

重庆水利电力职业技术学院2023年非事业编制合同制教师招聘岗位一览表

序号	部门	招聘岗位	招聘名额	招聘条件				公共科目笔试考试类别	面试考试形式
				学历（学位）	专业（学科）	年龄	其他条件		
1	水利工程学院	专任教师1	19	研究生（硕士）	水利类	35周岁及以下	相关专业高级职称年龄放宽至45周岁	自然科学专技类（C类）	试讲
2		专任教师2	2	研究生（硕士）	测绘科学与技术	35周岁及以下	相关专业高级职称年龄放宽至45周岁	自然科学专技类（C类）	试讲
3		专任教师3	3	研究生（硕士）	环境工程	35周岁及以下	相关专业高级职称年龄放宽至45周岁	自然科学专技类（C类）	试讲
4		专任教师4	2	研究生（硕士）	控制科学与工程	35周岁及以下	相关专业高级职称年龄放宽至45周岁	自然科学专技类（C类）	试讲
5		专任教师5	2	研究生（硕士）	计算机科学与技术	35周岁及以下	相关专业高级职称年龄放宽至45周岁	自然科学专技类（C类）	试讲
6	电力工程学院	电气类专任教师	14	研究生（硕士）	电气类	35周岁及以下	相关专业高级职称年龄放宽至45周岁	自然科学专技类（C类）	试讲
7		电子信息类专任教师	8	研究生（硕士）	电子信息类	35周岁及以下	相关专业高级职称年龄放宽至45周岁	自然科学专技类（C类）	试讲
8		能源动力类专任教师	3	研究生（硕士）	热能工程、动力机械及工程	35周岁及以下	相关专业高级职称年龄放宽至45周岁	自然科学专技类（C类）	试讲
9		计算机技术类专任教师	3	研究生（硕士）	计算机技术、计算机应用技术	35周岁及以下	相关专业高级职称年龄放宽至45周岁	自然科学专技类（C类）	试讲
10	建筑工程学院	工程造价任教师	2	研究生（硕士）	管理科学与工程、建筑与土木工程	35周岁及以下	1. 相关专业高级职称年龄放宽至45周岁；2. 本科专业为：工程管理、工程造价	自然科学专技类（C类）	试讲
11		工程测量专任教师	2	研究生（硕士）	大地测量学与测量工程，摄影测量与遥感、地图制图学与地理信息工程	35周岁及以下	1. 相关专业高级职称年龄放宽至45周岁；2. 本科专业为：测绘工程、遥感科学与技术、大地测量、测量工程、摄影测量与遥感	自然科学专技类（C类）	试讲
12			3	研究生（硕士）	测绘工程、测绘科学与技术、资源与环境（测绘工程领域）	35周岁及以下	1. 相关专业高级职称年龄放宽至45周岁；本科专业为：测绘工程、遥感科学与技术、大地测量、测量工程、摄影测量与遥感	自然科学专技类（C类）	试讲
13		建筑工程技术专业专任教师	6	研究生（硕士）	供热、供燃气、通风及空调工程，建筑与土木工程，土木与环境工程	35周岁及以下	1. 相关专业高级职称年龄放宽至45周岁；2. 本科专业为：建筑环境与设备工程，建筑环境与能源应用工程，建筑设施智能技术，建筑电气与智能化，供热通风与空调工程，建筑节能技术与工程	自然科学专技类（C类）	试讲
14	市政工程学院	专任教师1	1	研究生（硕士）	城市规划与设计	35周岁及以下	相关专业高级职称年龄放宽至45周岁；	自然科学专技类（C类）	试讲
15		专任教师2	1	研究生（硕士）	计算机应用技术	35周岁及以下	1. 相关专业高级职称年龄放宽至45周岁；2. 本科专业需为物联网工程。	自然科学专技类（C类）	试讲

