-style-type: none"> 1. 取得硕士研究生及以上学历学位，具有正高级职称。 2. 具有国家、省部级重大课题的主持经历，学术成果较丰硕，具有在国内外高水平学术刊物发表论文的能力；具有开展一流专业建设和学术团队建设的经验，能胜任学科带头人的工作职责，拓展学科特色和新的研究方向。
基础科学部	数学	若干	<ol style="list-style-type: none"> 1. 取得硕士研究生及以上学历学位，具有副高级及以上职称。 2. 具有国家、省部级重大课题的主持经历。 3. 在专业建设、数学建模方面具有丰富的经验。