辽宁工程技术大学2024年公开招聘工作人员面试安排 2024年7月20日(上午)

考生到达时间: 2024年7月20日(星期六)上午6:40

现场资格审查时间: 2024年7月20日(星期六)上午6:50-7:20

现场资格审查地点: 国际会议中心三层第二会议室

岗位: 军事课教师、国际交流合作处涉外工作人员、心理发展与健康管理中心教师1、心理发展与健康管理中心教师2、校史与

档案馆工作人员1、校史与档案馆工作人员2、校史与档案馆工作人员3

| 面试顺序 | 面试岗位 | 面试时间 (分钟) | 到达候考 室时间 | 候考室 | 面试内容和要求 |
|------|--------------------|--------------|-------------|-----------------------|--|
| 1 | 军事课教师 | 10 | 上午6:40 | 国际会议中心 三层 第一会议室 | 1. 理论课讲授(黑板板书,7分钟) 题目:《中国武装力量》 范围:我国武装力量的组成、我国军兵种建设、我国各军兵种任务,在以上3个方面任选一个进行现场授课。 2. 实践课讲授(3分钟) 题目:《队列动作讲解示范》 范围:"立正、跨立"两个队列动作的讲解示范 |
| 2 | 国际交流合作处涉外工作 人员 | 10 | 上午6:40 | 国际会议中心 三层 第一会议室 | 结构化面试 |
| 3 | 心理发展与健康管理中心 教师1 | 10 | 上午6:40 | 国际会议中心 三层 第一会议室 | 结构化面试 |
| 4 | 心理发展与健康管理中心 教师2 | 10 | 上午6:40 | 国际会议中心 三层 第一会议室 | 结构化面试 |
| 5 | 校史与档案馆工作人员1 | 10 | 上午6:40 | 国际会议中心 三层 第一会议室 | 结构化面试 |
| 6 | 校史与档案馆工作人员2 | 10 | 上午6:40 | 国际会议中心 三层 第一会议室 | 结构化面试 |
| 7 | 校史与档案馆工作人员3 | 10 | 上午6:40 | 国际会议中心 三层 第一会议室 | 结构化面试 |

辽宁工程技术大学2024年公开招聘工作人员面试安排 2024年7月20日(下午)

考生到达时间: 2024年7月20日(星期六)中午12:40

现场资格审查时间: 2024年7月20日(星期六)下午12:50-13:20

现场资格审查地点: 国际会议中心三层第二会议室

岗位: 英语教师1、英语教师2、物理教师1、物理教师2、体育教师1、体育教师2、体育教师3、体育教师6、体育教师7

面试开始时间: 下午13:30

| 面试顺序 | 面试岗位 | 面试时间 (分钟) | 到达候考 室时间 | 候考室 | 面试内容和要求 |
|------|-------|--------------|-------------|-----------------------|--|
| 1 | 英语教师1 | 10 | 中午12:50 | 国际会议中心 三层 第一会议室 | 黑板板书,试讲内容:参考教材:《新视野大学英语读写教程2(思政智慧版)》(郑树棠主编)(外语教学与研究出版社):第六单元,课文B,标题为when enough is enough,重点讲解第二段词汇venture,第五段render,用文章内容举例说明如何使用上下文的语境,常识和背景知识理解文章的主旨大意。 |
| 2 | 英语教师2 | 10 | 中午12:50 | 国际会议中心 三层 第一会议室 | 黑板板书,试讲内容:参考教材:《新视野大学英语读写教程2(思政智慧版)》(郑树棠主编)(外语教学与研究出版社):第六单元,课文B,标题为when enough is enough,重点讲解第二段词汇venture,第五段render,用文章内容举例说明如何使用上下文的语境,常识和背景知识理解文章的主旨大意。 |
| 3 | 物理教师1 | 10 | 中午12:50 | 三层 | 黑板板书,试讲内容:参考教材:《大学物理学——力学、电磁学(第三版)》(张三慧主编)(清华大学出版社):第7章第6节,重点讲解关于高斯定理知识点的内容。 |
| 4 | 物理教师2 | 10 | 中午12:50 | 三层 | 黑板板书,试讲内容:参考教材:《大学物理学——力学、电磁学(第三版)》(张三慧主编)(清华大学出版社):第7章第6节,重点讲解关于高斯定理知识点的内容。 |
| 5 | 体育教师1 | 见面试内 容和要求 | 中午12:50 | 国际会议中心 三层 第一会议室 | 1. 专业技能测试。测试内容: 自选成套动作(自选音乐、 120秒内)。 2. 说课(10分钟)。说课内容: 啦啦操基本手位(弓箭系 列)。 |
| 6 | 体育教师2 | 见面试内 容和要求 | 中午12:50 | 国际会议中心 三层 第一会议室 | 1. 专业技能测试。测试内容: 颠球、运球射门。 2. 说课(10分钟)。说课内容: 脚内侧踢停地滚球。 |
| 7 | 体育教师3 | 见面试内 容和要求 | 中午12:50 | 三层 | 1. 专业技能测试。测试内容: 20米小步跑、20米高抬腿、20 米后蹬跑、20米车轮跑。 2. 说课(10分钟)。说课内容: 原地推铅球。 |
| 8 | 体育教师6 | 见面试内 容和要求 | 中午12:50 | 国际会议中心 三层 第一会议室 | 1. 专业技能测试。测试内容: 反手勾对角球、后场跳杀球。 2. 说课(10分钟)。说课内容: 正手击高远球。 |
| 9 | 体育教师7 | 见面试内 容和要求 | 中午12:50 | 国际会议中心 三层 第一会议室 | 1. 专业技能测试。测试内容: 1分钟投篮(自投自抢)。 2. 说课(10分钟)。说课内容: 双手胸前传接球。 |

