

南通大学 2022 级、2023 级全日制
普通本科生转专业方案

目 录

南通大学文学院 2022 级、2023 级全日制普通本科生转专业方案.....	1
南通大学理学院 2022 级、2023 级全日制普通本科生转专业方案.....	5
南通大学马克思主义学院 2022 级、2023 级全日制普通本科生转专业方案.....	8
南通大学经济与管理学院 2022 级、2023 级全日制普通本科生转专业考核方案.....	11
南通大学教育科学学院 2022、2023 级全日制普通本科生转专业考核方案.....	14
南通大学外国语学院 2022 级、2023 级全日制本科生各专业转入考核方案.....	17
南通大学化学化工学院 2022 级、2023 级全日制普通本科生转专业考核方案.....	20
南通大学生命科学学院（海洋学院）2022 级、2023 级全日制普通本科生转专业方案.....	24
南通大学机械工程学院 2022 级、2023 级全日制普通本科生转专业方案.....	28
南通大学信息科学技术学院 2022 级、2023 级全日制普通本科生转专业方案.....	32
南通大学电气工程学院 2022 级、2023 级全日制本科学子生各专业转入考核方案.....	37
南通大学纺织服装学院 2022 级、2023 级全日制本科学子生各专业转入考核方案.....	41
南通大学医学院（护理学院）2022 级、2023 级全日制普通本科生转专业方案.....	46
南通大学公共卫生学院 2022 级、2023 级全日制普通本科生转专业方案.....	50
南通大学艺术学院（建筑学院）2022 级、2023 级全日制普通本科生转专业方案.....	54
南通大学地理科学学院 2022 级、2023 级全日制普通本科生转专业考核方案.....	58
南通大学交通与土木工程学院（交通学院）2022 级、2023 级全日制普通本科生转专业方案.....	65
南通大学药学院 2022 级、2023 级全日制本科学子生各专业转入考核方案.....	67

南通大学文学院

2022级、2023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》《南通大学全日制本专科学子转专业实施办法》《关于做好2022级、2023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 and 学院实际办学条件，经学院党政联席会议研究，制定2023-2024-1学期全日制普通本科学生各专专业转入考核方案。

一、各专专业允许转入人数

2022级（495人）：

	专业人数（人）	允许转入人数（人）
汉语言文学（师范）	164	9
历史学（师范）	90	5
秘书学	69	4
汉语国际教育	39	2
新闻学	92	5

2023级（467人）：

	专业人数（人）	允许转入人数（人）
汉语言文学（师范）	131	30
历史学（师范）	85	10
秘书学	79	10
汉语国际教育	39	4
新闻学	94	6

二、考核方式

1.学校统一组织笔试科目：大学英语。

（1）如资格审核通过后一志愿报名人数小于等于该专业计划数，学生需要参加学院组织的考核，通过后直接被录取；当二志愿报名人数超过剩余名额时，学生需参加学院组织的考核，学院择优录取。

（2）如资格审核通过后一志愿报名人数大于计划数，学生需参加学校组织的英语考试。

（3）英语考试成绩在计划数前1.5倍的学生参加学院组织的考核（末位同分

者均参加)。录取时,学校组织的英语笔试成绩占50%。

2.转入专业笔试和面试。

(1)学院考核方式为面试。

(2)最终录取成绩:英语笔试成绩占50%,专业面试占50%。

(3)专业面试完成后,计算总分,排序。

三、考核流程及内容

为确保转专业工作的公平、公正、公开,现将具体操作流程说明如下:

1.资格审核

根据《南通大学全日制普通本科学生转专业实施办法》文件规定,下列情形之一者,原则上不具有转专业资格:

(1)身体不符合转入专业要求的。

(2)有公共基础课课程(含当前学期)不及格或缓考的。

(3)在校期间受过记过及以上处分的。

(4)休学期间的。

(5)以特殊招生形式录取的;有相关规定或者录取前有明确约定的。

(6)“专转本”等转段考核录取的。

(7)不符合转入专业特殊要求的。

(8)原专业学费未交清的。

2.学校统一组织大学英语笔试

3.专业面试

(1)考核内容为学生高考志愿情况、学习基础、主要优势、申请转入我院的目的、未来的志向、对转入专业的了解程度及相应的专业知识。

(2)面试专家构成:本次转专业面试根据专业分成若干小组,每组专家5人,面试当天在面试专家库中随机抽取产生。专家库由相关院领导、教学委员会委员、各专业负责人、相关专业背景的专家及教师代表组成。

(3)面试通知方式:

①转入学生的面试通知:面试方式、时间、地点提前三天在学院网站公布,并以短信、电话的形式通知申报转入的同学。确保每位转入学生准确无误收到面试通知。不能准时参加面试,视为自动放弃。面试根据志愿填报情况分批次进行;

②面试专家的通知：教务办公室当天电话通知每位面试专家时间、地点；

③面试总分评定：老师当场提问，学生当场回答；面试学生按照面试号逐个进行，面试专家根据拟定评分标准按照百分制打分，得分由面试专家填入《面试考核填分表》，取专家平均分为最终面试成绩，保留小数点后两位，面试学生当场确认面试成绩并签字。

4.录取原则

(1) 学生考核成绩按百分制记分，根据考核成绩按照转入年级从高分到低分排序录取。

(2) 以英语笔试50%，专业面试50%的占比计算总成绩，并执行以下优先原则：

①本次转专业申请第一志愿报考本专业者；

②第一志愿未录取满的情况下，依次录取第二志愿；

5.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。本操作流程由院转专业领导小组负责解释。

四、2022级学生原则上随2023级学习，拟申请转入2022级学习者，须获得转入专业下列学科基础课程二分之一及以上学分。

2022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	备注
汉语言文学（师范）	176131001	大学计算机信息技术基础（I）	64	3	
	176011176	中国古代文学（一）	54	3	
	176011125	现代汉语（一）	54	3	
	176011129	写作	54	3	
	176077170	中国古代文学（二）	54	3	
	176011124	现代汉语（二）	54	3	
秘书学	176131001	大学计算机信息技术基础（I）	64	3	
	176011176	中国古代文学（一）	54	3	
	176011129	写作	54	3	
	176077170	中国古代文学（二）	54	3	
	176011199	中国现代文学（二）	54	3	
新闻学	176131001	大学计算机信息技术基础（I）	64	3	
	176011140	新闻学概论	54	3	
	176011177	中国古代文学(一)	36	2	
	176011171	中国古代文学（二）	36	2	

专业	课程号	课程名称	学时	学分	备注
	216011039	中国现代文学	54	3	
	176011009	大众传播学	54	3	
历史学（师范）	176131001	大学计算机信息技术基础（I）	64	3	
	176011168	中国古代史（一）	54	3	
	176011084	世界古代中世纪史（一）	54	3	
	216011007	中国古代史（二）	54	3	
汉语国际教育	176131001	大学计算机信息技术基础（I）	64	3	
	176011177	中国古代文学（一）	36	2	
	176011129	写作	54	3	
	176011171	中国古代文学（二）	36	2	
	216011038	中国现当代文学（一）	36	2	
	176011101	外国文学作品选（一）	36	2	
	176011069	普通话口语训练	32	2	
	176011192	中国思想史	32	2	

五、当考核人数多于允许转入人数时，根据《关于做好2022级、2023级全日制普通本科生转专业有关工作的通知》第四条规定，确定拟转入名单。学院将最终考核成绩上报教务处，由教务处按照《关于做好2022级、2023级全日制普通本科生转专业有关工作的通知》第五条进行投档。

南通大学文学院

2023年10月30日

附：

1.南通大学文学院2022级、2023级全日制普通本科学生转专业工作领导小组名单

组长：钱荣贵、陈燕

成员：张学城、周远富、袁小平

2.南通大学文学院2022级、2023级全日制普通本科学生转专业工作小组名单

组长：张学城

成员：顾友泽、施贤明、杨菊、贾飞、徐燕、徐静玉、吉凯熙、杨梅、王婷、张小芳、阚兴辉

纪检：许富宏

学院咨询电话：85012392



群名称：2023-2024-1文学院转专1
群号：935365208

南通大学理学院

2022级、2023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籍管理规定》《南通大学全日制普通本科学学生转专业实施办法》《关于做好2022级、2023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2023-2024-1学期全日制本科学学生各专业转入考核方案。

一、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）	22级6人，23级25人
应用统计学	22级5人，23级10人
物理学（师范）	22级8人，23级25人
光电信息科学与工程	22级5人，23级10人

二、转专业申请条件

（一）申请转入2022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	
	176021158	数学分析（二）	108	5	
	176061008	学校教育发展（教育学基础）	36	2	
	176021072	高等代数（一）	88	5	
	176021071	高等代数（二）	88	5	
	176021117	解析几何	48	3	
	176021159	数学分析（三）	90	5	
	176061010	中学生发展与学习（心理学基础）	36	2	
物理学（师范）	176021001	高等数学A（一）	96	6	
	176021002	高等数学A（二）	80	5	
	176021129	力学	90	5	
	176021141	热学	54	3	
	216021033	电磁学	90	5	
	176021097	光学	54	3	
应用统计学	176131006	高级语言程序设计 Python	72	3.5	
	196021002	数学分析（一）	108	6	
	196021003	数学分析（二）	108	6	

专业	课程号	课程名称	学时	学分	备注
	196021007	概率论	64	4	
	196021005	线性代数与解析几何	96	5	
光电信息科学与工程	196021010	基础物理学（一）	54	3	
	176021100	基础物理学（二）	54	3	
	176131003	高级语言程序设计 C	72	3.5	
	176021001	高等数学 A（一）	96	6	
	176021002	高等数学 A（二）	80	5	
	176021018	线性代数 A	48	3	
	176021015	概率论与数理统计	48	3	

（二）申请转入的学生，需修过或正在修以下课程之一：高等数学A、高等数学B、高等数学C、医用高等数学。

三、考核方式

（一）学院考核方式为面试，具体时间地点在理学院网站公布。申请转入的考生及时关注理学院网站，缺席者按自动放弃处理。

（二）面试内容：主要考察专业所需的数学（数学专业）、物理（物理专业）方面的知识水平和能力以及学生的综合素质，申请转入师范专业的还将考核语言表达能力，总分为100分（保留小数点后两位）。

注：学生抽签决定面试顺序。

（三）面试流程：按学科分别面试，每个学科面试专家由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中随机抽取确定并通知。面试成绩按面试专家打分的平均分计算，当场告知学生，由学生签字确认。

（四）参加了学校组织的英语考试的专业，考核总成绩由英语笔试成绩和学院面试成绩两部分组成，各占50%，保留小数点后两位。一志愿报名人数不大于该专业计划数的，考生需参加学院组织的资格审核，资格审核成绩不合格者，不予录取。

四、学院按照各专业的考核总成绩转入年级分别进行排名，将考核结果上报教务处，由教务处按照通大处教〔2023〕56号文件进行投档。

五、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。

南通大学理学院

2023年11月1日

附：南通大学理学院2023-2024-1学期全日制本科学生转专业工作领导小组
名单

组 长：陈玉娟 朱 城

副组长：王林峰

成 员：侯 蔚 仲崇贵 陆海华 陆志峰

成鸣飞 于忠卫

学院举报电话：55003322

转专业QQ群：



南通大学马克思主义学院

2022级、2023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》《南通大学全日制普通本科学生转专业实施办法》等有关文件精神，经学院党政联席会议研究并制定2023-2024第一学期全日制本科生转专业转入考核方案。

一、专业允许转入人数：

专业名称	允许转入人数
思想政治教育（师范）	2022级4人
思想政治教育（师范）	2023级5人

二、学院考核方式为面试，具体时间地点在马克思主义转专业QQ群公布，请对照通大处教（2023）56号文，需参加学院组织的考核的考生及时关注马克思主义学院转专业QQ群，缺席者按自动放弃处理。

（一）面试内容：主要考核专业基础知识方面的水平和能力以及学生的综合素质和语言表达能力，总分为100分（保留小数点后两位）。

（二）面试流程：坚持公平、公正的原则；面试方式以现场抽题面试专家由5人组成，由学院纪委委员或校特邀监察员在面试前一天从学院面试专家中随机抽取确定并通知。面试成绩按面试专家打分的平均分计算，当场告知学生，由学生签字确认。

（三）如资格审核通过后一志愿报名人数小于等于该专业计划数，参加学院组织的资格审核，通过后直接录取。当二志愿报名人数超过剩余名额时，学生需参加学院面试，学院择优录取。

