

# 新疆理工学院 2024 年高层次人才引进 公 告

## 一、学校简介

新疆理工学院是由新疆维吾尔自治区人民政府举办的全日制本科高校，学校位于天山托木尔峰南麓，塔里木河源头，素有“塞外江南”美誉的阿克苏市，校园占地面积 3000 余亩，一次规划，多期建设。学校隔街与疆内最大的国家湿地公园相望，具有校在林中、湖在校中、人在园中的良好生态育人环境。

学校现有机电工程学院、信息工程学院、能源化工工程学院、理学院、食品科学与工程学院、经济贸易与管理学院、马克思主义学院、人文社会科学学院、公共基础部等 9 个教学机构，38 个本科专业，在校生 15000 余人，教师 800 余人，其中高级职称教师 100 余名。

学校目前有国家一流专业 1 个、自治区一流专业 5 个，自治区级一流课程 4 门，自治区级教学成果奖 2 项。获批自治区级现代产业学院和创新创业教育实践基地各 1 个、自治区级教改项目 21 项、教育部产学合作协同育人项目 56 项，自治区级“天山创新团队”、工程技术中心、人文社科重点研究基地、科普基地、院士工作站各 1 个。各类科研项目获批 248 项，获得地厅级科研成果奖 3 项，各类发明专利 61 项、自治区专利奖 1 项，出版专著教材 19 部。

学校立足阿克苏，扎根南疆，面向全疆，放眼全国，秉持“自

强不息、追求卓越”的校训，人才培养质量稳步提升。学生获得自治区及以上学科竞赛奖项 568 项，获批自治区以上大学生创新创业项目 72 项，创新创业的主要做法在人民日报、新华网等权威媒体刊发报道，极大地提升了学校的美誉度和影响力。研究生报考率逐年递增。众多毕业生选择在新时代扎根边疆、奉献边疆、建功边疆。学校培养的人才在全国各地、疆内疆外交互流动，为区域经济社会发展提供了人才保障和智力支撑。

（具体见学校网站：<https://www.xjistedu.cn/>）

## 二、招聘岗位基本条件

（一）政治立场坚定，热爱祖国，拥护中国共产党的领导，忠诚党的教育事业；遵纪守法，师德高尚，作风正派，治学严谨，有强烈的事业心和责任感。

（二）身心健康，五官端正，口齿清晰，具有较强的语言表达能力，能满足人才培养、科学研究、社会服务等工作需要。

（三）具有团队协作和奉献精神，能独立从事科学研究；具有扎实的基础理论功底、系统的专业技术知识、较强的科研攻关能力、熟练的计算机应用技能和较高的外语水平；具有岗位所需的专业知识、职业资格，具有较强的教学科研能力；海外留学归国人员需提供教育部中国留学服务中心出具的国外学历学位认证书。

