**常州工业职业技术学院2025年人事代理招聘考核方案**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **岗位代码** | **岗位名称** | **招聘教师数** | **专业**  **要求** | **考核**  **阶段** | **考核**  **方式** | **考核内容** | **考前安排** | **考核时间和地点** |
| 1 | 材料工程学院专任教师  1 | 3 | 材料工程类、化学工程类、能源动力类 | 第一阶段 | 笔试（50%） | 1.指定教材：《无机化学》（第五版）  作者：天津大学无机化学教研室编写组  出版社：高等教育出版社  出版时间：2018年6月1日  2.考核时长：90分钟  总分100分，合格线60分。 | 无 | 时间：4月12日9：30-11:00  地点：见准考证 |
| 第二阶段 | 心理  测评 | —— | 无 | 4月18日14:00-14:30  地点：图文信息楼7楼711 |
| 资格  复审 | —— | 无 | 4月18日14:30-16:00  地点：图文信息楼11楼1101 |
| 试讲（50%） | 1.指定教材：《新能源电池测试原理与技术》  作者：冯志军  出版社：冶金工业出版社  出版时间：2024年8月  2.具体试讲章节开考前30分钟确定，从现场提供的三个教学任务中任选一个，考生现场备课，备课时间20分钟。  3.考核时间10分钟。 | 报到和抽签  时间：4月19日8:00  地点：知行楼2109 | 时间：4月19日全天  地点：知行楼 |
| **岗位代码** | **岗位名称** | **招聘教师数** | **专业**  **要求** | **考核**  **阶段** | **考核**  **方式** | **考核内容** | **考前安排** | **考核时间和地点** |
| 2 | 材料工程学院专任教师  2 | 1 | 高分子材料与工程，材料加工工程，材料科学与工程，材料学 | 第一阶段 | 笔试（50%） | 1.指定教材：《高分子材料成型加工》第三版  作者：唐颂超  出版社：中国轻工出版社  出版时间：2013年5月  2.考核时长：90分钟  总分100分，合格线60分。 | 无 | 时间：4月12日9：30-11:00  地点：见准考证 |
| 第二阶段 | 心理  测评 | —— | 无 | 4月18日14:00-14:30  地点：图文信息楼7楼711 |
| 资格  复审 | —— | 无 | 4月18日14:30-16:00  地点：图文信息楼11楼1101 |
| 试讲（50%） | 1.指定教材：《高分子材料基本加工工艺》  作者：徐应林  出版社：化学工业出版社  出版时间：2019.2  2.具体试讲章节开考前30分钟确定，从现场提供的三个教学任务中任选一个，考生现场备课，备课时间20分钟。  3.考核时间10分钟。 | 报到和抽签  时间：4月19日8:00  地点：知行楼2109 | 时间：4月19日全天  地点：知行楼 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **岗位代码** | **岗位名称** | **招聘教师数** | **专业**  **要求** | **考核**  **阶段** | **考核**  **方式** | **考核内容** | **考前安排** | **考核时间和地点** |
| 3 | 材料工程学院专任教师  3 | 1 | 生物工程类、药学类 | 第一阶段 | 笔试（50%） | 1.指定教材：《生物化学》（第4版）  作者：朱圣庚 徐长法  出版社：高等教育出版社  出版时间：2017年1月  2.考核时长：90分钟  总分100分，合格线60分。 | 无 | 时间：4月12日9：30-11:00  地点：见准考证 |
| 第二阶段 | 心理  测评 | —— | 无 | 4月18日14:00-14:30  地点：图文信息楼7楼711 |
| 资格  复审 | —— | 无 | 4月18日14:30-16:00  地点：图文信息楼11楼1101 |
| 试讲（50%） | 1.指定教材：《生物制药工艺》  作者：曾青兰、张虎成  出版社：华中科技大学出版社  出版时间：2021年4月  2.具体试讲章节开考前30分钟确定，从现场提供的三个教学任务中任选一个，考生现场备课，备课时间20分钟。  3.考核时间10分钟。 | 报到和抽签  时间：4月19日8:00  地点：知行楼2109 | 时间：4月19日全天  地点：知行楼 |
| **岗位代码** | **岗位名称** | **招聘教师数** | **专业**  **要求** | **考核**  **阶段** | **考核**  **方式** | **考核内容** | **考前安排** | **考核时间和地点** |
| 4 | 智能控制学院专任教师 | 6 | 机电控制类、电子信息类 | 第一阶段 | 笔试（50%） | 1.指定教材：《电路》（第6版）  作者：邱关源  出版社：高等教育出版社  出版时间：2022年6月  2.考核时长：90分钟  总分100分，合格线60分。 | 无 | 时间：4月12日9：30-11:00  地点：见准考证 |
