

## 2015年其他专业技术岗位、管理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
管理	2	国际合作与交流处	具有国内高水平知名大学全日制本科学历、研究生学历并获得学士、硕士学位。	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 热爱祖国，热爱教育事业，愿意从事高校国际合作交流及管理工作，具有良好的思想政治素质，有强烈的事业心、责任感、服务意识和职业道德。</li> <li>2. 应聘者应为外语专业（英语、日语、俄语）毕业。其中英语、俄语专业应聘者应通过专业八级考试，日语专业应聘者应通过日本语能力测试（JLPT）一级。普通话标准。</li> <li>3. 本科、研究生阶段需在国内高水平研究型大学或在北京外国语大学、大连外国语大学、四川外国语大学、广州外国语大学、西安外国语大学全日制学习。应届毕业生优先考虑。</li> <li>4. 应聘者应踏实肯干，积极进取，有较强的文字功底，具有良好的沟通能力、协调与组织能力，具有熟练的计算机操作能力。</li> </ol>	2015年4月10日
	1	基本建设处		电气工程及其自动化专业。	
	1	科学研究处、社会科学处		<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 专业要求：理工类或医学类</li> <li>2. 具有良好的政治素养、职业道德、团队精神和服务意识，热爱并能够安心从事高校科研管理工作；具有较强的计算机操作能力，较好的文字写作和语言表达能力。</li> </ol>	
	1	研究生院		具有较强的计算机应用水平，并能熟练应用日常办公软件。	
	1	物理科学与技术学院		<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 应聘者应为2015年应届毕业研究生。理工科专业或英语专业优先；</li> <li>2. 热爱管理工作，有良好的服务意识和团队协作精神，表达和协调能力强；</li> <li>3. 具有较好的文字写作能力和外语水平（需提供证明材料）。</li> </ol>	
	1	经济学院		<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 经济学类相关专业；具有良好的政治素养、职业道德和服务意识，热爱并能够安心从事高校管理工作；</li> <li>2. 具有较强的计算机操作能力和文字功底，较好的语言表达及沟通协调能力；</li> </ol>	
	1	土木工程与力学学院		<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 具有良好的思想政治素质和服务意识，有较强的沟通协调能力和文字写作能力，能够熟练使用计算机。</li> <li>2. 愿意从事办公室相关管理业务，愿意在多校区开展工作，工作能够做到耐心细致、踏实肯干。</li> </ol>	
	1	国际文化交流学院		<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 专业要求：本科或研究生为英语专业。</li> <li>2. 具有良好的政治素养、职业道德和服务意识，热爱并能够安心从事留学生管理工作；具有较强的计算机操作能力，较好的语言表达及沟通协调能力。</li> <li>3. 能够熟练运用英语进行写作和沟通交流。</li> </ol>	

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
管理	1	审计处	具有国内高水平研究型大学或具有教育部最近一次相关学科评估排名前40%院校全日制本科或以上学历并获得相应学位。	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 工程管理、工程造价等管理科学与工程专业。</li> <li>2. 具有较好的文字写作和语言表达能力，熟练使用广联达等工程预结算软件。</li> <li>3. 愿意长期在兰州大学从事内部审计工作，具有较高的政治素质、良好的心理素质和较强的沟通能力；遵纪守法，爱岗敬业，身体健康。</li> <li>4. 有工程管理、工程造价审计实践经验者优先。</li> </ol>	2015年4月30日
	1	保卫处		<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 所学专业为安全防范工程。</li> <li>2. 愿意长期在高校从事校园安全管理工作。</li> </ol>	2015年6月25日
	1	后勤管理处		所学专业为土木工程。	2015年4月10日
实验技术	1	核科学与技术学院		<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 核能与核技术工程或核技术及应用专业；</li> <li>2. 掌握Poisson/Superfish\MCNp4C等程序，能熟练运用Matlab、AutoCAD、Officetff等数据处理绘图软件；</li> <li>3. 参加过与加速器物理与技术相关的科学研究工作，硕士学位论文工作的研究方向最好为中子物理与中子应用技术或加速器物理与技术，能胜任加速器中子源的设计、技术研发及维护运行等实验技术工作；</li> <li>4. 年龄不超过30岁。</li> </ol>	2015年4月30日