（四）全职引进具有高级专业技术职务的高层次人才女性年龄一般不超过 45 周岁，男性年龄一般不超过 50 周岁；博士研究生年龄一般不超过 45 周岁。

（五）具备岗位所需的其他条件和要求见岗位需求计划。

### 三、岗位需求

序号	院(部)名称	岗位名称	岗位类别	需求人数	性别	族别	年龄	学历学位	职称要求	专业要求	咨询电话及邮箱	备注
1	机电工程学院	机械电子工程专业或机器人工程专业专任教师	专业技术岗	1	不限	不限	45周岁及以下	硕士研究生及以上	具有副高级及以上职称	机械工程、仪器科学与技术、电气工程、电子科学与技术、信息与通信工程、控制科学与工程、计算机科学与技术	尹老师： 18299593230； 简历投递邮箱： 1208243655@qq.com	
2		电气工程及其自动化专业专任教师	专业技术岗	1	不限	不限	45周岁及以下	硕士研究生及以上	具有副高级及以上职称	电气工程、电子科学与技术、控制科学与工程、信息与通信工程、动力工程及工程热物理、系统科学、仪器科学与技术、农业电气化与自动化、电子与通信工程、集成电路工程、控制工程、计算机技术、软件工程、电子信息、集成电路科学与工程、交通运输工程		
3		测控技术与仪器专业专任教师	专业技术岗	1	不限	不限	45周岁及以下	硕士研究生及以上	具有副高级及以上职称	电子科学与技术、控制科学与工程、信息与通信工程、动力工程及工程热物理、电子信息、系统科学、仪器科学与技术、电子与通信工程、集成电路工程、控制工程、计算机技术、软件工程、集成电路科学与工程		
4		物流工程专业专任教师	专业技术岗	1	不限	不限	45周岁及以下	硕士研究生及以上	具有副高级及以上职称	运筹学与控制论、系统科学、机械工程、控制科学与工程、交通运输工程、机械工程、交通运输、管理科学与工程、管理科学与工程、农林经济管理		
5		土木工程专业或工程管理专业专任教师	专业技术岗	1	不限	不限	45周岁及以下	博士研究生	不限	机械工程、仪器科学与技术、材料科学与工程、农业工程、电气工程、电子科学与技术、信息与通信工程、控制科学与工程、计算机科学与技术、动力工程及工程热物理、系统科学、农业电气化与自动化、软件工程、电子信息、集成电路科学与工程、交通运输工程、土木工程、工程管理、运筹学与控制论、机械工程、交通运输、管理科学与工程、农林经济管理		

序号	院(部)名称	岗位名称	岗位类别	需求人数	性别	族别	年龄	学历学位	职称要求	专业要求	咨询电话及邮箱	备注
6	信息工程学院	数字媒体技术专业专任教师	专业技术岗	1	不限	不限	50周岁及以下	本科及以上	具有正高级职称	计算机类、设计学类、新闻传播学类、教育技术学、电子信息类	田老师: 13578652088; 简历投递邮箱: <a href="mailto:42683387@qq.com">42683387@qq.com</a>	女性年龄不超过45周岁
7		信息管理与信息系统专业专任教师	专业技术岗	1	不限	不限	50周岁及以下	本科及以上	具有副高级及以上职称	计算机类、电气工程与智能控制、电子信息类、管理科学与工程类、教育技术学		
8		医学信息工程专业专任教师	专业技术岗	2	不限	不限	50周岁及以下	本科及以上	具有副高级及以上职称	计算机类、电子信息类、生物医学工程、医学检验技术、医学实验技术、医学影像技术、智能医学工程		
9		信息管理与信息系统专业专任教师	专业技术岗	1	不限	不限	45周岁及以下	博士研究生	不限	软件工程、计算机科学与技术、计算机技术、电子科学与技术、信息与通信工程、电子与通信工程、集成电路工程、电子与信息、网络空间安全、电子信息、控制科学与工程、智能科学与技术、生物医学工程、影像医学与核医学、医学技术、管理科学与工程、控制理论与控制工程、教育技术学、设计学、新闻与传播、现代教育技术、新闻传播学		
10	能源化工工程学院	能源服务工程专业专任教师	专业技术岗	1	不限	不限	45周岁及以下	博士研究生	不限	力学、动力工程及工程热物理、动力工程、机械、能源动力、农业生物环境与能源工程、能源与环保、油气储运工程、供热、供燃气、通风及空调工程、电力系统及其自动化、安全科学与工程、技术经济及管理、材料与化工、化学工程、化学、化学工程与技术、材料工程、材料科学与工程、环境工程、环境科学与工程	郭老师: 17609972988; 简历投递邮箱: <a href="mailto:371522029@qq.com">371522029@qq.com</a>	
11		储能科学与工程专业专任教师	专业技术岗	1	不限	不限	45周岁及以下	博士研究生	不限	化学、材料科学与工程、材料科学与工程、化学工程与技术、安全科学与工程、材料与化工、资源与环境、纳米科学与工程、纺织科学与工程、机械工程、动力工程及工程热物理、控制科学与工程、安全科学与工程、仪器科学与技术、电气工程、能源动力、机械、智能科学与技术		
12		材料化学专业专任教师	专业技术岗	1	不限	不限	45周岁及以下	博士研究生	不限	材料科学与工程、化学、材料科学与工程、化学工程与技术、安全科学与工程、材料与化工、资源与环境、纳米科学与工程、纺织科学与工程		

