

# 2023 年化学与化工学院接收调剂公告

## 一、 接收调剂专业

专业代码	专业名称	计划	要求
070300	化学	15 人左右	不低于本专业复试分数线
080104	工程力学	2 人左右	不低于本专业复试分数线
080706	化工过程机械	1 人	不低于本专业复试分数线
083100	生物医学工程	2 人	不低于本专业复试分数线
085601	材料工程	35 人左右	不低于本专业复试分数线
085602	化学工程	35 人左右	不低于本专业复试分数线
086002	制药工程	15 人左右	不低于本专业复试分数线

## 二、复试方式、成绩计算及调剂办理

(1) 调剂考生采用线下复试，采用综合面试的方式，总分 300 分。

各考核部分分值如下，专业知识 40 分（考核内容与《2023 年攻读硕士学位研究生招生专业目录》中公布的复试考试科目范围一致），外语交流能力 40 分，专业素质及能力 60 分、实践和创新能力 80 分、综合素质和能力 80 分。

(2) 总成绩=初试规格化成绩×50%+复试规格化成绩×50%

初试规格化成绩= (统考总分/500) ×100

复试规格化成绩= (复试成绩/300) × 100

(3) 所有申请调剂的考生须登录“全国硕士生招生调剂服务系统”办理调剂，我校通过该系统发放复试通知，考生须在我院规定的时间内完成接受复试的信息确认，在规定时间内参加复试，复试不合格者不予录取，复试合格者择优录取。接到待录取信息的考生，须在我院规定时间内完成录取的信息确认，确认录取后不得更改。逾时未进行确认者视为自动放弃。

化学与化工学院

2023.4.4