

Процедура регистрации



Скоро начнется новый семестр
7 простых шагов
для поступления

Сайт для online регистрации:
<http://apply.hit.edu.cn>



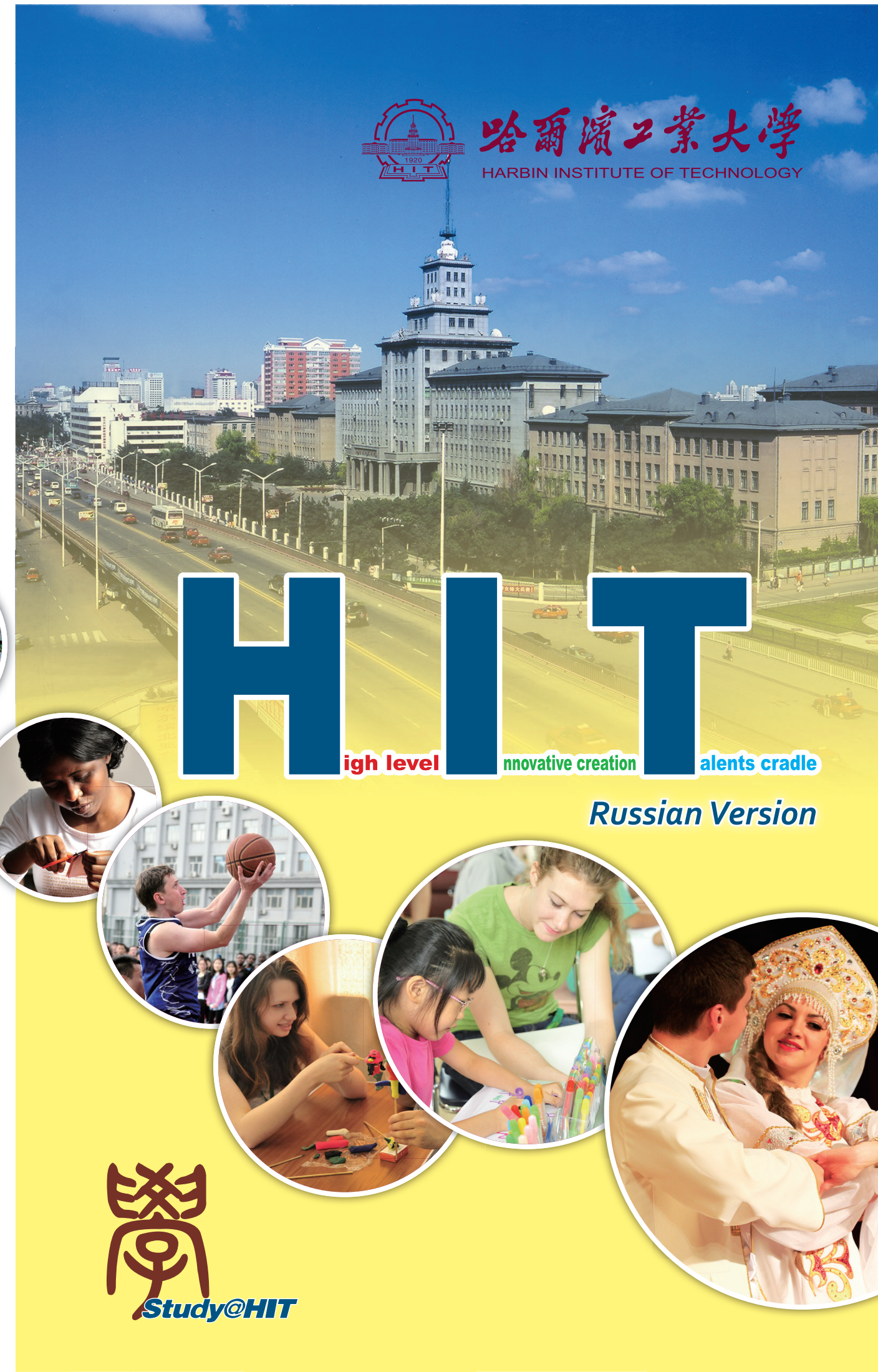
Гранты

Харбинский политехнический университет предоставляет иностранным студентам гранты китайского правительства (полный грант), гранты ХПУ, и совместные с предприятием QingRui гранты, предоставляет финансовую поддержку для иностранных студентов на участие в международных конференциях. Ежегодно 15 лучших иностранных студентов могут принять участие в летнем лагере "Звезды ХПУ": 15 китайских и 15 иностранных студентов отправляются в культурно-развлекательную поездку по Северо-восточной части Китая.

