

2022 年机电工程学院本科生转专业实施方案

为提升人才培养质量，促进规范办学，维护教育公平环境，践行以学生为本的教育理念，更好地满足学生个性发展需求，《根据《桂林电子科技大学本科生专业分流及转专业管理办法（修订）》（桂电教〔2021〕6号）文件精神，按照学校转专业工作安排，结合本院实际情况，制定本科生转专业工作实施细则。

一、组织领导

1. 学院成立以学院党委书记、院长为组长，分管本科教学工作副院长、负责学工工作副书记为副组长，各系主任，年级辅导员、教学秘书为成员的转专业领导小组。

2. 各系成立不少于 3 人的转专业专家小组负责考核选拔工作。

二、计划接收转入名额

根据我院现有办学条件，2022 年度的转专业计划人数定为：

1. 转出学生人数不限。
2. 接收转入学生数：不超过本年级本专业招生人数的 30%。
3. 不开展二次选拔工作。

三、申请转专业条件

（一）转专业基本条件

申请转专业的学生应遵守宪法、法律、法规，遵守学校管理制度，积极践行社会主义核心价值观，具有端正的学习态度、明确的学习目的以及浓厚的专业兴趣和专业潜质。具有良好的思想

道德品质，具备良好的心理素质，身心健康。

学生在校期间仅能转一次专业，获准转专业的学生不得放弃转专业资格。有下列情况之一者，不接受转专业申请：

1. 新生入学未满一学期的；
2. 距离毕业时间前一学年的；
3. 正在休学、保留学籍或保留入学资格期间的；
4. 应予退学的；
5. 受到校级以上处分且尚处在处分期内的；
- 6 从外校转入我校学习的；

7. 国防生、定向生、专升本、中职升本、高水平运动员、第二学位学生等特殊录取类型的；

8. 国家有相关规定或者录取前与学校有明确约定的。

（二）各系的具体要求：

机械设计制造及其自动化专业：

1. 符合学校规定的转专业条件，对机械设计制造及其自动化专业有浓厚的兴趣，且应修必修课学分绩排名应在专业同年级学生的前 30%或申请时所修必修课学分绩达到 75 及以上；

2. 有编程基础学生在同等条件下优先选拔进入机械设计制造及其自动化卓越工程师教育新工科实验班；

3. 具备较全面的综合素质，具有良好的沟通能力和外语水平。四级及以上英语等级通过者同等条件下优先。

机械电子工程专业：

1. 符合学校规定的转专业条件，申请转入机械电子工程专业的

学生应按所在专业培养方案规定修完对应阶段的所有学分，且应修必修课学分绩排名应在所在专业同年级学生的前 25%及申请时所修必修课学分绩达到 75 及以上；

2. 具备较全面的综合素质，具有良好的沟通能力和外语水平。
四级英语优秀或六级英语合格以上者同等条件下优先；

3. 非色盲色弱（因行业工作性质要求）。

电气工程及其自动化：

1. 入学后所有必修课程一次性通过，无补考重修；
2. 申请时所修必修课学分绩达到 75 及以上；
3. 大二学生修过 C 语言、电路、模拟电路（或数字电路）课程知识，且该三门课程平均成绩不低于 75 分的可优先其他学生；
4. 在校期间无违规违纪或有违规违纪但已解除处分；
5. 非色盲色弱（因行业工作性质要求）。

电子封装技术专业：

1. 符合学校规定的转专业条件，申请转入的学生所修必修课学分绩应达到 75 及以上。
2. 具备较全面的综合素质，具有良好的沟通能力和外语水平。
四级英语优秀或六级英语合格以上者同等条件下优先。

车辆工程专业：

1. 符合学校规定的转专业条件，申请转入的学生所修必修课学分绩点应达到 75 及以上。
2. 具备较全面的综合素质，具有良好的沟通能力和外语水平。
四级英语合格以上者同等条件下优先。

智能制造工程专业：

1. 符合学校规定的转专业条件，认可新工科教育理念，热爱智能制造工程专业，申请转入的学生所修必修课学分绩点应达到 75 及以上。

2. 具备较全面的综合素质，具有良好的沟通能力和外语水平。四级英语合格以上者同等条件下优先。

机械类 2+2 专业：

1. 符合学校规定的转专业条件，申请转入的学生所修必修课学分绩点应达到 75 及以上；

2. 具备较全面的综合素质，具有良好的沟通能力和外语水平。四级英语合格以上者同等条件下优先；

3. 在校期间无违规违纪或有违规违纪但已解除处分。

四. 评分要求

学院在考核过程中，坚持公开、公平、公正的原则，根据学生的“课程成绩”、“专业兴趣及科研创新潜质”和“综合素质”确定申请人的综合成绩。

综合成绩构成：课程成绩（申请人入校以来所修必修课成绩纳入课程成绩，按学校的计算方法）占 50%；面试成绩占 50%，面试内容包括专业兴趣及科研创新潜质、综合素质。

专业兴趣及科研创新潜质和综合素质成绩由各专业专家小组通过专家面试等方式确定。专家面试突出对学生思想品质、理想信念、爱国情怀、学习态度、专业兴趣与特长、心理素质和综合素

养的考查。

五、转专业考核安排

（一）转出安排

5月13日前，申请转专业学生需慎重思考，在教务系统学生端中填写申请，学院通过教务系统在线审批学生申请。

（二）转入安排

1、符合条件的学生根据通知，自愿提出转专业申请，在5月9日至5月13日在教务系统学生端中填写申请，学院在线审批学生申请。

2、我院进行资格审查，并于5月17日前在机电工程学院网站公布资格审查合格及参加面试名单。

3、5月21日各专业举行面试。

4、5月25日前根据面试成绩确定最终转入接收学生名单报送教务处并公示在学院网站上。

5、待学校审批公示后办理相关的转专业后续手续。

六、本细则由学院转专业工作小组负责解释，联系电话 0773-3569598，监督和投诉电话 0773-2316270，邮箱 673489455@qq.com。