

兰州职业技术学院2023年公开招聘实训教师岗位简表

岗位代码	岗位类别	招聘人数	招聘条件						
			学历	年龄	专业	技术任职资格	执业资格证件	其他要求	面试形式
2001	专业技术	1	硕士研究生	35周岁以下	现代教育技术、现代教育技术学			1. 具有3年及以上工作经历；2. 师范类院校或师范专业毕业。	试讲
2002	专业技术	1	硕士研究生	30周岁以下	职业教育心理学		心理咨询师三级及以上	本科为心理学相关专业毕业	试讲
2003	专业技术	2	硕士研究生	30周岁以下	音乐、音乐学、音乐艺术			专业方向：小提琴或声乐	试讲
2004	专业技术	2	硕士研究生	30周岁以下	区域经济学、经济学、世界经济				试讲
2005	专业技术	1	硕士研究生	30周岁以下	工商管理（一级学科）				试讲
2006	专业技术	2	硕士研究生	30周岁以下	旅游管理、国际旅游管理、国际酒店管理				试讲
2007	专业技术	1	硕士研究生	30周岁以下	资源与环境				试讲
2008	专业技术	1	硕士研究生	30周岁以下	营养与食品卫生学		食品检验工三级及以上		试讲
2009	专业技术	2	硕士研究生	35周岁以下	美术、美术学			具有3年及以上工作经历	试讲
2010	专业技术	1	硕士研究生	35周岁以下	艺术设计、造型			1. 具有3年及以上工作经历；2. 本科为艺术设计相关专业毕业。	试讲
2011	专业技术	2	硕士研究生	30周岁以下	艺术、设计学、艺术学				试讲
2012	专业技术	1	硕士研究生	30周岁以下	计算机应用技术、计算机技术			专业方向：网络与信息安全或人工智能	试讲
2013	专业技术	1	硕士研究生	30周岁以下	车辆工程、载运工具运用工程、汽车运用工程				试讲
2014	专业技术	1	硕士研究生	35周岁以下	考古及博物馆学、文物与博物馆			具有3年及以上工作经历	试讲
2015	专业技术	1	硕士研究生	30周岁以下	兽医、兽医学			具有1年及以上工作经历	试讲
2016	专业技术	1	硕士研究生	30周岁以下	法学（一级学科）		法律职业资格证书	1. 本科为法学类专业毕业；2. 中共党员（含中共预备党员）。	试讲
2017	专业技术	1	硕士研究生	30周岁以下	体育教育训练学		国家二级运动员	本科为师范类院校或师范专业毕业	试讲
2018	专业技术	1	硕士研究生	30周岁以下	学科教学（英语）			1. 师范类院校或师范专业毕业；2. 专业英语八级。	试讲
2019	专业技术	1	本科及以上	25周岁以下	本科：学前教育、小学教育 研究生：学前教育学			师范类院校或师范专业毕业	试讲

岗位代码	岗位类别	招聘人数	招聘条件							
			学历	年龄	专业	技术任职资格	执业资格证件	其他要求	面试形式	
2020	专业技术	1	本科及以上	25周岁以下	本科：会计学 研究生：会计、会计学					试讲
2021	专业技术	1	本科及以上	25周岁以下	本科：工业工程 研究生：管理科学与工程					试讲
2022	专业技术	1	本科及以上	35周岁以下	本科：会计学 研究生：会计学、会计				1. 具有3年及以上工作经历；2. 指导的团体或个人获省级及以上专业技能竞赛三等奖及以上。	实践操作
2023	专业技术	1	本科及以上	30周岁以下	中医、中医学		医师职业资格	具有1年及以上医学相关行业工作经历		实践操作
2024	专业技术	1	本科及以上	30周岁以下	本科：护理学 研究生：护理、护理学		护士职业资格	具有1年及以上工作经历		实践操作
2025	专业技术	1	大学专科及以上	25周岁以下	大专：建筑室内设计 本科：产品设计 研究生：建筑设计及理论			参加全国职业技能大赛世赛选拔项目且入选世界技能大赛国家集训队		实践操作
2026	专业技术	1	本科及以上	35周岁以下	本科：机械制造与自动化、机械制造工艺 教育、数控技术 研究生：机械电子工程		高级技师职业资格	1. 具有3年及以上工作经历；2. 获省级及以上职业比赛或技能竞赛二等奖及以上。		实践操作
2027	专业技术	1	本科及以上	35周岁以下	本科：焊接技术与工程 研究生：材料加工工程、焊接过程及焊接自动化		焊接职业资格	具有3年及以上工作经历		实践操作
2028	专业技术	1	本科及以上	35周岁以下	本科：汽车服务工程、汽车运用工程、 车辆工程 研究生：车辆工程		技师及以上职业资格证书	1. 具有3年及以上工作经历；2. 获省级及以上“技术能手”、“技术标兵”等荣誉称号或指导的团体或个人获省级及以上专业技能竞赛一等奖。		实践操作
2029	专业技术	1	本科及以上	30周岁以下	本科：计算机科学与技术 研究生：计算机应用技术			1. 具有1年及以上工作经历；2. 获省级及以上“技术能手”、“技术标兵”等荣誉称号或获省级及以上职业比赛或技能竞赛二等奖及以上。		实践操作

注：硕士研究生专业未注明学科类别的均为二级学科。