如资格审核通过后一志愿报名人数大于计划数的，学生需参加学校组织的英语考试的专业，考核总成绩由英语笔试成绩和学院面试成绩两部分组成，各占50%，保留小数点后两位；不需参加学校组织的英语考试但需参加学院考核的专业，面试成绩即为考核总成绩。

（四）学院纪委委员或校特邀监察员对转专业考核过程进行全程监督。

三、（一）申请转入2022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
思想政治教育 (师范)	176011232	普通话口语训练	18	1	
	216031024	习近平法治思想概论	32	2	
	176031017	管理学	48	3	
	176011001	大学语文	32	2	
	176131001	大学计算机信息技术基础（一）	64	3	
	176031048	中华人民共和国史	48	3	
	175011001	文献信息检索	24	1	
	176031026	马克思主义哲学	64	4	
	176031029	社会学	48	3	
	176061010	中学生发展与学习（心理学基础）	36	2	
	216031011	哲学概论	64	4	
	176031041	政治经济学	64	4	
	176031022	伦理学	48	3	
	196031002	比较思想政治教育研究	32	2	
	176061008	学校教育发展（教育学基础）	36	2	
	176061007	现代教育技术应用	36	1.5	
	176031027	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	48	3	
	176031043	中国共产党思想政治教育史	48	3	
	176031044	中国近现代政治思想史	32	2	
176031024	马克思主义发展史	32	2		

（二）2023级申请转入同年级学习的学生，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
思想政治教育 (师范)	216071001	大学英语（一）	42	2	
	176011001	大学语文	32	2	

四、学院按照专业考核总成绩分转入年级分别进行排名，将考核结果上报教务处，由教务处按照通大处教〔2023〕56号文件进行投档。

南通大学马克思主义学院

2023年10月30日

附:南通大学马克思主义学院2023-2024-1学期全日制本科 学生转专业工作领导小组名单

组 长: 张杨乐 吴延溢

副组长: 成云雷 程 璐

成 员: 张杰克 董红燕 周 围 张卫海 曹向阳

学院咨询电话: 85012585

学院举报电话: 85012585



群名称:马克思主义学院转专业群
群 号:982728537

南通大学经济与管理学院

2022级、2023级全日制普通本科生转专业考核方案

根据《南通大学全日制普通本科学子转专业实施办法》《关于做好2022级、2023级全日制普通本科生转专业有关工作的通知》（以下简称《通知》）等有关文件精神 and 学院的实际办学条件，经学院党政联席会议研究，制定经济与管理学院2022级、2023级全日制普通本科生各专业转入考核方案。

一、各专业允许转入人数

专业名称	2022 级	2023 级
国际经济与贸易	5	7
工商管理	5	6
会计学	8	25
物流管理	6	6
行政管理	6	6
信息管理与信息系统	5	5
法学	7	25
会计学（中外高校学分互认联合培养项目）	2	4

二、2023级学生转入同年级学习；2022级学生原则上随2023级学习，拟申请转入同年级学习者，须获得转入专业下列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
国际经济与贸易	176051153	微观经济学	48	3
	176051089	经济法	48	3
	176051072	宏观经济学	48	3
	176021017	线性代数 A	48	3
工商管理	176051153	微观经济学	48	3
	176051071	宏观经济学	32	2
	176051044	管理学	48	3
	176021017	线性代数 A	48	3
	176051137	高等数学 A(一)	96	6
会计学	176051079	基础会计	48	3
	176051071	宏观经济学	32	2
	196022007	高等数学 A(一)	96	6
	176051153	微观经济学	48	3
物流管理	176051071	宏观经济学	32	2
	176051044	管理学	48	3
	176051153	微观经济学	48	3
	176021017	线性代数 A	64	4
行政管理	176041026	中国法律制度	48	3
	176041181	政治学原理	48	3
	176041062	管理学原理	48	3
	176041194	西方经济学	64	4
法学	196341005	法理学	48	3

专业	课程号	课程名称	学时	学分
	206041024	宪法学	48	3
	206041026	民法总论	48	3
信息管理与 信息系统	176021002	高等数学 A (二)	80	5
	176021001	高等数学 A (一)	96	6
	176041158	信息管理学	48	3
	176041146	西方经济学	48	3
会计学 (中外高校 学分互认联合培养 项目)	176051079	基础会计	48	3
	176051072	宏观经济学	48	3
	176021017	线性代数 A	48	3
	176051153	微观经济学	48	3

三、学院根据教务处《通知》要求，对申请转入我院相关专业的学生进行资格审查，并明确可转入的年级。拟申请转入经管学院相关专业的学生，请务必扫码加入经管学院转专业QQ群，群号：297687042。验证申请统一格式为：姓名+学院+学号，学院考核时间、地点将在QQ群通知，请随时关注。转专业系统志愿填报时务必填写本人正在使用的手机号码。（入群二维码请见页尾）

四、会计学（中外高校学分互认联合培养项目）可接收我校2023级普通专业学生和我校中外高校学分互认联合培养项目内其他专业学生转入。

五、如资格审核通过后一志愿报名人数小于等于该专业计划数，学生不需要参加学校考核但需参加学院资格审核；当二志愿报名人数超过剩余名额时，学生需参加学院组织的考核，学院择优录取。

如资格审核通过后一志愿报名人数大于计划数的，学生需参加学校组织的英语考试，成绩在计划数前1.5倍的学生参加学院组织的考核（末位同分者均参加）。录取时，学校组织的英语笔试成绩占比为50%。

六、我院的考核方式为笔试，命题老师于考试前一天由学院转专业工作领导小组在学院专任教师中随机抽取。

（一）法学、行政管理专业将进行文史知识和综合知识两门考试。其中文史部分主要考察学生的文史基础知识和写作能力；综合知识部分重在考察学生基本情况、转专业动机、对转入专业的认知以及相应的专业基础知识等。每门满分100分。

（二）其他专业将进行数学和综合知识两门考试。其中数学内容和难度与高考基本相当，综合知识重在考察学生基本情况、转专业动机、对转入专业的认知以及相应的专业基础知识等。每门满分100分。

七、学院考核的成绩计算：

总分=学校英语成绩×50%+数学（文史）成绩×25%+综合知识成绩×25%

总分相同者，按英语、数学（文史）、综合知识先后顺序由高到低排名。以上几部分得分完全相同者，通过加试确定排名。

八、总分低于60分者不予录取。

九、在转专业文件下发前，学生必须参加原专业当学期的期末考试，如出现考试违纪或作弊以及其它不符合转专业情形的，取消其转专业的资格。

十、成立经济与管理学院2022级、2023级全日制本科生转专业工作领导小组，负责转专业学生的考核工作，具体名单附后。

十一、其他未尽事宜，由学院党政联席会议研究决定。

南通大学经济与管理学院

2023年11月2日

附：

南通大学经济与管理学院

2022级、2023级全日制普通本科生转专业工作领导小组名单

组 长：姜朝晖 蒋国宏

副组长：宋 超 沈小燕 杨凤华 葛慧敏 沈金峰

成 员：翁明丽 陈 丽 葛 涛 王国华 王晓燕 琚挺挺 刘 林 周晶晶

监 督：杨凤华、杨春蕾

秘 书：孙秋莲

学院咨询电话：85012563 学院举报电话：85012561

拟申请转入经管学院相关专业的学生，请务必扫码加入经管学院转专业QQ群，群号：297687042 验证申请统一格式为：姓名+学院+学号。



群名称:经管学院2022级、2023级...
群 号:297687042

南通大学教育科学学院

2022、2023级全日制普通本科生转专业考核方案

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籍管理规定》《南通大学全日制普通本科生转专业实施办法》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决定，制定2023-2024-1学期全日制本科学子各专攻转入考核方案如下：

一、考核方式

学院成立转专业面试考核小组，对转专业学生进行综合素质面试。一志愿报名人数小于等于该专业计划数时，参加学院组织的资格审核（面试），通过者直接录取。

二、考核内容

（一）根据专业特点考核学生学科素养、语言表达、心理健康等综合素质。总分100分，择优录取。面试不及格者不予录取。

（二）参加学校转专业英语考试的，面试成绩与英语成绩各占50%。

（三）面试的具体时间、地点，由学院在群里通知，QQ群号：596646998

（四）考核结果在转专业群里公示。学院咨询电话55003217

三、各专攻可接受转专业人数

2022级

专业名称	接受转入人数
小学教育（师范）	4人
学前教育（师范）	4人
应用心理学	4人
教育技术学（师范）	4人

2023级

专业名称	接受转入人数
小学教育（师范）	10人
学前教育（师范）	10人
应用心理学	6人
教育技术学（师范）	4人

四、2022转入同年级学习的学生，须获得转入专业下列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
小学教育 (语文)	176021005	高等数学 C	64	4	
	010632	现代汉语	54	3	
	176131001	大学计算机信息技术基础	64	3	
	010789	古代文学	72	4	
	010810	中国现当代文学(1)	54	3	
	010811	中国现当代文学(2)	54	3	
	060961	儿童文学	54	3	
小学教育 (数学)	020905	数学分析(1)	72	4	
	176131001	大学计算机信息技术基础	64	3	
	176011001	大学语文	36	2	
	021018	空间解析几何	54	3	
	020906	数学分析(2)	72	4	
	020806	大学物理	54	3	
应用心理	021021	小学数学基础理论	36	2	
	176131001	大学计算机信息技术基础(I)	64	3	
	176091098	人体解剖生理学	54	3	
	176061076	普通心理学	72	4	
	176021005	高等数学 C	64	4	
	176061094	生理心理学	54	3	
	176061108	心理统计学	54	3	
学前教育	176061096	实验心理学	72	4	
	176061097	视唱练耳	36	1.5	
	176131001	大学计算机信息信息技术基础(I)	64	3	
	176061126	学前儿童钢琴基础 1	36	1.5	
	216061002	舞蹈基础(一)	36	1.5	
	176061127	学前儿童钢琴基础 2	36	1.5	
	176201372	声乐基础	36	1.5	
	176201387	美术基础 1	36	1.5	
	176201388	美术基础 2	36	1.5	
教育技术	216061055	舞蹈基础(二)	36	1.5	
	176061059	教育技术学导论	36	2	
	176131002	大学计算机信息技术基础(II)	48	2	
	176021003	高等数学 B(一)	48	3	
	176021004	高等数学 B(二)	64	4	
	176061055	教育传播学	36	2	
	176061142	学习科学与技术	36	2	
	176061093	摄影技术与艺术	54	2.5	
216302001	VisualC++语言程序设计	3.5	72		

南通大学教育科学学院

2023年11月3日

附：南通大学教育科学学院2022、2023级全日制普通本科生转专业工作领导
小组名单

组 长： 朱 丹 沈永江

副组长： 徐红波 许铁梅

成 员： 濮海慧 韩恬恬 黄新辉 张鹏程

学院举报电话： 55003200



群名称：2023年下半年转专业
群 号：596646998

南通大学外国语学院

2022级、2023级全日制本科生各专业转入考核方案

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学生学籍管理规定》《南通大学全日制普通本科学学生转专业实施办法》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并制定2022级、2023级全日制本科学学生各专业转入考核方案。

一、各专业允许转入人数

年级	专业名称	允许转入人数
2022	英语(师范)	6
2022	商务英语	6
2022	翻译	6
2022	翻译(中澳学分互认联合培养)	4
2022	日语	0
2023	英语(师范)	8
2023	商务英语	8
2023	翻译	6
2023	翻译(中澳学分互认联合培养)	4
2023	日语	6

二、考核方式

所有申请转入外国语学院的考生，根据转入专业报名情况，均需参加学校和(或)学院组织的考核。

(一)学校组织的考核：

本次转专业学校统一组织笔试的科目为：大学英语

1.一志愿报名总人数小于等于该专业计划数，学生需参加学院组织的资格审核(考核)，通过后直接录取。二志愿报名人数无论多少，均需参加学院组织的考核，学院择优录取。

2.一志愿报名人数大于计划数的，学生需参加学校组织的大学英语考试，成绩在计划数前1.5倍的学生参加学院组织的考核(末位同分者均参加)。录取时，学校组织的英语笔试成绩占考核成绩的50%。

(二)学院组织的考核

所有通过资格审核和学校考核的学生，都必须参加学院组织的考核，学院考

核不合格者，不予录取。

1.英语类专业

学院采用面试方式考核。面试专家由3-5名教师组成，另有命题教师1人（高级职称），均由学院转专业工作领导小组随机抽取，面试当天通知到本人。

面试内容包括回答问题、即兴会话及阐述观点等，考查英语语音语调的准确性、理解英语的能力和用英语进行表达的能力。

面试学生逐个口头进行，面试专家根据拟定的评分标准按百分制打分，不出现小数。取专家的平均分为最终面试成绩，保留小数点后2位。

2.日语专业

学院采用面试方式考核，主要考核学生综合素质和特长，对日本文化的了解，以及专业适应能力。

考核专家由具有高级职称教师担任；面试专家由3名教师组成，命题教师1人（高级职称），均由学院转专业工作领导小组随机抽取，面试当天下午通知到本人。面试专家根据拟定的评分标准按百分制打分，不出现小数。取专家的平均分为最终面试成绩，保留小数点后两位。

