理学院专业技能测试安排

一、招聘岗位

单位	岗位	岗位 类别	学科专业要求	招聘人数	备注
理学院	教师岗 06	专业 技术 岗	数学(0701)、系统科学(0711)、 统计学(0714)、学科教学(数 学)(045104)	2	工作地点: 抚州

二、测试安排

本次专业技能测试采取试讲方式,试讲前应聘者须完成心理测试。 应聘者须于当日上午 7:30 前到达指定地点候考,迟到者不得参加考试。

- 1. 时间安排: 心理测试 7:40 开始, 试讲 8:30 开始。
- 2. 候考地点: 南昌广兰校园新实验大楼 803 教室。
- 3. **联系方式:** 汪老师, 0791-83897509, 200260110@ecut.edu.cn(试讲 PPT 发送邮箱)。

三、测试内容

专业技能测试采取试讲形式,主要考察应聘者的专业知识能力和教育教学能力。采取授课方式(板书,可结合 PPT)试讲,限时15分钟。教学能力展示内容及参考书籍如表1所示。

注:试讲现场提供电脑、投影设备、白板及水笔。应聘者若需借助PPT 试讲,请提前(5月8日17:30前)将试讲 PPT 发至指定邮箱,邮件主题及 PPT 文件名请注明姓名及应聘岗位(例如:张三应聘教师岗01),PPT 内容不能出现本人姓名、毕业学校、导师姓名等个人信息及经历,否则按舞弊处理。

表 1 教学能力展示内容及参考书籍

单位	岗位代码	教学能力展示内容 (任选1项)	参考书籍	备注
理学院	教师岗 06	 导数的概念; 分部积分法; 拉格朗日中值定理. 	[1]同济大学数学科学学院. 高等数学(第八版)[M].高等 教育出版社,2023. [2]华东师范大学数学科学学 院.数学分析(第五版)[M]. 高等教育出版社,2019.	

四、测试成绩

(一)考核标准

考官主要从教学态度、教学内容、教学组织、教学素养四个方面进行考评。

(二) 成绩计算方法

- 1.**试讲成绩**=去掉一个最高分和一个最低分后取平均值,计算到小数点后两位,尾数四舍五入,占专业技能测试成绩 100%。
- 2.按招聘人数 1:3 的比例进入面试环节,如遇末位同分情况,一并入 制。

理学院 2025年4月29日