序号	部门	招聘岗位	招聘名额	招聘条件				公共科目笔试考试类别	面试考试形式
				学历（学位）	专业（学科）	年龄	其他条件		
16		专任教师3	1	研究生（硕士）	美术学、设计艺术学	35周岁及以下	相关专业高级职称年龄放宽至45周岁	社会科学专技类（B类）	实操
17	智能制造学院	汽车智能技术专任教师	1	研究生（硕士）	电子信息类	35周岁及以下	相关专业高级职称年龄放宽至45周岁	自然科学专技类（C类）	试讲
18		新能源汽车技术专任教师	3	研究生（硕士）	电气类	35周岁及以下	相关专业高级职称年龄放宽至45周岁	自然科学专技类（C类）	试讲
19		新能源汽车技术专任教师	7	研究生（硕士）	交通运输类、车辆工程	35周岁及以下	相关专业高级职称年龄放宽至45周岁	自然科学专技类（C类）	试讲
20		汽车检测与维修技术专任教师	3	研究生（硕士）	交通运输类、车辆工程、动力工程	35周岁及以下	相关专业高级职称年龄放宽至45周岁	自然科学专技类（C类）	试讲
21		机械制造及自动化教师	2	研究生（硕士）	材料类	35周岁及以下	相关专业高级职称年龄放宽至45周岁	自然科学专技类（C类）	试讲
22		数控加工类教师	1	研究生（硕士）	机械类	35周岁及以下	相关专业高级职称年龄放宽至45周岁	自然科学专技类（C类）	实操
23		机械设计类教师	2	研究生（硕士）	机械类	35周岁及以下	相关专业高级职称年龄放宽至45周岁	自然科学专技类（C类）	试讲
24		机电一体化专业教师	3	研究生（硕士）	机械电子工程、检测技术与自动化装置、集成电路工程	35周岁及以下	相关专业高级职称年龄放宽至45周岁	自然科学专技类（C类）	试讲
25		工业网络应用技术专业教师	2	研究生（硕士）	控制理论与控制工程，控制科学与工程，检测技术与自动化装置	35周岁及以下	相关专业高级职称年龄放宽至45周岁	自然科学专技类（C类）	试讲
26		工业机器人技术专业专任教师	5	研究生（硕士）	自动化类、电气类、电子信息类	35周岁及以下	相关专业高级职称年龄放宽至45周岁	自然科学专技类（C类）	试讲
27		智能控制技术专业专任教师	3	研究生（硕士）	自动化类、电子信息类	35周岁及以下	相关专业高级职称年龄放宽至45周岁	自然科学专技类（C类）	试讲
28	电气自动化技术专业专任教师	3	研究生（硕士）	自动化类	35周岁及以下	相关专业高级职称年龄放宽至45周岁	自然科学专技类（C类）	试讲	

序号	部门	招聘岗位	招聘名额	招聘条件			公共科目笔试考试类别	面试考试形式	
				学历（学位）	专业（学科）	年龄			其他条件
29		虚拟现实技术应用专业 专任教师	2	研究生（硕士）	计算机类、设计学类	35周岁及以下	1. 本科专业为：计算机多媒体技术，多媒体技术，数字媒体技术，数字媒体，数字游戏设计，电脑游戏技术，影视艺术技术。 2. 具有较强的组织管理能力和语言文字表达能力、抗压能力，专业理论水平能适应学院教学、科研和管理工作要求。三维动画、3ds Max、动漫游戏制作。 3. 具有较强的组织管理能力和语言文字表达能力、抗压能力，专业理论水平能适应学院教学、科研和管理工作要求。 4. 相关专业高级职称年龄放宽至45周岁。	自然科学专技类（C类）	试讲
30		虚拟现实技术应用专业 专任教师	1	研究生（硕士）	计算机类	35周岁及以下	1. 熟练掌握C、C#或C++、Python编程。 2. 有软件开发、进行游戏逻辑或相关系统的开发等工作经验者优先同等条件下优先。 3. 熟悉Unity 3D或UE4引擎技术、程序开发。 4. 具有较强的组织管理能力和语言文字表达能力、抗压能力，专业理论水平能适应学院教学、科研和管理工作要求。 5. 相关专业高级职称年龄放宽至45周岁。	自然科学专技类（C类）	试讲
31		计算机应用技术专业 专任教师	3	研究生（硕士）	计算机类、设计学类	35周岁及以下	1. 本科专业为：计算机多媒体技术，多媒体技术，数字媒体技术，数字媒体，数字游戏设计，电脑游戏技术，影视艺术技术。 2. 熟练掌握平面设计软件Photoshop（PS）和Illustrator（AI）。 3. 熟练运用影视后期剪辑软件Premiere（Pr）和特效设计软件After Effects（AE）等。 4. 有数字媒体相关工作经验并能提供相关作品者同等条件下优先。 5. 具有较强的组织管理能力和语言文字表达能力、抗压能力，专业理论水平能适应学院教学、科研和管理工作要求。 6. 相关专业高级职称年龄放宽至45周岁。	自然科学专技类（C类）	试讲