3.考核结果

学院面试考核成绩由学生当场签字确认，确认后学生方可离开。

三、转专业申请条件：

（一）翻译（中澳学分互认联合培养项目）专业，我校普通专业2023级学生都可以申请转入该专业。该专业原有学生,可申请转入我校中外高校学分互认联合培养项目内的其他专业，但不得转入其他普通类专业。

（二）2022级申请转入同年级学习的学生，须获得转入专业下列学科基础课程二分之一及以上学分。

专业	课程名称	学时	学分
英语（师范）	英语口语(一)	32	1
英语（师范）	综合英语(一)	72	4
英语（师范）	英语读写(一)	48	3
英语（师范）	英语视听(一)	32	1
英语（师范）	英语口语(二)	32	1
英语（师范）	综合英语(二)	72	4
英语（师范）	英语读写(二)	48	3
英语（师范）	英语视听(二)	32	1

专业	课程名称	学时	学分
英语（师范）	英语语法	36	2
商务英语	英语口语(一)	32	1
商务英语	综合英语(一)	72	4
商务英语	商务英语读写(一)	48	3
商务英语	英语视听(一)	32	1
商务英语	英语口语(二)	32	1
商务英语	综合英语(二)	72	4
商务英语	商务英语读写(二)	48	3
商务英语	英语视听(二)	32	1
商务英语	英语语法	36	2
翻译	英语口语(一)	32	1
翻译	综合英语(一)	72	4
翻译	英语读写(一)	48	3
翻译	英语视听(一)	32	1
翻译	英语口语(二)	32	1
翻译	综合英语(二)	72	4
翻译	英语读写(二)	48	3
翻译	英语视听(二)	32	1
翻译	英语语法	36	2

四、按照专业志愿优先、分数从高到低顺序录取。若专业第一志愿未录满，则按第二志愿考核分数从高到底依次递补。

五、本次转专业的考核与录取工作由学院纪检委员全程参与监督，做到规范、保密，确保公平、公正。

外国语学院

2023年11月1日

附：外国语学院2022级、2023级全日制本科学生转专业工作领导小组名单

组 长：陆国君 朱小娟

成 员：徐托 陈俊怀 余军 董芬 徐健红 李童

学院咨询电话：85012682 学院举报电话：85012693

2022级、2023级转入外国语学院学生联系群：



南通大学化学化工学院

2022级、2023级全日制普通本科生转专业考核方案

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》《南通大学全日制普通本科学生转专业实施办法》《关于做好2022级、2023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并制定2023-2024-1学期全日制普通本科学生各专业转入考核方案。

一、本次转专业对象为被我校录取并取得学籍的2022级、2023级在校学生。根据《南通大学全日制普通本科学生转专业实施办法》文件规定，下列情形之一者，原则上不具有转入我学院资格：

- 1、身体不符合转入专业要求的。
- 2、公共基础课课程（含当前学期）不及格或缓考的。
- 3、在校期间受过记过及以上处分的。
- 4、休学期间的。
- 5、以特殊招生形式录取的；有相关规定或者录取前有明确约定的。
- 6、“专升本”等转段考核录取的学生。
- 7、转入化学（师范）、高分子材料与工程专业、新能源

材料与器件专业的学生在高中学段须修读化学科目课程，且化学及物理为高考考核科目。

- 8、原专业学费未交清的。

二、转入考核方案

（一）各专业允许转入人数

专业名称	2022级允许转入人数	2023级允许转入人数
化学（师范）	7	10
高分子材料与工程	7	7
新能源材料与器件	10	10

（二）学校考核方式与要求

本次转专业需要学校统一组织笔试的科目为：大学英语。

当一志愿报名人数小于等于该专业计划数时，学生需参加学院组织的面试资格审查。若面试资格审查通过，直接被录取；当二志愿报名人数超过剩余名额时，学生需参加学院组织的考核，学院择优录取。

当资格审核通过后一志愿报名人数大于计划数的，学生需参加学校组织的英语考试，成绩在计划数前 1.5倍的学生参加学院组织的考核(末位同分者均参加)。录取时，学校组织的英语笔试成绩占比原则不小于50%。

(三) 学院考核方式为：笔试与面试。

1. 笔试

(1) 笔试考核科目为基础化学，主要范围是基础无机化学知识，总分为100分（保留小数点后一位），考试时间60分钟，闭卷。

(2) 笔试将邀请经验丰富、具有相关学科背景的专家组出卷，并随机抽取试卷作为笔试试卷。试题命题、监考和批阅过程按《南通大学全日制普通本科生课程考核工作管理办法》中关于试卷编制、保密、评阅以及考试组织与监考等要求进行。转专业学生须携带身份证或学生证按时参加考试，缺考按放弃转专业资格处理。

2. 面试

(1) 面试内容：面试主要考察学生语言表达能力、逻辑思维能力、转专业的动机、对拟转入专业的了解情况以及未来学习规划，同时考察了解考生的心理健康水平。

(2) 面试专家构成：面试专家成员由5人组成。面试专家库由学院领导、各专业负责人、相关专业背景的专家及教师代表组成。由学院纪检委员采取随机抽取的方式确定最后参加面试的专家名单。

(3) 面试评分：学生抽签决定面试顺序，进行面试，面试专家根据转专业学生面试情况，公平、公正确定每名学生的面试成绩，面试总分为100分（保留小数点后两位）。成绩当场公布，学生签字确认。

3. 成绩评定

参加学校英语笔试与学院考核的，学校英语笔试成绩占50%，学院笔试成绩占25%，学院面试成绩占25%。

学院根据学校英语笔试成绩加学院笔试成绩、面试成绩从高分到低分排序，分数相同者以学校英语笔试成绩高低再排序。录取时按照专业志愿优先、分数从高到低顺序录取。

(四) 2022级申请转入同年级学习的学生，须获得转入专业下列学科基础课程总学分三分之二及以上学分，按转入时间前相关学期累计学分计算。

专业	课程号	课程名称	学时	学分	备注
化学(师范)	176021003	高等数学 B(一)	64	4	
	176021004	高等数学 B(二)	48	3	
	176021008	大学物理 B(一)	48	3	
	176131006	高级语言程序设计 Python	72	3.5	完成其中
	176131002	大学计算机信息技术基础 (I)	48	2	一门即可
	176081156	无机化学(一)	54	3	
	176081155	无机化学(二)	54	3	
高分子材料与工程	176021003	高等数学 B(一)	64	4	
	176021004	高等数学 B(二)	48	3	
	176021008	大学物理 B(一)	48	3	
	176131002	大学计算机信息技术基础 (I)	48	2	
	176081164	无机及分析化学(一)	32	2	
	176081163	无机及分析化学(二)	32	2	
新能源材料与器件	176021003	高等数学 B(一)	64	4	
	176021004	高等数学 B(二)	48	3	
	176021008	大学物理 B(一)	48	3	
	176131002	大学计算机信息技术基础 (I)	48	2	
	216081003	无机化学(一)	32	2	
	216081004	无机化学(二)	32	2	

(五) 本次转专业的考核和录取工作由学院纪检委员全程参与监督，确保做到规范、公开、公平、公正。

南通大学化学化工学院

2023年10月26日

附：南通大学化学化工学院2022级、2023级全日制普通
本科生转专业工作领导小组名单

组 长：汤艳峰

副组长：张爵宁 葛 明 戴 红

成 员：钱 涛 袁小磊 鞠剑峰 商艳芳 丁建东 陆洪彬

学院咨询电话：85012855 学院举报电话：85012856

化学化工学院转专业QQ群号码：653501737

南通大学生命科学学院（海洋学院）

2022级、2023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》《南通大学全日制普通本科学生转专业实施办法》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并制定2022级、2023级全日制普通本科学生转专业转入考核方案。

一、报考要求

本次转专业申请转入对象需符合学校教务处《关于做好2022级、2023级全日制普通本科生转专业有关工作的通知》要求的相关规定。

具有下列情形之一者原则上不具有转入资格：

1. 身体不符合转入专业要求的。
2. 有公共基础课课程（含当前学期）不及格或缓考的。
3. 在校期间受过记过及以上处分的。
4. 休学期间的。
5. 以特殊招生形式录取的；有相关规定或者录取前有明确约定的。
6. “专转本”等转段考核录取的。
7. 高考时未选考《物理》的。
8. 高考时未选考《化学》或《生物》的。
9. 原专业学费未交清的。

二、考核内容范围

学院以面试的方式进行考核，面试考核内容范围包括政治思想及学习态度（20分）、专业基础（40分）、语言表达与人际交往（10分）、英语基础（10分）、综合分析能力（20分），合计100分。

三、考核方式

学院考核采用面试的方式。

（一）如资格审核通过后一志愿报名人数小于等于该专业计划数，学生不需要参加学校组织的英语考试，但需要参加学院组织的面试，面试成绩及格予以录

取，面试成绩不及格者不予录取。当二志愿报名人数超过剩余名额时，学生需参加学院组织的面试，学院择优录取。

(二)如资格审核通过后一志愿报名人数大于计划数，学生需参加学校组织的英语考试，成绩在计划数前1.5倍的学生参加学院组织的面试（末位同分者均参加）。考核总评成绩=学院面试成绩×50%+学校英语考试成绩×50%。

四、考核专家组成及邀请方式

考核专家库由学院相关领导、教学委员会代表及各专业教师代表组成，共14人。每组面试专家不少于5人。考核时间、地点确定后，由教学秘书以QQ、短信或电话的方式提前通知各位专家。

五、考核组织及流程

通过学校转专业资格审核的学生，自主实名申请加入学院转专业QQ群，群号910443222，进群修改名称“学院+姓名”。面试时间地点确定后，教学秘书在QQ群内发布通知。进入面试的学生提前十分钟进入等待室随机抽签确定面试顺序，根据顺序依次进场面试。面试结束的学生不得再返回等待室。考核专家根据学生回答问题的情况及表现进行打分，打分填入《面试评分表》（评分保留整数）。面试成绩为专家打分的平均分（保留两位小数，四舍五入），由教学秘书填入《面试评分成绩汇总表》。

考核结束后，由教学秘书根据面试成绩以及学校英语考试成绩计算出考核总评成绩（保留两位小数），记入《转专业考核总评成绩表》。

六、录取原则

录取成绩遵循志愿优先的原则，优先从第一志愿中按考核总分由高到低排序确定拟转入学生名单，第一志愿未录满的情况下从第二志愿按考核总分从高到低依次递补，末位同分者进行面试第二轮复试，依此确定转入名单。面试成绩不及格者不予录取。

七、各专业、年级允许转入人数如下：

年级	专业	现有（计划）人数	允许转入人数
2022 级	生物科学（师范）	128	32
	生物技术	113	47
2023 级	生物科学（师范）	149	30
	生物技术	159	30
合计		549	139

八、申请同级转入学生课程学分要求

2022级申请同级转入的学生需取得相应专业下列学科基础课程学分70%以上。

专业	课程号	课程名称	学时	学分	备注
生物 科学 (师 范) 2022 级	176021005	高等数学 C	64	4	高等数学 AB 认可学分
	176081165	无机及分析化学	48	3	学时≥48, 认可学分
	176081168	无机及分析化学实验	32	1	学时≥32, 认可学分
	176081203	有机化学	40	2	学时≥40, 认可学分
	176081226	有机化学实验	24	1	学时≥24, 认可学分
	176021008	大学物理 B(一)	48	3	学时≥48, 认可学分
	176131002	大学计算机信息技术基础 II	48	2	学时≥48, 认可学分
	176021009	大学物理 B(二)	48	3	学时≥48, 认可学分
	176061008	学校教育发展	36	2	学时≥36, 认可学分
	176061010	中学生发展与学习	36	2	学时≥36, 认可学分
	176091084	植物生物学	64	4	学时≥64, 认可学分
	176091085	植物生物学实验	24	1	学时≥24, 认可学分
	176091004	动物生物学	64	4	学时≥64, 认可学分
	176091005	动物生物学实验	27	1	学时≥27, 认可学分
	176091053	生物化学(一)	64	4	学时≥64, 认可学分
	176091054	生物化学实验	32	1	学时≥32, 认可学分
	176091045	生态学	32	2	学时≥32, 认可学分
176091057	生物统计学	38	2	学时≥38, 认可学分	
生物 技术 2022 级	176081165	无机及分析化学	48	3	学时≥48, 认可学分
	176081168	无机及分析化学实验	32	1	学时≥32, 认可学分
	176021005	高等数学 C	64	4	高等数学 AB 认可学分
	176081023	有机化学	40	2	学时≥40, 认可学分
	176081226	有机化学实验	24	1	学时≥24, 认可学分
	176021008	大学物理 B(一)	48	3	学时≥48, 认可学分
	176021012	大学物理实验(一)	24	1	学时≥24, 认可学分
	176131006	高级语言程序设计 Python	72	3.5	学时≥72, 认可学分
	176131007	计算机语言和算法实践	1	1	学时≥1周, 认可学分
	176091037	普通生物学	48	3	学时≥48, 认可学分
	176091038	普通生物学实验	24	1	学时≥24, 认可学分
	176091057	生物统计学	38	2	学时≥38, 认可学分
	176091053	生物化学(一)	64	4	学时≥64, 认可学分
	176091054	生物化学实验	32	1	学时≥32, 认可学分
176091041	人体解剖学	32	2	学时≥32, 认可学分	