| 第二阶段 | 心理  测评 | —— | 无 | 4月18日14:00-14:30  地点：图文信息楼7楼711 |
| 资格  复审 | —— | 无 | 4月18日14:30-16:00  地点：图文信息楼11楼1101 |
| 试讲（50%） | 1.**指定教材1**：《西门子S7-1200应用技术项目教程》（第2版）  作者：吴繁红  出版社：电子工业出版社  出版时间：2021年1月  **指定教材2**：《人工智能技术应用》  作者：何琼  出版社：高等教育出版社  出版时间：2020年9月  2.具体试讲章节开考前30分钟确定，从教材1或教材2（教材1或教材2由考生自选）中的现场提供的三个教学任务中任选一个，考生现场备课，备课时间20分钟。  3.考核时间10分钟。 | 报到和抽签  时间：4月19日8:00  地点：知行楼2109 | 时间：4月19日全天  地点：知行楼 |
| **岗位代码** | **岗位名称** | **招聘教师数** | **专业**  **要求** | **考核**  **阶段** | **考核**  **方式** | **考核内容** | **考前安排** | **考核时间和地点** |
| 5 | 信息工程学院教师  1 | 1 | 计算机大类、电子信息类 | 第一阶段 | 笔试（50%） | 1.指定教材：《网络空间信息安全》（第2版）  作者：苏永红,蒋天发  出版社：电子工业出版  出版时间：2022年1月  2.考核时长：90分钟  总分100分，合格线60分。 | 无 | 时间：4月12日9：30-11:00  地点：见准考证 |
| 第二阶段 | 心理  测评 | —— | 无 | 4月18日14:00-14:30  地点：图文信息楼7楼712 |
| 资格  复审 | —— | 无 | 4月18日14:30-16:00  地点：图文信息楼11楼1101 |
| 试讲（50%） | 1.指定教材：《网络安全与防护》（第4版）  作者：闫宏生,何俊,代威 等  出版社： 电子工业出版  出版时间：2023年11月  2.具体试讲章节开考前30分钟确定，从现场提供的三个教学任务中任选一个，考生现场备课，备课时间20分钟。  3.考核时间10分钟。 | 报到和抽签  时间：4月19日8:00  地点：知行楼2109 | 时间：4月19日全天  地点：知行楼 |
| **岗位代码** | **岗位名称** | **招聘教师数** | **专业**  **要求** | **考核**  **阶段** | **考核**  **方式** | **考核内容** | **考前安排** | **考核时间和地点** |
| 6 | 信息工程学院教师  2 | 1 | 计算机大类、电子信息类、机械工程类、机电控制类 | 第一阶段 | 笔试（50%） | 1.指定教材：《单片机与嵌入式系统》  作者：吕宗旺、李忠勤、孙福艳  出版社：化学工业出版社  出版时间：2023年9月 第1版  2.考核时长：90分钟  总分100分，合格线60分。 | 无 | 时间：4月12日9：30-11:00  地点：见准考证 |
| 第二阶段 | 心理  测评 | —— | 无 | 4月18日14:00-14:30  地点：图文信息楼7楼712 |
| 资格  复审 | —— | 无 | 4月18日14:30-16:00  地点：图文信息楼11楼1101 |
| 试讲（50%） | 1.指定教材：《Python程序设计教程》  作者：丁辉、陈永  出版社：高等教育出版社  出版时间：2019年1月  2.具体试讲章节开考前30分钟确定，从现场提供的三个教学任务中任选一个，考生现场备课，备课时间20分钟。  3.考核时间10分钟。 | 报到和抽签  时间：4月19日8:00  地点：知行楼2109 | 时间：4月19日全天  地点：知行楼 |
| **岗位代码** | **岗位名称** | **招聘教师数** | **专业**  **要求** | **考核**  **阶段** | **考核**  **方式** | **考核内容** | **考前安排** | **考核时间和地点** |
| 7 | 数字商务学院专任教师 | 1 | 工业工程，工业工程与管理 | 第一阶段 | 笔试（50%） | 1.指定教材：《工业工程概论》（第3版）  作者：薛伟等  出版社：机械工业出版社  出版时间：2021年7月  2.考核时长：90分钟  总分100分，合格线60分。 | 无 | 时间：4月12日9：30-11:00  地点：见准考证 |
| 第二阶段 | 心理  测评 | —— | 无 | 4月18日14:00-14:30  地点：图文信息楼7楼712 |
| 资格  复审 | —— | 无 | 4月18日14:30-16:00  地点：图文信息楼11楼1101 |
