

江南大学2026年面向港澳台地区招收硕士研究生专业目录

| 学院代码 | 学院名称 | 专业代码 | 专业名称 | 学制 | 研究方向 | 初试考试科目 | 复试科目 | 附加报考条件 | 备注 (联系电话、学院网址) |
|------|--------|--------|-------------------|----|---|-------------|------|--------|--|
| 001 | 食品学院 | 083200 | 食品科学与工程 | 3 | 01食品组分与物性 02食品生物技术 03食品加工与配料 04谷物及淀粉工程 05油脂及植物蛋白工程 06食品资源与综合利用工程 07食品质量与安全 08食品营养与功能因子 | Z002综合能力(二) | 专业测试 | 无 | 联系电话：0510-85912065 学院网址： http://foodsci.jiangnan.edu.cn |
| | | 086003 | 食品工程 (专业学位) | 3 | 01食品加工技术 02食品质量与安全 03粮、油深加工技术 04食品工业管理 | | | | |
| 002 | 生物工程学院 | 071005 | 微生物学 | 3 | 01微生物资源 02微生物遗传改良 03微生物代谢调控与代谢产物 | Z002综合能力(二) | 专业测试 | 无 | 联系电话：0510-85321631 学院网址： http://biotech.jiangnan.edu.cn |
| | | 071010 | 生物化学与分子生物学 | 3 | 01基因表达调控与多组学分析 02蛋白质化学与生物分析化学 03结构生物学与生物信息学 04基因编辑与合成生物学 | | | | |
| | | 082202 | 制糖工程 | 3 | 01糖化学 02糖生物学 03糖生物制造 | | | | |
| | | 082203 | 发酵工程 | 3 | 01发酵工学 02微生物代谢工程 03酿酒科学与工程 04工业微生物学与酶工程 | | | | |
| | | 086001 | 生物技术与工程 (专业学位) | 3 | 01生物催化与转化工程 02合成生物技术与系统生物工程 03食品生物技术与过程工程 04生物制药与材料工程 05糖合成技术与生物制造 | | | | |
| | | 086004 | 发酵工程 (专业学位) | 3 | 01酶技术与生物催化转化工程 02微生物育种与系统代谢工程 03合成生物学与工业生物智造 04微生物组学与酿造工程 05糖生物工程 06生物过程工程与智能装备 | | | | |

| 学院代码 | 学院名称 | 专业代码 | 专业名称 | 学制 | 研究方向 | 初试考试科目 | 复试科目 | 附加报考条件 | 备注 (联系电话、学院网址) |
|------|-----------|--------|----------------|----|---|-------------|-------------------------|--------|---|
| 003 | 设计学院 | 130100 | 艺术学 | 3 | 01美术创作及理论 | Z001综合能力(一) | 专业理论(美术) | 无 | 联系电话: 0510-85329264 学院网址: http://sodcn.jiangnan.edu.cn |
| | | 140300 | 设计学 | 3 | 01设计系统研究 (含7个子方向: ①工业设计与产品战略研究 ②交互与体验设计研究 ③视觉设计与文化传播研究 ④环境设计与城市更新研究 ⑤公共艺术与数字创新研究 ⑥设计历史与理论 ⑦紫砂艺术及理论) | | 专业理论 | | 设计系统研究(包含①-⑦子方向) 联系电话: 0510-85329264 学院网址: http://sodcn.jiangnan.edu.cn |
| | | 135700 | 设计 (专业学位) | 3 | 01设计创新实践 (含6个子方向: ①工业设计与产品战略 ②交互与体验设计 ③视觉设计与文化传播 ④环境设计与城市更新 ⑤公共艺术与数字创新 ⑥紫砂艺术设计) | | 专业设计 | | 设计创新实践(包含①-⑥子方向) 联系电话: 0510-85329264 学院网址: http://sodcn.jiangnan.edu.cn |
| 006 | 化学与材料工程学院 | 080500 | 材料科学与工程 | 3 | 01功能高分子材料 02大分子胶体与界面科学 03涂料科学与技术 04生物可降解高分子材料 05材料成型加工 06材料化学与物理 07高分子复合材料 08纳米能源材料 | Z002综合能力(二) | 有机化学(含实验) | 无 | 联系电话: 0510-85917071 学院网址: http://chem.jiangnan.edu.cn |