辽宁工程技术大学2024年公开招聘工作人员面试安排 2024年7月21日(上午)

考生到达时间: 2024年7月21日(星期日)上午6:40

现场资格审查时间: 2024年7月21日(星期日)上午6:40-7:20

现场资格审查地点: 国际会议中心三层第二会议室

岗位:广播电视学专业教师、动画专业教师、数字媒体技术专业教师、思想政治理论课教师1、思想政治理论课教师2

| 面试顺序 | 面试岗位 | 面试时间 (分钟) | 到达候考 室时间 | 候考室 | 面试内容和要求 |
|------|------------|--------------|-------------|-----------------------|--|
| 1 | 广播电视学专业教师 | 10 | 上午6:40 | 国际会议中心 三层 第一会议室 | 黑板板书,试讲内容:参考教材:《新闻学概论(第二版)》(《新闻学概论》编写组),高等教育出版社、人民出版社,第八章第三节,重点讲解关于"新闻舆论引导的时度效原则"的内容。 |
| 2 | 动画专业教师 | 10 | 上午6:40 | 国际会议中心 三层 第一会议室 | 黑板板书,试讲内容:参考教材《动画分镜头技法》(孙立军主编、谭东芳著)(北京联合出版公司):第五章第一节,重点讲解以儿童为受众群体的动画分镜创作原则知识点的内容。 |
| 3 | 数字媒体技术专业教师 | 10 | 上午6:40 | 国际会议中心 | 黑板板书,试讲内容:参考教材:《数据库系统概论(第5版)》(王珊、萨师煊编著)(高等教育出版社):第2章第2.1节,重点讲解什么是关系模式,如何定义关系模式,关系模式与关系的区别。 |
| 4 | 思想政治理论课教师1 | 10 | 上午6:40 | 三层 | 黑板板书,试讲内容:参考教材:《习近平新时代中国特色社会主义思想概论》(高等教育出版社、人民出版社):第十章第三节 以社会主义核心价值观引领文化建设。 |
| 5 | 思想政治理论课教师2 | 10 | 上午6:40 | 三层 | 黑板板书,试讲内容:参考教材:《习近平新时代中国特色社会主义思想概论》(高等教育出版社、人民出版社):第十章第三节 以社会主义核心价值观引领文化建设。 |

辽宁工程技术大学2024年公开招聘工作人员面试安排 2024年7月21日(下午)

