

附件2:

2025年公开招聘相关岗位面试试讲内容

岗位序号	岗位名称	岗位专业要求	试讲主要内容	基本要求
1	学院专职教师一	机械工程类、控制科学与工程类、电气工程	1. 机械工程类专业试讲内容:《机械设计》课程中关于“凸轮机构的应用和类型”部分内容; 2. 控制科学与工程类和电气工程专业试讲内容:《电工基础》课程中关于“电路的基本概念与基本定律”部分内容。	提交本人手写教案复印件7份,严禁涉及个人信息
2	学院专职教师二	机械工程类、信息与通信工程类、载运工具运用工程	1. 机械工程类和载运工具运用工程专业试讲内容:《机械基础》课程中关于“齿轮传动”部分内容; 2. 信息与通信工程类专业试讲内容:《电工电子》课程中关于“电路”部分内容。	提交本人手写教案复印件7份,严禁涉及个人信息
3	学院专职教师三	舞蹈学	中国传统文化舞蹈启蒙 要求:选取二十四节气(如“惊蛰”)为文化载体,设计3个代表性动作(如“春芽破土/惊雷振翅”),需关联传统文化自信与劳动教育。	提交本人手写教案复印件7份,严禁涉及个人信息
4	实习实训教师	机械工程类	《金属工艺学》课程中关于“切削的三要素”部分内容	提交本人手写教案复印件7份,严禁涉及个人信息
5	学院专职教师四	机械工程类、控制科学与工程类、电气工程	1. 机械工程类专业试讲内容:《机械设计》课程中关于“凸轮机构的应用和类型”部分内容; 2. 控制科学与工程类和电气工程专业试讲内容:《电工基础》课程中关于“电路的基本概念与基本定律”部分内容。	提交本人手写教案复印件7份,严禁涉及个人信息
6	学院专职教师五	机械工程类、信息与通信工程类、载运工具运用工程	1. 机械工程类和载运工具运用工程专业试讲内容:《机械基础》课程中关于“齿轮传动”部分内容; 2. 信息与通信工程类专业试讲内容:《电工电子》课程中关于“电路”部分内容。	提交本人手写教案复印件7份,严禁涉及个人信息

说明: 1. 所有试讲内容不指定教材版本, 请考生自行选择正规出版教材即可;
2. 每位考生试讲时长均为7分钟, 请考生根据基本要求自行设计、把握试讲节奏。
3. 根据各岗位专业要求, 多专业要求的岗位, 考生可根据所学专业, 自行选择指定的试讲内容之一进行试讲。