

2023年教师系列职务晋升设岗方案表

注：教学为主型岗位在相应岗位后标记“（教学为主型）”

设岗单位	岗位名称	设岗学科	设岗数	岗位职责和任务要求
电信学院	教授四级	信息与通信工程	1	履行学科和专业建设、平台建设、教学与科研, 引荐高层次人才, 国际交流与合作等职责
		交通运输工程	1	履行学科和专业建设、平台建设、教学与科研, 引荐高层次人才, 国际交流与合作等职责
		控制科学与工程		
		电子科学与技术	1	履行学科和专业建设、平台建设、教学与科研, 引荐高层次人才, 国际交流与合作等职责
		四个一级学科共享 (教学科研型)	1	履行学科和专业建设、平台建设、教学与科研, 引荐高层次人才, 国际交流与合作等职责
	副教授三级	信息与通信工程	5	履行学科建设、平台建设、教学与科研等职责
		交通运输工程		履行学科建设、平台建设、教学与科研等职责
		控制科学与工程		履行学科建设、平台建设、教学与科研等职责
	计算机学院	教授四级	计算机科学与技术/ 信息与通信工程/ 网络空间安全/ 软件工程	2

设岗单位	岗位名称	设岗学科	设岗数	岗位职责和任务要求
计算机学院	副教授三级	计算机科学与技术/ 软件工程/ 计算机科学与技术 (教学为主型)	3	聘期内应积极担任责任教授助手，是学科或专业或基地建设的骨干和重要参加者。 1) 积极参加所在学科或专业或基地建设； 2) 积极争取科研项目和教改项目； 3) 积极参加团队建设； 4) 积极承担教学任务，高质量培养各类人才； 5) 积极参加国际学术交流，在国内外有影响的学术机构或学术组织中任职； 6) 承担公共服务任务，积极参加公益性活动、教育教学管理以及社会服务。
		信息与通信工程/ 网络空间安全	2	
经管学院	教授四级	应用经济学	1	按照学院相关文件要求
		工商管理	1	按照学院相关文件要求
		管理科学与工程	1	按照学院相关文件要求
		三个一级学科共享 (教学科研型)	1	按照学院相关文件要求
		三个一级学科共享 (教学为主型)	1	按照学院相关文件要求
	副教授三级	应用经济学	2	按照学院相关文件要求
		工商管理	1	按照学院相关文件要求
		管理科学与工程	2	按照学院相关文件要求
三个一级学科共享 (教学为主型)		2	按照学院相关文件要求	

设岗单位	岗位名称	设岗学科	设岗数	岗位职责和任务要求
运输学院	教授四级	交通运输工程	3	满足学院聘期考核要求中教授四级岗的任期目标要求，在以下两个及以上方面取得进展： 1、完成国家级项目，取得标志性成果； 2、发表本领域权威或顶级期刊论文、出版有影响的专著； 3、科研方面获得省部或国家级奖励； 4、申报成功或参与省部或国家级创新团队； 5、教学方面获得校级及以上教学成果奖励； 6、承担省部或国家级教学或科研平台建设的重点任务。
	副教授三级	交通运输工程	2	满足学院聘期考核要求中副教授三级岗的任期目标要求，承担学院本科培养计划中的专业类课程、研究生专业课教学任务，在以下两个及以上方面取得进展： 1、承担学科、专业建设中的重要任务； 2、发表高水平学术论文、出版论著； 3、参加高水平课程（MOOCs、国家一流课程等）的建设任务； 4、承担高水平教材（如国家规划教材）建设任务； 5、积极承担社会服务或国际交流工作。
土建学院	教授四级	土木工程	3	见学院文件17-1相关要求
		交通运输工程	2	见学院文件17-1相关要求
	副教授三级	土木工程	3	见学院文件17-1相关要求
		交通运输工程	2	见学院文件17-1相关要求