序号	院(部)名称	岗位名称	岗位类别	需求人数	性别	族别	年龄	学历学位	职称要求	专业要求	咨询电话及邮箱	备注
13	食品科学与工程学院	食品卫生与营养学专业专任教师	专业技术岗	2	不限	不限	45周岁及以下	博士研究生	不限	食品科学与工程、食品科学与工程、医学、生物学、生物工程、生物医学工程、生物医学工程、药学	裴老师: 13999220173; 简历投递邮箱: 1505965791@qq.com	
14	理学院	物理专业专任教师	专业技术岗	2	不限	不限	45周岁及以下	博士研究生	不限	物理学	王老师: 18699714987; 简历投递邮箱: 524390247@qq.com	
15		数学专业专任教师	专业技术岗	2	不限	不限	45周岁及以下	博士研究生	不限	数学		
16	经济贸易与管理学院	经济学专业专任教师	专业技术岗	5	不限	不限	45周岁及以下	硕士研究生及以上	具有副高级及以上职称	经济学、管理学	张老师: 13779818728; 简历投递邮箱: 1628011445@qq.com	
17		管理学专业专任教师	专业技术岗	1	不限	不限	45周岁及以下	博士研究生	不限	经济学、管理学		
18	人文社会科学学院	社会工作专业专任教师	专业技术岗	1	不限	不限	45周岁及以下	硕士研究生及以上	具有副高级及以上职称	社会学、民族学、社会工作	刘老师: 13179977365; 简历投递邮箱: 862573007@qq.com	
19		法学专业专任教师	专业技术岗	1	不限	不限	45周岁及以下	硕士研究生及以上	具有副高级及以上职称	法学		
20		社会工作专业专任教师	专业技术岗	1	不限	不限	45周岁及以下	博士研究生	不限	民族学、社会学、社会工作、法学		
21	马克思主义学院	思政类专业专任教师	专业技术岗	1	不限	不限	45周岁及以下	博士研究生	不限	哲学、政治经济学、政治学、民族学、马克思主义理论、中国史、世界史	谢老师: 18809978689; 简历投递邮箱: xlgmksxy@126.com	需中共党员或中共预备党员
22		思政类专业专任教师	专业技术岗	2	不限	不限	45周岁及以下	硕士研究生及以上	具有副高级及以上职称	哲学、政治经济学、政治学、民族学、马克思主义理论、中国史、世界史		