序号	部门	招聘岗位	招聘名额	招聘条件			公共科目笔试考试类别	面试考试形式	
				学历（学位）	专业（学科）	年龄			其他条件
32	大数据学院	计算机应用技术专业专任教师	4	研究生（硕士）	计算机类	35周岁及以下	<ul style="list-style-type: none"> <li>1. 具有较强的组织管理能力和语言文字表达能力、抗压能力，专业理论水平能适应学院教学、科研和管理工作要求。计算机网络运维技术、网络安全技术。</li> <li>2. 具有网络工程项目实践经历经验者同等条件下优先。</li> <li>3. 熟练掌握Linux网络操作系统、网络综合布线技术、网络服务器配置技术等。</li> <li>4. 具有较强的组织管理能力和语言文字表达能力、抗压能力，专业理论水平能适应学院教学、科研和管理工作要求。</li> <li>5. 相关专业高级职称年龄放宽至45周岁。</li> </ul>	自然科学专技类（C类）	试讲
33		移动应用开发专业专任教师	2	研究生（硕士）	计算机类	35周岁及以下	<ul style="list-style-type: none"> <li>1. 熟练掌握移动端原生App、移动端 Web、小程序、后端框架的 Restful API 等技术技能，具有移动端应用开发等实践能力。</li> <li>2. 具有较强的组织管理能力和语言文字表达能力、抗压能力，专业理论水平能适应学院教学、科研和管理工作要求。</li> <li>3. 相关专业高级职称年龄放宽至45周岁。</li> </ul>	自然科学专技类（C类）	试讲
34		大数据技术专业专任教师	5	研究生（硕士）	计算机类	35周岁及以下	<ul style="list-style-type: none"> <li>1. 掌握Linux系统，具备运用脚本搭建Hadoop集群、日常管理、监控和维护；掌握Hadoop常用组件的安装、优化；具备一定创新能力和较强的动手能力，有较为丰富的实践工作经验者同等条件下优先。</li> <li>2. 熟悉大数据平台数据分析方法，熟练掌握Java、Python、Scala、SQL语言；能承担数据处理、大数据分析、大数据可视化、人工智能技术应用等相关课程教学者同等条件下优先。</li> <li>3. 具有较强的组织管理能力和语言文字表达能力、抗压能力，专业理论水平能适应学院教学、科研和管理工作要求。</li> <li>4. 相关专业高级职称年龄放宽至45周岁。</li> </ul>	自然科学专技类（C类）	试讲

序号	部门	招聘岗位	招聘 名额	招聘条件			公共科目笔试考试类别	面试考试形式	
				学历（学位）	专业（学科）	年龄			其他条件
35		云计算技术专业专任教师	3	研究生（硕士）	计算机类	35周岁及以下	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 具备计算机网络技术、Linux 操作系统知识，熟练掌握私有云、容器云、公有云平台构建、运维与服务管理及技术技能。</li> <li>2. 熟练掌握运维脚本编写、自动化运维、虚拟化技术、云应用前端开发、云应用后端开发、云安全管理、云网络管理等技能，具有云计算运维开发、云计算应用开发等实践能力。</li> <li>3. 具有较强的组织管理能力和语言文字表达能力、抗压能力，专业理论水平能适应学院教学、科研和管理工作要求。</li> <li>4. 相关专业高级职称年龄放宽至45周岁。</li> </ol>	自然科学专技类（C类）	试讲
36		软件技术专业专任教师	5	研究生（硕士）	计算机类	35周岁及以下	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 具备独立软件开发经验，提供1个作品，能进行系统分析者同等条件下优先。</li> <li>2. 具有J2EE项目开发经验，熟练运用常用的Java模式编程。</li> <li>3. 熟悉SSH框架设计，熟悉Tomcat等主流中间件服务器。</li> <li>4. 能够熟练使用Eclipse, PLSQL等开发工具。</li> <li>5. 具有较强的组织管理能力和语言文字表达能力、抗压能力，专业理论水平能适应学院教学、科研和管理工作要求。</li> <li>6. 相关专业高级职称年龄放宽至45周岁。</li> </ol>	自然科学专技类（C类）	试讲
37		物联网应用技术专业专任教师	5	研究生（硕士）	计算机类、电子信息类	35周岁及以下	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 有物联网产品或系统设计开发经验，能胜任嵌入式、无线传感器技术、RFID射频技术、物联网工程施工与运维等核心课程教学，具备一定的研发能力。</li> <li>2. 具有较强的组织管理能力和语言文字表达能力、抗压能力，专业理论水平能适应学院教学、科研和管理工作要求。</li> <li>3. 相关专业高级职称年龄放宽至45周岁。</li> </ol>	自然科学专技类（C类）	试讲