考生到达时间: 2024年7月21日(星期日)中午12:40

现场资格审查时间: 2024年7月21日(星期日)下午12:50-13:20

现场资格审查地点: 国际会议中心三层第二会议室

岗位:公共管理(劳动与社会保障、行政管理)专业教师、法学专业教师、数学教师1、数学教师2、信息与计算科学专业教师

面试开始时间: 下午13:30

| 面试顺序 | 面试岗位 | 面试时间 (分钟) | 到达候考 室时间 | 候考室 | 面试内容和要求 |
|------|--------------------------|--------------|-------------|-----------------------|--|
| 1 | 公共管理 (劳动与社会保障、行政管理) 专业教师 | 10 | 中午12:40 | 国际会议中心 三层 第一会议室 | 黑板板书,试讲内容:参考教材:《管理学—原理与方法 (第7版)》(周三多等主编)(复旦大学出版社):第一章 管理与管理学第三节 管理者的角色与技能,重点讲解关于 管理技能知识点的内容。 |
| 2 | 法学专业教师 | 10 | 中午12:40 | 国际会议中心 三层 第一会议室 | 黑板板书,试讲内容:参考教材:《刑法学》编写组编:刑法学.上册,总论。北京:高等教育出版社,2023年9月第2版。(马克思主义理论研究和建设工程重点教材);第九章第二节,第201页到209页,重点讲解关于正当防卫的内容。 |
| 3 | 数学教师1 | 10 | 中午12:40 | 三层 | 黑板板书,试讲内容:参考教材:《高等数学(第八版)》 下册(同济大学数学科学学院编)(高等教育出版社):第十一 章第三节,重点讲解关于格林公式知识点的内容。 |
| 4 | 数学教师2 | 10 | 中午12:40 | 三层 | 黑板板书,试讲内容:参考教材:《高等数学(第八版)》 下册(同济大学数学科学学院编)(高等教育出版社):第十一 章第三节,重点讲解关于格林公式知识点的内容。 |
| 5 | 信息与计算科学专业教师 | 10 | 中午12:40 | 国际会议中心 三层 第一会议室 | 黑板板书,试讲内容:参考教材:《线性代数(第1版)》 (高雷阜主编)(高等教育出版社):第3章第5节,重点讲解关 于非齐次线性方程组解的结构知识点的内容。 |

辽宁工程技术大学2024年公开招聘工作人员面试安排 2024年7月22日(上午)

考生到达时间: 2024年7月22日(星期一)上午6:40

现场资格审查时间: 2024年7月22日(星期一)上午6:50-7:20

现场资格审查地点: 国际会议中心三层第二会议室

岗位:工程训练专业教师、计算机基础、专业课程专业教师、环境科学与工程学院实验教师1、环境科学与工程学院实验教师2

| 面试顺序 | 面试岗位 | 面试时间 (分钟) | 到达候考 室时间 | 候考室 | 面试内容和要求 |
|------|--------------------|-----------|-------------|-----------------------|--|
| 1 | 工程训练专业教师 | 10 | 上午6:40 | 三层 | 黑板板书,试讲内容:参考教材:《工程实训教程》,孙凤主编,机械工业出版社,第一章,重点讲解工程实训基础等教学内容。 |
| 2 | 计算机基础、专业课程专 业教师 | 10 | 上午6:40 | 国际会议中心 三层 第一会议室 | 黑板板书,试讲内容:参考教材:《计算机通信与网络(第2版)》(杨庚主编)(清华大学出版社):第5章第二节(5.2.1-5.2.2),重点讲解关于分类的IP地址知识点的内容。 |
| 3 | 环境科学与工程学院实验 教师1 | 10 | 上午6:40 | 国际会议中心 三层 第一会议室 | 黑板板书,试讲内容:参考教材:《环境学概论》(管华主编)(科学出版社):第九章 环境监测 第二节 环境监测的方法与技术,重点讲解环境监测的主要方法及相应的监测技术。 |
| 4 | 环境科学与工程学院实验 教师2 | 10 | 上午6:40 | 三层 | 黑板板书,试讲内容:参考教材:《水土保持学(第3版)》(余新晓 毕华兴 主编)(中国林业出版社):第九章水土保持生态修复 第二节 水土保持生态修复分区,重点讲解水土保持生态修复分区依据和水土保持生态修复分区结果。 |

辽宁工程技术大学2024年公开招聘工作人员面试安排 2024年7月22日(下午)