| 试讲（50%） | 1.指定教材：《物流工程》（第2版）  作者：齐二石等  出版社：机械工业出版社  出版时间：2021年4月  2.具体试讲章节开考前30分钟确定，从现场提供的三个教学任务中任选一个，考生现场备课，备课时间20分钟。  3.考核时间10分钟。 | 报到和抽签  时间：4月19日8:00  地点：知行楼2109 | 时间：4月19日全天  地点：知行楼 |
| **岗位代码** | **岗位名称** | **招聘教师数** | **专业**  **要求** | **考核**  **阶段** | **考核**  **方式** | **考核内容** | **考前安排** | **考核时间和地点** |
| 8 | 基础教学部(体育工作部)专任教师 | 2 | 英语语言文学、外国语言学及应用语言学（英语方向）、课程与教学论（英语方向）、翻译（英语口笔译方向） | 第一阶段 | 笔试（50%） | 1.指定教材：无（英语综合能力测试，英语专业八级以上水平）  作者：无  出版社：无  出版时间：无  2.考核时长：90分钟  总分100分，合格线60分。 | 无 | 时间：4月12日9：30-11:00  地点：见准考证 |
| 第二阶段 | 心理  测评 | —— | 无 | 4月18日14:00-14:30  地点：图文信息楼7楼712 |
| 资格  复审 | —— | 无 | 4月18日14:30-16:00  地点：图文信息楼11楼1101 |
| 试讲（50%） | 1.指定教材：《高职国际英语》  作者：张月祥  出版社：上海外语教育出版社  出版时间：2023年9月  2.具体试讲章节开考前30分钟确定，从现场提供的三个教学任务中任选一个，考生现场备课，备课时间20分钟。  3.考核时间10分钟。 | 报到和抽签  时间：4月19日8:00  地点：知行楼2109 | 时间：4月19日全天  地点：知行楼 |
| **岗位代码** | **岗位名称** | **招聘教师数** | **专业**  **要求** | **考核**  **阶段** | **考核**  **方式** | **考核内容** | **考前安排** | **考核时间和地点** |
| 9 | 邓建军工匠学院专任教师  1 | 2 | 机电控制类、电子信息类；计算机大类；机械电子工程类 | 第一阶段 | 笔试（50%） | 1.指定教材：《C程序设计》（第五版）  作者：谭浩强  出版社：清华大学出版社  出版时间：2017年7月  2.考核时长：90分钟  总分100分，合格线60分。 | 无 | 时间：4月12日9：30-11:00  地点：见准考证 |
| 第二阶段 | 心理  测评 | —— | 无 | 4月18日14:00-14:30  地点：图文信息楼7楼712 |
| 资格  复审 | —— | 无 | 4月18日14:30-16:00  地点：图文信息楼11楼1101 |
| 试讲（50%） | 1.**指定教材1**：《西门子S7-1200应用技术项目教程》（第2版）  作者：吴繁红  出版社：电子工业出版社  出版时间：2021年1月  **指定教材2**：《人工智能技术应用》  作者：何琼  出版社：高等教育出版社  出版时间：2020年9月  2.具体试讲章节开考前30分钟确定，从教材1或教材2（教材1或教材2由考生自选）中的现场提供的三个教学任务中任选一个，考生现场备课，备课时间20分钟。  3.考核时间10分钟。 | 报到和抽签  时间：4月19日8:00  地点：知行楼2109 | 时间：4月19日全天  地点：知行楼 |
| **岗位代码** | **岗位名称** | **招聘教师数** | **专业**  **要求** | **考核**  **阶段** | **考核**  **方式** | **考核内容** | **考前安排** | **考核时间和地点** |
| 10 | 邓建军工匠学院专任教师  2 | 1 | 机电控制类、电子信息类；计算机大类；机械电子工程类 | 第一阶段 | 笔试（50%） | 1.指定教材：《西门子S7-1200应用技术项目教程》（第2版）  作者：吴繁红  出版社：电子工业出版社  出版时间：2021年1月  2.考核时长：90分钟  总分100分，合格线60分。 | 无 | 时间：4月12日9：30-11:00  地点：见准考证 |
| 第二阶段 | 心理  测评 | —— | 无 | 4月18日14:00-14:30  地点：图文信息楼7楼712 |
| 资格  复审 | —— | 无 | 4月18日14:30-16:00  地点：图文信息楼11楼1101 |
| 试讲（50%） | 1.**指定教材1**：《西门子S7-1200应用技术项目教程》（第2版）  作者：吴繁红  出版社：电子工业出版社  出版时间：2021年1月  **指定教材2**：《人工智能技术应用》  作者：何琼  出版社：高等教育出版社  出版时间：2020年9月  2.具体试讲章节开考前30分钟确定，从教材1或教材2（教材1或教材2由考生自选）中的现场提供的三个教学任务中任选一个，考生现场备课，备课时间20分钟。  3.考核时间10分钟。 | 报到和抽签  时间：4月19日8:00  地点：知行楼2109 | 时间：4月19日全天  地点：知行楼 |
