



南京工业大学海外教育学院

Колледж зарубежного образования, Нанкинский технологический университет

№30, южная улица Пучжу, новый район Цзянбэй, г. Нанкин, провинция Цзянсу,
КНР, 211816.

0086-25-58139813 / 58139072 / 58139522

admission@njtech.edu.cn

<http://njtech.17gz.org/member/login.do>



>>> 2022

Руководство по набору иностранных студентов
Нанкинский технологический университет в

01

Общее положение учебного заведения

Nanjing Tech University Global Ranking 2022 (in mainland China)

Authenticated by the Chinese Ministry of Education in Education for international students
Target University in Jiangsu for International Students

32nd Natural Index;

56th Essential Science Indicators;

36th~57th Shanghai Ranking's Academic Ranking of World Universities

50th~72th Times Higher Education World University Ranking



Нанкинский технологический университет расположен в древней столице Цзиньлин и славится долгой историей и выдающейся репутацией. Его предшественником является Саньцзянское педагогическое училище, которое было основано в 1902 году. Университет является одним из первых высших учебных заведений, отобранных в национальный "план повышения инновационной способности высших учебных заведений" (план на 2011 год). Это строительный университет уровня «А» в Цзянсу, а также ключевой строительный университет в провинции Цзянсу. Придерживаясь девиза "добродетель, знания, решительность и целеустремленность", университет ставит своей целью развития создания отечественного первоклассного и всемирно известного предпринимательского университета, стремится укорениться в Китае для управления университетами и формирует отличительные характеристики совместных инноваций в области исследований в области промышленности.

В университете 11 факультетов и 28 институтов, в которых работает более 3000 преподавателей и более 38000 студентов. В университете есть 1 национальная первоклассная ключевая дисциплина, 1 Национальная ключевая дисциплина по взращиванию и строительству первоклассных дисциплин в провинции Цзянсу, 2 Национальные ключевые дисциплины по взращиванию и строительству высших учебных заведений в Цзянсу и 16 преимущественных дисциплин высших учебных заведений в Цзянсу. В настоящее время университет имеет 9 докторских степеней по дисциплинам первого уровня, 10 докторских степеней по независимым дисциплинам второго уровня, 29 степеней магистра по дисциплинам первого уровня, 20 степеней магистра по независимым дисциплинам второго уровня, 18 степеней магистра и 91 специальность бакалавриата, охватывающая 9 дисциплин, включая инженерию, науку, менеджмент, экономику, литературу, право, медицину, искусство и образование.

Университет обладает мощными обширными навыками в организации обучения, а также предоставляет к обучению богатый спектр дисциплин. Дисциплина химической инженерии и технологии получила уровень "A" по оценке дисциплины Министерства образования Китая, дисциплина химической инженерии и технологии, материаловедения и инженерии заняла первое место в провинции Цзянсу. Химическая инженерия и технологии, инженерии безопасности, материаловедение и инженерия, биоинженерия, гражданское строительство, информатика и технологии и другие 23 инженерных специальности прошли профессиональную сертификацию инженерного образования или профессиональную оценку Министерства жилищного строительства и городского развития сельских районов и вошли в " первую фалангу " глобального инженерного образования . Качество подготовки студентов занимает одно из первых мест в китайских университетах . В сентябре 2021 года университет вошел в число 1% лучших университетов мира во всеобъемлющем рейтинге ESI и занял 56-е место среди высших учебных заведений материкового Китая . Пять дисциплин, включая химию, материаловедение, инженерию, биологию и биохимию, науку об окружающей среде и экологию, вошли в 1% лучших в мире в ESI, среди которых две дисциплины, включая химию и материаловедение, вошли в 1% лучших в мире в ESI . В сентябре 2021 года университет занял 50-72-е место в материковом Китае по THE; В декабре 2021 по естественным показателям занял 32-е место среди высших учебных заведений Китая; Академический рейтинг Шанхайского всемирного университета мягких наук занимает с 36-57-е место среди университетов материкового Китая.

