

安徽理工大学部处文件

材料政〔2023〕1号

材料科学与工程学院 2022 级本科学生转专业 遴选办法

根据教育部《普通高等学校学生管理规定》（教育令第 41 号）及《关于印发〈安徽理工大学全日制本科生转专业实施办法（2022 年修订）〉的通知》（校政〔2022〕177 号）、《安徽理工大学大学生征兵工作实施办法（修订）》（校发〔2021〕60 号）和《关于做好 2023 年全日制本科学生转专业工作的通知》（校党政办〔2023〕18 号）等文件要求，对 2022 级申报转入我院学习及院内转专业的学生，制定本遴选办法。

一、成立领导小组

组长：夏邦权 闵凡飞

副组长：陈向君 王庆平

成员：丁国新 周伟 胡标 潘育松 李建军

邱轶兵

具体分工：

学院联络人及地点：邱轶兵，崇义楼 A315

高分子材料与工程专业联络人：丁国新

矿物加工工程专业联络人：周伟

无机非金属材料工程专业联络人：胡标

复合材料与工程专业联络人：潘育松

智能材料与结构专业联络人：李建军

学生选、退课程和学分替代联络人：邱轶兵 6601194
(61194) 13956402105

二、转专业的条件

按照《安徽理工大学全日制本科生转专业实施办法（2022年修订）》（校政〔2022〕177号）（以下简称《实施办法》）和《安徽理工大学大学生征兵工作实施办法（修订）》（校发〔2021〕60号）规定执行。

三、转入学生遴选办法

（一）遴选对象

遴选对象为安徽理工大学全日制2022级本科学生中申请转入我院相关专业的学生（学院各专业可接收转专业学生分专业计划表见附件1）。

（二）转入申请条件

按《实施办法》中转入申请条件执行。

（三）考核遴选程序

1. 领导组成员审核学院收到的《高考优秀新生转专业申请表》、《全日制学生转专业申请表》、教务系统中提出的转专业申请。

2. 对拟转入学生组织面试，转专业联络人必须对每个考生的面试过程作全程记录，并存档备查。

综合成绩=第一学期学分加权平均分×60%+学院面试×40%。

3. 确定接收学生名单，并进行公示。

四、办理程序及时间安排

1. 2023年2月22日，公布对转入学生的考核遴选办法，在学院网站公示。

2. 学生个人申请（3月8日-12日）

（1）符合条件且有意向选择转专业的高考成绩优秀学生，填写《高考优秀新生转专业申请表》（附件2），送交拟转入学院。

（2）符合条件且有意向选择转专业的学业优秀学生，登录教务系统填写转专业申请。

（3）符合其他条件且有意向选择转专业的学生，填写《全日制本科学学生转专业申请表》（附件3），送交拟转入学院。

3. 审核考核（3月13日-22日）

（1）教务处负责将学业优秀学生的转专业申请结果反馈给学院。

（2）学院对各类学生的转专业申请进行初审，并于2023年3月15日至20日，组织所有通过初审的学生面试，并依据第三条“转入学生遴选办法”择优录取。在同等条件下，优先接收高考成绩优秀学生的转专业。

4. 结果公示（3月27日-31日）

（1）学院报送纸质和电子版《高考优秀新生转专业申请表》（只需提交符合条件）（附件2）、《全日制本科学学生转专业申请表》（附件3）和《全日制本科学学生转专业接收人数汇总表》（附件4），在学院网站公布拟接收学生名单。

(2) 教务处汇总各学院报送的拟接收转专业的学生名单，并在学校官网进行公示，接受师生监督。公示无异议的，报学校研究决定。

5. 适应学习（3月27日-4月21日）

自公示之日起，获准转专业的学生由转入学院负责编班，进行为期四周的适应性学习，如不适应，可申请转回原专业就读。适应性学习期后，学生不得再以任何理由申请转专业。转专业学生的学号、校园卡等基本信息不变。

五、本办法未尽事宜由学院负责解释。

- 附件：1. 材料科学与工程学院可接收转专业学生分专业计划表
2. 高考优秀新生转专业申请表
3. 全日制本科学生转专业申请表
4. 全日制本科学生转专业接收人数汇总表

材料科学与工程学院

2023年2月22日

材料科学与工程学院

2023年2月22日印发

(共印7份)

附件 1

材料科学与工程 学院接收转专业学生分专业计划表

分专业计划	专业 (标准全称)	专业 人数	接收人数		
			院内	跨院 (不少于专业 人数的 10%)	合计
人数	矿物加工工程	76	8	8	16
	无机非金属材料工程	116	12	12	24
	高分子材料与工程	120	12	12	24
	复合材料与工程	78	8	8	16
	智能材料与结构	40	8	8	16
院长意见	签字（盖章）： 年 月 日				
教务处处长 审查意见	签字（盖章）： 年 月 日				

附件 2:

高考优秀新生转专业申请表

姓名		学号	
转出学院		转出专业	
拟转入学院		拟转入专业	
生源省份		高考中学	
联系方式		高考成绩	
高考成绩在生源省份排名	请到教务处查询后填写	高考成绩在优质生源基地排名	请到教务处查询后填写
转出学院院长意见	签字： 年 月 日		
拟转入学院院长意见	签字： 年 月 日		
教务处处长审查意见	签字： 年 月 日		

附件 3

全日制本科学学生转专业申请表

姓名		学号	
转出学院		转出专业	
拟转入学院		拟转入专业	
联系方式			
相关学科特长说明 (附学术成果材料的原件和复印件)			
某种疾病或生理缺陷不能 在原专业学习 (附学校指定医疗单位检查证明原件及复印件)			
退役复学 (附退役证原件及复印件)			
是否有不允许转专业 八种情况	<p style="text-align: center;">是<input type="checkbox"/> 否<input type="checkbox"/></p> <p style="text-align: center;">教学秘书审核签字: 年 月 日</p>		
转出学院院长推荐意见	<p style="text-align: right;">签字:</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>		
拟转入学院院长审核意见	<p style="text-align: right;">签字:</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>		
教务处处长审查意见	<p style="text-align: right;">签字:</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>		

附件 4

材料科学与工程 学院全日制本科学生转专业接收人数汇总表

学院（盖章）：

院长（签字）：

年 月 日

接收专业信息	接收学生信息						
专业名称	序号	学号	姓名	原学院	原专业	新班级	类别

注：类别分为学业优秀、高考优秀、学术优秀、退役复学等