Более подробная информация по грантам: www.studyathit.cn/pro_6.asp

Условия обучения и проживания в ХПУ

Инфраструктура	Культурная жизнь	Спорт и конкурсы	Расположение
<ul style="list-style-type: none"> · Проживание по 2-4 чел · Круглосуточное горячее водоснабжение, интернет, TV · Библиотека, поликлиника, спортивные сооружения, супермаркеты, прачечные, банки, и т.д., собственная служба охраны на территории кампуса 	<ul style="list-style-type: none"> · Экскурсия по городу · Посещение музеев · Весеннее путешествие · Недели культуры Китая · Тематические лекции · Мир снега и льда · Уроки китайской кухни · Концерты 	<ul style="list-style-type: none"> · Ежегодные спартакиады · Футбол · Баскетбол · Конкурс исполнителей китайских песен · Театральные постановки · Конкурс каллиграфии · Конкурс эссе 	<ul style="list-style-type: none"> · ХПУ расположен в центре Харбина · 2,5 км до центрального вокзала (автобусы 11, 110), 37 км до международного аэропорта (шатлы и такси) · Станция метро и остановки 18 автобусных маршрутов рядом с ХПУ



International Student Center, HIT

Add: 11 Siling Street, Nangang District, Harbin 150001 P.R. China

Tel: +86-451-86402455, +86-451-86418461,

+86-451-86412847, +86-451-86412647

Fax: +86-451-86417792

E-mail: StudyatHIT@hit.edu.cn

Better University
Better Future



Micro-blog
Two-dimension Code



Wechat Public Platform
Two-dimension Code



Краткая информация о Харбинском политехническом университете

Основанный в 1920 году Харбинский политехнический университет является мультидисциплинарным вузом и исследовательским институтом, охватывающим технические, естественные, управленческие, гуманитарные и юридические области науки. ХПУ входит в состав Лиги университетов С9. В соответствии с рейтингом USNews-2014 ХПУ вошел в первую десятку лучших инженерных вузов мира. Университет своей деятельностью объединяет 3 провинции Китая: главный университетский городок в Харбине (пров. Хэйлунцзян), филиал ХПУ в городе Вэйхай (пров. Шаньдун) и исследовательский институт ХПУ в городе Шеньчжень (пров. Гуандун). Успешно сочетая классическое образование, научную деятельность и международное сотрудничество, Харбинский политехнический университет стремится стать университетом мирового уровня.

Девиз университета

Строгие требования – подготовка высококлассных специалистов.

ХПУ в рейтингах

- 9 ключевых государственных дисциплин – 5 место среди государственных вузов Китая
- 34 академика Китайской академии наук и Академии инженерных наук Китая – 5 место среди государственных вузов Китая
- Государственное финансирование на развитие научно-исследовательской деятельности в размере 2 млрд. юаней – 3 место среди государственных вузов Китая

