

武汉职业技术学院2023年面向社会招聘教师面试工作安排表

序号	用人部门	岗位类别	岗位号	岗位名称	招聘计划	岗位描述	分组	面试人数	面试时间	试讲题目	试讲内容及要求	专业知识能力考察	结构化面试	备注		
1	电子信息工程学院	专技岗位	20231001	专任教师	3	从事电子信息类专业教学和科研工作	第1组 (12人)	5	12月23日上午			/	/	考生如使用PPT课件,不得出现个人姓名、工作单位、毕业院校等有可能影响公平的个人信 息,否则按作弊处理。		
2	机电工程学院	专技岗位	20231002	专任教师	1	从事机械设计制造与自动化专业教学和科研工作		3				/	/			
3	机电工程学院	专技岗位	20231003	专任教师	1	从事智能制造、控制系统等相关教学和科研工作		1				/	/			
4	计算机技术与软件工程学院	专技岗位	20231005	专任教师	1	从事计算机网络技术专业教学和科研工作		1				/	/			
5	信创学院	专技岗位	20231006	专任教师	1	从事信息安全技术应用、计算机应用技术、工业互联网技术等专业教学和科研工作		1				/	/			
6	生物工程学院	专技岗位	20231018	专任教师	1	从事食品药品监督管理专业教学和科研工作		1				/	/			
7	建筑工程学院	专技岗位	20231007	专任教师	2	从事教学科研工作	第2组 (11人)	6	12月23日上午	面谈 (自我介绍、职业定向描述、专业描述、综合能力考察)						
8	商学院	专技岗位	20231008	专任教师	2	从事大数据与会计专业教学和科研工作		2							/	/
9	外语外贸学院	专技岗位	20231011	专任教师	1	从事英语课程的教学和科研工作		2							/	/
10	马克思主义学院	专技岗位	20231019	专任教师	1	从事思想政治教育专业教学和科研工作		1							/	/
11	文化与传媒学院	专技岗位	20231012	专任教师	1	从事播音与主持专业教学和科研工作	第3组 (12人)	1	12月23日上午							
12	旅游与航空服务学院	专技岗位	20231014	专任教师	1	从事酒店管理、旅游管理专业教学和科研工作		4							/	/
13	旅游与航空服务学院	专技岗位	20231015	专任教师	1	从事酒店管理、旅游管理专业教学和科研工作		2							/	/
14	纺织与服装工程学院	专技岗位	20231016	专任教师	1	从事纺织、服装相关学科领域教学和科研工作		1							/	/
15	纺织与服装工程学院	专技岗位	20231017	专任教师	1	从事纺织与服装材料相关学科领域教学和科研工作		1							/	/
16	社会职业与职业教育研究院	专技岗位	20231020	专任教师	1	从事职教研究相关工作		3							/	/
17	电子信息工程学院	专技岗位	20231022	专任教师	1	从事电子信息类专业教学和科研工作	第4组 (11人)	3	12月24日上午	两级直接耦合放大电路	15分钟,要求制作PPT。内容包括:1、阐述基本放大电路的概念及主要性能指标;2、讲解两级直接耦合放大电路的组成和工作原理;3、讲解两级放大电路直接耦合方式的特点。	是	/	考生PPT课件中不得出现个人姓名、工作单位、毕业院校等有可能影响公平的个人信 息,否则按作弊处理。		
18	机电工程学院	专技岗位	20231023	专任教师	1	从事机械制造、模具设计与制造等相关专业教学和科研工作		3			钢的淬火	15分钟,要求制作PPT。内容包括:介绍钢的淬火的概念、工艺及应用。	是		/	
19	机电工程学院	专技岗位	20231024	专任教师	1	从事机械电子工程相关专业教学和科研工作		4			时间继电器	15分钟,要求制作PPT。内容包括:介绍时间继电器的种类、功能及实际应用场景。	是		/	
20	机电工程学院	专技岗位	20231026	专任教师	1	从事模具制造的相关实训教学工作		1			冷冲模具的装配流程	15分钟,要求制作PPT。内容包括:结合某一具体模具,讲解冷冲模具的装配流程。	是		/	
21	计算机技术与软件工程学院	专技岗位	20231028	专任教师	1	从事计算机软件技术专业教学和科研工作	第5组 (21人)	3	12月24日上午	指针(计算机程序设计)	15分钟,要求制作PPT,编程语言为C语言。内容包括:1.指针的概念;2.指针变量的定义和引用;3.结合案例讲解用函数指针变量调用函数。	是	/			
