

# 化学学院 2024 年本科学学生转专业细则 及接收计划

## 一、转专业工作领导小组

组长：程方益

成员：刘阳、刘振华、李一峻、马建功、周传政

## 二、转出条件

除《南开大学本科生转专业管理办法》规定的不允许转出的情形外（包括退出“强基计划”学生不得转专业），学院学生转出无其他限制。

## 三、其他学院学生转入细则

### （一）转入基本申请条件

只接收大一学生转入，且必修课程无挂科。

### （二）选拔流程

#### 1. 确定复试名单

#### 2. 复试考核形式

##### （1）笔试

笔试科目：化学概论；考试时长：100 分钟。

注：已修读《无机及分析化学》可免化学概论笔试，但不做课程替代。

##### （2）面试

根据笔试成绩排名，录取接收人数的 120% 进入面试，面试考核学生综合素质。面试成绩不及格（60 分以下）者不予录取。

#### 3. 录取

##### （1）录取成绩计算规则

以面试成绩作为录取成绩，择优录取。

##### （2）拟录取名单公示

公示方式：发布于化学学院网站-本科生教育版块，公示 3 天。

## 四、学院内部专业互转细则

### （一）转入基本申请条件

详见当年化学学院转专业接收计划。

## （二）选拔流程

### 1. 确定复试名单

### 2. 复试考核形式

面试考核学生综合素质。面试成绩不及格（60 分以下）者不予录取。

### 3. 录取

#### （1）录取成绩计算规则

以面试成绩作为录取成绩，择优录取。

#### （2）拟录取名单公示

公示方式：发布于化学学院网站-本科生教育版块，公示 3 天。

## 五、接收计划

接收专业 (含大类)	接收年级	计划接 收人数	备注
化学类	2023	15	只接收其他学院 2023 级学生转入，且必修课程无挂科
化学类	2023	10	只接收化学学院其他专业学生转入
化学生物学	2023	2	必修课程无挂科
分子科学与工程	2023	不限	必修课程无挂科
分子科学与工程	2022	不限	必修课程无挂科
化学类/ 化学	2022	不限	只接收化学学院其他专业学生转入
化学	2021	不限	只接收化学学院其他专业学生转入
化学	2020	不限	只接收化学学院分子科学与工程专业学生转入，基本条件：多门必修课程挂科，不适合双学位专业

## 六、争议情况处理及解释权归属

如有异议，请向化学学院教学办公室反映（化学楼中楼 407）。本细则解释权归化学学院本科转专业工作小组。

化学学院

2023 年 12 月 20 日