

南通大学数学与统计学院

2024、2025 级全日制普通本科生转专业方案

根据教育部《普通高等学校学生管理规定》、《江苏省教育厅关于加强普通高等学校学生转专业工作管理的指导意见》、《南通大学全日制普通本科学生学籍管理规定（修订）》、《南通大学全日制普通本科学生转专业实施办法（修订）》、《关于做好 2024、2025 级全日制普通本科生转专业有关工作的通知》等有关文件精神，结合学院的办学条件，经学院党政联席会议研究，制定 2025-2026-2 学期全日制本科学生各专业转入考核方案。

1. 各专业允许转入人数

专业名称	允许转入人数
数学与应用数学（师范）	24 级 3 人，25 级 5 人，26 级 10 人
应用统计学	24 级 3 人，25 级 5 人，26 级 10 人
应用统计学（学分互认）	25 级 5 人，26 级 5 人

2. 转专业申请条件

（1）凡申请转入学生须参加学院组织的资格审查。资格审查不合格者，不予录取。

（2）凡申请转入 2024 级学习的学生，须获得下表所列拟转入专业的学科基础课程三分之二及以上学分：

专业	课程号	课程名称	学时	学分	备注
数学与应用数学（师范）	176021160	数学分析（一）	90	5	
	176021072	高等代数（一）	90	5	

	176021117	解析几何	45	3	
	176021203	中学数学课程标准与教材研究	54	3	
	176021201	中学数学教学设计	64	3.5	
应用统计学	196021002	数学分析（一）	108	6	
	196021005	线性代数与解析几何	96	5	
	176021192	应用回归分析	48	3	
	176021040	抽样调查	54	3	

（3）凡申请转入 2025 级学习的学生，须获得下表所列拟转入专业的学科基础课程二分之一及以上学分：

专业	课程号	课程名称	学时	学分	备注
数学与应用数学（师范）	176021160	数学分析（一）	90	5	
	176021072	高等代数（一）	90	5	
	176021117	解析几何	45	3	
应用统计学	196021002	数学分析（一）	108	6	
	196021005	线性代数与解析几何	96	5	
应用统计学（学分互认）	246391009	数学分析（一）	96	6	
	246391012	线性代数与解析几何	80	6	

（4）凡申请转入学生须参加学院考核；一志愿报名人数未超过该专业可接收限额时，亦须参加学院考核。学院考核成绩低于 60 分者，不予录取。

（5）凡申请转入应用统计学（学分互认）专业学习的

学生，雅思有效成绩需达到 5.5。

3. 考核方式

(1) 学院考核方式为笔试+面试，其中笔试和面试各占 50%，总分为 100 分。具体时间地点在学院网站公布，考生及时关注学院网站，缺席者按自动放弃处理。

(2) 学院笔试考核内容：主要考查学院专业所需大学数学的知识水平与能力，以及综合素质。申请转入师范专业的还将考核语言表达能力。

(3) 学院面试流程：学生抽签决定面试顺序。面试专家组由 5 人组成，由学院纪检委员或校特邀监察员在面试前一天从学院面试专家库中随机抽取确定。面试成绩取面试专家组打分之平均分，当场告知学生，由学生签字确认。

(4) 考核总成绩由学校英语笔试成绩和学院考核成绩两部分组成，各占 50%，保留小数点后两位。

4. 学院按专业对考核总成绩分别排序，按总成绩从高到低择优录取，将考核结果上报教务处。

5. 学院纪检委员或校特邀监察员对转专业考核过程进行全程监督。

南通大学数学与统计学院

2026 年 4 月 24 日

附：南通大学数学与统计学院 2025-2026-2 学期全日制普通
本科生转专业工作领导小组名单

组 长：刘丽莉 王林峰

副组长：金晶亮

成 员：陆志峰 龚 律 薛 莲 张振兴
周美玲 缪雪晴

学院举报电话：0513-55003322

转专业 QQ 群号：191390056

