

计算机学院 2024-2025 学年第一学期学生转专业实施细则

根据《电子科技大学中山学院学生转专业实施办法》的规定，结合计算机学院具体情况制定跨学院转入实施细则。

第一条 申报条件

1. 除特殊招生形式（含专升本、高考统招定向生、南疆单列等）录取的学生外的 2024 级学生，符合学校转专业规定并无欠费，未受处分等。
2. 大学英语四级达 400 分及以上，若高考为日语语种的学生，则要求《日语 I》课程成绩正考合格；其他课程成绩正考合格无挂科。
3. 学生转入需通过专业课《程序设计基础》统一考试（具体说明见附件）。
4. 由专业教师和辅导员组成面试工作小组，并依据《程序设计基础》课程成绩和面试成绩排名择优录取。

第二条 接收人数

接收人数具体为：软件工程专业 15 人，人工智能专业 30 人。

第三条 申报程序和组织架构

符合申报条件的学生按学校通知【2024】59 号《关于做好跨学科转专业工作的通知》执行，2024 年 12 月 16-20 日完成系统申请。本学期 19 周召开转专业学生见面会（具体时间另行通知），下学期开学第一周安排专业课《程序设计基础》考试。

1. 由分管教学工作、学生工作的领导，以及专业负责人和教学秘书、辅导员等组成学生转专业工作小组，负责学生转入的组织工作。
2. 学生转专业工作小组审定转入学生名单后，由教学秘书在教务系统转入院系栏进行相应操作。
3. 同意转入名单经教务处复核后公示。
4. 教务处公示后，配合教务处完成学生转专业手续。

计算机学院
2024 年 12 月

附件：

《程序设计基础》统一考试说明

- 1、考试科目：C 语言程序设计基础
- 2、考试内容：C 语言基本知识、C 语言程序设计
- 3、考试题型：编程题
- 4、考试方式：上机测试。
- 5、考试时间：下学期开学第一周，具体时间另行通知
- 6、参考教材：C 语言程序设计（第 4 版），苏小红、王宇颖、孙志岗等著，高等教育出版社