

КУХТМНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ



1 9 5 8

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ухтинский Государственный Технический Университет»



В составе университета:

- 3 института
- Научно-лабораторный комплекс
- Учебно-производственный полигон

В УГТУ

9 учебных корпусов,
расположенных в разных
частях города



Учебно-производственный полигон





В рекреациях университета расположены экспозиции ведущих нефтяных предприятий Республики Коми





В УГТУ
На данный момент
существует 12
общежитий



Условия обучения в УГТУ

- очная и заочная форма
- бюджетная и договорная основа

Стоимость обучения на договорной основе зависит от:

- формы обучения
- выбранного направления

Вступительные испытания в форме ЕГЭ

- В **2020** г. при приеме в вузы действительны результаты ЕГЭ **2017, 2018, 2019 и 2020** гг.

- Результаты ЕГЭ **2020** г. будут действительны до **2024** г. включительно

- Если в перечне вступительных экзаменов на направление подготовки (специальность) есть математика, то ЕГЭ по математике сдаётся на профильном уровне



Институт геологии, нефтегазодобычи и трубопроводного транспорта



Нефтегазовое дело

Бакалавриат

Очно (Б,Д)

Бурение нефтяных и
газовых скважин

Эксплуатация и
обслуживание объектов систем трубопроводного
добычи нефти

Сооружение и ремонт
объектов систем трубопроводного
транспорта



Вступительные испытания:

Математика (ЕГЭ) Физика (ЕГЭ) Русский язык (ЕГЭ)

Нефтегазовое дело

Бакалавриат

Очно (Б,Д)

Эксплуатация и обслуживание объектов добычи газа, газоконденсата и подземных хранилищ



Эксплуатация и обслуживание объектов транспорта и хранения нефти, газа и продуктов переработки

Эксплуатация и обслуживание технологических объектов нефтегазового производства



Вступительные испытания:

Математика (ЕГЭ) Физика (ЕГЭ) Русский язык (ЕГЭ)

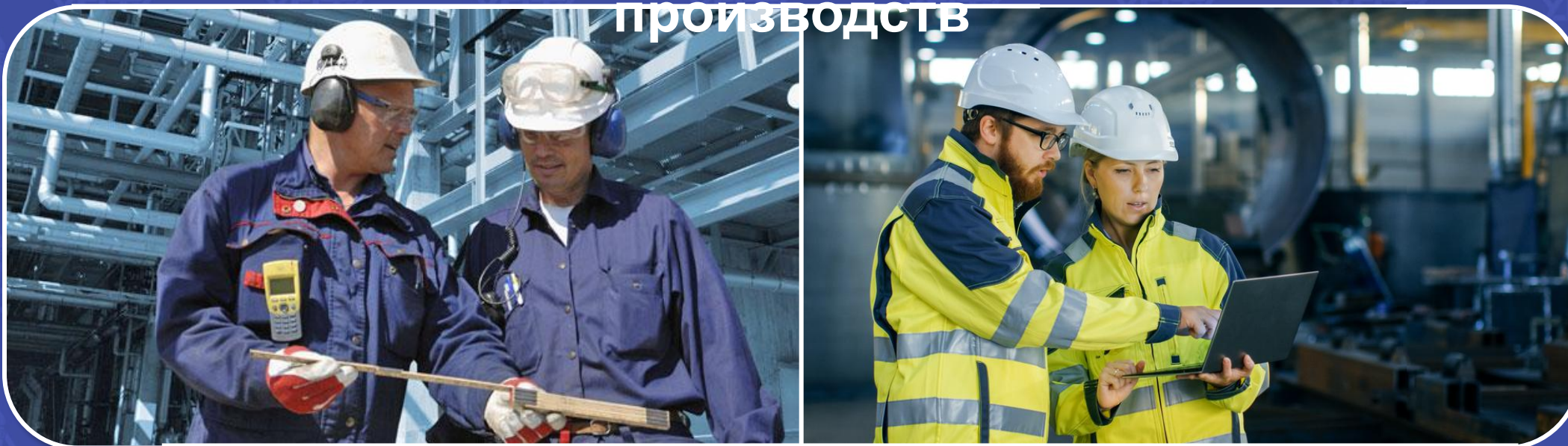
Техносферная безопасность

Бакалавриат

Очно (Б,Д)

Заочно (Д)

Безопасность технологических процессов и
производств



Вступительные испытания:

Математика (ЕГЭ) Физика (ЕГЭ) Русский язык (ЕГЭ)

Землеустройство и кадастры

Бакалавриат

Очно (Б,Д)