考生到达时间: 2024年7月22日(星期一)中午12:40

现场资格审查时间: 2024年7月22日(星期一)下午12:50-13:20

现场资格审查地点: 国际会议中心三层第二会议室

岗位:车辆工程专业教师、能源与动力工程实验教师、能源与动力工程专业教师、机械工程实验中心实验教师、机械基础实验中心实验教师、采矿工程专业实验教师、地质科学与工程专业实验教师、力学实验教师、土木工程学院实验教师、智能建造专业教师、建筑环境与能源应用工程专业教师、交通工程专业教师

面试开始时间: 下午13:30

| 面试顺序 | 面试岗位 | 面试时间 (分钟) | 到达候考 室时间 | 候考室 | 面试内容和要求 |
|------|-------------------|--------------|-------------|-----------------------|---|
| 1 | 车辆工程专业教师 | 10 | 中午12:40 | 国际会议中心 三层 第一会议室 | 黑板板书,试讲内容:参考教材:《汽车发动机原理(第2版)》(吴建华 主编)(机械工业出版社):第七章 第一节,重点讲解关于汽油机的燃烧过程知识点的内容。主要包括(可选择一个知识点): 1.正常燃烧过程:正常燃烧过程分析,燃烧速率; 2.不规则燃烧:循环变动,各缸工作不均匀; 3.不正常燃烧:爆燃,表面点火。 |
| 2 | 能源与动力工程实验教师 | 10 | 中午12:40 | 国际会议中心 三层 第一会议室 | 黑板板书,试讲内容:参考教材:《流体力学(第2版)》 (杜广生主编)(中国电力出版社):第三章第八节,重点 讲解伯努利方程及应用知识点的内容。 |
| 3 | 能源与动力工程专业教师 | 10 | 中午12:40 | 国际会议中心 三层 第一会议室 | 黑板板书,试讲内容:参考教材:《流体力学(第2版)》 (杜广生主编)(中国电力出版社):第三章第八节,重点 讲解伯努利方程及应用知识点的内容。 |
| 4 | 机械工程实验中心实验教师 | 10 | 中午12:40 | 国际会议中心 三层 第一会议室 | 黑板板书,试讲内容:参考教材:《机械原理(第九版)》 (孙桓、葛文杰主编)(高等教育出版社):第10章(齿轮机构 及其设计)第10.3.3节(一对直齿圆柱齿轮的啮合传动), 重点讲解关于(3.连续传动条件与重合度)知识点的内容。 |
| 5 | 机械基础实验中心实验教师 | 10 | 中午12:40 | 国际会议中心 三层 第一会议室 | 黑板板书,试讲内容:参考教材:《机械原理(第九版)》 (孙桓、葛文杰主编)(高等教育出版社):第10章(齿轮机构 及其设计)第10.3.3节(一对直齿圆柱齿轮的啮合传动), 重点讲解关于(3.连续传动条件与重合度)知识点的内容。 |
| 6 | 采矿工程专业实验教师 | 10 | 中午12:40 | 国际会议中心 三层 第一会议室 | 黑板板书,试讲内容:参考教材:《采矿工程专业实验指导书》(魏中举、谢小平主编)(中国矿业大学出版社):第十二章岩石力学实验,重点讲解关于岩石的单轴抗压强度、抗拉强度、剪切强度及变形参数测试的内容。 |
| 7 | 地质科学与工程专业实验 教师 | 10 | 中午12:40 | 国际会议中心 三层 第一会议室 | 黑板板书,试讲内容:参考教材:《普通地质学(第三版)》(舒良树 主编)(地质出版社):第四章第二节,重点讲解关于沉积岩沉积构造知识点内容。 |
| 8 | 力学实验教师 | 10 | 中午12:40 | 国际会议中心 三层 第一会议室 | 黑板板书,试讲内容:参考教材:《工程力学(第5版) (材料力学)》(北京科技大学/东北大学编)(高等教育 出版社):第一章第五节,重点讲解拉伸和压缩时材料的力 学性能。 |
| 9 | 土木工程学院实验教师 | 10 | 中午12:40 | 三层 | 黑板板书,试讲内容:参考教材:《材料力学I(第4版)》(单辉祖主编)(高等教育出版社):第二章第二节"2.2轴力与轴力图",重点讲解关于轴力知识点的内容。 |
| 10 | 智能建造专业教师 | 10 | 中午12:40 | 三层 | 黑板板书,试讲内容:参考教材:《材料力学I(第4版)》(单辉祖主编)(高等教育出版社):第二章第二节"2.2轴力与轴力图",重点讲解关于轴力知识点的内容。 |
| 11 | 建筑环境与能源应用工程 专业教师 | 10 | 中午12:40 | 国际会议中心 三层 第一会议室 | 黑板板书,试讲内容:参考教材:《公共建筑设计原理(第五版)》(天津大学 张文忠主编)(中国建筑工业出版社):第一章第二节"1.2总体环境布局的空间与环境",重点讲解如何利用环境的有利因素的内容。 |
| 12 | 交通工程专业教师 | 10 | 中午12:40 | 国际会议中心 三层 第一会议室 | 黑板板书,试讲内容:参考教材:《交通工程学(第三版)》(任福田、刘小明、孙立山主编)(人民交通出版社):第八章第二节,重点讲解关于车辆跟驰特性与线性跟驰模型知识点的内容。 |