Университет реализует стратегию глобальной экспансии и установил тесные отношения сотрудничества с более чем 100 зарубежными университетами и научно-исследовательскими институтами в 23 странах и регионах в области подготовки кадров и научно-технических инноваций. "Международный совместный исследовательский центр" был создан совместно со всемирно известными университетами, такими как Имперский колледж Лондона в Великобритании, Московский государственный университет в России и Наньянский технологический университет Сингапура; Совместное строительство "Института Конфуция" с Университетом Йоханнесбурга в Южной Африке и Университетом Сарагосы в Испании; Осуществление совместных образовательных и учебных проектов с известными университетами, такими как Университет Квинсленда, Университет Маккуори, Дублинский технологический университет и Бургундский университет во Франции; Осуществление проектов по обмену студентами с известными университетами, такими как Кембриджский университет, Оксфордский университет, Технологический университет Ахена, Калифорнийский университет Дэвиса, Кардиффский университет и Национальный университет Сингапура. В университете царят ярко выраженная международная атмосфера. В настоящее время здесь работают около 50 иностранных экспертов из более чем 10 стран, в том числе лауреаты Премии дружбы правительства Китая, а также более 700 студентов со всего мира.

Университет является одним из первых 22 высших учебных заведений, прошедших сертификацию качества обучения в Китае Министерством образования Китая. Это первая партия "целевых высших учебных заведений для обучения в Цзянсу" в провинции Цзянсу. Это учебное учреждение, получающее "Международную стипендию для учителей китайского языка", "Стипендии правительства Цзянсу для обучения в Цзянсу" и "Стипендии Нанкинского муниципального правительства для иностранных студентов". Иностранные студенты имеют возможность получать финансирование за счет соответствующих стипендий. В школе есть центр тестирования уровня знания китайского языка (HSK).

Университет расположен в центральной части нового национального района Цзянбай в Нанкине, на берегу реки Янцзы, третьей по величине реки в мире, и у подножия Лаошань, Национального лесного парка Китая. Кампус имеет красивые пейзажи и построен рядом с горами и реками. Он известен как "самый красивый университет в Нанкине". Университет имеет удобную транспортную развязку. Станция Нанкинского технологического университета расположена на линии 10 Нанкинского метро. В кампусе есть прекрасные удобства, такие как студенческое общежитие, столовая, библиотека, тренажерный зал, бассейн и центр активного отдыха, что обеспечивает большое удобство для учебы и жизни студентов. Университетская культура кампуса богата и красочна. Университет организовывает для иностранных студентов культурные и спортивные мероприятия, такие как "Настольный теннис с сетодержателем", "Студенческий марафон провинции Цзянсу", "Культурные поездки по Китаю" и "Фестиваль китайской и иностранной кухни", чтобы предоставить иностранным студентам возможность проявить свои таланты. В то же время регулярно организуются выезды иностранных студентов за пределы кампуса, чтобы помочь им лучше понять Китай и влиться в атмосферу Китая.

02

Программа приема и система обучения

Программа официального образования

1. Программа бакалавриата: четыре года стандартной академической системы (два года для перехода в стандартную академическую систему для спец-бакалавриата);
2. Программа магистратуры: три года стандартной академической системы;
3. Программа докторантуры: четыре года стандартной академической системы;

Программы неофициального образования

Программа изучения языка (подготовительный языковой курс): продолжительность обучения составляет один год.