九、本办法适用2023-2024-1学期转专业工作，由生命科学学院负责解释，学院设立专门的咨询及监督举报电话。

附：生命科学学院本科生转专业考核小组人员组成名单

考核小组领导（组长）：姚登兵、季凌燕

考核小组成员：邓自发、金玲、刘东、黄玲、张健、孙利军、王兆慧、
于丽娟、汪保华、钟非、袁卉华、陈佩林

学院咨询电话：0513-85012812 孙文夏 庄智敏

学院举报电话：13962934758 王兆慧

附：生命科学学院转专业转入QQ群二维码（需实名入群：学院+姓名）：



群名称：2023-2024-1转专业...

群号：910443222

生命科学学院

2023年11月01日

南通大学机械工程学院

2022级、2023级全日制普通本科生转专业方案

根据《南通大学全日制普通本科学子转专业实施办法》《关于做好2022级、2023级全日制普通本科生转专业有关工作的通知》等文件精神，结合学院的办学条件，经学院党政联席会议研究，制定机械工程学院2022级、2023级全日制普通本科生各专业转入考核方案。

一、各专业允许转入人数

1.2022级

专业名称	允许转入人数
机械工程	11
机械电子工程	18
机械设计制造及其自动化	20
测控技术与仪器	8

2.2023级

专业名称	允许转入人数
机械工程	11
机械电子工程	20
机械设计制造及其自动化	20
测控技术与仪器	9

二、考核方式

本次转专业学校统一组织笔试的科目为：大学英语。

三、学校及学院在对申请学生资格审查通过的基础上，依据学生志愿填报情况组织考核。

（一）一志愿通过资格审核的报名人数小于等于该专业计划数时：

1.一志愿通过资格审核的学生不需要参加学校组织的笔试和学院组织的考核，直接被录取。

2.当二志愿通过资格审核的报名人数仍小于等于该专业允许转入人数剩余名额时，二志愿通过资格审核的报名学生也不需要参加学校和学院组织的考核，直接被录取。

3.当二志愿通过资格审核的报名人数大于该专业允许转入人数剩余名额时，二志愿通过资格审核的报名学生需参加学院组织的考核，学院择优录取。

(二) 一志愿通过资格审核的报名人数大于计划数的, 学生需参加学校统一组织的笔试, 成绩在计划数前1.5倍的学生参加学院组织的考核(末位同分者均参加)。

四、学院考核方式为面试。

(一) 面试专家组成: 由机械工程学院教学工作委员会及专业教师组成, 人数为5-7人, 面试前一天通知专家。

(二) 面试内容: 主要考核学生的综合素质与特长, 以及学生对申请转入专业的适应能力。考核内容涉及校情、校史、人文知识、英语口语、学习基础、个人特长优势、对转入专业的了解以及未来学习志向等方面。

(三) 面试流程: 学生抽签决定面试顺序, 面试专家针对学生面视表现当场打分。学生面试成绩为全部专家评分的平均分(保留小数点后两位), 学生当场签字确认。

(四) 考核成绩按百分制记分。

五、考核成绩组成

(一) 一志愿报名人数大于该专业计划数时, 学校组织的英语笔试成绩占50%, 学院组织的面试考核成绩占50%。

(二) 剩余名额从二志愿中录取, 学院组织的面试考核成绩占100%; 如有参加学校组织的英语笔试, 英语成绩仅作参考, 不计入成绩。

(三) 录取成绩遵循志愿优先的原则, 优先从第一志愿中按考核总分由高到低排序确定拟转入学生名单, 第一志愿未录满的情况下从第二志愿按考核总分从高到低依次递补。考核成绩保留至小数点后两位, 分数相同者将安排复试, 直至不出现同分情况。

六、转入2022级学习的学生, 须获得转入专业下列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
机械工程	176021001	高等数学 A (一)	96	6	
	176101127	专业入门与专业伦理	16	1	
	216101001	工程图学 (一)	56	3.5	
	176021002	高等数学 A (二)	80	5	
	176021008	大学物理 B (一)	48	3	
	216101002	工程图学 (二)	32	2	
	176131003	高级语言程序设计 C	72	3.5	
	196101004	机械测绘与先进成图技术	3	3	

机械电子工程	176021001	高等数学 A（一）	96	6	
	176101127	专业入门与专业伦理	16	1	
	216101001	工程图学（一）	56	3.5	
	176021002	高等数学 A（二）	80	5	
	176021008	大学物理 B（一）	48	3	
	216101002	工程图学（二）	32	2	
	176131003	高级语言程序设计 C	72	3.5	
	196101004	机械测绘与先进成图技术	3	3	
机械设计制造及其自动化	176021001	高等数学 A（一）	96	6	
	176101127	专业入门与专业伦理	16	1	
	216101001	工程图学（一）	56	3.5	
	176021002	高等数学 A（二）	80	5	
	176131006	高级语言程序设计 Python	72	3.5	
	176021008	大学物理 B（一）	48	3	
	216101002	工程图学（二）	32	2	
	196101004	机械测绘与先进成图技术	3	3	
测控技术与仪器	176021001	高等数学 A（一）	96	6	
	176131002	大学计算机信息技术基础（II）	48	2	
	176101127	专业入门与专业伦理	16	1	
	176021002	高等数学 A（二）	80	5	
	176021008	大学物理 B（一）	48	3	
	176101038	画法几何及机械制图	64	4	
	216301012	高级语言程序设计 VC++	72	3.5	
	196101003	计算机绘图	2	2	

七、如有特殊情况，需提交学院转专业工作领导小组讨论决定，并报校教务处审核。

八、为方便申请人及时接收有关通知，请确保报名时留的手机号码准确无误并保持畅通。同时扫描下方二维码加“通大机械学院转专业群”，验证申请统一格式为：姓名+学号。



群名称:通大机械学院转专业群
群 号:712979030

附：

机械工程学院

2022 级、2023 级全日制本科学生转专业工作领导小组名单

组 长：朱 昱、张志刚

成 员：孙汉中、张福豹、钱永明、张 华、王 恒、邓 勇

学院咨询电话：0513-85012673；

学院举报电话：0513-85012671。

南通大学机械工程学院

2023 年 10 月 31 日

南通大学信息科学技术学院

2022级、2023级全日制普通本科生转专业方案

根据《南通大学全日制普通本科学学生转专业实施办法》（通大教〔2019〕59号）、《关于做好2022级、2023级全日制普通本科生转专业有关工作的通知》等有关文件，结合信息科学技术学院（下面简称“学院”）的办学条件，经学院党政联席会议研究并制定2022级、2023级全日制本科学学生各专业转入考核方案。

一、本次转专业对象为被我校录取并取得学籍且符合《南通大学全日制普通本科学学生转专业实施办法》和《关于做好2022级、2023级全日制普通本科生转专业有关工作的通知》之规定的2022级、2023级在校学生。

二、转入考核方案

1. 各专业允许转入人数

	专业名称	2022级允许转入人数	2023级允许转入人数
电子信息类	电子信息工程	13	13
	通信工程	13	13
	电子科学与技术	13	13
	集成电路设计与集成系统	12	12
计算机类	计算机科学与技术	14	13
	软件工程	13	13
	物联网工程	12	13
	数据科学与大数据技术	10	10
	软件工程（学分互认）	3	3

2. 学院对申请者按照《南通大学全日制普通本科学学生转专业实施办法》（通大教〔2019〕59号）中的第二章和《关于做好2022级、2023级全日制普通本科生转专业有关工作的通知》中的第一和第二条进行资格审查，不符合条件者不予受理。

因学院各专业的特殊性，申请转入学院各专业学习的需学习过《高等数学A》或《数学分析》，并获得60分或“及格”及以上成绩。未学习过上述课程或考试成绩不及格（缓考视为不及格）的不予受理。在申请转专业之前，学生应自行确认学院上述转专业资格条件，再行申请。

满足转专业申请资格的学生将进入考核环节。

三、考核方式

(一)符合转专业条件并有意转入学院各专业的学生请加入信息科学技术学院“23-24-1学期转专业群”，群号：667197996（入群二维码请见页尾）。

(二)对于资格审核通过后一志愿报名人数小于等于专业计划数的，按照《关于做好2022级、2023级全日制普通本科生转专业有关工作的通知》，学生不需要参加学校和学院组织的考核，直接被录取；当二志愿报名人数超过剩余名额时，学生需参加学院组织的面试，具体见下面的第4点。

(三)对于资格审核通过后一志愿报名人数大于计划数的，按照《关于做好2022级、2023级全日制普通本科生转专业有关工作的通知》，学生需参加学校统一组织的大学英语考试，成绩在计划数前1.5倍的学生参加学院组织的面试，具体见下面的第4点。

注：学校统一组织的大学英语考试成绩（百分制）低于60分的，将不予录取。

(四) 面试

1.面试专家组组成

学院成立转专业考核面试小组，从各专业教师中抽取3-5人作为面试考核专家。

2.面试内容及记分

面试的目的是考察学生的个人综合素质。范围涉及学生的行为举止、叙述表达、思维反应，以及学科基础课程，考核成绩满分100分。

注：面试成绩低于60分的，将不予录取。

3.面试考场纪律

所有面试专家手机关机；线下面试时，所有考生不允许携带手机进场，并在候考室候考，等待考场工作人员通知进入考场参加面试；线上面试时，考生在线等待工作人员的指令，考生须开启视频并始终保持在视频监控范围内，面试过程中不得接打电话和使用电脑等电子设备；面试结束后，不得将面试题或者面试内容发给他人或发布在网络上。面试当场打分，学生面试成绩为全部专家评分的平均分（采用四舍五入的方式保留小数点后两位），同时邀请纪委观察员全程参与。

(五) 考核总成绩评定

学生考核总成绩由学校组织的大学英语考试成绩和面试成绩按权重相加得出，学校组织的大学英语考试成绩占总成绩权重为50%，面试成绩占总成绩权重为50%，总成绩采用四舍五入的方式保留小数点后两位。学院将根据考核成绩按转入年级和专业从高分到低分排序，分数相同者将按照学校组织的大学英语考试成绩排序；若学校组织的大学英语考试成绩相同，将按照已修读获得学科专业基础课程学分排序；如获得的学科专业基础课程学分相同，再按相关课程学分绩点排序，直至不出现同分情况。

四、申请转入学院各专业的学生，在原专业学习的《高等数学A》或《数学分析》课程，其考试成绩（百分制）出现下列情况之一的，将不予录取。

1. 低于60分；
2. 不及格；
3. 无资格；
4. 旷考；
5. 缓考。

五、2023级申请转入学院各专业学习的一律转入同年级学习。2022级申请转入学院电子信息类专业同一年级学习的需获得转入专业学科基础课程二分之一及以上学分；2022级申请转入学院计算机类专业同一年级学习的需获得转入专业学科基础课程三分之二及以上学分，具体见下表。

六、由于计算机类专业的特殊性，转入学院计算类专业学习的学生未修读过C或C++程序设计相关课程的，需在2023-2024-2学期开始前完成C++程序设计（参考教材：朱红，赵琦，王庆宝. C++程序设计教程(第三版). 清华大学出版社，2019）的自学，掌握基本的编程知识和技能。

