

# 数理学院 2025 年本科生转专业考核实施细则

本着“公平、公正、公开”原则，经数理学院转专业工作小组研究，特制定数理学院 2025 年度本科生转专业考核实施细则如下：

## 一、考核对象

教务处公示的符合转专业条件的学生。

## 二、考核时间和地点

面试时间：2025 年 9 月 2 日 8:30-11:30, 14:00-17:00  
(每人 10 分钟左右)；

面试地点：11 号楼 302 会议室。

## 三、面试提交资料

除已经提交的、能证明能力和水平的相关补充材料。

## 四、考核内容

1. 过程性考核与面试考核相结合。其中，过程性考核包括学习能力考核和专业基础能力考核。

2. 面试内容：

(1) 数学与应用数学(师范)：主要考核学生的对数学与应用数学(师范)专业的认识、专业兴趣、数学思维能力。按总成绩从高分到低分排名，如出现同分情况，参加过全国大学生数学建模大赛等数学竞赛获奖的同学优先；

(2) 统计学：主要考核学生的对统计专业的认识、专业兴趣、数学思维能力。按总成绩从高分到低分排名，如出现同分情况，参加过全国大学生数学建模大赛等数学竞赛获奖的同学优先；

(3) 光电信息材料与器件：主要考核学生的对光电信息材料与器件专业的认识、专业兴趣、物理及电子电工能力。按总成绩从高分到低分排名，如出现同分情况，参加过全国大学生物理实验竞赛大赛、全国大学生光电设计竞赛等物理或光电类竞赛获奖的同学优先。

## 五、成绩评定

考核成绩=学习能力 $\times 0.2$ +专业基础能力成绩 $\times 0.2$ +现场面试问答 $\times 0.6$ ;

(1) 学习能力成绩为一年级课程平均学分绩点换算后的百分制成绩;

(2) 专业基础能力成绩为英语、高数、程序设计(或人工智能导论 $\times 0.8$ )课程成绩平均分;

(3) 面试成绩根据学生面试的实际表现得出。

## 六、推荐拟录取名单

由学院各转专业考核小组根据考核综合成绩推荐拟录取名单,并提出拟转入班级以及是否降级转入的建议。

非理工科类专业学生原则上需要降级,满足以下条件中(1)以及(2)-(7)中任意两条,可提出不降级申请:

(1) 面试成绩不低于 90 分;

(2) 高等数学平均成绩不低于 90 分;

(3) 大学物理成绩不低于 90 分;

(4) 获江苏省高等数学竞赛二等奖及以上;

(5) 获全国大学生数学建模比赛省级二等奖及以上或全国大学生统计建模竞赛省级二等奖及以上;

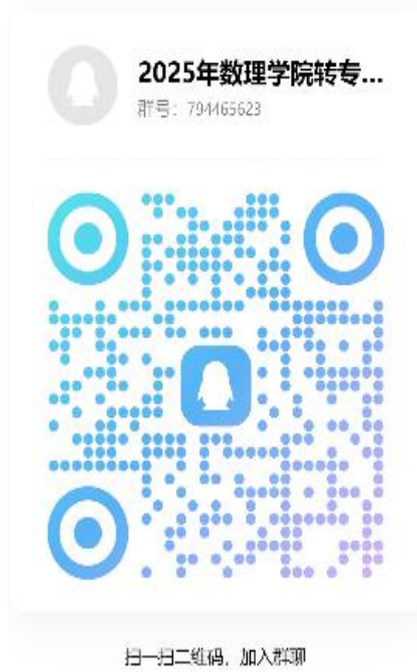
(6) 获江苏省大学生物理实验竞赛三等奖及以上;

(7) 取得国家计算机二级证书。

经学院转专业工作小组审核通过后上报学校终审、公示。

## 七、注意事项

参加本学院转专业考核的考生应携带学生证和身份证(缺一不可),笔试要求提前 15 分钟达到面试地点,面试要求提前 30 分钟到达 11 楼 208 教室,进行身份验证和候考,并于 7 月 31 日前扫码加入数理学院转专业考核 QQ 群(QQ 群号: 794465623)。



咨询老师：庄老师

咨询电话：0519-86953416

数理学院转专业工作小组

2025年6月27日