设岗单位	岗位名称	设岗学科	设岗数	岗位职责和任务要求
机电学院	教授四级	机械工程	3	完成学院文件对教授四级岗所要求的各项任务，见院发《机电学院教师系列岗位聘期履职要求》
		交通运输工程		
	副教授三级	机械工程	6	完成学院文件对副教授三级岗所要求的各项任务，见院发《机电学院教师系列岗位聘期履职要求》
		交通运输工程		
动力工程及工程热物理				
材料科学与工程				
电气学院	教授四级	电气工程	3	<ul style="list-style-type: none"> 1、作为骨干成员参与学院省部级及以上科研平台建设； 2、在学院某二级学科或学院主要发展的轨道交通及电力能源方向全面参与学科建设，并融入或带领一个团队； 3、通过学术成果提升参建学科方向的实力； 4、人才培养和高层次人才引进。
	副教授三级	电气工程	3	<ul style="list-style-type: none"> 1、负责科研项目攻关、课程与教材建设、国际交流和合作等的具体业务工作； 2、邀请1位这样的教授来校访问并作学术交流，或到对方学校进行短期访问并作学术交流； 3、人才培养工作； 4、承担学院团队科研或教学类专项学科建设任务

设岗单位	岗位名称	设岗学科	设岗数	岗位职责和任务要求
数统学院	教授四级	数学/统计学	1	1、团队建设效果显著，获得省部级及以上科研项目或论文专著方面进展显著；2、获得省部级及以上科技奖励；3、团队培养人才获得省部级及以上奖励；4、完成学院教授四级岗位职责和任务以及学院分配的其它任务。
		数学/统计学 (教学为主型)	1	1、团队建设效果显著，获得省部级及以上科研项目或论文专著方面进展显著；2、获得省部级及以上科技奖励；3、团队培养人才获得省部级及以上奖励；5、完成学院教授四级岗位职责和任务以及学院分配的其它任务。
	副教授三级	数学/统计学	2	1、实质性融入学科团队建设，并发挥骨干作用；2、在教学科研获奖方面取得明显进展；3、在人才培养、教学成果、科学研究等方面取得明显进展。
物理学院	教授四级	光学工程	1	满足学院聘期考核要求中教授四级岗的任期目标要求，并积极承担科研平台、专业和学科等方面的建设任务，在人才培养、科研项目、教学成果等方面取得明显进展。并能够承担学校、学院和系所的常规性工作任务，达到学院对所对应岗位社会服务方面的工作量要求。
	副教授三级	物理学	1	满足学院聘期考核要求中副教授三级岗的任期目标要求，并积极承担科研教学任务，在人才培养、科学研究和教学成果等方面有一定的进展。并能够承担学校、学院和系所的常规性工作任务，达到学院对所对应岗位社会服务方面的工作量要求。
		材料科学与工程	1	

设岗单位	岗位名称	设岗学科	设岗数	岗位职责和任务要求
马克思主义学院	教授四级	马克思主义理论	1	承担马克思主义理论一级学科中马克思主义基本原理、思想政治教育、马克思主义中国化博士点学科建设任务；承担马克思主义理论一级学科教学科研团队建设任务。1. 承担马克思主义基本原理、思想政治教育、马克思主义中国化教学研究和学科建设重点任务；2. 承担马克思主义理论一级学科教学科研团队建设重点任务；3. 在建设国内有影响力的马克思主义学院过程中发挥突出作用
	副教授三级	马克思主义理论	1	承担马克思主义理论一级学科中马克思主义基本原理、思想政治教育、马克思主义中国化硕士点学科建设任务；承担马克思主义理论一级学科教学科研团队建设一般任务。1. 承担马克思主义基本原理、思想政治教育、马克思主义中国化教学研究和学科建设任务；2. 承担马克思主义理论一级学科教学科研团队建设任务。
语传学院	教授四级	外国语言文学 (教学科研型)	1	实现本学科成功申报外国语言文学一级学科博士点和在下一轮学科评估中位次上升5-8名的学科发展目标，保持大学英语在全国的领先地位。履行外国语言文学一级学科建设任务，为该学科的近期建设目标做出贡献，在一级学科博士点建设和下一轮学科评估中发挥重要作用。完成学院对教授四级岗所要求的各项工作任务。
	副教授三级	外国语言文学 (教学科研型)	1	致力于外国语言文学一级学科的建设任务，着力推动本学科稳健发展持续提升。在本科一流专业建设、一流课程建设、创新实践课程和实验教学课程建设及硕士学位点建设中发挥重要作用。积极融入教学、科研团队并成为骨干成员，为实现学科建设发展和人才培养目标做出重要贡献。 完成学院对副教授三级岗所要求的各项工作任务。
		外国语言文学 (教学为主型)	2	作为公共英语教学团队骨干的骨干力量，积极参与一流课程建设、实验教学课程建设和拟仿真实验教学项目建设、ESP和EAP课程建设、参与管理学校英语学科竞赛。为实现大学英语在全国的领先地位，为学科建设发展和人才培养目标实现做出重要贡献。在聘期内完成同级同职教师工作量的130%。 完成学院对副教授三级岗所要求的各项工作任务。