22	信创学院	专技岗位	20231031	专任教师	2	从事信息安全技术应用教学和科研工作		6			数据安全与隐私保护	15分钟,要求制作PPT。内容包括:1.数据安全和隐私保护的基本概念;2.常见技术和应用场景,包括数据加密、匿名化、访问控制等。	是		/	
23	信创学院	专技岗位	20231032	专任教师	1	从事计算机应用技术、工业软件开发技术专业教学和科研工作		3			双向链表的概念及实现	15分钟,要求制作PPT。内容包括:1.双向链表的概念及应用;2.基于某个开发语言实现双向链表。	是		/	
24	信创学院	专技岗位	20231033	专任教师	3	从事计算机应用技术、工业软件开发技术专业教学和科研工作		9			面向对象编程的概念及实现	15分钟,要求制作PPT。内容包括:1.面向对象的概念;2.基于某个开发语言的面向对象的实现。	是		/	
25	智能商务学院	专技岗位	20231034	专任教师	1	从事电子商务专业教学和科研工作	第6组 (9人)	3	12月24日下午	Adobe Premiere全息投影三维视频特效制作	15分钟,要求制作PPT。内容包括:利用Adobe Premiere制作“全息投影”三维视频特效。	是	/	考生PPT课件中不得出现个人姓名、工作单位、毕业院校等有可能影响公平的个人信 息,否则按作弊处理。		
26	艺术设计学院	专技岗位	20231035	专任教师	1	从事信息交互设计、智能界面设计、用户体验设计、虚拟现实应用、服务设计等专业教学和科研工作		3			AIGC对东方美学与审美的影响	15分钟,要求制作PPT。内容包括:1.AIGC在数字创意设计领域的挑战与机遇;2.AIGC在东方美学如何赋能;3.如何在AIGC时代提升审美。	是		/	
27	马克思主义学院	专技岗位	20231043	专任教师	1	从事思想政治教育专业教学和科研工作		3			加强宪法实施与监督	15分钟,要求制作PPT。内容包括:1.讲清楚相关理论;2.能够列举相关案例或者联系现实生活。	是		/	
28	外语外贸学院	专技岗位	20231036	专任教师	1	从事日语专业教学和科研工作	第7组 (12人)	3	12月24日上午	日企商务礼仪	15分钟,要求制作PPT。内容包括:1.结合日企商务活动过程中某一工作场景,采用案例教学,讲解日企职场礼仪,提升学生日语工作环境下的岗位能力;2.全日文授课。	是	/			
29	文化与传媒学院	专技岗位	20231037	专任教师	1	从事网络新闻与传播专业教学和科研工作		3			软文写作	15分钟,要求制作PPT。内容包括:结合武汉职业技术学院校庆五十周年主题的宣传软文,讲授:1.软文类型及特点;2.软文写法。	是		/	
30	文化与传媒学院	专技岗位	20231038	专任教师	1	从事播音与主持专业教学和科研工作		3			即兴主持的开场语	15分钟,要求制作PPT。内容包括:1.开场语的定义、开场语的重要性;2.开场语的基本类型;3.结合案例,进行即兴主持开场语设计。	是		/	
31	旅游与航空服务学院	专技岗位	20231040	专任教师	1	从事酒店管理、旅游管理专业教学和科研工作		3			旅游新产品设计	15分钟,要求制作PPT。内容包括:1.从研学、银发、冰雪、海洋、邮轮、探险、观星、避暑避寒、城市漫步、民宿、乡村等旅游新产品中自由选取1个旅游主题;2.选择1-2个真实的案例开展教学。	是		/	
32	生物工程学院	专技岗位	20231041	实验教师	1	从事生物与食品类专业实验实训教学工作	第8组 (11人)	2	12月24日下午	无机化学实验-酸碱中和滴定	15分钟,要求制作PPT。内容包括:1.酸碱中和滴定原理;2.实验结果分析;3.实验注意事项。	是	/			
33	生物工程学院	专技岗位	20231042	实验教师	1	从事实验实训教学及事危化品管理工作		3			蛋白质的乳化性	15分钟,要求制作PPT。内容包括:1.蛋白质的结构;2.蛋白质乳化特性、原理;3.蛋白质乳化在食品加工中的应用。	是		/	
34	社会职业与职业教育研究院	专技岗位	20231044	研究员	1	从事职教研究相关工作		3			/	/	/		是	
35	审计处	专技岗位	20231045	审计员	1	从事审计工作		3			/	/	/		是	