

卫智毅

新疆理工学院能源化工工程学院 转专业工作方案

为调动学生的学习积极性和主动性，激发学习兴趣。根据依据《普通高校学生管理规定》（教育部令第41号）及《新疆理工学院转专业实施细则（修订）》（新理工校发2021[63]号）文件精神，结合我院实际，制订能源化工工程学院2024级学生转专业工作方案。

一、组织领导

学院成立2024级学生转专业工作领导小组，负责转专业工作方案的制定、转专业工作的整体协调等，对拟转入我院的学生进行全面考核。领导小组下设办公室，办公室设在教学服务中心，地点位9号楼302办公室，负责转专业工作的具体实施。

组 长：金冠华 能源化工工程学院副书记副院长

副组长：李广进 能源化工工程学院副书记

郭 勤 能源化工工程学院副院长

办公室主任：卫智毅 能源化工工程学院教学服务中心主任

成 员：陈华梅、王慧、张景梅、钱焕群、马彪

秘书处：石清烽、王余音、马雪琴

二、转专业要求

（一）转专业对象

1. 学生对其他专业确有兴趣和专长，转专业后更能发挥其专长的，可在第一学年第一学期申请转专业。

2. 二年级学生如确因专业不适应，造成学习困难或确无能力修读原专业相关课程的，可在第二学年第一学期申请留级转入相关专业。

3. 仅限于一年级且符合基本条件（我校 2024 级在籍、在校学生）。

4. 申请转专业学生入学以来平均学分绩点列专业前 20%，且无不及格课程记录。

5. 转专业申请成功后不允许二次转专业。

（二）满足以下条件之一的，申请时可不受年级的限制

1. 入学后发现某种疾病或生理缺陷，经学校指定的医院诊断并开具医疗诊断证明，不能在原专业学习，但尚能在本校其他专业学习的（不包括不符合招生体检条件的新生）；

2. 休学创业或退役后复学，因自身情况需要转专业的。（同等条件下学院可优先录取）

（三）具有下列任一情况，不得转专业：

1. 休学、保留学籍等非在读状态的；

2. 已有转专业或转学经历的；

- 3.跨学历层次、跨学制或低录取批次转入高录取批次的;
- 4.专升本等以特殊招生形式录取,国家规定或者录取前与学校明确约定不调整专业的;
- 5.其他无正当理由或违背国家、省、学校相关政策的。

(四)参加能源化工工程学院组织的相关学科竞赛获得国家级荣誉的同等条件下可优先录取。

三、考核办法

(一) 基本要求

考核内容包含高等数学考试成绩须在 70 分以上,没有挂科情况;要求高中主修物理或化学课程。

(二) 面试考核(2025 年 2 月 24 日-26 日)

主要考察学生的思想政治素养、专业基础、心理素质、语言表达、精神面貌、学习及逻辑思维能力、学业规划、性格特长等。每位同学的面试时间原则上不超过 10 分钟,过程如下:

- 1.学生携带身份证或学生证按照抽签顺序进入面试地点,进行 2 分钟自我介绍(阐述个人基本情况,转专业原因与优势,进入新专业后的学习计划等)。

- 2.转专业面试工作小组对学生进行提问,学生针对问题进行回答。

- 3.可选项。学生进行个人能力或特长展示(1-2 分钟,可以

携带相关作品、证书等证明材料)。

符合基本要求且面试平均成绩在 80 分以上同意转入，并公示三天。

四、工作流程

(一) 制定工作方案 (2025 年 1 月 2 日—9 日)

软件学院结合自身办学条件、师资力量、专业发展规划、学生就业前景等实际情况制定本学院转专业工作方案，方案应包含领导小组及成员名单、考核原则、办法、时间、地点、各专业拟接收人数、转专业负责人等信息。

(二) 申请时间：截至 2025 年 1 月 18 日 16 时，逾期不予受理。

申请转专业的学生要充分了解拟转入专业，结合自身情况和专业兴趣，于截止时间之前，慎重提出转专业申请，申请转入专业一经提交，将不予更改。学生需向所在学院提交以下材料：

- 1.《新疆理工学院专业调整申请表》（附件 1）
- 2.家长知情同意书及家长身份证复印件
- 3.若因其他因素申请调整专业，需提供相应证明材料（如提交因身体、创业或退役复学、体现专长等相关证明材料）。

(三) 转出学生资格审查

- 1.完成转出资格审核通过学生名单公示，公示期不少于三天。
(1 月 20 日前)

- 2.根据学生转专业申请情况，组织秘书处审查所有申请转出

学生的个人申请材料、学生成绩单等相关材料。

3.结合转出审查情况开展转入审核，经学院党政联席会研究后确定拟转专业名单。（2025年2月24日前）

4.由学院统一提交个人申请材料、学生成绩单和《学院申请转出学生信息汇总表》，纸质版连同签署意见后报送学校教务处。

5.学院对申请转入学生进行资格复核，并按照本学院转专业工作方案于2月26日前组织转专业（转入）考核工作。

五、拟接收学生计划

表1 能源化工工程学院转专业拟接收学生计划表

专业名称	2024年招生必学科类	该专业2024级学生人数	拟接收转专业学生人数	联系人/联系电话	备注
能源化学工程	化学/物理	155	4	王余音： 17881286186	
过程装备与控制工程	数学/物理	128	5		
能源服务工程	化学/物理	88	2		
储能科学与工程	化学/物理	87	3		
材料化学	化学/物理	88	2		

六、工作要求

1.各相关教研室要认真学习领会转专业审批有关规定和要求，提醒学生慎重考虑、认真对待，向学生做好政策解释工作，及时回应学生咨询、申诉。

2.经校长办公会会议研究通过后，于学期初教务处统一进行

教务系统备案操作。届时，学生可登录教务系统查询学籍信息的变更进度及新专业课表。同时，根据转入学院工作安排，由教学秘书做好转专业学生的成绩认定及办理课程补修等相关手续。

3.校长办公会开会之前，放弃转入的，学生需自行撤回转专业报名材料；若学校校长办公会开会之后放弃转入的，需由学生本人提出书面申请（需重新提交家长知情同意书）说明具体情况，经转出、转入学院审批同意后取消转入，恢复至原专业。

4.校长办公会开会研究之前，学生应在原专业班级正常参与教学活动。

七、教材及学费收费标准

- 1.转专业学生，需按照新专业的学费标准进行结算。
- 2.转专业学生，需按新专业班级领取教材。

附件：1.《新疆理工学院专业调整申请表》
2.《学院申请转出学生信息汇总表》
3.《学院申请转入学生信息汇总表》
4.家长知情同意书