Геодезическое обеспечение землеустройства и



Вступительные испытания:

Математика (ЕГЭ) Физика (ЕГЭ) Русский язык (ЕГЭ)

Экология и природопользование

Природопользовани

Бакалавриа

Очно (Б,Д)



Вступительные испытания:

Математика (ЕГЭ) География (ЕГЭ) Русский язык (ЕГЭ)

Технологические машины и оборудование

Бакалавриат

Очно (Б,Д)

Заочно (Д)

Инжиниринг технологических машин и



Вступительные испытания:

Математика (ЕГЭ) Физика (ЕГЭ) Русский язык (ЕГЭ)

Прикладная геология

Специалитет

Очно (Б,Д)

Геология нефти и



Вступительные испытания:

Математика (ЕГЭ) Физика (ЕГЭ) Русский язык (ЕГЭ)

Технология геологической разведки

Специалитет

Очно (Б,Д)

Геофизические методы исследования скважин



Вступительные испытания:

Математика (ЕГЭ) Физика (ЕГЭ) Русский язык (ЕГЭ)

Нефтегазовые техника и технологии

Специалитет

Очно (Д)

Заочно (Д)

Разработка и эксплуатация
нефтяных и газовых



Бурение
нефтяных и газовых



Вступительные испытания:

Математика (ЕГЭ) Физика (ЕГЭ) Русский язык (ЕГЭ)

Нефтегазовые техника и технологии

Специалитет

Очно (Д)

Заочно (Д)

Машины и оборудование
нефтяных и газовых
процессов



Проектирование, сооружение и
эксплуатация газонефтепроводов и
технологии



Вступительные испытания:

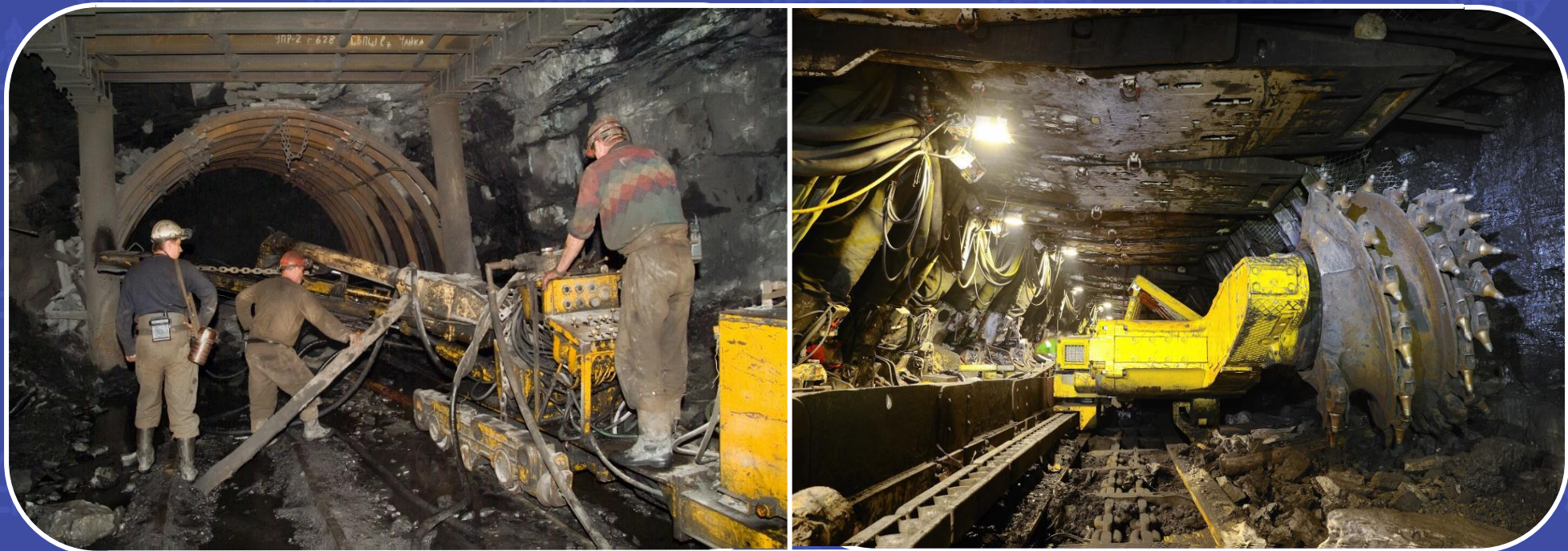
Математика (ЕГЭ) Физика (ЕГЭ) Русский язык (ЕГЭ)