电子信息类

专业	课程号	课程名称	学时	学分	备注
电子信息工程	176021001	高等数学 A（一）	96	6	
	176021017	线性代数 A	48	3	
	175071001	工程训练 A	2 周	2	
通信工程	176021002	高等数学 A（二）	80	5	
电子科学与技术	176021006	大学物理 A（一）	64	4	
	176021012	大学物理实验（一）	24	1	
集成电路设计与集成系统	176101121	制图基础及计算机绘图	32	2	
	176111015	电路	64	4	
	176111017	电路实验 A	24	1	
	176131005	高级语言程序设计	80	4	

		VC++			
--	--	------	--	--	--

计算机类

专业	课程号	课程名称	学时	学分	备注
计算机科学与技术	176021001	高等数学 A (一)	96	6	
	176021002	高等数学 A (二)	80	5	
	176021221	线性代数 A	48	3	
	176021008	大学物理 B (一)	48	3	
	176021012	大学物理实验 (一)	24	1	
	176131060	计算机导论	48	2.5	
	176301001	程序设计基础	80	4	
	216301011	数据结构	64	3.5	
	176021126	离散数学	48	3	
	176131105	数据结构课程设计	1 周	1	
软件工程	196301003	软件工程专业导论	32	2	
	176021001	高等数学 A (一)	96	6	
	176021002	高等数学 A (二)	80	5	
	176301001	程序设计基础	80	4	
	176021126	离散数学	48	3	
	176131103	数据结构	64	3.5	
	176131105	数据结构课程设计	1	1	
	176021008	大学物理 B (一)	48	3	
176021012	大学物理实验 (一)	24	1		
物联网工程	176021001	高等数学 A (一)	96	6	
	176021002	高等数学 A (二)	80	5	
	176021017	线性代数 A	48	3	
	176021126	离散数学	48	3	
	176021008	大学物理 B (一)	48	3	
	176021012	大学物理实验 (一)	24	1	
	176131129	物联网工程导论	32	2	
	216301001	程序设计基础	80	4	
	216301011	数据结构	64	3.5	
	176131105	数据结构课程设计	1 周	1	
数据科学与大数据技术	176131062	计算机科学及编程导论	32	2	
	176021001	高等数学 A (一)	96	6	
	176301001	程序设计基础	80	4	
	176021002	高等数学 A (二)	80	5	
	176021126	离散数学	48	3	
	176021008	大学物理 B (一)	48	3	
	176021012	大学物理实验 (一)	24	1	
	176021017	线性代数 A	48	3	
	176131103	数据结构	64	3.5	
	176131105	数据结构课程设计	1	1	

2023年10月27日

附：南通大学信息科学技术学院 2022 级、2023 级全日制普通本科生转专业工作
领导小组名单

组 长：卢 兵 杨永杰

副组长：吉晓东

成 员：丁卫平 易 静 王志亮 尹海宏 王强 李洪均 宋长青
邱恭安 孙 强 李跃华 程学云 徐慧 彭志娟 鞠小林
王 进 张晓峰 施 敏 胡传志

学院咨询电话：85012625 学院举报电话：85012523

转专业学生QQ群：667197996



南通大学电气工程学院

2022级、2023级全日制本科学专业转入考核方案

根据《关于印发<南通大学全日制普通本科学专业转专业实施办法>的通知》（通大教〔2019〕59号）、《关于做好2022级、2023级全日制普通本科学专业转专业有关工作的通知》等有关文件通知和学院的办学条件,为确保转专业工作的公平、公正、公开,经学院党政联席会议研究并制定电气工程学院2022级、2023级全日制本科学专业各专专业转入考核方案。

一、学院成立由党政领导、各系室及分团委负责人、教务管理人员、纪检监察员组成的转专业工作领导小组（见附1），全面负责转专业工作。

二、根据学校规定和学院实际情况,本学期各专专业允许转入人数见下表

专业名称	2022级 允许转入人数	2023级 允许转入人数
自动化	15	13
电气工程及其自动化	28	28
机器人工程	6	6
人工智能	6	6

三、考核方案、方式

（一）考核方案

资格审核通过后一志愿报名人数小于等于该专专业计划数,学生不需要参加学校和学院组织的考核,直接被录取;当二志愿报名人数超过剩余名额时,学生参加学院组织的面试考核,学院择优录取。

资格审核通过后一志愿报名人数大于计划数,学生参加学校组织的笔试考试,成绩在计划数前1.5倍的学生参加学院组织的面试考核(末位同分者均参加)。录取时,学校组织的笔试成绩、学院组织的面试考核成绩各占50%。

（二）考核方式：笔试+面试

1、学校统一组织笔试考核：科目为《大学英语》。

2、学院组织的面试考核：

1) 面试专家构成、方式

①面试专家构成原则:组建由学院高级职称人员、学生工作专职人员组成的专家库,学院根据学生报考情况决定面试专家组组数,每组专家不少于5人,专

家均从专家库中抽取。

②方式：提前半天从专家库中抽取并通知转专业面试专家组成员。

2) 面试内容、范围

由转专业面试专家组成员进行面试，主要围绕学生的转专业的动机、学业基础、特长等方面，对学生的综合素质进行考核。

3) 面试出题、打分原则、面试程序、面试总分评定

①面试出题

学院邀请经验丰富、有学科背景的专家命题，并于面试前1天专家出题，严格把关题目的保密工作。

②面试总分评定原则

转专业面试专家组本着公平、公正的原则共同评定学生的综合得分，打分表中不出现学生姓名等信息，仅提供学生的抽签序号、申报转入专业信息，学生面试时不介绍自己的姓名。面试现场转专业面试专家组不提问，根据学生现场答题汇报情况综合打分，面试成绩去掉最高分和最低分取平均分（保留小数点后面两位数）。面试当场算出分数，由学生在成绩单上签字确认。

4) 面试程序

提前3天通知学生面试时间、地点。面试当天提前半小时抽签，面试学生集中一个会议室等待面试，抽签决定面试小组和面试顺序，每位学生准备3分钟，面试3分钟，面试同一份试卷。

5) 面试成绩构成

面试总分100分，其中动机及目标30分、学业基础30分、特长10分、表达沟通能力10分、行为举止10分、学习潜力10分。

四、考核总成绩评定

1、资格审核通过后一志愿报名人数小于等于该专业计划数，学生不需要参加学校和学院组织的考核，直接被录取；

2、资格审核通过后一志愿报名人数大于计划数，考核总成绩=学校组织的英语笔试成绩*50%+学院组织的面试考核分数*50%。

3、二志愿考核总成绩=学校组织的英语笔试成绩*50%+学院组织的面试考核分数*50%。

学院按照学生考核总成绩，对拟转入专业学生按照专业志愿优先、分数从高到低排序报教务处（考核总分相同者按学校组织的笔试成绩从高到低排序，若分数仍相同，则组织新一轮面试）。

五、拟转入2022级各专业学习的学生，须获得转入专业下列学科基础课程二分之一及以上学分方有资格申请。转入后须根据转入专业培养方案补修相应课程。

2022级学科基础课程：

专业	课程号	课程名称	学时	学分	备注
自动化、 电气工程及其自动化、 机器人工程、 人工智能	176021001	高等数学 A(一)	96	6	
	176021002	高等数学 A(二)	80	5	
	176021008	大学物理 B(一)	48	3	大学物理 A(一)且大于3学分48学时可冲抵此课程
	176021017	线性代数 A	48	3	
	176131003	高级语言程序设计 C	72	3.5	高级语言程序设计 VC++且大于3.5学分72学时可冲抵此课程

六、学院将根据考核成绩按照转入年级从高分到低分顺序录取，将拟录取名单报教务处审核、公示。

七、监督、监察等参与、邀请方式及其相关措施

提前半天邀请纪检监察员，纪检监察员全程参与转专业考核。

南通大学电气工程学院

2023年11月2日

附1：电气工程学院2022级、2023级全日制本科学学生转专业工作领导小组名单

组长：茅靖峰

副组长：刘芸、周平、徐一鸣、张新松

成员：羌予践、郭晓丽(监察员)、吴晓新、邱爱兵、刘羨飞、易龙芳、马卫国、陶慧、许霞

学院咨询电话：85012603

学院举报电话：85012612

附2：为方便申请人及时接收有关通知，请确保报名时留的手

机号码准确无误并保持畅通。同时请扫描二维码加电气工程学院2022级、2023级转专业QQ群，群号：930010757，验证申请统一格式为：姓名+学号，例：张飞2118765432。



群名称：电气学院2022级、2...
群号：930010757

南通大学纺织服装学院

2022级、2023级全日制本科学专业转入考核方案

根据《南通大学全日制普通本科学专业转专业实施办法》《关于做好2022级、2023级全日制普通本科学专业转专业有关工作的通知》等有关文件和学院的办学条件，经学院党政联席会议研究并制定2022级、2023级全日制本科学专业各专专业转入考核方案。

一、转入对象为2022年、2023年参加高考被我校录取并取得学籍的2022级、2023级在校学生。艺术类学生限于同类专业中转。根据《南通大学全日制普通本科学专业转专业实施办法》文件规定，下列情形之一者，原则上不具有转专业资格：

1. 身体不符合转入专业要求的
2. 有公共基础课程（含当前学期）不及格或缓考的
3. 在校期间受过记过及以上处分的
4. 休学期间的
5. 以特殊形式录取的学生，有相关规定或者录取前有明确约定的
6. “专升本”等转段考核录取的学生
7. 不符合转专业特殊要求的
8. 原专业学费未交清的。

二、转入考核方案

（一）各专专业允许转入人数

年级	专业名称	允许转入人数
2022	纺织工程	35
	轻化工程	35
	服装设计工程	20
	服装与服饰设计	20
	非织造材料与工程	25

年级	专业名称	允许转入人数
2023	纺织工程	20
	轻化工程	20
	服装设计工程	15
	服装与服饰设计	15
	非织造材料与工程	20

（二）学校考核方式与要求

本次转专业需要学校统一组织笔试的科目为：大学英语。

如资格审核通过后一志愿报名人数小于等于该专业计划数，学生不需要参加学校和学院组织的考核，直接被录取；当二志愿报名人数超过剩余名额时，学生需参加学院组织的考核，学院择优录取；二志愿报名人数小于等于该专业第一志愿录取剩余后剩余计划数，学生则不需要参加学院组织的考核，直接被录取。

如资格审核通过后一志愿报名人数大于计划数，学生需要参加学校组织的英语考试，成绩在计划数前1.5倍的学生参加学院组织的考核（末位同分者均参加）。录取时，学校组织的英语笔试成绩占比50%。

（三）学院考核方式为：面试。

考核内容或范围为：公共综合知识，主要考核学生的综合素质和特长，以及对所申请专业的适应能力。

学生面试考核成绩保留至小数点后两位。

学院根据学校英语笔试成绩加面试成绩按照转入年级从高分到低分排序，分数相同者以学校英语笔试成绩高低再排序。

录取时按照专业志愿优先、分数从高到低顺序录取。

（四）转入同年级学习的学生，须获得转入专业下列学科基础课程总学分二分之一及以上学分，按转入时间前相关学期累计学分计算。

2022级申请转入同年级学习的学生，须获得下表所列相应专业的学科基础课程二分之一及以上学分

专业	课程名称	学时	学分	备注 (学期)
纺织工程	大学计算机信息技术基础（II）	48	2	1
纺织工程	高级语言程序设计	72	3.5	2
纺织工程	高等数学 B(一)	64	4	1
纺织工程	高等数学 B(二)	48	3	2
纺织工程	大学物理 B(一)	48	3	2
纺织工程	大学物理 B(二)	48	3	3
纺织工程	大学物理实验(一)	24	1	2
纺织工程	大学物理实验(二)	24	1	3
纺织工程	无机及分析化学	48	3	3
纺织工程	纺织分析化学实验	16	0.5	3
纺织工程	工程制图基础	48	3	1
纺织工程	机械设计基础	64	4	3