	1	物理科学与技术学院	具有国内高水平研究型大学全日制本科学历、研究生学历并获得学士、硕士学位。	<p>机械制造或机械设计相关专业毕业。</p> <p>应聘者应满足的下列条件：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 沟通能力强，能讲授相关实验课程；</li> <li>2. 责任心强，能妥善管理、维护相关设备资源。</li> <li>3. 在专业技术方面，应熟悉机械制图、机械加工相关工艺，能熟练操作机械加工设备（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；具备一定工作经验、对微型及精密机械加工等先进机械加工技术也精通者优先。</li> </ol>	2015年4月30日
	1	生命科学学院		<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 机械维修专业具有物理或机械仪器维修背景；</li> <li>2. 熟练操作计算机，要求具有熟练进行计算机相关硬件维护，常用科学计算软件安装、调试等能力；</li> <li>3. 能从事生物精密仪器操作，维修以及研发等工作；</li> <li>4. 英语阅读能力强；</li> <li>5. 工作认真，责任心强，能吃苦耐劳，具有较强的实践能力和良好的团队合作。</li> </ol>	2015年4月30日
	1	功能有机分子化学国家重点实验室		<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 在高水平大学或研究机构获得化学专业应届毕业生；</li> <li>2. 热爱并能够胜任实验技术工作，化学实验操作技能熟练，能够使用、操作大型实验仪器，进行基本的设备维护、保养；</li> <li>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；</li> <li>4. 能够熟练使用计算机操作系统及常用办公软件。</li> </ol>	2015年5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	文学院	具有全日制本科或以上学历，并获得相应学位。	“摄影、摄像、剪辑”等专业毕业生（影视创作经验丰富者优先），年龄30岁以下；或影视技术专业高校教师，年龄35岁以下。	2015年4月30日
	2	公共设施中心 (通信网络中心)	具有国内高水平研究型大学全日制本科或以上学历并获得相应学位。	1. 应届毕业生，年龄28周岁以下。 2. 热爱校园信息化建设，对网络互联技术有比较深入的研究，熟悉网络配置，具有一定的网络运行管理经验。 3. 具备对音响、灯光及舞台设备等等的操控能力与经验，擅长舞台灯光硬件的安装与运用，能熟练操纵音响、舞台灯光相关设备，艺术类专业毕业生优先。	2015年4月15日
编辑	1	哲学社会学院	具有国内高水平知名大学全日制本科学历、研究生学历并获得学士、硕士、博士学位。	应聘条件：文史哲等文科专业毕业生；年龄不超过30岁；通过大学英语六级考试。 并具备下列条件： 1. 具有扎实的基础理论及广博的科学文化知识； 2. 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； 3. 熟练掌握一门外语； 4. 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； 5. 解决编辑业务中的疑难问题，协助责任编辑解决编校过程中出现的问题； 6. 科学合理地安排编辑程序，使编辑工作有条不紊、顺利进行； 7. 加强与相关部门的沟通与协作。	2015年12月31日
	1	学报编辑部	具有国内高水平知名大学本科学历、研究生学历，并获得学士、硕士学位。	硕士研究生阶段所学专业为医学，并具备以下条件： 1. 具有良好的思想政治素质和职业道德，了解党和国家的出版方针、政策和法规，具有较扎实的医学、科学文化知识和较强的文字表达能力，热爱本职工作，认真履行岗位职责，按时完成工作任务。 2. 专业基础知识坚实，具有一定的科研能力，了解本学科专业研究动态及出版发展趋势。 3. 能参与制订选题组稿计划并积极实施，能独立承担编辑工作任务。 4. 能够熟练掌握常用操作系统，熟练使用办公软件，了解常用数据库；英语具有CET6证书，或达到相应水平。 5. 遵守学校及本单位的各项规章制度，维护编辑工作的正常秩序。	2015年4月15日
小教	3	附属小学	语文、数学、体育（或科学）教师各1名。具体条件如下： 1. 事业单位在编在岗教师，具有相应学科教师任职资格； 2. 教龄5年（含）以上，年龄35岁（1980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师称号； 3. 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（1977年1月1日以后出生）； 4. 兰州市以外应聘者须具有全日制师范类本科及以上学历，兰州市所辖县区应聘者须具有全日制本科及以上学历。 5. 身体健康，五官端正。	2015年4月10日	