Институты и специальности

Институт	Специальность
Институт космонавтики	Инженерная механика, Проектирование летательных аппаратов, Проектирование систем жизнеобеспечения летательных аппаратов, Космонавтика: наука и технологии, Композитные материалы и инженерия, Электроника: наука и технологии, Наука и технология электронных данных, Технологии обнаружения, наведения и управления, Автоматизация
Институт электроники и информатики	Коммуникационные технологии, Электромагнитные и радио технологии, Электронные и информационные технологии, Технологии защиты информации, Наука и технологии дистанционного наблюдения
Институт электромеханики	Механизмы: проектирование и производство, Электромеханика, Технологии производства летательных аппаратов, Промышленные технологии, Промышленный дизайн, Радио и телевидение: редактирование и режиссура (Медиа искусство), Медиа технологии
Институт материаловедения	Материаловедение, Физика материалов, Технологии формирования и регулирования материалов, Наука и технологии сварки, Технологии электронной упаковки
Институт энергетики	Теплоэнергетика и теплотехника, Технологии атомных реакторов, Энергетика летательных аппаратов
Институт электротехники и автоматики	Электротехника и автоматика, Контрольно-измерительное оборудование: технологии и приборы (электронные измерения), Контрольно-измерительное оборудование: технологии и приборы (точные приборы), Оптоэлектронные информационные технологии
Естественнонаучный институт	Математика и прикладная математика, Информатика и вычислительная техника, Наука и технологии оптоинформатики, Прикладная физика, Ядерная физика, Прикладная химия, Химия материалов, Технологии ядерной химии и ядерного топлива
Институт экономики и управления	Информационное управление и информационные системы, Электронная коммерция, Инженерное управление, Торгово-промышленное управление, Маркетинг, Бухгалтерия, Финансовый менеджмент, Международная экономика и торговля, Финансы

Важные события в истории ХПУ

- 1920 создание ХПУ
- 1949 начало приема аспирантов в ХПУ
- 1950 Указом правительства КНР ХПУ стал одним из двух вузов Китая, полностью наследующим систему высшего образования Советского Союза. ХПУ вошел в число 6 стратегически важных государственных вузов Китая и единственным, находящимся за пределами Пекина
- 1960 Обучение ведется по 23 направлениям в составе 7 факультетов, коллектив ХПУ насчитывает 800 преподавателей, 800 студентов, 67 специалистов из Советского Союза и Чехословакии
- 1984 ХПУ вошел в число 15 ключевых вузов Китая, получающих государственную поддержку и привелегии в развитии
- 1996 ХПУ включен в число университетов, соответствующих требованиям «Проекта 211»
- 1999 ХПУ вошел в состав 9 важнейших университетов в рамках «Проекта 985»
- 2009 ХПУ стал одним из 9 участников Лиги университетов С9
- 2011 ХПУ совместно с МГТУ им. Н.Э. Баумана стал учредителем Ассоциации технических университетов России и Китая

ХПУ заключил соглашения о сотрудничестве с **303** вузами **42** стран мира. Соглашения о сотрудничестве охватывают такие проекты как обмен студентами, преподавателями и научными сотрудниками, организация и проведение академических конференций и форумов, а также осуществление совместных научно-исследовательских работ.

Институт	Специальность
Институт гуманитарных и общественных наук	Социология, Международная экономика и торговля, Экономика, Китайский язык и литература
Институт гражданского строительства	Гражданское строительство, Гражданское строительство (строительные материалы)
Институт городской инженерной инфраструктуры	Наука и технология водоснабжения и водоотведения, Инженерия окружающей среды, Наука окружающей среды, Городская окружающая среда и системы обслуживания
Архитектурный институт	Архитектура, Городское планирование, Ландшафтный дизайн, Искусство дизайнера
Транспортный институт	Проектирование дорог, мостов и переправ, Транспортные технологии, Транспортные информационные технологии и технологии управления
Институт компьютерных наук и технологий	Компьютерные науки и технологии, Информационная безопасность, Биоинформатика
Институт иностранных языков	Английский язык, Русский язык, Японский язык
Институт науки и технологий продуктов питания	Наука и технологии продуктов питания
Юридический институт	Юриспруденция
Институт химической промышленности	Химическая техника и технология, Технология химической энергии, Полимерные материалы и технологии
Институт науки и технологии жизни	Биотехника, Биоинженерия

Список специальностей магистратуры и аспирантуры вы найдете на соответствующих страницах на нашем сайте:
http://www.studyathit.cn/pro_2.asp (магистратура)
http://www.studyathit.cn/pro_3.asp (аспирантура)



Программы обучения на английском языке Бакалавриат

Торгово-промышленное управление:
 Основные курсы: Основы менеджмента, Маркетинг, Техническая экономика, Исследование и прогнозирование рынка, Структура управления.
Гражданское строительство:
 Основные направления: Строительство, Геотехника и подземное строительство, Материалы для гражданского строительства.
Химическая промышленность:
 Основные направления: Полимерные материалы и технологии, Техника и технология химии (Электрохимические технологии).