| | | 081700 | 化学工程与技术 | 3 | 01表面活性剂与界面化学 02化妆品科学与技术 03精细化工 04绿色化工新技术 05膜分离与化工分离工程 06分析与检测 07催化化学 | | 化工原理(含实验)或物理化学 (含实验) | | |
| | | 085601 | 材料工程 (专业学位) | 3 | 01高分子材料 02纳米材料 03功能材料 04无机材料 05能源材料 06复合材料 | | 有机化学(含实验) | | |

| 学院代码 | 学院名称 | 专业代码 | 专业名称 | 学制 | 研究方向 | 初试考试科目 | 复试科目 | 附加报考条件 | 备注 (联系电话、学院网址) |
|------|-----------|--------|------------|----|---|-------------|---------------------------------------|--------|--|
| 006 | 化学与材料工程学院 | 085602 | 化学工程(专业学位) | 3 | 01日用与精细化工 02化学工程 03催化反应工程 04材料化工 05分析测试技术 06化工系统管理 | Z002综合能力(二) | 化工原理(含实验)或物理化学(含实验) | 无 | 联系电话: 0510-85917071 学院网址: http://chem.jiangnan.edu.cn |
| 008 | 机械工程学院 | 080200 | 机械工程 | 3 | 01机械制造及其自动化 02机械电子工程 03机械设计与理论 04轻工机械 | Z002综合能力(二) | 1. 微机原理 2. 力学综合 3. 机械制造技术(任选一门) | 无 | 联系电话: 0510-85910583 学院网址: http://sme.jiangnan.edu.cn |
| | | 0802Z1 | 包装工程 | 3 | 01包装工艺与机械 02食品包装技术与安全 03运输包装 04包装材料与制品 | | 包装技术 | | |
| | | 085501 | 机械工程(专业学位) | 3 | 01机械设计制造及自动化 | | 1. 微机原理 2. 力学综合 3. 机械制造技术(任选一门) | | 该方向包含以下内容: 1现代机械设计与制造 2机械电子工程 3轻工机械 4智能制造 联系电话: 0510-85910583 学院网址: http://sme.jiangnan.edu.cn |
| | | | | | 02包装技术工程 | | 包装技术 | | |
| | | 020200 | 应用经济学 | 3 | 01金融学 02金融工程 03国际贸易学 04区域经济学 05产业经济学 06食品安全与健康营养经济 | Z002综合能力(二) | 国际经济学 | 无 | 联系电话: 0510-85329001 学院网址: http://busi.jiangnan.edu.cn |
| 009 | 商学院 | 120100 | 管理科学与工程 | 3 | 01预测、决策理论与方法 02物流与供应链管理 03行为运营与行为运筹 04金融工程 | | 管理运筹学 | | |
| | | 120200 | 工商管理学 | 3 | 01企业管理 02市场营销 03人力资源管理 04财务与会计 | | 统计学 | | |

| 学院代码 | 学院名称 | 专业代码 | 专业名称 | 学制 | 研究方向 | 初试考试科目 | 复试科目 | 附加报考条件 | 备注 (联系电话、学院网址) |
|------|------|--------|-------------------|----|--|-------------|----------------------------|--------|---|
| 009 | 商学院 | 025100 | 金融 (专业学位) | 3 | 01创业金融与私募股权投资 02金融科技与普惠金融 03量化投资与金融大数据分析 04金融创新与风险管理 | Z002综合能力(二) | 证券投资学 | 无 | 联系电话: 0510-85329001 学院网址: http://busi.jiangnan.edu.cn |
| | | 025400 | 国际商务 (专业学位) | 3 | 01数字贸易与绿色发展 02食品贸易与数字治理 03跨国公司经营与管理 | | 国际贸易理论与实务 | | |
| | | 125300 | 会计 (专业学位) | 3 | 01大数据与智能财务决策 02业财融合与管理会计实践 03企业风险治理与内部控制 | | 1. 政治理论 2. 会计学综合 | | |
| | | 125603 | 工业工程与管理 (专业学位) | 3 | 01智能制造系统设计与优化 02运营管理 03人因工程 04质量控制与管理工程 | | 1. 政治理论 2. 管理运筹学 | | |
| | | 125604 | 物流工程与管理 (专业学位) | 3 | 01物流系统规划与设计 02物流系统运作管理 03供应链管理 04物流管理工程 | | | | |
