

# 化学工程与能源技术学院

## 全日制本科生转专业管理办法（试行）

### 第一章 总 则

**第一条** 为进一步营造有利于学生成长成才的学习环境，充分调动学生学习的主动性和积极性，使学生有更大的发展空间，根据教育部《普通高等学校学生管理规定》（教育部令第41号）、《东莞理工学院普通全日制本科生学籍管理规定（修订）》（莞工〔2021〕12号）和《东莞理工学院普通全日制本科生转专业实施办法》（修订）等文件精神，结合学院实际情况，特制定本管理办法。

**第二条** 学生在学习期间对其他专业有兴趣和专长的，可申请转专业，转专业工作坚持公开、公平、公正与择优录取的原则，每个学生在校期间只能转一次专业。

**第三条** 为保证学院正常的教学秩序，严格控制转专业的比例。转入学生人数不超过该专业所在年级在校生的10%（人数四舍五入），转出学生人数不超过该专业所在年级在校生的8%（人数四舍五入）。

### 第二章 转专业的条件

**第四条** 学生入学后，一般应在被录取的专业完成学业。如有下列情况之一者，可提出转专业的申请：

1. 学生确有专长且具有申请转入专业所要求的相关学习能力者；
2. 学生就读现专业确有某种特殊困难，无法继续学习者；
3. 入学后发现患有某种疾病或生理缺陷，经二级甲等以上医院检查证明，不适合在原专业学习，但尚能在本校其他专业学习者；
4. 退役大学生士兵复学；
5. 休学创业学生，复学后提供相关创业证明材料，申请转入与其创业期间业绩相关专业者；
6. 符合国家规定的其他转专业情况。

**第五条** 有下列情况之一者，不予考虑转专业：

1. 新生入学未满一学期者、毕业班级学生；
2. 休学、保留学籍等学籍状况不正常者；
3. 取得学籍后已转过一次专业者；
4. 在校期间，有严重警告以上（含严重警告）处分记录且该处分未解除者；
5. 按艺术类、体育类等单独术科考试录取者不予转专业，普通文理类录取者不予转入有单独术科考试的专业；
6. 专升本、第二学士学位、高职院校与我校协同育人试点项目等类型录取者；
7. 按定向招生计划录取者；
8. 国家或学校明确规定不能转专业者。

**第六条** 下列情况不属于本办法适用的转专业范围：

1. 因教学改革需要遴选进入卓越班、创新班、实验班等；
2. 大类招生专业按学校、学院管理规定进行专业分流。

**第七条** 符合转专业条件的学生，申请时只能选择一个专业作为申请转入专业。每名学生在校期间只能转一次专业，成功申请转专业后，不得申请转回原专业。

**第八条** 申请转出学生的已修课程平均绩点排名在本专业前 10%(含 10%)。

### 第三章 转专业的要求和程序

**第九条** 受理转专业的时间和允许申请转专业的情形：

1. 学校转专业工作安排在每年 6 月份开始，具体受理时间以教务处通知的时间为准，学校每年统一办理一次，在规定时间之外，不受理学生转专业申请（退伍军人复学除外）。

2. 退伍军人复学后，可在学校统一受理时段申请，也可在退伍复学当月向武装部提交一次转专业申请。

**第十条** 学生申请转专业程序：

1. 学生本人与家长协商意见一致；
2. 学生在规定的时间内，进行网上预报并提交纸质申请表；
3. 学院初步拟定同意转出学生名单，经党政联席会议通过后，在学院网站公布转出审批结果并报教务处；

4. 转入学院对学生进行全面的考核、审核，初步拟定同意转入学生名单，经党政联席会议通过后，在学院网站公布转入考核结果、审批结果并报教务处；

5. 教务处对各学院审批结果材料进行复核，报学校教学工作指导委员会审定后，将同意转专业的名单公示 5 个工作日。公示期满无异议的，由学校发文公布转专业学生名单；

6. 获批学生凭学籍异动通知单到转入学院报到学习。

#### **第四章 转专业考核方法和审核标准**

**第十一条** 各专业应根据教学条件的承受能力适当控制转入和转出的学生人数，确保正常的教学秩序和质量。

**第十二条** 如果申请转出学生人数超过名额限制时，按照已修课程平均绩点高低排名，绩点高者优先转出。

**第十三条** 申请转入的学生须通过学院组织的考核，考核采用“心理测评+笔试+面试”的方式进行。

**第十四条** 心理测评主要考察学生的能力情况及人格特质，通过心理测试的考生方能进入笔试和面试环节；笔试主要考核学生的基础知识和学习能力；面试主要考核学生的综合素质和专业能力，包括专业知识、综合分析等能力。

**第十五条** 考核成绩=笔试成绩\*50%+面试成绩\*50%，学院教学指导分委员会依据考核成绩从高分到低分依次排序，按学院拟批准转入名额确

定名单。

## 第五章 转专业组织管理

**第十六条** 一年级学生申请转专业，一般不作留级处理，但申请转专业时，必修课程如有 2 门以上（含 2 门）不合格的，必须留级到新生所在年级转专业；二、三年级学生申请转专业，原则上需留级至二年级。

**第十七条** 学生在接到同意转专业的正式通知（教务处学籍异动通知单）之前，必须遵守纪律，安心于所在专业的学习，无故旷课、旷考、考试不及格者，按我校有关管理规定处理。

**第十八条** 被批准转专业的学生按转入专业学费标准缴纳学费。

**第十九条** 学生转专业后，须修满转入专业培养计划规定的全部学分，方可毕业。学生转专业以前已获得的课程学分，符合转入专业培养方案规定的必修课要求的，经转入学院确认予以承认；符合通识课程选修模块要求的，可作为通识课程选修课学分，但不能超过 4 个学分。

**第二十条** 申请转专业至大类招生专业学生，学院在相应时间按有关专业分流的管理办法或规定对其进行专业分流，学生最终就读专业，以学院公布的分流结果为准。

**第二十一条** 学生转入新专业后应于两个星期内在转入学院完成学分的认定。各学院应做好转入学生的学分认定、课程补选补修等后续工作。

**第二十二条** 学院对转入学生所有的考核资料设专门档案保管、备查。

**第二十三条** 转专业工作必须做到公开、公平、公正，所有相关的管

理人员、教师、学生都必须严格遵守有关规定与程序。

**第二十四条** 申请学生应对所提交材料的真实性负责,对于伪造申请材料或有其他弄虚作假、考试舞弊等行为的,一经查实,取消转专业资格,并按照《东莞理工学院学生违纪处分办法》进行处理。

**第二十五条** 违反本办法规定,出现违反转专业工作程序、徇私舞弊、以权谋私等破坏转专业工作公开、公平、公正原则的,由学校纪检监察部门依据情节轻重进行相应问责。

## 第六章 附则

**第二十六条** 本办法自发文之日起施行。原《化学工程与能源技术学院本科生转专业实施办法(试行)》同时废止。

**第二十七条** 本办法由化学工程与能源技术学院负责解释。

化学工程与能源技术学院

2022年5月17日印发