

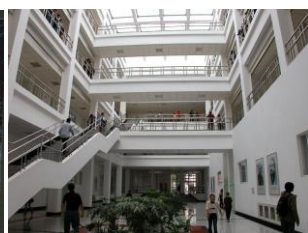
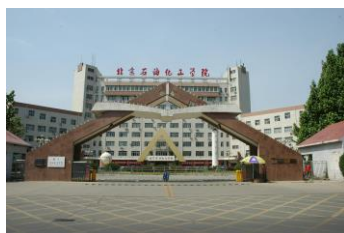
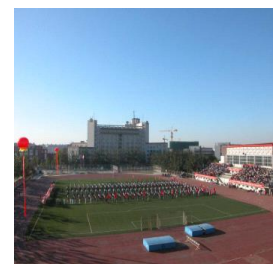


北京石油化工学院 / Beijing Shiyou Huagong Xueyuan

Пекинский институт нефтехимических технологий

(Beijing institute of petrochemical technology) BIPT

Адрес сайта: <http://www.bipt.edu.cn/index.htm>



Пекинский институт нефтехимических технологий является регулярным высшим учебным заведением, организован совместно Центральным Правительством КНР и Пекинским муниципалитетом под управлением муниципальных органов власти Пекина при поддержке крупнейшей нефтяной компании SINOPEC.

BIPT был создан в 1978 году. С производством новых реформ и открытой деятельности Китая, институт стал одним из ключевых институтов Китая в сфере высших учебных заведений. Институт занимает территорию площадью 299,078 квадратных метров, состоит из двух кампусов. Есть 17 аудиторий для практических занятий, 17 обучающих экспериментальных центра и лаборатории, имеется богатая библиотека книг. Построен современный комплекс для реализации обучения, информационных и административных помещений, учебных аудиторий, также инвестировано много средств, для внутренних и наружных спортивных объектов и сооружений. Имеется несколько общежитий. Общежития для иностранных студентов отличаются повышенным уровнем комфорта.

Институт состоит из факультетов. Это такие как Материалы и химическое машиностроение, Инженерно-механический факультет, Факультет информационной техники, Факультет экономики и менеджмента, Гуманитарной и общественной науки, Отделение международного образования, Факультет иностранных языков, Кафедра математики и физики, Факультет физической культуры, Кафедра технической практики, Кафедра повышения квалификации. В BIPT существуют



программы совместно с Пекинским химико-технологическим университетом, а также с Китайским нефтяным университетом (Пекин), и другими университетами с нефтехимическими специальностями о совместном проведении защиты степени магистранта. Кроме того, на отделении международного образования и кафедре повышения квалификации осуществляется международный обмен студентами, и ведётся дальнейшее обучение и повышение уровня квалификации у работающего населения в сфере нефтехимических технологий. Институт стремится, наряду с обучением студентов по специальности, повышать и его интеллектуальный уровень, и культуру поведения. Многие выпускники вуза получили учёную и докторскую степень, 8000 бывших выпускников работают в крупных нефтяных компаниях и занимают как руководящие должности, так и высоко квалифицированные инженерно-технические специальности.

В январе 1995 года, институт подписал совместно с норвежским университетом технологий, первое межвузовское соглашение об обмене информацией и сотрудничества. Ведётся совместная работа с Норвегией, США, Канадой, Францией, Россией, Великобританией, Германией, Кореей, Гонконгом и другими странами и регионами, около 30 университетов и исследовательских институтов подписали соглашение о совместном сотрудничестве и на участие академических обменов, научных совместных исследований, конференций, экспериментов, взаимного обмена студентами.

Факультеты и специальности:

1. Материалы и химическое машиностроение: химическое машиностроение, прикладная химия, инженерное материаловедение
2. Инженерно-механический: технологическое оборудование и инженерия, план производства механизма и автоматики, тепловая энергия и энергетическая инженерия, экологическая инженерия, машиностроение, измерение и контроль технологий и оборудования, транспортировка и хранение нефти и газа
3. Факультет информационной техники: автоматизация, электротехника и автоматика, инженерия связи, компьютерная наука и техника
4. Факультет экономики и менеджмента: международная экономика и торговля, управление информацией, управление бизнесом, бухгалтерский учет
5. Факультет гуманитарной и общественной науки: общественные работы, туризм, управление в туризме
6. Кафедра математики и физики: информационная и вычислительная наука
7. Факультет иностранных языков: общественный английский, профессиональный английский

Размещение в общежитии 2-местное гостиничного типа. Есть кондиционер, телевизор, кулер, микроволновая печь, холодильник, душ и санузел. Общая кухня на коридор, прачечная.

Питание в столовой - китайская кухня и мусульманская. Стоимость завтрака, обеда и ужина от 4 долларов США в день.



Стоимость обучения на языковых курсах: 2015-2016 уч. года 5700 долл. США для совершеннолетних, 6090 долл. США для несовершеннолетних.

В стоимость включено:

- * обучение – 2700 долларов США (8 учебных месяцев)
- * проживание и доп. расходы – 3000 долларов США (2-х местное размещение, учебники, регистрация по месту пребывания, медицинский осмотр, государственная медицинская страховка, виза на 1 год)
- * опекуновство – 290 долларов США (для несовершеннолетних)
- * возвратный депозит – 100 долларов США (для несовершеннолетних)

Стоимость обучения на факультете:

20 000 юаней (3333 долларов США) – технические факультеты (математика, физика, информационные технологии, инженерно-механический, химия и другие).

18 000 юаней (3000 долларов США) - факультеты гуманитарных наук (экономика, общественные науки, иностранные языки).

Какие преимущества имеют студенты, поступаая на факультет через нашу компанию:

-Поступление без вступительных экзаменов!!! - Прием заявок до 01 сентября!!!

Чтобы поступить на факультет, нужен аттестат о полном среднем образовании (11 классов), сертификат HSK 4 уровня. Вступительные экзамены сдавать не нужно, перед поступлением проводится собеседование. Результат собеседования известен на следующий день.

Add: No.19 Huangcunqingyuan beilu Street, Daxing District, Beijing City

地址: 北京市大兴区黄村清源北路 19 号

Dizhǐ: Běijīng shì dàxīng qū huángcūn qīng yuán běi lù 19 hào Метро:

Daxing линия (четвертая) Станция: Zao yuan