| 012 | 理学院 | 070100 | 数学 | 3 | 01基础数学 02计算数学 03应用数学 04运筹学与控制论 | Z002综合能力(二) | 专业综合测试 (概率论与数理统计和常微分方程) | 无 | 联系电话: 0510-85913885 学院网址: http://science.jiangnan.edu.cn |
| | | 070200 | 物理学 | 3 | 01理论物理 02光学 03凝聚态物理 | | 原子与量子物理 | | |
| | | 080300 | 光学工程 | 3 | 01先进光谱技术 02光学成像与检测 03光电器件与系统 04光通信与光信息 05微纳结构与光电材料 | | 物理综合 | | |
| | | 085408 | 光电信息工程 (专业学位) | 3 | 01光谱技术及应用 02成像与显示 03光电器件及应用 04光通信与光信息 05光电材料及应用 | | | | |

| 学院代码 | 学院名称 | 专业代码 | 专业名称 | 学制 | 研究方向 | 初试考试科目 | 复试科目 | 附加报考条件 | 备注 (联系电话、学院网址) |
|------|---------|--------|---------------------------------|----|--|-------------|--|--------|---|
| 013 | 外国语学院 | 050201 | 英语语言文学 | 3 | 01英语语言学及应用语言学 02翻译理论与实践 03英美文学 | Z001综合能力(一) | 1. 英语笔试综合 2. 口试分方向: 01方向 英语语言学及应用语言学 02方向 翻译理论与实践 03方向 英美文学 | 无 | 联系电话: 0510-85197986 学院网址: http://foreign.jiangnan.edu.cn |
| | | 050205 | 日语语言文学 | 3 | 01日语语言学研究 02日本文化与社会研究 03日汉翻译理论与实践 | | 1. 日语笔试综合 2. 口试分方向: 01方向 日语语言学研究 02方向 日本文化与社会研究 03方向 日汉翻译理论与实践 | | |
| | | 055100 | 翻译 (专业学位) | 3 | 01轻工翻译 02翻译培训 03智能语言服务 | | 1. 英语笔译综合 2. 翻译理论与实践口试 | | |
| 019 | 物联网工程学院 | 080800 | 电气工程 | 3 | 01电机与电器 02电力电子与电力传动 03电力系统及其自动化 04机电一体化技术 05新能源发电及节能技术 | Z002综合能力(二) | 电气综合 | 无 | 联系电话: 0510-85910641 学院网址: http://iot.jiangnan.edu.cn |
| | | 081100 | 控制科学与工程 | 3 | 01控制理论与控制工程 02检测技术与自动化装置 03系统工程 04模式识别与智能系统 | | 控制综合 | | |
| | | 140500 | 智能科学与技术 | 3 | 01智能感知与信息融合 02智能推理与优化调控 03智能决策与自主系统 | | 人工智能综合 | | |
| | | 085401 | 新一代电子信息技术 (含量子技术等) (专业学位) | 3 | 01智能感知技术 02物联网组网与通信技术 03物联网工程与应用 | | 物联网综合 | | |
| | | 085406 | 控制工程 (专业学位) | 3 | 01先进控制技术与应用 02智能检测技术与装置 03图像分析与模式识别 04工业机器人 05控制工程与应用 | | 控制综合 | | |
| | | 085801 | 电气工程 (专业学位) | 3 | 01电力电子与电力传动 02电机与电器 03工业装备与节能控制 04新能源技术 | | 电气综合 | | |

| 学院代码 | 学院名称 | 专业代码 | 专业名称 | 学制 | 研究方向 | 初试考试科目 | 复试科目 | 附加报考条件 | 备注 (联系电话、学院网址) | | | |
|------|------|--------|--------------------|----|--|---------------|--|--------|---|--|--|--|
| 020 | 人文学院 | 040100 | 教育学 | 3 | 01教育学原理 02课程与教学论 03教育历史与文化 04发展与教育心理学 | Z001综合能力(一) | 教育学综合 | 无 | 联系电话: 0510-85326077 学院网址: http://renwen.jiangnan.edu.cn | | | |
| | | 050100 | 中国语言文学 | 3 | 01文艺学 02汉语言文字学 03中国古代文学 04中国现当代文学 05比较文学与世界文学 | | 中国语言文学综合 | | | | | |
