

# 哈尔滨工业大学（威海）化学工程与工艺专业

## 准入实施细则（2024）

根据《哈尔滨工业大学本科生专业选择管理办法》（校本教务〔2020〕19号）、《哈尔滨工业大学2023级本科生专业选择实施细则》（教务处〔2023〕2号）、《哈尔滨工业大学（威海）2023级本科生专业选择实施细则》（教务处发〔2023〕21号）的文件精神，确保和落实转专业的公开、公平、公正原则，从根本上保护学生的权益，为学院择优选拔适合专业培养要求的学生，制订本实施细则。

### 一、总体要求

1. 我校全日制在籍学生（招生录取时有特殊政策限定的除外）在经过第一学年的学习后可申请再次选择专业，每名学生可申报两个志愿。
2. 专业（类）的最大接收人数不超过专业（类）招生计划数的20%。根据各专业（类）的办学规模、师资力量和教学资源条件等核定合适的专业准入人数，本次化学工程与工艺专业拟接收6人。
3. 依据学生申报志愿，按照专业准入计划人数和综合考评成绩由高到低依序录取；优先录取申报第一志愿的学生，第一志愿录取结束后，接收计划未完成的专业（类），将继续录取申报第二志愿的学生。
4. 转专业工作将根据教务处通知进行。

### 二、申报条件

1. 品德优良，身体健康，热爱科研，综合素质好。
2. 对申报学生原专业限理工类，所接收学生需根据化学工程与工艺专业培养计划，补修相关课程；补修课程数量过多的学生可自愿选择是否降级，如不选择降级，要求在一个学年内完成所补修课程。
3. 不接收受过处分、受过学业警示的同学。

### 三、录取原则

1. 采取学习成绩审核与复试相结合的方式。复试评定内容主要针对学生综合素质测评、参与大一项目计划及相关创新创业项目等进行评定，根据考核成绩

排序，择优录取。

2. 考核总分要求：

满分 135 分=平均学分绩（满分为 100 分）+面试成绩（满分为 20 分）+大一项目计划（满分为 5 分）+英语四级（满分 5 分）+省级比赛（满分 5 分）

3. 对涉及到保研的学习成绩的计算，按照教务处的相关规定执行，以学生课程考核平均学分绩计算。对于转专业（类）的学生，转专业之前的考试课程按原专业培养方案认定。对于补考合格的课程，仍以期末考试成绩计算平均学分。

4. 根据考核结果确定拟录取的学生名单并签署意见，报教务处审核后公布。转专业的后续手续按照教务处相关规定执行。

#### 四、工作流程

1. 学生填报专业准入申请表；

2. 考核专家小组通过面试考察学生的综合能力，包括思想品德、学习兴趣、创新能力、基础知识等综合素质，并给出面试成绩；

3. 根据学生平均学分绩和面试成绩之和（总分）对申请转入各专业学生进行排序。

4. 按照可接收学生名额数，根据学生排名的先后顺序确定专业拟准入学生名单；

#### 五、 通知公示方式

相关通知将发布与海洋科学与技术学院网站。

#### 六、 其他

海洋学院教学秘书：齐安琪 5687230

化学工程与工艺专业教学主任：刘德丽 13506311752

附件：海洋学院化学工程与工艺专业准入工作组织机构（2024 年）

一、 工作领导小组

组长：刘海萍

组员：吴彦超 刘德丽

二、 考评专家组

组长：吴彦超

组员：刘德丽 滕祥国 胡会利 桑付明

### 三、 学院工作办公室

成员：齐安琪