

轻工科学与工程学院 2021 年硕士研究生招生接收调剂通知

一、拟接收调剂的专业、招生计划及拟通知复试人数

接收调剂专业	可调剂招生计划	拟通知复试人数
082201 制浆造纸工程（全日制学术型）	10	15
085600 材料与化工（全日制专业型）	31	48

各专业计划可视生源情况进行微调，调剂后生源不足的专业，招生计划将由学校统一调配。

二、调剂要求

考生相关条件需符合教育部和学校的调剂政策及要求，其报考专业要求及初试科目成绩要求和遴选办法如下：

调剂专业一：082201 制浆造纸工程

考生初试报考专业要求	调剂分数线（单科和总分均需不低于所列分数）	初试科目			
		政治	英语	业务课一	业务课二
生物质科学与工程，材料科学与工程，化学工程与技术，环境科学与工程、食品科学与工程	总分 310，政治 50，英语 50，业务一 70，业务二 70	思想政治理论	英语一	数学一或数学二	植物纤维化学、化工原理、有机化学、物理化学、高分子化学与物理等

遴选方案：

考生初试报考专业为上表所列专业，初试科目为上表所列科目。

首先，遴选参加我院生物质科学与工程专业 082222 硕士研究生第一志愿复试且成绩合格的考生。

其次，遴选报考我校且符合调剂报名条件的考生，按考生初试总成绩遴选进入复试名单；成绩相同者，按照初试政治、英语、数学三门统考科目成绩总分从高到低排序遴选进入复试；三门科目成绩总分也相同时，一并进入复试。

最后，遴选报考其他学校符合调剂报名条件的考生，按考生初试总成绩遴选进入复试名单；成绩相同者，按照初试政治、英语、数学三门统考科目成绩总分从高到低排序遴选进入复试；三门科目成绩总分也相同时，一并进入复试。

调剂专业二：085600 材料与化工

考生初试报考专业要求	调剂分数线（单科和总分均不低于所列分数）	初试科目			
		政治	英语	业务课一	业务课二
生物质科学与工程、化学工程与技术、环境科学与工程、材料科学与工程、材料与化工等相关专业	总分 310，政治 50，英语 50，业务一 70，业务二 70	思想政治理论	英语一或英语二	数学一或数学二	植物纤维化学、化工原理、有机化学、物理化学、高分子化学与物理、高分子化学、材料物理化学等化学化工材料类相关科目

遴选方案：

考生初试报考专业为上表所列专业，初试科目为上表所列科目。

首先，遴选参加我院 082222 生物质科学与工程专业硕士研究生第一志愿复试且成绩合格的考生。

其次，遴选报考我校且符合调剂报名条件的考生，按考生初试总成绩遴选进入复试名单；成绩相同者，按照初试政治、英语、数学三门统考科目成绩总分从高到低排序遴选进入复试；三门科目成绩总分也相同时，一并进入复试。

最后，遴选校外符合调剂报名条件的考生，按考生初试总成绩遴选进入复试名单；成绩相同者，按照初试政治、英语、数学三门统考科目成绩总分从高到低排序遴选进入复试；三门科目成绩总分也相同时，一并进入复试。

三、调剂程序

1. 我院将于4月1日12:00时在中国研究生招生信息网调剂服务系统 (<https://yz.chsi.com.cn/yztj/>) 开通网上报名, 网上报名时间为12小时。

2. 我院将在全国硕士研究生招生信息网上调剂系统上, 对符合调剂要求的考生发复试通知, 考生须在调剂系统上及时确认是否同意接受并按要求参加我院的复试安排, 考生未在规定时间内确认的, 视同放弃。

四、复试内容

复试总面试时长为20分钟, 内容包括:

1 外语听说能力测试, 满分100分, 占复试成绩的20%;

2. 综合素质和专业知识的考核, 满分100分, 占复试成绩的80%。

考生须准备5分钟的PPT汇报, 汇报内容包括个人简介(英文)、学习工作经历及将来的规划(英文)、获得奖项(综合素质)、本科毕业设计课题简介以及研究生阶段研究计划(综合素质)。

五、成绩计算与录取原则

1. 成绩计算

复试成绩=外语听说能力成绩×20%+综合素质与专业知识考核×80%。(复试成绩四舍五入, 保留2位小数)

总成绩=复试成绩(总成绩四舍五入, 保留2位小数)

2. 录取原则

(1) 参加我院一志愿硕士研究生复试且成绩合格的考生优先录取。

(2) 剩余计划按考生总成绩从高到低的顺序排序(总成绩相同时, 按初试成绩总分、初试成绩中的业务课一与业务课二成绩之和、复试中的综合素质与专业知识面试成绩依次排序确定), 在计划范围内依据专业招生计划数顺次拟录取。

(3) 复试成绩不合格(四舍五入取整数小于60分)者, 不予录取。思想政治素质和道德品质考核或体检不合格者不予录取。

六、调剂复试信息公布

1. 调剂复试名单将于4月2日17点前在本学院网站公布, 请各位考生留意。

2. 调剂复试信息请密切留意我院网站、学校研究生招生信息网、全国硕士研究生招生考试网上调剂系统发布的信息。

3. 调剂录取遵循考生自愿、双向选择。

本通知未尽事项以教育部、我校研究生招生有关文件为准。

联系人: 邵老师, 电话: 020-87111147