设岗单位	岗位名称	设岗学科	设岗数	岗位职责和任务要求
语传学院	副教授三级	新闻传播学 (教学科研型)	1	致力于新闻传播学一级学科的建设任务，着力推动本学科稳健发展持续提升。在本科一流专业建设、一流课程建设或创新实践课程建设以及硕士专业建设中发挥重要作用。积极参与卓越新闻2.0计划建设、传播学规划（系列）教材建设、传播学国家级、省部级实验教学项目申报工作。为实现学科建设发展和人才培养目标做出重要贡献。 完成学院对副教授三级岗所要求的各项工作任务。
软件学院	副教授三级	软件工程	3	履行学科建设、专业建设、教学与科研、国际交流与合作等职责。
建艺学院	教授四级	设计学	1	负责制定及落实学科建设任务。承担学科建设方案的制定及实施；负责本学科的学科评估工作；不断提高本学科在国内的影响力；达到学院对该岗位任期目标的要求。
	副教授三级	建筑学	1	担任专业建设骨干，是人才培养各项建设工作的主要承担者。负责组织专业建设，落实人才培养相关任务；达到学院对该岗位任期目标的要求。
		城乡规划学	1	担任专业建设骨干，是人才培养各项建设工作的主要承担者。负责组织专业建设，落实人才培养相关任务；达到学院对该岗位任期目标的要求。
		设计学	2	担任专业建设骨干，是人才培养各项建设工作的主要承担者。负责组织专业建设，落实人才培养相关任务；达到学院对该岗位任期目标的要求。
法学院	副教授三级	法学	1	专业课教学科研并重型副教授三级岗位教师聘期内应积极融入科研、教学团队，并积极承担重要科研教学任务。应履行如下职责：参与团队建设，并发挥积极作用；努力争取并积极承担科研工作，力争取得较高水平学术成果；积极申请各类资助计划项目，提升学术水平；积极参与精品课程建设、精品教材建设、实践教学平台建设以及教改研究，申报教学成果，不断提高教学水平；积极参加公益性活动、教育教学管理以及社会服务；积极争取出国进修或参加本领域国际学术会议等。

设岗单位	岗位名称	设岗学科	设岗数	岗位职责和任务要求
全国重点实验室	教授四级	交通运输工程/ 信息与通信工程	1	四级岗位教授聘期内一般应担任本研究方向的责任教授或骨干成员，是本研究方向或平台建设在规划、组织、实施中的责任人，是本研究方向二、三级教授的协助者。具体来讲应履行如下几个方面的职责：聘期内负责或协助本研究方向责任教授制定所在研究方向、平台的建设规划，平台建设立项，以及具体建设方案；独立负责一个科研团队的组建、管理，以及科研骨干的引进和培养，形成结构合理、凝聚力强的科研团队；主动了解学术前沿，努力提升学术水平；本人或组织团队积极争取科研课题，并取得一批高水平学术成果；积极推进本研究领域的国内外交流与合作，积极在学术机构或学术组织中任职，不断提升学术声誉和学术影响；承担公共服务任务，积极参加公益性活动以及社会服务；定期举办学术讲座，推进教师间的学术交流等。
	副教授三级	交通运输工程	1	副教授三级岗位教师聘期内应融入科研团队，并成为科研骨干。具体来讲应履行如下几个方面的职责：参与制定本方向建设规划以及具体建设方案；参与团队建设，并发挥积极作用；努力争取并积极承担科研工作，力争取得高水平学术成果；积极申请各类资助计划项目，努力了解学术前沿动态；积极参加公益性活动以及社会服务；积极争取出国进修或参加高水平国际学术会议等。
环境学院	教授四级	环境科学与工程	1	教授四级岗职责要求
	副教授三级	环境科学与工程	1	副教授三级岗职责要求
系统学院	教授四级	系统科学	2	满足学院聘期考核要求中教授四级岗的任期目标要求。
	副教授三级	系统科学	2	满足学院聘期考核要求中副教授三级岗的任期目标要求。