03

Специализация приема**» Программа бакалавриата**

Номер	Наименование специальности	Ученые степени	преподавать Язык	Система образования (год)	Примечание
1	Международная экономика и торговля	Экономика	Английский язык	4	
2	Международная экономика и торговля (спец-бакалавриат)	Экономика	Китайский язык	2	Только для студентов, подающих заявки на участие в программе «спец-бакалавриат» колледжей и университетов-партнеров
3	Химическая инженерия и технология	Политехника	Английский язык	4	
4	Химическая инженерия и технология (спец-бакалавриат)	Политехника	Английский язык	2	Только для студентов, подающих заявки на участие в программе «спец-бакалавриат» колледжей и университетов-партнеров
5	Инженерия окружающей среды (2 + 2 программы совместного обучения)	Политехника	Китайский язык	2	Только для студентов, подающих заявки на участие в 2 + 2 программе совместного обучения
6	Машиностроение	Политехника	Английский язык	4	
7	Машиностроение (спец-бакалавриат)	Политехника	Английский язык	2	Только для студентов, подающих заявки на участие в программе «спец-бакалавриат» колледжей и университетов-партнеров
8	Компьютерная наука и технология	Политехника	Английский язык	4	
9	Компьютерные науки и технологии (спец-бакалавриат)	Политехника	Китайский язык	2	Только для студентов, подающих заявки на участие в программе «спец-бакалавриат» колледжей и университетов-партнеров
10	Транспортное строительство	Политехника	Английский язык	4	
11	Транспортное строительство	Политехника	Китайский язык	4	
12	Биоинженерия	Политехника	Китайский язык	4	
13	Гражданское строительство	Политехника	Китайский язык	4	
14	Фармакология	Естественные науки	Английский язык	4	
15	Прикладная химия	Естественные науки	Английский язык	4	
16	Автоматизация	Политехника	Английский язык	4	
17	Китайское международное образование	Литература	Китайский язык	4	

» Программа для магистров

Номер	Тип	Наименование специальности	Направление специальности	Ученые степени	преподавать Язык	Система образования (год)
1	Магистр наук	Наука о безопасности и инженерные работы	Идентификация опасности и контроль процесса химического производства	Технические науки	Китайский язык	3
2			Предотвращение крупных химических аварий и борьба с ними	Технические науки	Китайский язык	3
3			Общественная безопасность и управление в чрезвычайных ситуациях	Технические науки	Китайский язык	3
4			Функциональные материалы для обеспечения пожарной безопасности и безопасности	Технические науки	Китайский язык	3
5	Магистр наук	Материаловедение и инженерия	Физика и химия материалов	Технические науки	Английский язык	3
6			Материаловедение	Технические науки	Английский язык	3
7			Фотоэлектрическая функция и информационные материалы	Технические науки	Китайский/английский языки	3
8	Профессиональный магистр	Материалы и химическая промышленность	Прикладная химия	Технические науки	Английский язык	3
9	Магистр наук	Инженерно-геологические изыскания	Экологическая геотехническая инженерия	Технические науки	Английский язык	3
10			Устройство котлована и откосов	Технические науки	Английский язык	3
11			Геологические опасности и предотвращение	Технические науки	Английский язык	3
12	Магистр наук	Энергетика и инженерная теплофизика	Инженерная теплофизика	Технические науки	Английский язык	3
13			Оборудование для химических процессов	Технические науки	Английский язык	3
14	Магистр наук	Деловое администрирование	Корпоративный менеджмент	Менеджмент	Английский язык	3
15	Магистр наук	Оптическая техника	Люминесцентные материалы и устройства	Технические науки	Китайский/английский языки	3
16			Нанофотоника	Технические науки	Китайский/английский языки	3
17	Магистр наук	Химическая инженерия и технология	Химическая промышленность	Технические науки	Китайский язык	3
18			Химический процесс	Технические науки	Китайский язык	3
19			Промышленный катализ	Технические науки	Китайский язык	3
20	Магистр наук	Машиностроение	Механическое производство и автоматизация	Технические науки	Английский язык	3
21	Профессиональный магистр	Энергетическая мощность	Структурная целостность энергетического оборудования	Технические науки	Английский язык	3
22	Магистр наук	Биоинженерия	Синтетическая биология и системная биология	Технические науки	Английский язык	3
23			Биоэнергетика, ресурсы и экологическая инженерия	Технические науки	Английский язык	3
24			Биоматериалы и технология их обработки	Технические науки	Английский язык	3
25			Биокатализ и фармацевтический процесс	Технические науки	Английский язык	3
26			Пищевая биотехнология	Технические науки	Английский язык	3
27	Магистр наук	Наука и техника в области пищевых продуктов	Переработка и хранение сельскохозяйственной продукции	Технические науки	Английский язык	3
28	Магистр наук	Управление библиотечной информацией и архивами	Теория и метод управления информационными ресурсами	Менеджмент	Английский язык	3
29	Магистр наук	Гражданское строительство	Работы по отоплению, газоснабжению, вентиляции и кондиционированию воздуха	Технические науки	Английский язык	3
30			Разработка мер по предотвращению стихийных бедствий и смягчению их последствий	Технические науки	Английский язык	3