专业	课程名称	学时	学分	备注 (学期)
纺织工程	制图测绘	1	1	2
非织造材料与工程	大学计算机信息技术基础(II)	48	2	1
非织造材料与工程	高等数学 B(一)	64	4	1
非织造材料与工程	高等数学 B(二)	48	3	2
非织造材料与工程	大学物理 B(一)	48	3	2
非织造材料与工程	大学物理 B(二)	48	3	3
非织造材料与工程	大学物理实验(一)	24	1	2
非织造材料与工程	大学物理实验(二)	24	1	3
非织造材料与工程	纺织化学	48	3	3
非织造材料与工程	制图测绘	1	1	2
非织造材料与工程	高级语言程序设计	72	3.5	2
非织造材料与工程	工程制图基础	48	3	1
非织造材料与工程	机械设计基础	64	4	1
服装设计与工程	大学计算机信息技术基础(II)	48	2	1
服装设计与工程	高等数学 B(一)	64	4	1
服装设计与工程	大学物理 B(一)	48	3	2
服装设计与工程	大学物理实验(一)	24	1	2
服装设计与工程	服装画技法	48	2	2
服装设计与工程	服装设计基础	48	2	1
服装设计与工程	高等数学 B(二)	48	3	2
服装设计与工程	高级语言程序设计	72	3.5	2
服装设计与工程	概率论与数理统计	48	3	3
服装设计与工程	大学物理 B(二)	48	3	3
服装设计与工程	大学物理实验(二)	24	1	1
服装设计与工程	电工电子学	48	3	3
服装设计与工程	成衣工艺基础	32	1.5	3
服装设计与工程	服装款式 CAD	48	2	3
服装设计与工程	服装材料学	64	4	3
轻化工程	高等数学 B(一)	64	4	1
轻化工程	工程制图基础	48	3	1
轻化工程	大学物理 B(一)	48	3	2
轻化工程	大学物理实验(一)	24	1	2
轻化工程	高等数学 B(二)	48	3	2
轻化工程	高级语言程序设计	72	3.5	2
轻化工程	大学物理 B(二)	48	3	3
轻化工程	大学物理实验(二)	24	1	3
轻化工程	电工技术	48	3	3
轻化工程	无机及分析化学	64	4	3
轻化工程	有机化学	64	4	3
服装与服饰设计	大学计算机信息技术基础(I)	64	3	1
服装与服饰设计	绘画基础	64	4	1

专业	课程名称	学时	学分	备注 (学期)
服装与服饰设计	构成基础	48	3	1
服装与服饰设计	写生	2周	2	2
服装与服饰设计	人物服饰速写	32	2	1
服装与服饰设计	服饰色彩	32	2	2
服装与服饰设计	创意工作营	1周	1	2
服装与服饰设计	成衣工艺基础	32	1.5	3

(五) 纺织工程(专升本)专业不具有转专业资格。

(六) 要求转入同学适合所转专业学习。

南通大学纺织服装学院

2023年11月2日

附：纺织服装学院2022级、2023级全日制本科学生转专业工作领导小组名单

组长：张伟 施险峰

副组长：王如海 沈岳 刘其霞

成员：潘刚伟 张广宇 毛庆辉 许岩桂 葛彦

臧传锋 殷春华

学院咨询电话：85012835

学院举报电话：85012871

纺织服装学院转专业考核操作流程说明

一、面试专家构成结构

面试专家构成结构：学院领导、系室正副主任、教师代表、辅导员。

面试专家人员不少于5名，面试前由党政联席会确定面试专家，确保专家合理性。

电话邀请，面试前12小时内通知。

二、面试内容、范围

1、面试内容或范围为：公共综合知识。

2、面试操作流程

1) 入场抽签：现场抽取考生面试号码并按照号码顺序依次入场。

2) 个人自述：考生自述个人经历(个人基本情况、简历、为什么要转专业

等)，时间不超过5 分钟。

3) 专家提问：面试专家提问，面试以考察学生个人素质为目的，主要围绕原专业学习情况、转专业的动机、对转入专业的了解和从事本专业学习后的打算等问题展开。考生回答，时间20-25分钟。

4) 计分审核：考生回答结束，面试专家根据考生语言表达、学习基础、学习习惯、专业兴趣、身心健康等总体情况进行评分，计分人员计算。

5) 考生退场：主考人宣布"请考生退场"，同时工作人员通知下一名考生入场，退场的学生在待定区域等待。

6) 面试总分评定：累计所有面试考官的评分，取平均分，计分完毕并由监督员审核，无误后，公布得分，考生签字确认。

3、录取原则

1) 学生考核成绩保留至小数点后两位。学院根据考核成绩分转入年级从高分到低分排序，分数相同者进行复试，不允许出现同分情况。录取时按照专业志愿优先、分数从高到低顺序录取。

三、监督及投诉方式

1、面试过程由学院监察员全程监督，做好保密措施；

2、举报电话：85012871，85012835

纺织服装学院
2023 年 11 月 2 日

纺织服装学院转专业面试考核表

学生姓名：_____

考核类别及分数	内容	总分（100）
语言表达（20）	了解学生的语言表达水平	
学习基础（20）	了解学生是否具备所申请专业学习的基础知识、基本能力。	
学习习惯（20）	了解学生是否具有良好的学习习惯。	
专业兴趣（20）	对申请专业有正确的了解和认识，有较高的学习兴趣。	
身心健康（20）	人格健全，无难以完成专业学习的身体疾病，无不良心理与行为问题。	
合计		

评委（签字）：

日期：

南通大学医学院(护理学院)

2022级、2023级全日制普通本科生转专业方案



提醒:

拟申请转入医学院相关专业的学生请扫码加医学院教学办公室微信;学院转专业工作无其他QQ群和微信群。

微信号: ntumjxb, 昵称: 通医教务

验证申请统一格式为: 姓名+学号

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生学籍管理规定》《南通大学全日制普通本科学子生转专业实施办法》和《关于做好2022级、2023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,制定本方案。

一、学院成立转专业工作领导小组,全面负责学院转专业工作,下设工作小组负责具体考核方案的实施。(领导小组名单见附件1)。

二、提出转入申请的同学除需符合学校文件要求的申请资格条件外,江苏籍学生申请转入临床医学、儿科学、口腔医学、医学影像学等四个专业的限高考首选科目为物理,再选科目为化学或生物;申请转入康复治疗学和智能医学工程等两个专业的限高考首选科目为物理,再选科目为化学。外省籍学生需符合考生高考年份该省份相应专业的填报选科要求。患有色盲、色弱或晕血症等疾患的学生不可申请。

三、对《南通大学全日制普通本科学子生转专业实施办法》文件中“公共基础课课程”界定为:申请转入学生现专业人才培养方案中的“通识教育课程平台”和“综合素质培养课程平台”的必修课程。

四、根据学校规定和学院实际情况,确定本学期各专业允许转入学生人数(见附件2),2022年级和2023年级学生申请允许转入学生数互不通用。

五、学校及学院在对申请学生资格审查通过的基础上,依据学生志愿报名情

况组织考核。

（一）一志愿通过资格审核的报名人数小于等于该专业计划数时：

1.一志愿通过资格审核的报名学生不需要参加学校和学院组织的考核，直接被录取。

2.当二志愿通过资格审核的报名人数仍小于等于该专业一志愿直接录取后剩余名额时，二志愿通过资格审核的报名学生也不需要参加学校和学院组织的考核，直接被录取。

3.当二志愿通过资格审核的报名人数大于该专业一志愿直接录取后剩余名额时，二志愿通过资格审核的报名学生需参加学院组织的考核，学院择优录取。

4.被直接录取的学生须通过学院组织的综合评价。

（二）一志愿通过资格审核的报名人数大于该专业计划数时：

一志愿通过资格审核的报名学生需参加学校组织的英语考试，成绩在计划数前1.5倍的学生参加学院组织的考核（末位同分者均参加），学院择优录取。

六、学校考核内容与时间：

（一）学校统一组织笔试的科目为大学英语；时间为2023年11月29日下午，具体时间和考试地点另行通知。

七、学院考核内容与时间：

（一）2022年级为综合面试：

1. 面试内容：以考察学生个人综合素质为目的，主要考察学生语言表达能力、逻辑思维能力、原专业学习情况、转专业的动机、对拟转入专业的认知及学习规划等。

2.面试专家组成：学院在专家库中抽取5-7名专家组成面试小组。

3.面试程序：学生抽签决定面试顺序，进行面试，面试成绩满分100分，成绩当场公布，学生签字确认。

4.面试时间：①一志愿面试时间为2023年12月3日（周日），面试地点另行通知；②二志愿面试时间为2023年12月17日（周日）下午，面试地点另行通知。

（二）2023年级为综合笔试：

1. 笔试内容为高中水平化学、生物，由学院在专家库中抽取命题专家拟制试题。化学和生物考试成绩每门按100分计，两门考试时间共计180分钟，连续进

行。

2. 笔试时间：2023年12月2日（周六）下午，考试地点另行通知。

八、考核成绩组成

（一）2022年级：

2022级学生学校组织的英语笔试成绩占50%，学院组织的面试考核成绩占50%。总成绩保留至小数点后两位。学院按照学生考核总成绩，对拟转入专业学生按照专业志愿优先、分数从高到低排序报教务处（分数相同者按英语笔试成绩从高到低排序；若分数仍相同，则组织新一轮面试）。面试不及格（百分制成绩低于60分）者，一律不予录取。

（二）2023年级：

2023级学生考核总成绩由英语笔试成绩和综合笔试成绩按权重相加得出，英语笔试占50%，化学笔试占25%，生物占25%。总成绩保留至小数点后两位。学院按照学生考核总成绩，对拟转入专业学生按照专业志愿优先、分数从高到低排序报教务处（分数相同者按英语笔试成绩从高到低排序；若分数仍相同，按化学笔试成绩从高到低排序；分数仍相同，则组织新一轮面试）。

九、以上所有流程均严格按照学校保密原则执行，并由特邀监察员负责监督。

十、信息发布渠道：

具体学生名单和考核地点届时将在医学院（护理学院）网站“院内公告”栏（网址：<http://yxy.ntu.edu.cn>）公布，敬请关注并准时参加，迟到或未到者视为主动放弃。

为方便申请人及时接收有关通知，请确保报名时留的手机号码准确无误并保持畅通。同时请扫描二维码加医学院教学办公室微信（微信号：ntumjxb，昵称：通医教务），验证申请统一格式为：姓名+学号，例：张思睿2398765432。



南通大学医学院（护理学院）

2023年10月30日

附件 1:

医学院（护理学院）2022 级、2023 级全日制

普通本科学学生转专业工作领导小组

组长：史亚琴、陈罡

副组长：吕广明

成员：郭瑜洁、赵欣、张凤、薛万江、陈浩

学院咨询电话：85051778 学院举报电话：85051875

附件 2:

医学院（护理学院）2022 级、2023 级各专业允许转入人数

专业名称	2022 级学生		2023 级学生
	允许转入 2022 级人数	允许转入 2023 级人数	允许转入 2023 级人数
临床医学	/	21	20
儿科学	/	5	4
口腔医学	/	6	5
医学影像学	/	5	4
康复治疗学	/	3	4
智能医学工程	/	3	4
护理学	/	6	7

南通大学公共卫生学院

2022级、2023级全日制普通本科生转专业方案

根据《南通大学全日制普通本科学子转专业实施办法》《关于做好2022级、2023级全日制普通本科生转专业有关工作的通知》等有关文件，结合学院办学条件，经学院党政联席会议研究并制定公共卫生学院2022级、2023级全日制本科各专业学生转入考核方案。

一、各专业、年级允许转入人数

专业、年级	允许转入人数
预防医学 2022 级	8
预防医学 2023 级	15
医学检验技术 2022 级	8
医学检验技术 2023 级	10

二、转专业申请报名条件

申请转专业对象必须符合《关于做好2022级、2023级全日制普通本科生转专业有关工作的通知》中的“转专业资格”，原则上对学生高中选修科目没有具体要求，但因预防医学和医学检验技术专业对化学相关知识要求较高，为避免在修学过程中因化学相关类课程学习难度影响而无法继续完成学业，导致退学或结业，提醒学生特别是文科生在申请转入预防医学专业或医学检验技术专业时慎重选择。

医学类专业具有较为严格的课程修学顺序，同时为了帮助转专业学生尽快适应新的学习环境，端正学习态度，夯实专业基础，提高育人质量，促进班级管理，现规定：转专业同学进入新班级后，与转入班级同学同步学习，除已修课程可申请免修外，其余课程一律不得提前学习。

三、考核

本次转专业考核方式有笔试、面试两种，根据通过资格审核后各专业一、二志愿报名人数确定考核方式，具体如下：

（一）资格审核通过后一志愿报名人数小于等于该专业计划数，学生不需要参加学校和学院组织的考核，直接被录取；当二志愿报名人数超过剩余名额时，

学生需参加学院组织的考核，学院择优录取。

(二) 资格审核通过后一志愿报名人数大于计划数的，学生需参加学校组织的英语考试，成绩在计划数前1.5倍的学生参加学院组织的考核(末位同分者均参加)。录取时，学校组织的英语笔试成绩占50%。