设岗单位	岗位名称	设岗学科	设岗数	岗位职责和任务要求
体育部	教授四级	体育学 (教学为主型)	1	承担体育教学、科研、训练、竞赛等工作以及学生体质健康指导和体育文化建设工作；肩负大学体育教育在国家体育事业发展中的责任和使命，在教学、训练与管理方面有所创新，提升体育在人才培养中的作用。
	副教授三级	体育学 (教学为主型)	2	承担体育教学、科研、训练、竞赛等工作以及学生体质健康指导和体育文化建设工作；肩负大学体育教育在国家体育事业发展中的责任和使命，在教学、训练与管理方面有所创新，提升体育在人才培养中的作用。
安评中心	教授四级	交通运输工程	1	<p>教授四级岗位职责： 聘期4年内：应作为主力成员协助学科责任教授开展国家或省部级学科平台建设及相关学科建设，担任本研究方向的责任教授或骨干成员，是本研究方向或平台建设在规划、组织、实施中的责任人，是本研究方向二、三级教授的协助者。具体来讲应履行如下几个方面的职责：聘期内负责或协助本研究方向责任教授制定所在研究方向、平台的建设规划，平台建设立项，以及具体建设方案；独立负责一个科研团队的组建、管理，以及科研骨干的引进和培养，形成结构合理、凝聚力强的科研团队；主动了解学术前沿，努力提升学术水平；本人或组织团队积极争取科研课题，并取得一批高水平学术成果；积极推进本研究领域的国内外交流与合作，积极在学术机构或学术组织中任职，不断提升学术声誉和学术影响；承担公共服务任务，积极参加公益性活动以及社会服务；定期举办学术讲座，推进教师间的学术交流等。</p> <p>受聘教授四级岗位的教师在4年任期内，除完成教授四级岗位职责的基本要求外，本人须在以下某个或某些方面取得显著进展：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 聘期内，在Science或Nature上发表1篇高水平论文或在其他本学科有影响力的国内外期刊发表2篇A2区以上的SCI论文，论文第一单位需署名“国家轨道交通安全评估研究中心”； 2. 聘期内，主持或参与获得国家科技进步奖、国家自然科学基金及国家技术发明奖其中之一，并且排名在前五名； 3. 聘期内，获得“国家杰出青年基金”、“千人计划”及“长江学者”“国家百千万人才工程”其中之一的荣誉称号； 4. 聘期内，带领团队新增主持1项国家国家级重大/重点项目或二级课题、或国家自然科学基金重点项目；或教育部等部委设立的高级别人才资助计划；或主持多项省部级科研项目（经费超过200万以上）；或主持境外合作项目，经费不少于5万美元；或新增科研经费300万以上； 5. 聘期内，在获得发明专利以及专利转化方面取得显著成绩。单项国家专利成果转化经费达50万元以上； 6. 聘期内，主持省部级以上标准1项； 7. 主持新增国家高水平创新平台、国家重点实验室（工程中心、技术中心、工程实验室等），并实质性主持建设； 8. 聘期内，在行业技术发展和技术进步中发挥突出作用，社会贡献显著。 <p>在聘期内，完成中心在聘任合同中对岗位明确的其他任务。在其他方面取得公认的突破或标志性成果的，经中心认定，可适当降低任职基本条件要求。</p>