

南通大学公共卫生学院

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》（教育部令第41号）、《江苏省教育厅关于加强普通高等学校学生转专业工作的指导意见》（苏教学〔2010〕20号）、《南通大学全日制普通本科学生学籍管理规定（修订）》（通大教〔2024〕129号）、《南通大学全日制普通本科学生转专业实施办法（修订）》（通大教〔2024〕71号）等有关文件精神 and 学院的办学条件，经学院党政联席会议研究，制定 2024、2025 级全日制普通本科学生各专业转入考核方案。

一、申请资格要求

报考对象为被我校 2024、2025 级已取得学籍的全日制普通在校本科学生（不包含艺术类、体育类学生）。考生除符合《南通大学全日制普通本科学生转专业实施办法（修订）》文件规定的申请资格要求外，还需同时满足以下条件：

1.思想品德优良，自觉遵守校级校规，无违纪违规记录；

2.身心健康，符合转入专业学习的身体条件；

3.选科要求：2024、2025 年江苏籍学生申请转入预防医学专业、医学检验技术专业，高考首选科目须为物理，再选科目为化学；外省籍学生需符合本人高考年份所在省份相应专业的填报选科要求；

4.所有课程第一次正考成绩无不及格记录（补考成绩不算）。

二、考核流程及内容

为确保转专业的公平、公正、公开，考核工作分学校统一考核、学院专业考核两个阶段，具体流程及内容如下：

（一）学校统一组织考核

1.资格审核通过的考生，均须参加学校统一组织的大学英语笔试，具体考试安排以学校通知为准；

2. 英语笔试成绩合格后，按志愿情况确定进入学院专业考核的考生名单：

（1）第一志愿报名人数小于等于该专业计划数的，英语笔试成绩合格的考生均进入学院专业考核；

（2）第一志愿报名人数大于该专业计划数，按英语笔试成绩从高到低选取前 1.5 倍的考生进入学院专业考核（末位同分者均参加）。

（3）若第一志愿未录满，所有的第二志愿笔试合适的考生均进入学院专业考核，由学院择优录取。

（二）学院专业考核

学院对通过资格审核及学校考核的学生，组织专业面试考核，具体要求如下：

1.面试通知：面试方式、时间、地点将在公共卫生学院转专业 QQ 群公布，考生须及时关注群内消息，缺席面试视为自动放弃转入资格。

2.面试组织:按专业分组开展面试,每组由 3-5 名专家组成;面试专家从学院面试专家库中随机产生,面试当天由综合办公室电话通知每位专家面试时间和地点。

3.考核内容:主要考察考生学习基础、个人优势、学习生涯规划、对转入专业的了解程度及相关专业基础认知。

4.面试成绩:面试采用百分制,实行专家当场提问、学生当场作答,考生按面试号依次进行;面试专家根据统一评分标准打分,取所有专家打分的平均分作为最终面试成绩(保留小数点后两位),学生当场确认成绩并签字确认。

三、录取原则

1.成绩构成:考生最终成绩实行百分制,由学校大学英语笔试和学院专业面试加权计算得出,其中英语笔试占 50%,专业面试考核占 50%。

2.录取排序:按考生转入年级,依据最终考核成绩从高分到低分排序,结合专业转入计划数确定拟录取名单。

3. 优先原则

(1) 优先录取第一志愿报考本专业的学生;

(2) 第一志愿未录满时,按第二志愿考生考核成绩从高到底依次递补;

(3) 面试成绩低于 60 分(百分制)的,一律不予录取。

四、录取后转入学院学习规定

1. 2024 级拟转入学生,原则上编入 2026 级对应专业学习

2. 2024 级若申请转入 2024 级对应专业,须已获得该专业三分之二及以上专业基础课程学分, 具体课程清单见表 1。

表 1 2024 级教学培养方案学科基础课程:

专业	课程号	课程名称	学时	学分
预防医学	176021214	医用高等数学	64	4
	176161187	医学微生物学	54	3
	176161109	免疫学	54	3
	176161128	人体寄生虫学	36	2
	176161011	病理解剖学	54	3
	176161014	病理生理学	54	3
	176161145	生物化学	72	4
	176161130	人体解剖学	72	3
	176161220	组织学与胚胎学	45	2
	176161139	生理学	54	3
医学检验技术	176021214	医用高等数学	64	4
	176171048	预防医学	54	3
	176091096	细胞生物学	32	2
	176161131	人体解剖学	42	2
	176161014	病理学（病理生理学）	36	2
	176161220	组织学与胚胎学	45	2
	176161140	生理学	42	2
	176171005	分析化学	72	4
	176171041	医学统计学	36	2
	176161019	病原生物学	60	3
	176161185	医学免疫学	60	3

3. 2024 级若申请转入 2025 级对应专业,须已获得该专业二分之一及以上专业基础课程学分, 具体课程清单见表 2。

表 2 2025 级教学培养方案学科基础课程:

专业	课程号	课程名称	学时	学分
预防医学	176021215	医用高等数学	64	4
	256171016	医用化学基础	36	2
	176161145	生物化学	72	4

	176161130	人体解剖学	72	3
	176161220	组织学与胚胎学	45	2
	176161139	生理学	54	3
医学检验技术	176021215	医用高等数学	64	4
	176161131	人体解剖学	42	2
	176161220	组织学与胚胎学	45	2
	176161140	生理学	42	2
	176171005	分析化学	72	4
	176161185	医学免疫学	60	3

4. 2025 级拟转入学生，原则上编入 2026 级对应专业学习

5. 2025 级若申请转入 2025 级对应专业，须已获得该专业二分之一及以上专业基础课程学分，具体课程清单见表 3。

表 3 2025 级教学培养方案学科基础课程：

专业	课程号	课程名称	学时	学分
预防医学	176021215	医用高等数学	64	4
	256171016	医用化学基础	36	2
	176161145	生物化学	72	4
	176161130	人体解剖学	72	3
	176161220	组织学与胚胎学	45	2
	176161139	生理学	54	3
医学检验技术	176021215	医用高等数学	64	4
	176161131	人体解剖学	42	2
	176161220	组织学与胚胎学	45	2
	176161140	生理学	42	2
	176171005	分析化学	72	4
	176161185	医学免疫学	60	3

6. 补充学习规定。医学类专业具有较为严格的课程修学顺序，同时为帮助转专业学生尽快适应新的学习环境，夯实专业基础，提高育人质量，现规定：**转专业同学进入新班级后，与班级其他同学同步学习和住宿；除已修课程按学校规定可申请免修外，其余课程一律不得提前学习。**

五、其他

本次转专业考核与录取工作，在院转专业领导小组领导下开展工作，学院党委纪检委员全程参与监督，确保做到规范、公开、公平、公正。本方案由学院转专业领导小组负责解释。

南通大学公共卫生学院

2026 年 4 月 28 日

附件

1.南通大学公共卫生学院 2024、2025 级全日制普通本科生
转专业工作领导小组名单

组 长：陈 燕 褚敏捷

成 员：杨 敏 高月霞

2.南通大学公共卫生学院 2024、2025 级全日制普通本科生
转专业工作小组名单

组 长：高月霞

成 员：肖 静 仲亚琴 王晓珂 于春梅 万春华

王旭东 夏栋林 张 琼 强钰婷

纪 检：邓水平

3.南通大学公共卫生学院 2026 年上半年转专业群二维码



4.各专业、年级允许转入人数

专业名称	2024 级	2025 级	2026 级
预防医学	1	2	5
医学检验技术	1	2	5