

2016年其他专业技术岗位公开招聘一览表

拟聘具体岗位	招聘人数	单位	学历要求	招聘条件	报名截止时间
编辑	1	草地农业科技学院	具有全日制本科学历、研究生学历并获得相应院校学士、硕士、博士学位。	<ol style="list-style-type: none"> 1. 年龄30周岁以下，具有农业科学领域博士学位，草业科学专业优先； 2. 热爱编辑工作，且具有一定的实践经验者优先考虑； 3. 具有良好的政治素质和思想道德品质，敬业踏实，能够全身心投入期刊工作，恪守学术规范，有强烈的责任心和团队合作精神； 4. 专业基础扎实，发表过正式的学术论文，能够掌握学科发展动态，知识面广，具有良好的文字写作及编辑能力、外语能力、语言沟通能力和组织协调能力，能熟练地应用网络和计算机办公自动化软件。 	2016年3月25日
	1	哲学社会学院	具有高水平研究型大学全日制本科学历、研究生学历并获得相应学位。	<ol style="list-style-type: none"> 1. 年龄28岁以下； 2. 文史哲等文科专业，通过大学英语六级考试。 3. 岗位要求： <ol style="list-style-type: none"> (1) 熟练地掌握编辑业务，完成资料查阅、采编、选题调研，稿件撰写、编辑、终审、修改和校对等工作； (2) 提出组稿计划及约稿意向，建立作者群体和网络，收集并及时研究和处理作者意见和反馈信息，加强宣传和交流； (3) 解决编辑业务中的疑难问题，解决编校过程中出现的问题； (4) 科学合理地安排编辑程序，使编辑工作有条不紊、顺利进行； (5) 加强与相关部门的沟通与协作。 	2016年12月31日
	1	学报编辑部		临床医学、药学、计算机、生物相关专业	2016年4月30日
实验技术	1	草地农业科技学院	具有全日制本科学历、研究生学历并获得相应院校学士、硕士、博士学位。	<ol style="list-style-type: none"> 1. 年龄35岁以下； 2. 专业：草业科学、畜牧学； 3. 具有扎实的专业知识，实验操作技能熟练，能够使用先进的实验仪器设备，能适应实验技术系列人员的岗位工作，能够从事野外试验站维护管理工作5年或以上； 4. 提供本领域两位正高级专家推荐信。 	2016年4月15日
	1	草地农业科技学院		<ol style="list-style-type: none"> 1. 年龄在35岁以下； 2. 岗位：草业科学国家级实验教学中心； 3. 专业：农学类及其相关学科，草业科学和畜牧业学优先； 4. 具有扎实的专业知识，实验操作技能熟练，能够使用常规的土、草、畜实验仪器设备，能适应实验技术系列人员岗位工作，安心本岗位； 5. 提供本领域两位正高级专家推荐信。 	2016年4月25日
	1	资源环境学院		<ol style="list-style-type: none"> 1. 学位及年龄要求：获211以上学校授予的博士学位、年龄30岁以下； 2. 专业背景要求：环境科学、环境工程或化学、生物相关专业博士毕业（博士期间论文方向为：环境分析化学、环境化学、环境监测、环境微生物相关领域）； 3. 其他要求：具有扎实的环境污染理论知识和实践经验及其相关专业基础知识，了解环境污染分析仪器的基本原理，责任心强，热爱并能够胜任实验技术岗位工作，有野外大气、水和土壤污染观测采样、使用和操作环境污染大型分析仪器的丰富经验和经历者优先考虑。 	2016年4月30日
	1	化学化工学院		<ol style="list-style-type: none"> 1. 分析化学专业； 2. 毕业前曾经接触、了解检测工作者优先。 	2016年4月1日
	1	土木工程与力学学院		<ol style="list-style-type: none"> 1. 地质工程或土木工程专业； 2. 具备扎实的土工、土木专业知识基础，能够熟练开展相关专业的教学科研实验，勤劳上进，吃苦耐劳，可常驻榆中校区。 	2016年12月31日

拟聘具体岗位	招聘人数	单位	学历要求	招聘条件	报名截止时间
实验技术	1	资源环境学院	具有高水平研究型大学全日制本科学历、研究生学历并获得相应学位。	1.自然地理学或同位素地球化学专业应届毕业研究生； 2.责任心强，有较强的沟通协调能力和计算机操作能力； 3.热爱并能够胜任实验技术工作，有使用和操作大型仪器设备经历者优先。	2016年4月30日
	1	物理科学与技术学院		1.机械设计制造及其自动化相关专业毕业； 2.责任心强，有较好的沟通、讲授能力，能讲授相关实践课程；具备金加工实验室实习实训技术服务能力； 3.具有计算机科学、信息技术、自动控制技术专业知 识，能够正常管理和维护专业设备，在专业技术方面，应熟悉CAD/CAM、机械原理、机械零件、电子技术、工程材料、金属工艺，能熟练操作常用机械制造加工设备（如数控机床、普通车床等），了解相应刀具、加工材料的类型、特性等。 4.对掌握微型机械、精密机械加工技术以及对物理实验相关设备有一定维修能力者优先。	2016年4月30日
	1	药学院		1.硕士研究生人员年龄30岁以下，博士研究生年龄35岁以下。 2.在国家级学术刊物发表过学术论文，参加过科研项目的工作。 3.具有扎实的药学专业知识，实验操作技能熟练，能够使用先进的实验仪器设备，能适应实验技术系列人员的岗位工作。 4.要求英语六级425分以上。	2016年5月31日
	1	功能有机分子化学国家重点实验室		1.具有良好的思想政治素质、服务意识、沟通协调能力； 2.化学实验操作技能熟练，能够使用、操作大型实验仪器，热爱并能够胜任实验技术工作。 3.责任心强，有团队合作精神并有良好的沟通协调能力和文字功底，身体健康。 4.能够熟练使用计算机操作系统及常用办公软件。为人正派，吃苦耐劳，工作耐心细致，踏实肯干，具有强烈的事业心和高度的责任感。	2016年4月20日
小幼教	3	附属小学	国民教育本科及以上学历	1.数学或语文老师； 2.事业单位在编在岗教师，具有相应学科教师任职资格； 3.教龄5年（含）以上，年龄35岁（1981年1月1日以后出生）以下，具有中小学一级教师及以上专业技术职务，获得市级教学新秀或市级骨干教称号；获得省部级及以上奖励，省级骨干教师、学科带头人，市（州）名师、名班主任、学科带头人、课堂教学比赛一等奖，年龄可放宽至38岁（1978年1月1日以后出生）。	2016年4月10日