辽宁工程技术大学2024年公开招聘工作人员面试安排 2024年7月23日(上午)

考生到达时间: 2024年7月23日(星期二)上午6:40

现场资格审查时间: 2024年7月23日(星期二)上午6:50-7:20

现场资格审查地点: 国际会议中心三层第二会议室

岗位: 电气与控制工程学院实验教师、电气与控制工程学院专业教师、电子信息工程专业教师、计算机专业教师、工商管理学院实验教师1、工商管理学院实验教师2、软件工程、网络工程、数据科学与大数据技术、人工智能专业教师

| 面试顺序 | 面试岗位 | 面试时间 (分钟) | 到达候考 室时间 | 候考室 | 面试内容和要求 |
|------|---------------------------------------|--------------|-------------|-----------------------|--|
| 1 | 电气与控制工程学院实验 教师 | 10 | 上午6:40 | 国际会议中心 三层 第一会议室 | 黑板板书,试讲内容:参考教材:《电路(第五版)》,邱 关源原著,高等教育出版社,第三章第五节,重点讲解关于 回路电流法知识点的内容。 |
| 2 | 电气与控制工程学院专业 教师 | 10 | 上午6:40 | 国际会议中心 三层 第一会议室 | 黑板板书,试讲内容:参考教材:《电路(第五版)》,邱 关源原著,高等教育出版社,第三章第五节,重点讲解关于 回路电流法知识点的内容。 |
| 3 | 电子信息工程专业教师 | 10 | 上午6:40 | 三层 | 黑板板书,试讲内容:参考教材:《通信原理(第七版)》(樊昌信、曹丽娜编著)(国防工业出版社):第10章第10.2节,重点讲解关于低通抽样定理知识点的内容。 |
| 4 | 计算机专业教师 | 10 | 上午6:40 | 三层 第一会议室 | 黑板板书,试讲内容:参考教材:《数据库系统概论(第5版)》(王珊、萨师煊编著)(高等教育出版社):第6章第6.1节,重点讲解为什么要构建合适的数据模式(即逻辑结构)知识点的内容(根据具体的关系模式,指出其不合理性,从而引出关系规范化理论)。 |
| 5 | 工商管理学院实验教师1 | 10 | 上午6:40 | 国际会议中心 三层 第一会议室 | 黑板板书,试讲内容:参考教材:《工程项目管理》(丁士昭主编,2017.4),(高等教育出版社):第2章第5节(工作流程组织与工程项目结构),重点讲解"工程项目结构"知识内容。 |
| 6 | 工商管理学院实验教师2 | 10 | 上午6:40 | 三层 第一会议室 | 黑板板书,试讲内容:参考教材:《数据库系统概论(第5版)》(王珊、萨师煊编著)(高等教育出版社):第6章第6.1节,重点讲解为什么要构建合适的数据模式(即逻辑结构)知识点的内容(根据具体的关系模式,指出其不合理性,从而引出关系规范化理论)。 |
| 7 | 软件工程、网络工程、数 据科学与大数据技术、人 工智能专业教师 | 10 | 上午6:40 | 国际会议中心 三层 第一会议室 | 黑板板书,试讲内容:参考教材:《数据库系统概论(第5版)》(王珊、萨师煊编著)(高等教育出版社):第6章第6.1节,重点讲解为什么要构建合适的数据模式(即逻辑结构)知识点的内容(根据具体的关系模式,指出其不合理性,从而引出关系规范化理论)。 |