## 四、引进待遇

人才分类	分类条件	待遇(税前)	住房	安家补贴	科研经费	其他
第一类人才	<p>具有正高级专业技术职务,学术造诣高深,在本学科专业领域取得国内外公认的突出学术成就,具有较大的学术影响力,具有较强的组织管理能力,能带领青年教师推动相关领域发展。近五年内参与(排名前3)国家级科研项目或主持省部级及以上科研项目1项以上,同时具备以下条件之一:</p> <p>1.自然科学类:以第一作者在SCI一区期刊发表论文3篇或以第一作者在SCI一区发表论文2篇、二区发表3篇;社会科学类:以第一作者在SCI一区期刊发表论文1篇,或以第一作者在SCI二区、CSSCI、北大核心期刊发表论文3篇。</p> <p>2.省级优秀专家;或省部级重点学科、重点实验室、工程技术中心学术、技术带头人;或省部级教学名师获得者。</p> <p>3.获得国家科学技术奖三等奖及以上(排名前3);或获得国家社会科学基金项目优秀成果奖三等奖及以上(排名前3);或获得高校人文社科优秀成果奖三等奖及以上(排名前3);或获得省部级科技成果二等奖及以上(排名第1);获得省部级哲学社会科学成果奖二等奖及以上(排名第1);或获得省部级及以上专利奖一等奖(第一专利发明人及设计人)。</p> <p>4.为第一专利发明人获得国家发明专利授权4项以上。</p>	各项收入年累计不低于30万元(税前)。	免费提供一套不少于150平方米的住房(毛坯房,如超过150平方米,个人需按照阿克苏地区同类住房的市场价格向学校支付超出面积部分的房款),服务满5年后,产权归个人所有。	提供安家补贴15万元。	提供科研启动经费,以项目方式予以资助,其中自然科学类15-30万元,社会科学类5-10万元。	学校协调解决高层次人才子女入学、入托问题,根据选人用人需求及相关制度,协调解决配偶工作。
第二类人才	<p>具有副高级专业技术职务,学术造诣高深,在本学科专业领域有突出学术成就,具有一定的学术影响力,具有良好的团结协作精神及较强的组织能力,能带领青年教师推动相关领域发展。近五年内主持省部级及以上科研项目1项以上,同时具备以下条件之一:</p> <p>1.自然科学类:以第一作者在SCI四区及以上期刊发表论文3篇;社会科学类:以第一作者在SCI四区及以上期刊或以第一作者在CSSCI、北大核心期刊发表论文2篇及以上。</p> <p>2.省部级教学名师或教学能手获得者。</p> <p>3.获得省部级科技成果三等奖及以上(排名前3);或获得省部级哲学社会科学成果奖三等奖及以上(排名前3);或获得省部级及以上专利奖二等奖(第一专利发明人及设计人)。</p> <p>4.作为第一专利发明人获得国家发明专利授权3项以上。</p>	各项收入年累计不低于22万元(税前)。	免费提供一套不少于130平方米的住房(毛坯房,如超过130平方米,个人需按照阿克苏地区同类住房的市场价格向学校支付超出面积部分的房款),服务满5年后,产权归个人所有。	提供安家补贴7万元。	提供科研启动经费,以项目方式予以资助,其中自然科学类10-15万元,社会科学类5-8万元。	符合正高任职资格条件的,当年即可参加正高级职称评审,当年申报正高级职称,对班主任、辅导员等相关工作经历可先评后补。学校协调解决高层次人才子女入学、入托问题,根据选人用人需求及相关制度,协调解决配偶工作。
第三类人才	<p>A类博士研究生:具有良好的本科和研究生教育背景,在国内“双一流”大学或国外知名院校、科研院所获得博士学位或博士后出站人员,近五年以第一作者发表的期刊论文符合以下要求:</p> <p>1.自然科学类:在SCI一区期刊发表论文2篇,或在SCI二区发表论文3篇;</p> <p>2.社会科学类:在SCI一区期刊发表论文2篇,或在SCI二区、CSSCI、北大核心期刊发表论文3篇。</p>	各项收入年累计不低于22万元(税前)。	免费提供一套不少于120平方米的住房(毛坯房,如超过120平方米,个人需按照阿克苏地区同类住房的市场价格向学校支付超出面积部分的房款),服务满5年后,产权归个人所有。	提供安家补贴7万元。	提供科研启动经费,以项目方式予以资助,其中自然科学类10-15万元,社会科学类5-8万元。	自引进之日起2年内校内绩效参照副高级职称(专业技术岗位七级)执行。学校协调解决高层次人才子女入学、入托问题,根据选人用人需求及相关制度,协调解决配偶工作。
	<p>B类博士研究生:具有良好的本科和研究生教育背景,在国内各大院校或国外院校、科研院所获得博士学位或博士后出站人员,近五年以第一作者发表的期刊论文符合以下要求:</p> <p>1.自然科学类:在SCI一区期刊发表论文1篇,或在SCI二区发表论文2篇;</p> <p>2.社会科学类:在SCI一区期刊发表论文1篇,或在SCI二区、CSSCI、北大核心期刊发表论文2篇。</p>	各项收入年累计不低于20万元(税前)。				
	<p>C类博士研究生:除A、B类以外的其他应届取得博士学位或博士后出站人员。</p>	各项收入年累计不低于18万元(税前)。				

注:以上引进的各类高层次人才为学校争取到国家、省部级项目和荣誉而获得的科研奖励单独发放,不计入年累计收入。

## 五、引进程序

新疆理工学院高层次人才引进工作，按照个人报名、简历筛选和资格审核、面试（面谈）、政审考察、校学术委员会学术审议、校党委常委会审议、体检及心理测评、签订协议及任务书、入职手续办理等步骤实施。

## 六、纪律与监督

新疆理工学院纪委全程监督本次招聘工作。

监督电话：0997-2205432

## 七、其他

本公告事宜，由新疆理工学院人事处负责解释。

联系人：易老师 段老师

联系电话：0997-2205970 18399706850

地址：新疆阿克苏市学府西路1号

人事处

2024年1月17日