Номер	Тип	Наименование специальности	Направление специальности	Ученые степени	преподавать Язык	Система образования (год)
31	Магистр наук	Гражданское строительство	Проектирование мостов и туннелей	Технические науки	Английский язык	3
32			Геотехническая инженерия	Технические науки	Английский язык	3
33			Проектирование конструкций	Технические науки	Китайский язык	3
34			Проектирование мостов и туннелей	Технические науки	Китайский язык	3
35	Магистр наук	Иностранный лингвистика и прикладная лингвистика	Прикладная лингвистика	Гуманитарные науки	Английский язык	3
36			Сравнение и перевод с английского на китайский	Гуманитарные науки	Английский язык	3
37	Магистр наук	Фармацевтика	Фармацевтика	Естественные науки	Английский язык	3
38			Фармакология	Естественные науки	Английский язык	3
39			Фармацевтическая химия	Технические науки	Английский язык	3

Номер	Тип	Наименование специальности	Направление специальности	Ученые степени	преподавать Язык	Система образования (год)
19	Доктор наук	Биоинженерия	Биоэнергетика, ресурсы и экологическая инженерия	Технические науки	Английский язык	3
20			Биоматериалы и технология их обработки	Технические науки	Английский язык	3
21	Доктор наук	Гражданское строительство	Гражданское строительство строительство и управление	Технические науки	Английский язык	3
22			Проектирование конструкций	Технические науки	Китайский язык	3
23			Проектирование мостов и туннелей	Технические науки	Китайский язык	3

» Программа для докторантов

Номер	Тип	Наименование специальности	Направление специальности	Ученые степени	преподавать Язык	Система образования (год)
1	Доктор наук	Наука о безопасности и инженерные работы	Теория и технология безопасности жизненного цикла опасных химических веществ	Технические науки	Китайский язык	3
2			Безопасность химических процессов	Технические науки	Китайский язык	3
3			Предотвращение крупных химических аварий и борьба с ними	Технические науки	Китайский язык	3
4			Общественная безопасность и управление в чрезвычайных ситуациях	Технические науки	Английский язык	3
5	Доктор наук	Материаловедение и инженерия	Физика и химия материалов	Технические науки	Английский язык	3
6			Материаловедение	Технические науки	Английский язык	3
7			Фотоэлектрическая функция и информационные материалы	Технические науки	Китайский/английский языки	3
8	Доктор наук	Энергетика и инженерная теплофизика	Энергетика и автоматизация	Технические науки	Английский язык	3
9			Оборудование для химических процессов	Технические науки	Английский язык	3
10			Инженерная теплофизика	Технические науки	Английский язык	3
11	Доктор наук	Оптическая техника	Люминесцентные материалы и устройства	Технические науки	Китайский/английский языки	3
12			Микро-nanoоптика	Технические науки	Китайский/английский языки	3
13	Доктор наук	Химическая инженерия и технология	Химическая промышленность	Технические науки	Английский язык	3
14			Химический процесс	Технические науки	Английский язык	3
15			Промышленный катализ	Технические науки	Английский язык	3
16			Химическая промышленность материалов	Технические науки	Английский язык	3
17			Прикладная химия	Технические науки	Английский язык	3
18			Биохимическая промышленность	Технические науки	Английский язык	3

» Программа подготовки к изучению языков

Развивает у иностранных студентов навыки аудирования, разговорной речи, чтения, письма и другие навыки и уровни в изучении китайского языка, а также улучшает навыки межкультурного общения иностранных студентов.