| | | 078401 | 教育技术学 | 3 | 01智能教育基本原理 02智适应教育资源与环境开发 03人机协同学习设计与评价 04STEM教育理论与实践 | Z002综合能力(二) | 教育数字化转型热点问题透视与案例分析 | | | | | |
| | | 130100 | 艺术学 | 3 | 01音乐学 | Z001综合能力(一) | 1. 音乐学 ①英语口语 ②自选声乐或器乐作品一首进行展示 ③口试:专业理论提问 ④答辩环节 | 无 | | | | |
| | | | | 3 | 02 舞蹈学 | | 2. 舞蹈学 ①英语口语 ②两分钟以上舞蹈自选作品的展示 ③命题即兴(音乐命题) ④答辩环节 | | | | | |
| | | 045103 | 学科教学(语文) (专业学位) | 3 | 01学科教学(语文) | | 教育综合 | | | | | |
| | | 045104 | 学科教学(数学) (专业学位) | 3 | 01学科教学(数学) | | | | | | | |
| | | 045111 | 学科教学(音乐) (专业学位) | 3 | 01学科教学(音乐) | | | | | | | |
| | | 045114 | 现代教育技术 (专业学位) | 3 | 01现代教育技术 | | | | | | | |
| | | 045115 | 小学教育 (专业学位) | 3 | 01小学教育 | 演唱(演奏)+音乐综合能力 | 艺术基础综合 | 无 | 联系电话: 0510-85326077 学院网址: http://renwen.jiangnan.edu.cn | | | |
| | | 045116 | 心理健康教育 (专业学位) | 3 | 01心理健康教育 | | | | | | | |
| | | 135200 | 音乐 (专业学位) | 3 | 01声乐演唱 02民族器乐演奏 03音乐教育 | | | | | | | |
| | | 135400 | 戏剧与影视 (专业学位) | 3 | 01影视剧文本创作 02广播电视台文艺创作 03网络文艺创作 | | | | | | | |

| 学院代码 | 学院名称 | 专业代码 | 专业名称 | 学制 | 研究方向 | 初试考试科目 | 复试科目 | 附加报考条件 | 备注 (联系电话、学院网址) | |
|------|---------|--------|----------------|----|---|-------------|--|--|---|--|
| 024 | 马克思主义学院 | 030500 | 马克思主义理论 | 3 | 01马克思主义基本原理 02马克思主义中国化 03思想政治教育 04中国近现代史基本问题研究 05党的建设 | Z001综合能力(一) | 马克思主义中国化 | 无 | 联系电话: 0510-85329316 学院网址: http://marxism.jiangnan.edu.cn | |
| | | 060200 | 中国史 | 3 | 01中国近代史 02中国现代史 03中国专门史 04江南历史文化 | | 中国通史 | | 联系电话: 0510-85910351 学院网址: http://marxism.jiangnan.edu.cn | |
| 025 | 法学院 | 030100 | 法学 | 3 | 01法理学 02宪法学与行政法学 03刑法学 04民商法学 05国际法学 | Z001综合能力(一) | 1. 法理学 2. 行政法与行政诉讼法 3. 刑法学 4. 民法学 5. 国际经济法学 (考生任选一) | 无 | 联系电话: 0510-85910557 学院网址: http://law.jiangnan.edu.cn | |
| | | 035200 | 社会工作 (专业学位) | 3 | 01老年社会工作 02农村社会工作 03社区工作与社会治理 | | 社会工作综合 | | | |
| | | 095138 | 农村发展 (专业学位) | 3 | 01农村社区治理 02农村养老保障 03农村社会工作 04农村经济发展 | | 农业政策学 | | | |
| 028 | 无锡医学院 | 100101 | 人体解剖与组织胚胎学 | 3 | 01神经解剖 02数字解剖 03组织工程 | Z002综合能力(二) | 基础医学专业综合 | 无 | 联系电话: 0510-85328365 学院网址: http://wxms.jiangnan.edu.cn | |
| | | 100102 | 免疫学 | 3 | 01神经免疫 02肿瘤免疫 03炎症免疫 04固有免疫 | | | | | |
| | | 100103 | 病原生物学 | 3 | 01寄生虫致病机制 02寄生虫宿主调控 | | | | | |
| | | 100104 | 病理学与病理生理学 | 3 | 01循环系统病理与病理生理 02呼吸系统病理与病理生理 03神经系统病理与病理生理 04肿瘤病理与病理生理 05代谢性疾病病理生理 | | | | | |
