



ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ



БТГ ГАЗОХИМИЯ



Подготовка высококвалифицированных специалистов в области переработки газа для ведущих мировых нефтегазовых компаний



Газохимия – это новая востребованная специальность, УГНТУ – второй ВУЗ в РФ, открывший подготовку по этому профилю



Вас ждет активная научная студенческая жизнь: участие в конференциях, хакатонах, воркшопах, стажировках в России и за рубежом



Совокупность крупномасштабных процессов переработки природного, попутного и нефтезаводских газов является основным приоритетом развития ТЭК РФ.



Кафедра имеет в своем распоряжении цех пилотных установок, позволяющих воспроизводить любой процесс нефтегазопереработки и нефтегазохимии

Адрес приемной комиссии: 450062, г. Уфа, ул. Первомайская, 14, корпус УГНТУ № 8, каб. 301, 308
Тел. (факс): (347) 242-08-59
E-mail: pkugntu@mail.ru

Адрес деканата: 450062, г. Уфа, Космонавтов, 1, 526
Тел./факс. (347) 242-07-54; [https:// vk.com/tf_info](https://vk.com/tf_info)
E-mail: tfdekan@mail.ru; [http:// www.rusoil.net](http://www.rusoil.net)

БТГ ГАЗОХИМИЯ

Газохимия – ключевое направление развития энергохимических технологий XXI века!



В настоящее время в РФ строятся крупнейшие газохимические комбинаты в мире.

Направления профессиональной деятельности выпускников

- Эксплуатация объектов нефтегазохимической промышленности
- Технологии получения экологически чистых топлив и присадок
- Технологии получения сырья для нефтехимического синтеза
- Технологии GTL
- Разработка катализаторов нефтегазохимических процессов
- Расчет, моделирование и проектирование процессов и аппаратов нефтегазохимии

СОВРЕМЕННОЕ ТЕХНИЧЕСКОЕ ОСНАЩЕНИЕ КАФЕДРЫ

Вас ждет работа в компаниях на самых интересных направлениях



РОСНЕФТЬ

СИБУР

BASF
We create chemistry



НОВАТЭК

ГАЗПРОМ



ConocoPhillips



Honeywell

sasol