序号	部门	招聘岗位	招聘名额	招聘条件			公共科目笔试考试类别	面试考试形式	
				学历（学位）	专业（学科）	年龄			其他条件
38		应用电技术专业专任教师	3	研究生（硕士）	计算机类、电子信息类、自动化类	35周岁及以下	1. 相关专业高级职称年龄放宽至45周岁。 2. 具备如下两个方向能力之一： 方向一： （1）熟悉计算机网络技术，了解常见通信协议； （2）具备Linux操作系统基本知识，能使用Linux系统完成简单功能设计实现；3. 具备上层软件开发能力，能独立完成简单上层软件开发项目。 方向二： （1）具备电子信息专业基础知识，熟悉C语言或Python；（2）具备电子电路基础知识，能完成电路识读，故障分析和处理；（3）具备常见嵌入式芯片/平台（51 /STM32 /MSP430 /Loongson/ 树莓派 等）开发能力。 2. 具有较强的组织管理能力和语言文字表达能力、抗压能力，专业理论水平能适应学院教学、科研和管理工作要求。	自然科学专技类（C类）	试讲
39	通识教育学院	社会体育专业教师1	1	研究生（硕士）	运动人体科学(运动康复方向)、康复医学与理疗学、运动医学	35周岁及以下	相关专业高级职称年龄放宽至45周岁。	社会科学专技类（B类）	试讲
40		社会体育专业教师2	1	研究生（硕士）	体育硕士（运动训练）	35周岁及以下	1. 相关专业高级职称年龄放宽至45周岁；2. 本科为运动训练专业且获运动健将者，研究生专业可为体育学类其它专业。	社会科学专技类（B类）	试讲
41		公体课专任教师1	1	研究生（硕士）	体育硕士（体育教学、运动训练）	35周岁及以下	相关专业高级职称年龄放宽至45周岁。	社会科学专技类（B类）	实操
42		公体课专任教师2	1	全日制本科（学士）	体育教育、运动训练、社会体育	30周岁及以下	国家一级篮球运动员及以上称号或获省级及以上篮球比赛前三名主力队员或全国性及以上篮球比赛前八名主力队员。	社会科学专技类（B类）	实操
43		学前教育专任教师1	1	研究生（硕士）	音乐学	35周岁及以下	1. 本科声乐方向、熟练掌握钢琴弹奏；2. 相关专业高级职称年龄放宽至45周岁。	社会科学专技类（B类）	实操
44		学前教育专任教师2	1	研究生（硕士）	教育硕士专业（学前教育）、学前教育学	35周岁及以下	1. 本硕一致；2. 相关专业高级职称年龄放宽至45周岁。	社会科学专技类（B类）	试讲
45		学前教育专任教师3	1	研究生（硕士）	护理、护理学	35周岁及以下	相关专业高级职称年龄放宽至45周岁。	社会科学专技类（B类）	试讲
46		舞蹈教师	1	研究生（硕士）	舞蹈学、艺术硕士专业（舞蹈）	35周岁及以下	1. 本科专业若为（舞蹈学、舞蹈表演、舞蹈史与舞蹈理论，舞蹈教育），研究生专业为（音乐与舞蹈学类、教育学类）即可；2. 相关专业高级职称年龄放宽至45周岁。	社会科学专技类（B类）	实操

序号	部门	招聘岗位	招聘 名额	招聘条件			公共科目笔试考试类别	面试考试形式	
				学历（学位）	专业（学科）	年龄			其他条件
47	学生处	心理中心专职教师	2	研究生（硕士）	应用心理学、应用心理、发展与教育心理学、基础心理学	35周岁及以下	1. 相关专业高级职称年龄放宽至45周岁。 2. 具备下列条件之一： ①具有心理咨询相关专业认证资格（如国家心理咨询师资格证书、中国心理学会临床与咨询心理学注册心理师资格等）； ②具有学校心理咨询、心理健康教育实习实践经历。	自然科学专技类（C类）	案例分析