

21.03.01

Нефтегазовое дело

Профили

- Бурение нефтяных и газовых скважин
- Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти

Получи образование в федеральном университете, где обучаются **более 10 000 студентов** по программам среднего профессионального и высшего образования **из более 40 регионов России и 9 стран дальнего и ближнего зарубежья**

О направлении подготовки

- Форма обучения: очная, очно-заочная
- Срок обучения: 4 года, 5 лет
- Квалификация: бакалавр

Вступительные испытания *по результатам ЕГЭ:*

- Математика (профильный уровень) – 40 баллов*
- Русский язык – 40 баллов*
- Физика – 41 баллов*
или Информатика – 46 балла*

* – минимальный балл

Вступительные испытания *для выпускников СПО:*

- Основы математики – 40 баллов*
- Русский язык – 40 баллов*
- Инженерная физика – 41 баллов*

* – минимальный балл

Количество мест:

30 **1** **10** **89**

Бюджетных Платное Бюджетных Платных
очных очное очно-заочных

Ключевые дисциплины для профиля «Бурение нефтяных и газовых скважин»

01

Основы петрофизики и
разрушения горных пород

02

Технология бурения нефтяных и
газовых скважин

03

Заканчивание и крепление
скважин

04

Технология промывки скважин

05

Физико-математические основы
решения инженерных задач и
статистические методы
обработки данных в бурении

06

Разработка нефтяных и газовых
месторождений

07

Осложнения и аварии в бурении

08

Бурение наклонно-
направленных и горизонтальных
скважин

Ключевые дисциплины для профиля «Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти»

- 01** Разработка нефтяных и газовых месторождений

- 02** Бурение нефтяных и газовых скважин

- 03** Скважинная добыча нефти

- 04** Нефтегазопромысловая геология

- 05** Техника и технологии методов увеличения нефтеотдачи пластов

- 06** Сбор и подготовка скважинной продукции

- 07** Компьютерное моделирование в нефтяной промышленности

- 08** Экономика и управление нефтегазовым производством



Карьерная карта для профиля «Бурение нефтяных и газовых скважин»

Профессиональные перспективы после окончания образования

— бакалавриата:

- уровень дохода от 90 тыс.руб
- помощник бурильщик
- бурильщик
- техник-технолог
- инженер по бурению

— магистратуры:

- уровень дохода от 120 тыс.руб
- начальник цеха (производства)
- мастер буровой бригады
- директор по бурению
- супервайзер

— аспирантуры:

- уровень дохода от 150 тыс.руб
- заместитель руководителя отдела,
направления
- начальник руководителя отдела,
направления
- преподаватель в вузе
- научный сотрудник

Узнай больше о профессиональном будущем
на сайте университета

Карьерная карта для профиля «Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти»

Профессиональные перспективы после окончания образования

— бакалавриата:

- уровень дохода от 90 тыс. руб
- оператор по добыче нефти и газа
- техник-технолог
- инженер по работе с механизированным фондом

— магистратуры:

- уровень дохода от 120 тыс.руб
- начальник цеха или нефтяного и газового промысла
- специалист по обеспечению и контролю технологии добычи нефти, газа и газового конденсата
- инженер по реконструкции и капитальному ремонту объектов нефтегазовой отрасли

— аспирантуры:

- уровень дохода от 150 тыс. руб
- заместитель руководителя отдела, направления
- начальник руководителя отдела, направления
- преподаватель в вузе
- научный сотрудник

Узнай больше о профессиональном будущем
на сайте университета

Дополнительное образование

В ходе обучения студент может выбрать дополнительные курсы и по окончании вуза получить **диплом о профессиональной переподготовке:**

- Контроль качества веществ и материалов
- Производство несложных изделий методами аддитивных технологий
- Перевод и деловая коммуникация (английский язык)
- Управление ИТ-продуктом

И получить рабочую профессию "Помощник бурильщика эксплуатационного и разведочного бурения"

Магистратура

04.04.01

Химия

21.04.01

Нефтегазовое дело

Аспирантура

1.4.4

Физическая химия

Подготовка специалистов в области разработки и эксплуатации нефтяных и газовых месторождений, добычи, подготовки и транспортировки нефти и газа

Как поступить?

Подать документы в приемную комиссию можно:

- через операторов почтовой связи
- через портал Госуслуг
- лично в приемной комиссии ЮГУ

Приемная комиссия



Ханты-Мансийский автономный округ – Югра, г. Ханты-Мансийск, ул. Чехова 16, корпус 4



+7 (3467) 377-000

(доб. 388, 438, 440, 441, 443, 545)

+7 (3467) 377-037



priem@ugrasu.ru

ugrasu.ru

Присоединяйся к нам

В СОЦИАЛЬНЫХ СЕТЯХ



сайт



ВК