Горное дело

Специалитет

Очно (Д)

Заочно (Д)



Вступительные испытания:

Математика (ЕГЭ) Физика (ЕГЭ) Русский язык (ЕГЭ)

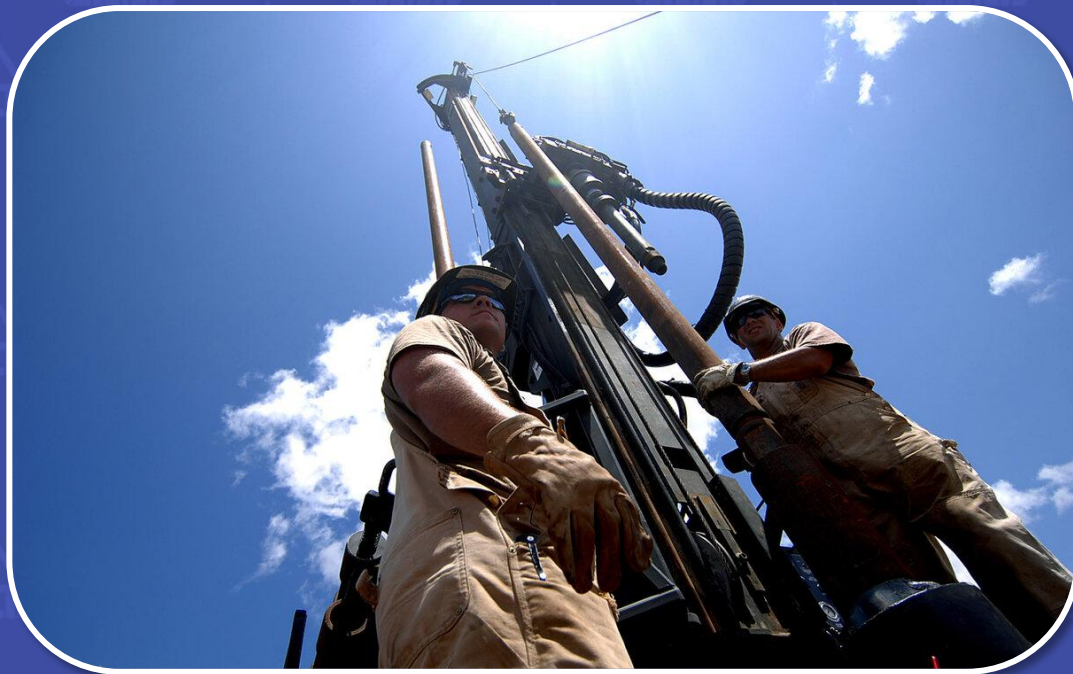
Нефтегазовое дело

Магистратура

Очно (Б,Д)

Надежность
газонефтепроводов и хранилищ

Гидромеханика в бурении



Вступительные испытания:

Междисциплинарные экзамены

Нефтегазовое дело

Магистратура

Очно (Б,Д)

Разработка и эксплуатация
нефтяных месторождений



Освоение ресурсов высоковязких
нефтей и битумов



Вступительные испытания:

Междисциплинарные экзамены

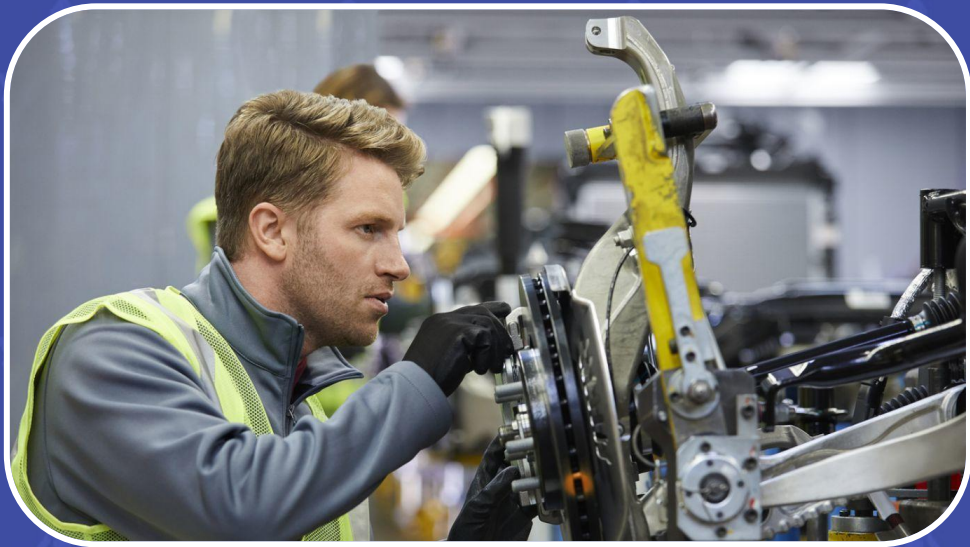
Технологические машины и оборудование

Магистратура

Очно (Б,Д)

