

# 2026 年师范生教师职业能力测试（面试）工作实施方案

根据教育部、省教育厅和学校关于教育类研究生和本科生（含公费师范生）教育教学能力考核工作相关文件精神，结合学院实际，特制定本实施方案：

## 一、基本情况

报考我院幼儿园和中学信息技术/通用技术学科的 2026 届教育类研究生和本科师范生，且培养过程性考核和资格审核合格，除去免面试，共计 22 人需要单独组织面试考核，其中幼儿园 4 人、信息技术 8 人，通用技术 10 人。另外，我院学生报考数学学科的共 1 人，报考语文学科的共 2 人，报考英语学科的共 1 人，由对方学院组织面试。（具体名单见附件 1）

根据学段与学科将考生分为三组，分别为：幼儿园组、信息技术组和通用技术组。

## 二、成立工作组

组 长：殷世东 赵碧山

面试组成员：

（一）幼儿园组：

丁海东教授牵头成立面试组 1 组共 3 人

（二）中学信息技术组：

杨宁教授牵头成立面试组 1 组共 3 人

（三）中学通用技术组：

杨宁教授牵头成立面试组 1 组共 3 人

工作小组成员：蔡 静 陈 嫣

## 三、面试内容

面试采取教学设计撰写、教学片段试讲、答辩方式进行。考生现场抽取与申

请免试认定的学段、学科一致的课题，完成教学设计、模拟教学与答辩。其中，模拟教学不超过 8 分钟，答辩不超过 2 分钟，备考时间信息技术/通用技术组为 30 分钟，幼儿园组为 45 分钟。

#### **四、面试时间**

信息技术组：2026 年 4 月 15 日下午 2：30

通用技术组：2026 年 4 月 15 日下午 2：30

幼儿园组：2026 年 4 月 16 日上午 10：30

#### **五、考场安排**

候考室：仓山校区胜利楼 214

备考室：仓山校区胜利楼 207

中学信息技术组：仓山校区胜利楼 206

中学通用技术组：仓山校区胜利楼 201

幼儿园组：仓山校区胜利楼 201

#### **六、考核流程**

签到—抽签—备考—考核—考核结束—离开考点。

1. 签到前考生须上交手机。

2. 签到时须核对考生准考证和身份证。

3. 考生集中抽选面试考题。

4. 考生进入备考室前，备考时间信息技术/通用技术组为 30 分钟，幼儿园组为 45 分钟，考生需在备考室进行教学设计，面试时上交评委。

5. 签领手机及随身物品，离开考场。

#### **七、评分标准**

面试总分 100 分，60 分（含）以上为合格。考官由校内外教师、教育专家及一线中小学教师、校长组成，依据考生表现综合评分。

## 八、注意事项

(一) 信息技术/通用技术组签到并抽签时间为4月15日下午2:00,到胜利楼214; 幼儿园组签到并抽签时间为4月16日上午9:30,到胜利楼214。开考时间15分钟之后迟到的考生,不得进入考场,面试成绩按照“缺考”处理。所有考务人员需提前30分钟到位,面试考官需提前10分钟到位。

(二) 考生携带准考证和身份证到指定地点参加面试,如身份信息与学院汇总的信息不一致时,不得参加考试。

(三) 考生可携带必要工具(签字笔等)进入考场,禁止携带手机、手表等电子设备进入考场。

(四) 候考室可以携带相关材料,备考室和面试室不得携带相关材料,面试结束后,考生应及时向工作人员提交抽取的面试题及备课纸。

(五) 所有考务人员需按照国家考试有关规定签《安全保密责任书》,需确定无直系亲属或者利害关系人参与本次面试,严格遵守保密纪律,坚决抵制外界各种干扰,不向任何人透露或暗示试题内容和命题评卷工作情况。

(六) 面试全程录音录像。

附件: 1. 教育学院2026年教师职业能力测试面试名单

2. 安全保密责任书

3. 考场规则

4. 面试考务人员分工

5. 考务工作准备清单

6. 面试评分标准(幼儿园、中学)

教育学院

2026年4月3日



## 附件 1

## 教育学院 2026 年教师职业能力测试面试名单

序号	身份类别	姓名	性别	身份证号码	学号	申请认定学段	申请认定学科	联系方式
1	普通师范生	王锦莹	女	350583200303273722	112082022094	幼儿园		18027580995
2	普通师范生	林哲	女	350203200402061022	112082022096	幼儿园		13799846831
3	普通师范生	陈祉颖	女	350503200402242022	112082022037	幼儿园		15959541286
4	普通师范生	苏子恩	女	09000643	612072022005	幼儿园		19859122860
5	普通师范生	陈鸿鸿	女	350128200408040101	112052022008	初中	信息技术	18105028125
6	教育类研究生	上官舒涛	男	140502200103082238	QSZ20230328	初中	信息技术	18335689913
7	教育类研究生	黄观梅	女	440803199711050342	QSZ20230335	初中	信息技术	15119558597
8	普通师范生	庄前遥	男	350212200203226513	112052020023	高中	信息技术	18050067228
9	普通师范生	兰杰华	男	360702200403062812	112052022021	高中	信息技术	13907977294
10	教育类研究生	李珍	女	411522199810124608	QSZ20230311	高中	信息技术	15236762620
11	普通师范生	黄玉林	男	522130200303032418	112052021009	高中	信息技术	18584483324
12	教育类研究生	姜梦玲	女	330881199906092327	QSZ20230312	高中	信息技术	17815729809
13	普通师范生	杨秋铤	女	350121200311012089	112052022026	高中	通用技术	15860283827
14	教育类研究生	栗卓睿	女	411103200010100020	QSZ20230320	高中	通用技术	18239579820
15	普通师范生	吴凌涵	女	350624200501102049	112052022017	高中	通用技术	18759684235
16	教育类研究生	李慧	女	352203199812040044	QSZ20230314	高中	通用技术	13559017171
17	普通师范生	叶亮	男	350212200403074518	112052022016	高中	通用技术	15159258095
18	教育类研究生	孙岳奇	男	411527200107166539	QSZ20230321	高中	通用技术	15565563627
19	普通师范生	李子阳	男	350203200312130012	112052022033	高中	通用技术	18120837998
20	教育类研究生	方晓锦	女	35062219990914202X	QSZ20230330	高中	通用技术	15260536889
21	教育类研究生	黄哲娴	女	350627200011112526	QSZ20230003	高中	通用技术	17350255092
22	教育类研究生	涂玉莲	女	411503200101035385	QSZ20230327	高中	通用技术	13939742329