| | | 100201 | 内科学 | 3 | 01内科学 02心血管病学 03呼吸系病学 04消化系病学 05传染病学 | | 临床医学专业综合 | 限全日制本科为五年及以上学制 临床医学(西医)专业和相关医学学位专业毕业生报考 | | |
| | | 100202 | 儿科学 | 3 | 01儿科学 | | | | | |
| | | 100204 | 神经病学 | 3 | 01神经病学 | | | | | |
| | | 100205 | 精神病与精神卫生学 | 3 | 01精神病与精神卫生学 | | | | | |
| | | 100207 | 影像医学与核医学 | 3 | 01影像医学与核医学 | | | | | |

| 学院代码 | 学院名称 | 专业代码 | 专业名称 | 学制 | 研究方向 | 初试考试科目 | 复试科目 | 附加报考条件 | 备注 (联系电话、学院网址) | |
|------|-------|--------|---------------------|----|---|-------------|---|--|--|--|
| 028 | 无锡医学院 | 100208 | 临床检验诊断学 | 3 | 01临床检验诊断学 | Z002综合能力(二) | 临床医学专业综合 | 限全日制本科为五年及以上学制临床医学(西医)专业和相关医学学位专业毕业生报考 | 联系电话：0510-85328365 学院网址： http://wxms.jiangnan.edu.cn | |
| | | 100210 | 外科学 | 3 | 01外科学 02普通外科学 03神经外科学 04胸外科学 05泌尿外科学 06烧伤外科学 | | | | | |
| | | 100211 | 妇产科学 | 3 | 01妇产科学 | | | | | |
| | | 100212 | 眼科学 | 3 | 01眼科学 | | | | | |
| | | 100214 | 肿瘤学 | 3 | 01肿瘤学 | | | | | |
| | | 100217 | 麻醉学 | 3 | 01麻醉学 | | 公共卫生综合 | 无 | | |
| | | 100218 | 急诊医学 | 3 | 01急诊医学 | | | | | |
| | | 100400 | 公共卫生与预防医学 | 3 | 01流行病与卫生统计学 02环境卫生学 03营养与食品卫生学 04卫生毒理学 | | 药理学 | 限全日制本科为五年及以上学制临床医学(西医)专业毕业生报考 | 1.招生对象为符合医师资格考试报考条件规定专业的应届或往届本科毕业生 2.对于已经获得临床住院医师规范化培训合格证书人员原则上不得报考临床医学(专业学位)研究生 | |
| | | 100706 | 药理学 | 3 | 01肿瘤药理 02心血管药理 03抗炎与免疫药理 04神经药理 | | | | | |
| | | 105101 | 内科学 (专业学位) | 3 | 01内科学 02心血管病学 03呼吸系病学 04消化系病学 05传染病学 | | 临床医学专业综合 | 限全日制本科为五年及以上学制的临床医学(西医)和儿科学(医学学位)专业毕业生报考 | | |
| | | 105102 | 儿科学 (专业学位) | 3 | 01儿科学 | | | | | |
| | | 105104 | 神经病学 (专业学位) | 3 | 01神经病学 | | | | | |
| | | 105105 | 精神病与精神卫生学 (专业学位) | 3 | 01精神病与精神卫生学 | | 限全日制本科为五年及以上学制的临床医学(西医)和精神医学(医学学位)专业毕业生报考 | 限全日制本科为五年及以上学制的临床医学(专业学位)研究生 | | |

| 学院代码 | 学院名称 | 专业代码 | 专业名称 | 学制 | 研究方向 | 初试考试科目 | 复试科目 | 附加报考条件 | 备注 (联系电话、学院网址) |
|------|-------|--------|--------------------|----|---------------------------------------|-------------|----------|---|---|
| 028 | 无锡医学院 | 105106 | 皮肤病与性病学 (专业学位) | 3 | 01皮肤病与性病学 | Z002综合能力(二) | 临床医学专业综合 | 1.招生对象为符合医师资格考试报考条件规定专业的应届或往届本科毕业生报考 2.对于已经获得临床住院医师规范化培训合格证书人员原则上不得报考临床医学(专业学位)研究生 | 联系电话: 0510-85328365 学院网址: http://wxms.jiangnan.edu.cn |
| | | 105107 | 急诊医学 (专业学位) | 3 | 01急诊医学 | | | | |