Программы обучения на английском языке Магистратура

Управление:
 Направления исследований: Наука и технологии управления, Бухгалтерский учет, Финансы, Торгово-промышленное управление, Техническая экономика и управление, Административное управление, Управление земельными ресурсами, Международная торговля, Мировая экономика.
Гражданское строительство:
 Направления исследований: Геотехника, Проектирование зданий и сооружений, Предотвращение стихийных бедствий и защитные сооружения, Механика твердых тел, Инженерная механика, Муниципальное строительство, Строительство мостов и тоннелей.
Материаловедение:
 Направления исследований: Физика и химия материалов, Космические материалы и обработка, Информационно-функциональные материалы и устройства, Материаловедение, Обработка материалов.
Механика:
 Направления исследований: Механизмы: проектирование, производство и его автоматизация, Электромеханика, Теория и проектирование механизмов, Авиационно-космическое производство, Дизайн (промышленный дизайн), Энергетика и инженерная теплофизика, Теория и технология авиационно-космических пусковых механизмов.
Электроника:
 Направления исследований: Наука и технологии контроля, Физическая электроника, Микроэлектроника и электроника твердых материалов, Информационные и коммуникационные технологии, Компьютерные наука и технологии.

Программы обучения на английском языке Аспирантура

Все направления исследований в аспирантуре возможны на английском языке, индивидуальная программа обучения или обучение в небольших классах

Программы обучения на английском языке Стажировка

Направления стажировок:
 Экономика и Менеджмент; Строительство и Архитектура; Электромеханика, Электроника и Информатика; Энергетика и Материаловедение; Пищевая промышленность и Наука о жизни.

Программы изучения китайского языка

Долгосрочные	Краткосрочные	Подготовительный курс
<ul style="list-style-type: none"> 20 академических часов в неделю около 15 студентов в каждом классе 9 уровней сложности (от элементарного до продвинутого) Весенний семестр: 1 марта – 20 июня Осенний семестр: 1 сентября – 20 декабря 	<ul style="list-style-type: none"> 80 академических часов (4 недели, 20 часов в неделю) Любой уровень сложности (повышение навыков разговорной речи) Лето: июль-август Зима: январь-февраль 	<ul style="list-style-type: none"> 26 академических часов в неделю - интенсивный курс китайского языка курс подготовки к HSK Начало обучения только «с нуля» сроки обучения: 1 сентября – 15 июля
<ul style="list-style-type: none"> Обязательные предметы: общий курс, разговорный, чтение, аудирование, письмо, бизнес-китайский, грамматика, культура Китая и т.д. Курсы по выбору: курс подготовки HSK, произношение, каллиграфия, курсы по специальностям, разговорный бизнес-китайский, Тайцзи и т.д. 		

Стоимость обучения

Программа	Язык обучения	Стоимость обучения (китайские юани)	Регистрационный взнос	Оплата за проживание	Страховка
Бакалавриат	Китайский	20 000/год	400 юаней	600 юаней/месяц/место (эп. энергия оплачивается отдельно)	800 юаней
	Английский	26 000/год			
Магистратура	Китайский	28 000/год			
	Английский	34 000/год			
Аспирантура	Китайский	36 000/год			
	Английский	42 000/год			
Подготовительный курс	Китайский	24 600/год			
Китайский язык	Китайский	7 300 /семестр			400 юаней/семестр
Краткосрочный курс	Китайский	2 800 /4 недели			Рекомендуется оформлять самостоятельно
Стажировка	Английский	2000 /2 недели		50 юаней /сутки	