| **岗位代码** | **岗位名称** | **招聘教师数** | **专业**  **要求** | **考核**  **阶段** | **考核**  **方式** | **考核内容** | **考前安排** | **考核时间和地点** |
| 11 | 信息化中心、图书馆（合署）软件项目管理 | 1 | 本科专业：计算机（软件）类  研究生专业：计算机类 | 第一阶段 | 笔试（50%） | 1.指定教材：《软件设计师教程》（第五版）  作者：褚华 霍秋艳  出版社：清华大学出版社  出版时间：2018年2月第5版  2.考核时长：90分钟  总分100分，合格线60分。 | 无 | 时间：4月12日9：30-11:00  地点：见准考证 |
| 第二阶段 | 心理  测评 | —— | 无 | 4月18日14:00-14:30  地点：图文信息楼7楼712 |
| 资格  复审 | —— | 无 | 4月18日14:30-16:00  地点：图文信息楼11楼1101 |
| 面试（50%） | 结构化面试 | 报到和抽签  时间：4月19日8:00  地点：知行楼2109 | 时间：4月19日全天  地点：知行楼 |
| **岗位代码** | **岗位名称** | **招聘教师数** | **专业**  **要求** | **考核**  **阶段** | **考核**  **方式** | **考核内容** | **考前安排** | **考核时间和地点** |
| 12 | 计划财务处会计 | 1 | 财务财会类 | 第一阶段 | 笔试（50%） | 1.指定教材：中级会计实务  作者：财政部会计财务评价中心  出版社：经济科学出版社  出版时间：2024年4月  2.考核时长：90分钟  总分100分，合格线60分。 | 无 | 时间：4月12日9：30-11:00  地点：见准考证 |
| 第二阶段 | 心理  测评 | —— | 无 | 4月18日14:00-14:30  地点：图文信息楼7楼712 |
| 资格  复审 | —— | 无 | 4月18日14:30-16:00  地点：图文信息楼11楼1101 |
| 面试（50%） | 结构化面试 | 报到和抽签  时间：4月19日8:00  地点：知行楼2109 | 时间：4月19日全天  地点：知行楼 |
| **岗位代码** | **岗位名称** | **招聘教师数** | **专业**  **要求** | **考核**  **阶段** | **考核**  **方式** | **考核内容** | **考前安排** | **考核时间和地点** |
| 13 | 国资处资产管理 | 1 | 财务财会类 | 第一阶段 | 笔试（50%） | 1.指定教材：《管理学：原理与方法》（第七版）  作者：周三多  出版社：复旦大学出版社  出版时间：2018年6月1日  2.考核时长：90分钟  总分100分，合格线60分。 | 无 | 时间：4月12日9：30-11:00  地点：见准考证 |
| 第二阶段 | 心理  测评 | —— | 无 | 4月18日14:00-14:30  地点：图文信息楼7楼712 |
| 资格  复审 | —— | 无 | 4月18日14:30-16:00  地点：图文信息楼11楼1101 |
| 面试（50%） | 结构化面试 | 报到和抽签  时间：4月19日8:00  地点：知行楼2109 | 时间：4月19日全天  地点：知行楼 |
| **岗位代码** | **岗位名称** | **招聘教师数** | **专业**  **要求** | **考核**  **阶段** | **考核**  **方式** | **考核内容** | **考前安排** | **考核时间和地点** |
| 14 | 后勤与基建管理基建项目管理专员 | 1 | 土木工程、工程管理 | 第一阶段 | 笔试（50%） | 1.指定教材：一级建造师2025教材《建设工程项目管理》、《建筑工程管理与实务》  作者：全国一级建造师职业资格考试用书编写委员会  出版社：[中国建筑工业出版社](http://search.dangdang.com/?key3=%D6%D0%B9%FA%BD%A8%D6%FE%B9%A4%D2%B5%B3%F6%B0%E6%C9%E7&medium=01&category_path=01.00.00.00.00.00" \t "https://product.dangdang.com/_blank)  出版时间：2025年1月  2.考核时长：90分钟  总分100分，合格线60分。 | 无 | 时间：4月12日9：30-11:00  地点：见准考证 |
| 第二阶段 | 心理  测评 | —— | 无 | 4月18日14:00-14:30  地点：图文信息楼7楼712 |
| 资格  复审 | —— | 无 | 4月18日14:30-16:00  地点：图文信息楼11楼1101 |
| 面试（50%） | 结构化面试 | 报到和抽签  时间：4月19日8:00  地点：知行楼2109 | 时间：4月19日全天  地点：知行楼 |