

05.03.06

Экология и природопользование

Стать успешным в будущем
можно сегодня

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**

Ключевые дисциплины программы

- 01** Промышленная экология

- 02** Недропользование и экологическая безопасность на производстве в нефтегазовом комплексе

- 03** Углеродный менеджмент и климатическое регулирование

- 04** Правовые основы природопользования и охраны окружающей среды

- 05** Экономика и управление природопользованием

- 06** Геоинформационные системы и дистанционное зондирование Земли

- 07** Экологическое проектирование и нормирование

- 08** Обращение с отходами в нефтегазовом комплексе

- 09** Техногенные системы и экологический риск

- 10** Оценка воздействия на окружающую среду и экологическая экспертиза

О направлении подготовки

- Форма обучения: очная
- Срок обучения: 4 года
- Квалификация: бакалавр

Вступительные испытания *по результатам ЕГЭ:*

- Биология – 40 баллов*
- Русский язык – 40 баллов*
- География – 40 баллов*
или Химия – 40 баллов*

* – минимальный балл

Вступительные испытания *для выпускников СПО:*

- Экологические основы природопользования – 40 баллов*
- Русский язык – 40 баллов*
- Охрана окружающей среды – 40 баллов*

* – минимальный балл

Количество мест:

35

Бюджетных

1

Платное

Карьерная карта

Профессиональные перспективы после окончания образования

— бакалавриата:

- уровень дохода от 50 тыс. руб.
- государственный инспектор
- специалист по охране труда
- инженер по охране окружающей среды (эколог)
- специалист по экологической безопасности

— магистратуры:

- уровень дохода от 70 тыс. руб.
- ведущий инженер-эколог
- начальник службы эколога
- эколог-разработчик природоохранной документации
- ESG-аналитик

— аспирантуры:

- уровень дохода от 70 тыс. руб.
- 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:**

- Геоаналитика
- Создание и сопровождение геоинформационных систем
- Основы навигации, планирования и подготовки программы полета беспилотных авиационных систем

Магистратура

05.04.06

Экология
и природопользование

43.04.01

Сервис

Аспирантура

1.6.21

Геоэкология



Как поступить?

Подать документы в приемную комиссию можно:

- через портал Госуслуг
- Через операторов почтовой связи
- 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



Группа ВК



Сайт