

# 华东师范大学化学与分子工程学院

## 2023 年学术学位研究生（全日制）调剂复试方案

我院部分专业接受调剂，调剂复试方案如下：

### 一、接收调剂生专业

无机化学、有机化学、分析化学、高分子化学与物理专业

### 二、申请对象与基本条件

基本条件如下：

- (1) 初试成绩符合第一志愿报考专业在一区的全国初试成绩基本要求。
- (2) 考生只能申请我院 1 个专业进行调剂。

### 三、调剂申请条件

我院无机化学专业接受约 5 名调剂生，有机化学专业接受约 10 名调剂生，分析化学专业接受约 11 名调剂生，高分子化学与物理专业接受约 6 名调剂生。

调剂条件如下：

- (1) 符合我校调入专业的报考条件（详见华东师范大学 2023 年硕士研究生调剂复试通知）；
- (2) 初试总成绩不低于 300 分；
- (3) 第一志愿报考一级学科为化学；
- (4) 本科专业为化学及相关专业；
- (5) 符合上述条件前提下，按照英语分数由高到低排序。

### 四、调剂生复试及录取

无机化学、有机化学、分析化学和高分子化学与物理专业的调剂复试比例约为 1:3。

复试主要对考生进行以下方面的考核：

- (1) 综合能力的考核。目的是为了更全面地了解考生情况，着力考查考生综合能力(科研创新能力、逻辑能力、批判性思维能力、表达能力、想象能力等)。满分 300 分。
- (2) 外语能力测试。满分 200 分。
- (3) 思想政治素质和思想品德考核。包括复试和后续政审两个阶段的考核。不作量化计入总成绩，但考核结果不合格者不予录取。

调剂考生以复试成绩排序确定录取名单。拟录取名单经研究生招生办公室审核通过后在网上公布。

请调剂考生登录教育部指定的“全国硕士生招生调剂服务系统”，仔细查看有关调剂要求及操作流程，查询专业计划余额信息、调剂录取规则，并填报调剂志愿。调剂复试工作必须通过教育部指定的“全国硕士生招生调剂服务系统”进行。未通过该调剂系统录取的考生一律无效。

我院在“全国硕士生招生调剂服务系统”中调剂申请开放时间为4月6日00:00开始，不少于12小时，调剂生复试将于4月11-12日左右进行，请考生及时查收邮件，复试具体时间以邮件通知的日期为准。

我院在复试前将对考生进行资格审查，资格审查未通过或未进行资格审查的考生一律不得参加复试。

请调剂考生在收到同意复试通知后12小时内按如下要求，通过学校“硕士研究生考生服务系统”（<https://yjszs-ss.ecnu.edu.cn>），签订《诚信复试承诺书》并提交资格审查材料。材料包括：

（1）有效的第二代居民身份证扫描件（少数民族考生身份以报考时查验的身份证为准，复试时不得更改；港澳台地区考生提供有效身份证件）；

（2）学籍、学历认证报告：①应届毕业生提供从学信网下载的《教育部学籍在线验证报告》；②往届毕业生提供从学信网下载的《教育部学历证书电子注册备案表》；③不能在线验证的，提供教育部《中国高等教育学历认证报告》；④持境外学历的，提供教育部留学服务中心《国（境）外学历学位认证书》；⑤2022年10月现场（网上）确认时未取得本科毕业证书的自考或网络教育考生，如此时已经取得本科毕业证书，需交验本科毕业证书扫描件并提交《教育部学历证书电子注册备案表》；

考生另可上传其他补充材料，如本科学习成绩单、毕业论文（设计）摘要、科研成果、获奖证明、专家推荐信，及其他能反映研究能力和创新潜质等的材料，以及其他需向学校提供的说明或证明。

## 五、申请方法

调剂考生（既包括接收校外的调剂考生，也包括接收校内的调剂考生）调剂复试工作必须通过教育部指定的“全国硕士生招生调剂服务系统”进行。未通过该调剂系统录取的考生一律无效。

**六：复试形式：**我院 2023 年硕士研究生复试工作全部采用到校现场复试。我院除有机化学专业是以面试+实验的形式进行复试考核，其他专业以面试的方式进行复试考核。

**七：联系方式**

1. 请考生密切关注华东师范大学研究生招生信息网的通知。
2. 请考生密切关注我校研招办微信公众号：华东师大研招。
3. 我院招生联系： wangtingting@chem.ecnu.edu.cn, 王老师
4. 复试录取工作投诉、申诉和监督联系方式： zhzhang@chem.ecnu.edu.cn, 张老师
5. 其他请参考华东师范大学研究生招生信息网中华东师范大学 2023 年硕士研究生调剂复试通知。

八、本方案经化学与分子工程学院招生工作小组审议通过, 由化学与分子工程学院招生组负责解释。