| | | 105108 | 重症医学 (专业学位) | 3 | 01重症医学 | | | | |
| | | 105109 | 全科医学 (专业学位) | 3 | 01全科医学 | | | | |
| | | 105110 | 康复医学与理疗学 (专业学位) | 3 | 01康复医学与理疗学 | | | | |
| | | 105111 | 外科学 (专业学位) | 3 | 01外科学 02神经外科学 03胸外科学 04泌尿外科学 | | | | |
| | | 105112 | 儿外科学 (专业学位) | 3 | 01儿外科学 | | | | |
| | | 105113 | 骨科学 (专业学位) | 3 | 01骨科学 | | | | |
| | | 105115 | 妇产科学 (专业学位) | 3 | 01妇产科学 | | | | |
| | | 105116 | 眼科学 (专业学位) | 3 | 01眼科学 | | | | |
| | | 105117 | 耳鼻咽喉科学 (专业学位) | 3 | 01耳鼻咽喉科学 | | | | |

| 学院代码 | 学院名称 | 专业代码 | 专业名称 | 学制 | 研究方向 | 初试考试科目 | 复试科目 | 附加报考条件 | 备注 (联系电话、学院网址) | |
|------|-----------|--------|-------------------|----|----------------------------|-------------|------------------------|---|---|---|
| 028 | 无锡医学院 | 105118 | 麻醉学 (专业学位) | 3 | 01麻醉学 | Z002综合能力(二) | 临床医学专业综合 护理能力综合 | 限全日制本科为五年及以上学制的临床医学(西医)和麻醉学(医学学位)专业毕业生报考 限全日制本科为五年及以上学制临床医学(西医)专业毕业生报考 限全日制本科为五年及以上学制的临床医学(西医)和医学检验(医学学位)专业毕业生报考 限全日制本科为五年及以上学制的临床医学(西医)和医学影像学(医学学位)、放射医学(医学学位)专业毕业生报考 | 1.招生对象为符合医师资格考试报考条件规定专业的应届或往届本科毕业生 2.对于已经获得临床住院医师规范化培训合格证书人员原则上不得报考临床医学(专业学位)研究生 | 联系电话: 0510-85328365 学院网址: http://wxms.jiangnan.edu.cn |
| | | 105119 | 临床病理 (专业学位) | 3 | 01临床病理 | | | | | |
| | | 105120 | 临床检验诊断学 (专业学位) | 3 | 01临床检验诊断学 | | | | | |
| | | 105122 | 放射肿瘤学 (专业学位) | 3 | 01放射肿瘤学 | | | | | |
| | | 105123 | 放射影像学 (专业学位) | 3 | 01放射影像学 | | | | | |
| | | 105124 | 超声医学 (专业学位) | 3 | 01超声医学 | | | | | |
| | | 105400 | 护理 (专业学位) | 3 | 01肿瘤护理 02老年护理 03妇儿护理 | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| 030 | 纺织科学与工程学院 | 082100 | 纺织科学与工程 | 3 | 01纺织材料与技术 | Z002综合能力(二) | 纺织学 染整工艺原理 | 无 | 该方向主要包含以下内容: 01功能化纺织技术 02纤维制品现代加工技术及清洁化生产 03数字化纺织技术 04功能性纺织材料制备理论与技术 05纤维资源综合利用 06纺织品设计与工程 07现代服装技术 联系电话: 0510-85912011 学院网址: http://ctc.jiangnan.edu.cn | 该方向主要包含以下内容: 01生态染整技术 02纺织品印染理论与技术 03纺织材料表面改性与功能整理 04新型纺织化学品 联系电话: 0510-85912011 学院网址: http://ctc.jiangnan.edu.cn |
| | | | | | 02生态染整技术与纺织化学品 | | | | | |

| 学院代码 | 学院名称 | 专业代码 | 专业名称 | 学制 | 研究方向 | 初试考试科目 | 复试科目 | 附加报考条件 | 备注 (联系电话、学院网址) |
|------|-------------|--------|------------------------------|----|---|-------------|--|--------|--|