1.笔试：总分100分

学校统一组织笔试科目：大学英语。

2.面试：总分100分

(1) 考核内容及评分标准：

考核内容	评分标准及规则
个人陈述（50分） （包括学习经历、兴趣、爱好、特长； 转专业动机、优势以及对申请转入专业的了解情况等）	1、时间：1-3分钟 2、要求：紧扣主题，内容全面，重点突出，层次清晰，表达流畅
现场提问（30分）	1、时间：1-3分钟 2、要求：回答问题内容较为准确，有自己的观点，语言流畅，表达简明、清晰。
综合印象（20分）	根据学生回答情况，从内容、逻辑、表达等方面评分。

(2) 考核评委：由学院党委纪检委员在学院教学工作委员会、学院系（室）负责人及副高职称以上教师中随机抽取五人组成。

(3) 面试流程：现场抽签确定面试次序，考生根据面试考核内容回答。面试成绩由五位参加考核的评委现场分别打分，取平均分，保留小数点后二位，分数相同者进行加试。

四、录取

(一) 拟转入2022级各专业学习的学生，须获得转入专业下列专业基础课程三分之二及以上学分方有资格申请。

专业	课程号	课程名称	学时	学分	备注
预防医学	176021215 或 176021214	医用高等数学	64	4	1
	176161145	生物化学	72	4	2
	216171008	卫生检验检测技术基础	54	3	2
	176161130	人体解剖学	72	4	1
	176161220	组织学与胚胎学	45	2	2
	176161139	生理学	54	3	3

医学检验技术	176021215 或 176021214	医用高等数学	64	4	1
	216171007	卫生检验检测技术基础	108	5	2
	176161131	人体解剖学	42	2	1
	176161220	组织学与胚胎学	45	2	2
	176161140	生理学	42	2	2
	176171005	分析化学	72	4	2
	176161185	医学免疫学	60	3	3
	176161019	病原生物学	60	3	3
	176161011	病理解剖学	54	3	3
	176171040	药理学	36	2	3
	176161014	病理学（病理生理学）	36	2	3

（二）学院根据申请转入年级和志愿，按照考核成绩从高分到低分排序，将名单报教务处。

（三）面试成绩（百分制）低于60分者，一律不予录取。

五、其他

公共卫生学院2022级、2023级全日制本科转专业相关工作安排将通过QQ群进行发布，请申请转入公共卫生学院预防医学专业或医学检验技术专业的学生实名申请加入“公共卫生学院2023年下半年转专业群”，群号：431544037，申请入群方式：姓名+申请转入专业（预防或医检）+联系电话（学生本人电话），进群后按照格式要求修改群名片，方便查找和联系。

附件：1.南通大学公共卫生学院2022级、2023级全日制本科生转专业工作领导小组名单

2.“公共卫生学院转专业群联系群”二维码

南通大学公共卫生学院

2023年10月27日

附件 1：南通大学公共卫生学院 2022 级、2023 级全日制本科生转专业工作领导小组名单

组 长：史加海 曹 勇

副组长：李百胜

成 员：杨 敏 陈宏林 徐广飞 王旭东 卢玉军
邓水平

秘 书：邹明学

学院咨询电话：85012907

学院举报电话：85012903

附件 2：“公共卫生学院 2023 年下半年转专业群”二维码



群名称:公共卫生学院2023年下半年...
群 号:431544037

南通大学艺术学院（建筑学院）

2022级、2023级全日制普通本科生转专业方案

根据《南通大学全日制普通本科学籍管理规定》《南通大学全日制本专科学生转专业实施办法》《关于做好2022级、2023级全日制普通本科生转专业工作的通知》等有关文件和学院的办学条件，经学院党政联席会议研究并制定2022级、2023级全日制本科学子各专转入考核方案。

一、各专业允许转入人数

专业名称	允许转入人数
音乐学（师范）22级	4
音乐学（师范）23级	3
音乐表演22级	3
音乐表演23级	3
美术学（师范）22级	8
美术学（师范）23级	8
工业设计22级	8
工业设计23级	8
环境设计22级	8
环境设计23级	8
视觉传达设计22级	15
视觉传达设计23级	15
建筑学22级	8
建筑学23级	8

二、报考对象与报考资格

（一）学院按照《南通大学全日制本普通本科学子转专业实施办法》和《关于做好2022级、2023级全日制普通本科生转专业工作的通知》等文件、通知要求对报考对象进行资格审查。

（二）相关艺术类专业只接受艺术类学生申请，音乐学（师范）和音乐表演专业限音乐类学生申请。

三、考核方式、考核内容或范围

（一）学校统考

本次转专业学校统一组织笔试的科目为：大学英语。

如资格审核通过后一志愿报名人数小于等于该专业计划数，学生不需要参加

学校和学院组织的考核，直接被录取；当二志愿报名人数超过剩余名额时，学生需参加学院组织的考核，学院择优录取。

如资格审核通过后一志愿报名人数大于计划数的，学生需参加学校组织的英语考试，成绩在计划数前1.5倍的学生参加学院组织的考核(末位同分者均参加)。

(二) 学院考核

1.考核方式

专业	考核方式
音乐学（师范）	专业测试+面试
音乐表演	专业测试+面试
美术学（师范）	笔试+面试
环境设计	笔试+面试
视觉传达设计	笔试+面试
工业设计	笔试+面试
建筑学	笔试+面试

2.考核内容或范围

音乐学（师范）、音乐表演专业测试：钢琴、声乐、乐器演奏（任选一，曲目自选）；面试：了解学生转专业理由，考察学生对本专业的认知及专业发展潜能；

美术学(师范)、环境设计、视觉传达设计笔试：速写，4K素描纸，铅笔或钢笔；面试：了解学生转专业理由，考察学生转专业动机和可培养潜能；

工业设计笔试：产品速写，A4复印纸，表现工具不限。面试：考察学生转专业动机和对转入专业的认知。

建筑学笔试：建筑快题设计，根据任务书完成指定的设计任务。图纸为二号不透明图纸，彩色作图。考试时间为两个半小时。面试：考察了解学生的个人综合素质以及对转入专业的认知。

四、成绩评定

(一) 评委组成与评分标准

评委团由相应学科5名经验丰富的专家组成，最终成绩去一高一低取平均分。

(二) 评阅方式和保密措施

1.笔试、面试试题均由副教授职称以上（含）教师命题，由专人保管试题。

2. 考试前一天下午确定面试专家名单、测试时间和地点，并告知相关评委保密要求、强调相关保密措施。

3. 笔试（专业测试）根据各专业技能测试的基本要点评分，面试根据学生的基础知识储备、转专业动机、专业认知、个人规划、现场表现等基本要点评分。

4. 笔试（专业测试）、面试成绩均去一高一低取平均值，总分相加即为学院考核个人总成绩。

5. 总成绩组成如下：

学生个人总成绩（百分制）=大学英语统考成绩50%+学院考核成绩50%（笔试/专业测试成绩50%+面试成绩50%）。

6. 学生成绩需保留至小数点后2位，若出现同分则顺延保留小数位数。

7. 考试结束后立即统计公布成绩，学生当场确认签字。

五、课程要求

申请转入2022级学习的学生，须获得转入专业下列学科基础课程二分之一及以上学分，不满足的学生须转入2023级学习。

专业	课程号	课程名称	学时	学分	备注
音乐学（师范）	176061008	学校教育发展（教育学基础）	36	2	
	216321028	钢琴基础（三）	16	1	
	216321032	声乐基础（三）	16	1	
	216321025	器乐基础（三）	16	1	
	176201208	视唱练耳（三）	32	2	
	176201107	基础和声（二）	32	2	
音乐表演	216321001	钢琴表演（一）	16	1	
	216321101	声乐表演（一）	16	1	
	216321095	器乐表演（一）	16	1	
	176201208	视唱练耳（三）	32	2	
美术学(师范)	206321039	素描静物	48	2	
	206321040	色彩静物	48	2	
环境设计	176201185	设计素描	64	3	
	176201181	设计色彩	64	3	
视觉传达设计	176201185	设计素描	64	3	
	176201181	设计色彩	64	3	
	216321135	设计基础	48	2	
工业设计	176021005	高等数学 C	64	4	
	216321136	设计图学	48	3	
	176131002	大学计算机信息技术基础（II）	48	2	
建筑学	176021005	高等数学 C	64	4	
	216321038	建筑设计基础(1)	80	5	
	216321117	建筑设计基础(2)	80	5	
	176201377	素描(1)	48	3	
	176101028	工程图学基础	48	3	
	176201378	素描(2)	48	3	
	216321039	建筑学概论	32	2	

六、录取原则

1.录取根据考核成绩，遵循“专业志愿优先、分数从高到低”的原则，按照转入年级录取。

2.若第一志愿未录满，则按第二志愿考核分数从高到底依次递补。

南通大学艺术学院（建筑学院）

2023年 10 月 30 日

附：南通大学艺术学院（建筑学院）2022 级、2023 级全日制普通本科生转专业

工作领导小组名单

组 长：张 卫

副组长：傅 强 沈 江 吴 蓉 吴旭春 王德宽

成 员：周亚东 於玲玲 朱沁娟 李 娜 黄天灵

徐颖婷 王文杰 沈雯晔 郑 曦 徐永战

学院咨询电话：55003242

学院举报电话：85015899

艺术学院（建筑学院）转专业 QQ 群二维码：



群名称:艺术学院2023-2024-1转专...
群 号:226174911

南通大学地理科学学院

2022级、2023级全日制普通本科生转专业考核方案

根据《南通大学全日制普通本科学学生转专业实施办法》（通大教〔2019〕59号）、《关于做好2022级、2023级全日制普通本科生转专业有关工作的通知》等有关文件和学院办学条件，经学院党政联席会议研究并制定2022级、2023级级全日制普通本科学学生各专业可转入学生人数及转入考核方案。

一、各年级、各专业可转入学生人数：

2022级：

专业名称	允许转入人数
地理科学（师范）	7
地理信息科学	20
环境科学	20

2023级：

专业名称	允许转入人数
地理科学（师范）	40
地理信息科学	20
环境科学	20

二、工作组织

学院成立地理科学学院全日制普通本科生转专业工作领导小组（下称“领导小组”），全面统筹并落实学院本科生转专业的各项工作。人员组成如下：

组 长：潘晴雯 蒋庆丰

副组长：刘波 龚一文

成 员：黄跃进、阚耀平、叶磊、张驰、陶菲、陆佩华、董艳、李宇辉

三、考核流程

学院根据《关于做好2022级、2023级全日制普通本科生转专业有关工作的通知》等文件要求对报考对象进行资格审查，报考学生还须满足所有课程（含当前

学期)成绩无不及格并不得缓考,且学习高等数学B或A。

本次转专业学生需要参加学校统一组织笔试的科目为:大学英语。

一志愿报名人数小于等于该专业计划数,参加学院组织的资格审核,通过后直接录取。当二志愿报名人数超过剩余名额时,学生需参加学院组织的考核,学院择优录取。

如资格审核通过后,一志愿报名人数大于计划数,学生需参加学校组织的英语考试,成绩在计划数前1.5倍的学生参加学院组织的考核(末位同分者均参加)。

我院组织的考核方式为面试。根据志愿先后、成绩由高到低排序,对考核结果为同分的学生,进行新一轮面试。录取时,学校组织的英语笔试成绩占比50%,学院组织的面试考核分占比50%。

四、面试环节

为确保工作的公平、公正、公开,现将具体操作流程说明如下:

(一) 面试专家构成

由领导小组确定面试专家组成面试小组。面试小组人员不少于5人,面试专家由学院领导、教学工作委员会委员、各专业负责人、相关专业背景的专家、教师代表组成。采取电话联系方式,面试前一天通知。

(二) 转入学生的面试通知

面试时间和地点将提前三天在学院网站公布和QQ工作群里发布(2023年11月地科院转专业学生群:906891627,群二维码见文末)。不能准时参加面试,视为自动放弃。

(三) 面试内容及评分标准

面试内容包含4个方面,即学生基本素质、学习态度、对拟转入专业了解程度以及未来的学习计划和专业学习目标,每项各占比25%。面试总分为100分,面试专家分别打分,去掉最高分和最低分,所得平均分保留至小数点后两位(四舍五入)。当转入考核人数多于允许转入人数时,在录取原则的基础上按得分排名由高到低确定拟转入名单。

(四) 面试流程

学生现场抽签,按抽签顺序面试。面试方式以现场抽题、思考3分钟回答的方式。

（五）录取原则

执行以下优先原则：①面试考核成绩不及格（<60分），不予录取；②本次转专业申请第一志愿报考本专业者；③第一志愿未录取满的情况下，依次录取第二志愿。

当面确定允许转入名单和转入年级，并由学生现场签字确认。

五、其他

（一）2022级转入同年级学习的学生，须获得转入专业同年级相关专业课程二分之一以上学分（详见附件1）；非地理类、环境类专业学生一律转入2023级（详见附件1）。

（二）转专业学生须携带身份证或学生证按时参加笔试和面试，缺考按放弃转专业资格处理。

（三）本次转专业考核与录取工作，在学院转专业工作领导小组领导下开展，学院党委纪委委员全程参与监督，确保做到规范、公开、公平、公正，严格保密制度。本操作流程由地理科学学院全日制普通本科生转专业工作领导小组负责解释。