04 Стипендии

Нанкинский технологический университет предоставляет следующие стипендии выдающимся студентам, прошедшим проверку:

Международная стипендия для преподавателей китайского языка

Учрежден: Центром китайско-иностранных языкового обмена и сотрудничества Министерства образования
Дополнительную информацию можно получить на сайте: <http://www.chinese.cn/>

Стипендия правительства провинции Цзянсу для обучения за границей

Учрежден: Правительством провинции Цзянсу
Метод оценки: в соответствии с соответствующими нормативными актами провинции Цзянсу
Дополнительную информацию можно получить на сайте: www.studyinjiangsu.org

Стипендия Нанкинского муниципального правительства для иностранных студентов и первокурсников

Учрежден: Муниципальным правительством Нанкина
Метод оценки: в соответствии с соответствующими нормативными актами города Нанкин
Дополнительную информацию можно получить на сайте: www.studyinjiangsu.org

Стипендия Нанкинского технологического университета для иностранных студентов и первокурсников

Учреждено: Нанкинским технологическим университетом

Метод оценки: в соответствии с соответствующими правилами Нанкинского технологического университета

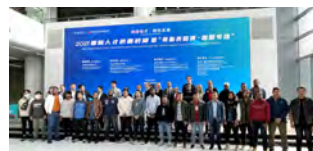
Способ распределения: ежемесячно в первый учебный год

Содержание стипендии:

Образование	Продолжительность	Содержание стипендий для первокурсников школьного уровня	
Доктор	Первый академический год	Пособие (2500 юаней/месяц) + плата за обучение (28 000 юаней/учебный год) + проживание (4000 юаней/учебный год)	
Магистр	Первый академический год	Пособие (1600 юаней/месяц) + плата за обучение (22 000 юаней/учебный год)	
Бакалавр	Первый академический год	Стипендии первого класса	Пособие (400 юаней/месяц) + плата за обучение (16 000 юаней/учебный год)
		Стипендии второго класса	Плата за обучение (16 000 юаней/учебный год)
		Стипендии третьего класса	50% платы за обучение (8000 юаней/учебный год)

Примечание:

Продолжительность стипендии для первокурсников составляет первый учебный год после зачисления. Университет будет проводить всестороннюю оценку учебного года на основе академической успеваемости и всесторонней успеваемости в университете, а также оценивать стипендию для иностранных студентов на следующий учебный год в соответствии с соответствующими правилами университета.



05

Процесс подачи заявки

» Квалификация заявителей

Основные требования

- Иностранный гражданин, не имеющий судимости, имеющий хорошее физическое здоровье и, в принципе, достигший 18-летнего возраста;
- Хорошее поведение, соблюдение китайских законов и правил, уважение китайских обычаяй и привычек, соблюдение университетских правил и положений;
- Отличные оценки, хорошие навыки аудирования, разговорной речи, чтения и письма на китайском или английском языке;
- Иметь соответствующее академическое свидетельство.

Требования к образованию

- Кандидаты на программы повышения квалификации по языкам и программы бакалавриата должны иметь высшее образование или выше;
- Кандидаты на получение степени магистра должны иметь степень бакалавра или эквивалентную степень;
- Кандидаты на получение степени доктора наук должны иметь степень магистра или эквивалентную степень.

Требования к знанию языка (для иностранных кандидатов с академической квалификацией)

- При подаче заявления на преподавание на английском языке необходимо иметь соответствующий сертификат владения английским языком: 80 баллов и выше по тесту TOEFL (компьютерный тест) или 550 баллов и выше (традиционный тест) или 6,0 баллов и выше по тесту IELTS (академический тест);
- При подаче заявления на преподавание на китайском языке необходимо иметь соответствующий сертификат владения китайским языком: 200 баллов и выше в тесте на знание китайского языка (HSKTest) 4 класса.

» Время подачи заявления и регистрации

- Срок подачи заявки: с 20 февраля 2022 года по 31 мая 2022 года;
- Время регистрации: сентябрь 2022 года.



» Шаги по подаче заявления

Все регистрации должны пройти через Международную систему подачи заявок для студентов Нанкинского технологического университета.

<http://njtech.17gz.org/member/login.do>

Шаг 1

- Зарегистрируйте учетную запись и активируйте ее.