| 030 | 纺织科学与工程学院 | 085604 | 纺织工程 (专业学位) | 3 | 01纺织材料与技术 | Z002综合能力(二) | 纺织学 | 无 | 该方向主要包含以下内容： 01现代纺织技术 02数字化纺织技术 03功能纺织品 04纺织复合材料 联系电话：0510-85912011 学院网址： http://ctc.jiangnan.edu.cn |
| | | 085606 | 轻化工程(含皮革、纸张、织物加工等) (专业学位) | 3 | 01生态染整技术 02纺织品印染理论与技术 03纺织材料表面改性与功能整理 04新型纺织化学品 | | 染整工艺原理 | | 联系电话：0510-85912011 学院网址： http://ctc.jiangnan.edu.cn |
| 031 | 人工智能与计算机学院 | 081200 | 计算机科学与技术 | 3 | 01人工智能与模式识别 02大数据与云计算 03物联网与信息安全 04计算机应用技术 | Z002综合能力(二) | 1. 学科专业实践基础(理论部分) 2. 学科专业实践基础(编程部分) | 无 | 联系电话：0510-85197072 学院网址： http://ai.jiangnan.edu.cn |
| | | 083500 | 软件工程 | 3 | 01软件理论与方法 02智能软件技术 03媒体网络软件与安全 04现代软件工程技术 | | | | |
| | | 085404 | 计算机技术 (专业学位) | 3 | 01人工智能与模式识别 02大数据与云计算 03物联网与信息安全 04计算机应用 | | | | |
| | | 085405 | 软件工程 (专业学位) | 3 | 01软件理论与方法 02智能软件技术 03网络软件与安全 04现代软件工程技术 | | | 无 | 联系电话：0510-85197072 学院网址： http://ai.jiangnan.edu.cn |
| | | 085410 | 人工智能 (专业学位) | 3 | 01人工智能与模式识别 02大数据与云计算 03网络与信息安全 04智能软件技术 05智能媒体技术 | | | | |
| 033 | 生命科学与健康工程学院 | 100700 | 药学 | 3 | 01药物化学 02药物分析化学 03药剂学 04药理学 05微生物与生化药学 | Z002综合能力(二) | 药物分析 | 无 | 联系电话：0510-85325209 学院网址： http://slshe.jiangnan.edu.cn |
| | | 086002 | 制药工程 (专业学位) | 3 | 01生物制药 02化学制药 03中药制药 04生物医学工程 | | | | |

| 学院代码 | 学院名称 | 专业代码 | 专业名称 | 学制 | 研究方向 | 初试考试科目 | 复试科目 | 附加报考条件 | 备注 (联系电话、学院网址) |
|------|-------------|--------|----------------|----|---|-------------|--------------------------------|--------|---|
| 035 | 环境与生态学院 | 083000 | 环境科学与工程 | 3 | 01环境生态 02环境微生物 03水污染控制工程 04大气污染控制工程 05固体废弃物处理及资源化 06生态修复工程 | Z002综合能力(二) | 1. 水污染控制工程 2. 生态学 (任选一门) | 无 | 联系电话: 0510-85910063 学院网址: https://sec.jiangnan.edu.cn/ |
| | | 085701 | 环境工程 (专业学位) | 3 | 01水处理工程 02大气污染控制工程 03固废处置 04湖泊生态工程 05土壤修复工程 | | 水污染控制工程 | | |
| 036 | 纤维工程与装备技术学院 | 0802J1 | 低空技术与工程 | 3 | 01低空运载器系统工程 | Z002综合能力(二) | 力学综合 | 无 | 该方向包含以下内容: 1.低空飞行器总体设计 2.低空飞行安全 3.低空基础设施 联系电话: 0510-85198935 学院官网: http://feet.jiangnan.edu.cn/index.htm |
| | | 0805J1 | 低空技术与工程 | 3 | 01低空飞行器轻量化制造 | | 复合材料综合 | | 该方向包含以下内容: 1.低空飞行器复合材料 2.智能材料与结构 3.结构功能一体化 联系电话: 0510-85198935 学院官网: http://feet.jiangnan.edu.cn/index.htm |
| | | 0811J1 | 低空技术与工程 | 3 | 01低空智能航行技术 | | 计算机与人工智能 | 无 | 该方向包含以下内容: 1.低空飞行通信导航 2.低空飞行器智能控制 3.低空飞行器自主飞行 联系电话: 0510-85198935 学院官网: http://feet.jiangnan.edu.cn/index.htm |