咨询电话：13773669318（工作时间）

举报电话：0513-55003250

南通大学地理科学学院

2023年11月02日



附件 1：2022 级各专业学科基础课程

地理科学（师范）

课程代码	课程名称	学分	总学时
176131002	大学计算机信息技术基础（II） Fundamentals of Computer（II）	2	48
176021003	高等数学 B（一） Advanced Mathematics B I	4	64
176021004	高等数学 B（二） Advanced Mathematics B II	3	48
175011001	文献信息检索 Document Information	1	18
216061005	教师专业入门与专业发展 Professional-initiation and professional development for teachers	1	18
176061008	学校教育发展（教育学基础） School Education Development（Foundation of Education）	2	36
176061010	中学生发展与学习（心理学基础） Development and Learning of Middle School Students （Foundation of Psychology）	2	36
176061007	现代教育技术应用 Application of modern educational technology	1.5	36
216211019	教师职业基本技能训练 Training for basic professional skills for teachers	1	5 周
176211069	地球概论 Introduction to Earth	2	32
176211025	测量与地图学 Surveying and Cartography	2	32
176211026	测量与地图学（实验） Surveying and Cartography Experiment	0.5	16
176211077	地质学基础 Geology	3	48
176211171	气象学与气候学 Meteorology and Climatology	3	48
176211182	人文地理学 Human Geography	3	48
176211198	水文学 Hydrology	2	32
176211209	土壤地理学 Pedogeography	2	32
196211033	地理信息科学概论	1	16

课程代码	课程名称	学分	总学时
	Introduction to Geographic Information Science		
196211034	地理信息科学概论实验 Introduction to Geographic Information Science	1	32
176211066	地貌学 Geomorphology	2	32
176211256	自然地理学实验 1 Physical Geography Experiment 1	0.5	12
176211257	自然地理学实验 2 Physical Geography Experiment 2	1	24
176211258	自然地理学实验 3 Physical Geography Experiment 3	1.5	36

地理信息科学

课程代码	课程名称	学分	总学时
176131002	大学计算机信息技术基础 (II) Fundamentals of Computer (II)	2	48
176211006	C 语言程序设计 C Language Program Design	2	32
176211007	C 语言程序设计实验 Experiment of C Language Program Design	1	32
176211074	地图学 Cartography	2	32
176211026	地图学实验 Experiment of Cartography	0.5	16
176021003	高等数学 B (一) Advanced Mathematics B I	4	64
176021004	高等数学 B (二) Advanced Mathematics B II	3	48
176021221	线性代数 A Linear Algebra A	3	48
196211009	地理信息系统原理与应用 The Principle of Geographic Information System	2	32
196211008	地理信息系统原理与应用实验 Experiment of Principle of Geographic Information System	1	32
176211223	遥感概论 Principles of Remote Sensing	2	32
176211226	遥感概论实验 Experiment of Principles of Remote Sensing	1	32
196211041	地理信息科学导论	1	16

课程代码	课程名称	学分	总学时
	Introduction to Geographic Information Science		
216211004	地球科学概论 Introduction to Geographical Sciences	1	16
216211007	无人机测绘基础 Fundamentals of UAV Surveying and Mapping	2	32
196211010	空间数据采集与管理实践 Comprehensive Practice of GIS Data Processing	2	2
216211001	初级地理信息系统 Elementary Geographic Information System	1	16
176211043	初级地理信息系统实验 Experiment of Primary Geographic Information System	1	32
176211218	现代测量学 Modern surveying science	2	32
176211219	现代测量学实验 Experiment of Modern surveying science	1	32
216211045	学科竞赛与创新创业实践 Subject Competition and Practice of Innovation and Entrepreneurship	2	2
216211017	无人机数据三维建模实践 Comprehensive Practice of GIS Development	1	1
216211019	建筑信息模型 Building Information Modeling (BIM)	2	32

环境科学

课程代码	课程名称	学分	总学时
176131002	大学计算机信息技术基础 (II) Fundamentals of Computer (II)	2	48
176131006	高级语言程序设计 Python Advanced Language Program Design Python	3	64
176021003	高等数学 B (一) Advanced Mathematics B I	4	64
176021004	高等数学 B (二) Advanced Mathematics B II	3	48
176211216	无机及分析化学 Inorganic and analytical Chemistry	4	64
176211217	无机及分析化学实验 Inorganic and analytical Chemistry Experiment	1.5	32

课程代码	课程名称	学分	总学时
176211232	有机化学 Organic Chemistry	3	48
176211233	有机化学实验 Organic Chemistry Experiment	1.5	32
216211022	环境工程 CAD 制图 CAD Designing for Environmental Engineering	2	48
176211092	环境地学基础 Foundation of Environmental Geoscience	2	48
176211002	ArcGIS 软件应用 ArcGIS Software Appication	2	48
176211113	环境学导论 Foundation of Environmental	1	32
196211017	普通生态学 Ecology	3	48
196211015	环境化学 Environmental Chemistry	3	48
176211103	环境化学实验 Environmental Chemistry Experiment	1.5	32

南通大学交通与土木工程学院（交通学院）

2022级、2023级全日制普通本科生转专业方案

根据《南通大学全日制普通本科学专业实施办法》（通大教〔2019〕59号）、《关于做好2022级、2023级全日制普通本科生转专业有关工作的通知》等有关文件和学院的办学条件，经学院党政联席会议研究并制定2022级、2023级全日制普通本科生各专业转入考核方案。

一、各专业允许转入人数

专业名称	年级	允许转入人数
土木工程	2022级	6
工程管理	2022级	4
交通工程	2022级	3
交通设备与控制工程	2022级	7
土木工程	2023级	9
工程管理	2023级	6
交通工程	2023级	5
交通设备与控制工程	2023级	8

二、考核方式

本次转专业学校统一组织笔试的科目为：大学英语。

（一）如一志愿报名人数小于等该专业计划数，学生不需要参加学校和学院组织的考核，直接被录取；当二志愿报名人数超过剩余名额时，学生需参加学院组织的考核，学院择优录取。

（二）如一志愿报名人数大于计划数的，学生需参加学校组织的英语考试，成绩在计划数前1.5倍的学生参加学院组织的考核（末位同分者均参加）。录取时，学校组织的英语笔试成绩占考核成绩的50%。

（三）面试主要考核学生的综合素质及特长、对申请专业的适应能力，分为个人自我介绍和专家提问两部分。专家提问内容主要围绕学生个人基本素质、原专业学习情况、学习态度、个人特长优势、对拟转入专业的了解程度以及未来学习志向等方面。面试专家小组成员为具有本专业背景和具备一定学生管理经验的人员按一定比例组成，具体由学院转专业工作领导小组确定，报学院党政联席会通过。面试专家小组在院转专业工作领导小组领导下进行工作，根据转专业学生面试情况，公平、公正确定每名学生的面试成绩。

(四) 学生考核成绩按百分制记分。考核总成绩由笔试和面试或面试成绩组成。出现考核方式(一)或者(二)中情形,学院将根据考核成绩按转入年级从高分到低分排序,分数相同者将安排进行复试,直至不出现同分情况。出现考核方式(二)中情形,学校大学英语成绩和学院面试成绩各占50%。在成绩总分相同的情况下,以学校大学英语成绩高低作为录取依据。

三、2022级转入同年级学习的学生,须获得转入专业学科基础课程二分之一及以上学分,其余均转入我院2023级学习。

四、如有特殊情况,需提交学院转专业工作领导小组讨论决定,并报校教务处审核。

五、转专业学生如有相关问题,可向学院咨询。

咨询电话: 0513-85012930

如发现存在徇私舞弊现象,可向学院举报。

举报电话: 0513-85012797

南通大学交通与土木工程学院(交通学院)

2023年11月1日

附:南通大学交通与土木工程学院(交通学院)2022级、2023级全日制普通本科学生转专业工作领导小组名单

组 长:张莉莉

成 员:徐勋倩、邵叶秦、陈妍、陈敏、高锐锋、毛霖、汤天培、张晨、
徐小丽

南通大学药学院

2022级、2023级全日制本科学专业转入考核方案

根据《南通大学全日制普通本科学专业转入考核办法》《关于做好2022、2023级全日制普通本科学专业转入有关工作的通知》等有关文件和学院的办学条件，经学院党政联席会议研究并制定2023-2024-1学期全日制本科学专业转入考核方案。

一、本次转专业对象为被我校录取并取得学籍的2022级、2023级在校学生。根据《南通大学全日制普通本科叙述转专业实施办法》文件规定，下列情形之一者，原则上不具备转入我院的资格：

1.身体不符合转入专业要求的，如色盲、色弱、对化学试剂过敏或有晕血等不适合药学行业症状的。

2.有公共基础课课程（含当前学期）不及格或缓考的。

3.在校期间受过记过及以上处分的。

4.休学期间的。

5.以特殊招生形式录取的；有相关规定或者录取前有明确约定的。

6.“专转本”等转段考核录取的。

7.原专业学费未交清的。

8.限高考理科生申请。

二、转入考核方案

（一）各专业允许转入人数

年级	专业名称	允许转入人数
2022	药学	20
	药剂	12
2023	药学	20
	药剂	12

（二）学校考核方式与要求

本次转专业需要学校统一组织笔试的科目为：大学英语。

一志愿报名人数小于等于该专业计划数，参加学院组织的资格审核，通过后直接录取。当二志愿报名人数超过剩余名额时，学生参加学院组织的考核，学院择优录取。

一志愿报名人数大于计划数的，学生需参加学校组织的英语考试，成绩在计划数前1.5倍的学生参加学院组织的考核(末位同分者均参加)。录取时，学校组织的英语笔试成绩占比原则上不小于50%。

(三) 学院考核方式为面试。

1.面试内容：以考察学生个人综合素质为目的，主要考察学生语言表达能力、逻辑思维能力、原专业学习情况、转专业的动机、对拟转入专业的认知及学习规划等。

2.面试专家构成原则：面试专家组由学院党政领导、专业负责人、系室主任、副教授以上骨干教师组成；面试当天随机抽取5-9人组成专家组。

3.面试评分：学生抽签决定面试顺序，专家组现场打分，面试总分100分（保留小数点后两位）。成绩当场公布，学生需对分数签字确认。

4.参加学校英语笔试与学院考核的，英语成绩与面试成绩各占50%。

学院根据学校英语笔试成绩加学院面试成绩从高分到低分排序，分数相同者以学校英语笔试成绩高低再排序。录取时按照专业志愿优先、分数从高到低顺序录取。

(四) 转入2022级同年级学习的学生，须获得转入专业下列学科基础课程四分之三及以上学分。

专业	课程号	课程名称	学时	学分	备注
药学	226231003	无机化学	108	5	
	226231001	分析化学	72	3	
	176161130	人体解剖学	72	3	
	196311002	生理学	86	4	
	226231002	有机化学	126	5.5	
	176161110	免疫学	36	2	
	176161021	病原生物学	54	3	
	176231036	药用植物学	36	2	
	176021215	医用高等数学	64	4	
	176231035	药用仪器分析	54	2.5	
	195051001	动物实验方法学	36	1	
	176231032	药学导论	36	2	
	176231037	医药市场营销学	36	2	
药剂	226231003	无机化学	108	5	
	226231001	分析化学	72	3	
	176161130	人体解剖学	72	3	
	196311002	生理学	86	4	

专业	课程号	课程名称	学时	学分	备注
	226231002	有机化学	126	5.5	
	176161110	免疫学	36	2	
	176161021	病原生物学	54	3	
	176231036	药用植物学	36	2	
	176021215	医用高等数学	64	4	
	176231035	药用仪器分析	54	2.5	
	195051001	动物实验方法学	36	1	
	176231032	药学导论	36	2	
	176231037	医药市场营销学	36	2	

(五) 报名药学院转专业的同学，需加入 2023-2024-1 药学院转专业群。



南通大学药学院

2023年10月30日

附：药学院 2023-2024-1 学期全日制本科学生转专业工作领导小组名单

组 长：徐建

副组长：包小峰 顾亚梅

成 员：朱清 苏高星 孟国梁 凌勇 黄超

学院咨询电话：85051859

学院举报电话：85051726