Шаг 2

- Заполните форму заявки и загрузите материалы (пожалуйста, убедитесь, что регистрационная информация является достоверной и действительной, а контактный телефон и адрес электронной почты заявителя должны быть разблокированы).
Загружаемые материалы включают в себя:
 1. Электронная версия фотографии паспорта
 2. Отсканированные копии паспортов (все страницы)
 3. Высшее образование и нотариальное заверение (на китайском или английском языке)
 4. Табель успеваемости и нотариальное заверение (на китайском или английском языке)
 - 5 (1) Стенограмма IELTS или соответствующий сертификат, подтверждающий уровень владения английским языком (должен быть предоставлен студентами, подающими заявку на преподавание на английском языке)
 - 5 (2) Стенограмма теста на знание китайского языка (HSK) (должна быть предоставлена студентами, подающими заявку на преподавание на китайском языке)
 6. Учебный план в период обучения за границей (обязательный для абитуриентов, желающих получить степень магистра и доктора наук)
 7. Банковское удостоверение семейного имущества (на сумму не менее 5000 долл. США) и нотариальное заверение (на китайском или английском языке)
 8. Медицинская справка и нотариальное заверение (на китайском или английском языке)
 9. Свидетельство об отсутствии судимости и нотариальное заверение (на китайском или английском языке)
 10. Два рекомендательных письма от преподавателя, в том числе о способностях к обучению, успеваемости, характере и т.д. (должны быть предоставлены учащимися, подающими заявления на получение степени магистра и доктора наук)
 11. Гарантийное письмо опекуна в Китае (должна быть предоставлена заявителями в возрасте до 18 лет, на китайском или английском языке)

Шаг 3

- Подайте заявку и запомните номер заявки.

Шаг 4

- Регулярно проверяйте ход выполнения заявки.

Шаг 5

- После того, как заявитель прошел прием, университет отправит уведомление по электронной почте.

Шаг 6

- Заявитель отвечает на электронное письмо в течение указанного времени и оплачивают регистрационный взнос и депозит (регистрационный взнос и депозит возврату не подлежат) для подтверждения приема.
Номер платежного счета:
Наименование банка: CHINACITICBankNanjingBranch
SWIFTBIC: CIBKCNBJ210
Номер счета: 7321110183100000514
Наименование счета: Нанкинский технологический университет
Адрес: № 30, южная улица Пужу, новый район Цзянъбэй, город Нанкин, провинция Цзянсу
Примечание: имя заявителя, номер заявки (обязательно заполните столбец примечаний)

Шаг 7

- После подтверждения приема университет выдаст материалы о приеме, такие как «Уведомление о приеме» и «Форма JW202».

Шаг 8

- Допущенные студенты вовремя подают заявление на получение китайской визы (X1) и вовремя приходят в университет

Примечание:

- (1) Заявитель должен указать номер заявления при консультировании по смежным вопросам;
- (2) Личные данные, указанные в бланке заявления, должны быть заполнены в хронологическом порядке и продолжаться до истечения срока подачи заявления в текущем году;
- (3) Заявитель должен убедиться в том, что все материалы заявки являются подлинными и действительными.

06

Сборы

Обучение

16 000 юаней/чел/год;
22 000 юаней/чел/год;
28 000 юаней/человек/год;
15 000 юаней/человек/год для студентов, изучающих язык.

Расходы на проживание

Студенческая комната в кампусе Цзянпу: двухместный номер 4000 юаней/чел/год;
четырехместный номер 1600 юаней/чел./год;
Студенческая комната в кампусе Динцзяцю: двухместный номер 8000 юаней/чел/год.

Регистрационный сбор

500 юаней/чел

07

Контактная информация

Контактная информация для зачисления иностранных студентов в Нанкинский технологический университет

Телефон: 0086-25-58139813 / 58139072 / 58139522

Email: admission@njtech.edu.cn

Веб-сайт для онлайн-заявок: <http://njtech.17gz.org/member/login.do>

Адрес: №30, южная улица Пучжу, новый район Цзянбэй, г. Нанкин,
провинция Цзянсу, КНР, 211816.