| | | 081400 | 土木工程 | 3 | 01结构工程 02岩土工程 03工程力学 04防灾减灾与防护工程 05智能材料与结构 06土木工程材料 | | 结构力学 | | |
| | | 082100 | 纺织科学与工程 | 3 | 01复合材料与工程 | | 复合材料概论 | | |
| | | 085604 | 纺织工程 (专业学位) | 3 | 01复合材料与工程 | | 结构力学 | 无 | 联系电话: 0510-85198935 学院官网: http://feet.jiangnan.edu.cn/index.htm |
| | | 085901 | 土木工程 (专业学位) | 3 | 01结构工程 02岩土工程 03工程力学 04防灾减灾与防护工程 05智能材料与结构 06土木工程材料 | | 结构力学 | | |

| 学院代码 | 学院名称 | 专业代码 | 专业名称 | 学制 | 研究方向 | 初试考试科目 | 复试科目 | 附加报考条件 | 备注 (联系电话、学院网址) |
|------|-------------|--------|------------------|----|---|-------------|---|--------|---|
| 037 | 数字科技与创意设计学院 | 140300 | 设计学 | 3 | 01工业设计与产品战略研究(江阴) | Z001综合能力(一) | 专业理论(工业设计与产品战略) | 无 | 联系电话: 0510-85190032 学院网址: https://dtid.jiangnan.edu.cn/index.htm |
| | | | | 3 | 02交互与体验设计研究(江阴) | | 专业理论(交互与体验) | | |
| | | | | 3 | 03服装设计及理论 | | 专业理论(服装) | | |
| | | | | 3 | 04数字媒体艺术及理论 | | 专业理论(数媒) | | |
| | | 085507 | 工业设计工程 (专业学位) | 3 | 01工业设计与系统创新 02智能交互与体验设计 03数字交叉创新设计 | Z002综合能力(二) | 专业设计(工业设计工程) | | |
| | | 135700 | 设计 (专业学位) | 3 | 01工业设计与产品战略(江阴) | Z001综合能力(一) | 专业设计(工业设计与产品战略) | | |
| | | | | 3 | 02交互与体验设计(江阴) | | 专业设计(交互与体验) | | |
| | | | | 3 | 03服装设计艺术 | | 专业设计(服装) | | |
| | | | | 3 | 04数字媒体艺术 | | 专业设计(数媒) | | |
| 038 | 集成电路学院 | 080900 | 电子科学与技术 | 3 | 01物理电子学 02电路与系统 03微电子学与固体电子学 04电磁场与微波技术 05电磁信息功能材料与结构 | Z002综合能力(二) | 电子综合(含电路理论约60%, 半导体物理约20%, 数字集成电路约20%) | 无 | 联系电话: 0510-85197369 学院网址: https://ic.jiangnan.edu.cn/ |
| | | 140100 | 集成电路科学与工程 | 3 | 01集成纳电子科学 02集成电路设计与设计自动化 03集成电路制造工程 | | | | |
| | | 085403 | 集成电路工程 (专业学位) | 3 | 01集成电路设计与应用 02集成电路器件与工艺 03集成电路封装与测试 04传感器研究与应用 05电子系统设计与应用 | | | | |
| 039 | 智能制造学院 | 080200 | 机械工程 | 3 | 01智能制造 02机器人技术 | Z002综合能力(二) | 1. 微机原理 2. 机械制造技术 (任选一门) | 无 | 联系电话: 0510-85197829 学院网址: http://im.jiangnan.edu.cn |
| | | 085501 | 机械工程 (专业学位) | 3 | 01智能装备与系统 | | | | 该方向包含以下内容: 1智能装备与控制 2智能设计与仿真 3智能感知与检测 4智能结构与材料 联系电话: 0510-85197829 学院网址: http://im.jiangnan.edu.cn |
| | | 085509 | 智能制造技术 (专业学位) | 3 | 01智能装备创新设计 02智能感知与检测技术 03机器学习与人工智能 04先进材料与精密制造 05微系统智造技术及应用 | | | | |
| | | 085510 | 机器人工程 (专业学位) | 3 | 01机器人机构学 02机器视觉与图像处理 03机器学习与人工智能 04智能机器人系统 | | 1.微机原理 2.机器人学基础 (任选一门) | | 联系电话: 0510-85197829 学院网址: http://im.jiangnan.edu.cn |