Технологические процессы, инженеринг технологических машин и оборудования

Технологические процессы, машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов



Вступительные испытания:

Междисциплинарные экзамены

Техносферная безопасность

Магистратура

Очно (Б,Д)

Безопасность технологических процессов и
производств нефтяной и газовой промышленности



Вступительные испытания:

Междисциплинарные экзамены

Строительно-технологический ИНСТИТУТ



Строительство

Бакалавриат

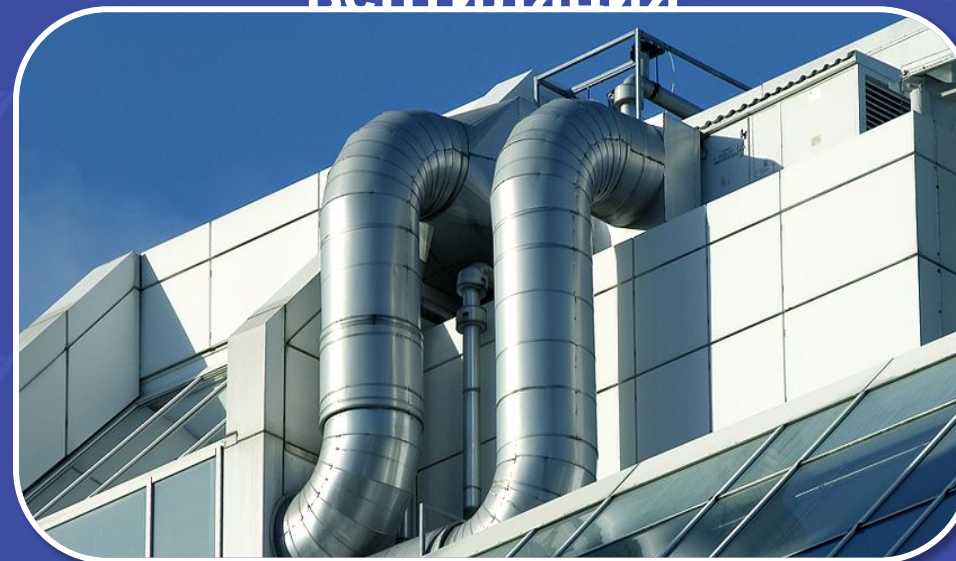
Очно (Б,Д)

Заочно (Д)

Промышленное и гражданское
строительство



Теплогазоснабжение и
вентиляция



Вступительные испытания:

Математика (ЕГЭ) Физика (ЕГЭ) Русский язык (ЕГЭ)

Стандартизация и метрология

Метрология и метрологическое обеспечение в нефтяной и газовой

Бакалавриат

Очно (Б,Д)

Заочно (Б,Д)



Вступительные испытания:

Математика (ЕГЭ) Физика (ЕГЭ) Русский язык (ЕГЭ)

Эксплуатация и обслуживание технологических машин и комплексов

Бакалавриат

Очно (Д)

Заочно (Д)

Сервис транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования



Вступительные испытания:

Математика (ЕГЭ) Физика (ЕГЭ) Русский язык (ЕГЭ)

Бакалавриа

Очно (Б,Д)

Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств

Лесопромышленный бизнес



Вступительные испытания:

Математика (ЕГЭ) Физика (ЕГЭ) Русский язык (ЕГЭ)

Электроэнергетика и электротехника

Бакалавриат

Очно (Б,Д)

Заочно (Б,Д)

Электропривод и автоматика



Вступительные испытания:

Математика (ЕГЭ) Физика (ЕГЭ) Русский язык (ЕГЭ)

Бакалавриат (5 лет)

Архитектура

Очно (Б,Д)

Архитектурное проектирование



Вступительные испытания:

Математика (ЕГЭ) Русский язык (ЕГЭ) Черчение Композиция
Визуал

Магистратура

Строительство

Очно (Б,Д)

Теплогазоснабжение населенных мест



Вступительные испытания:
Междисциплинарные экзамены

Электроэнергетика и электротехника

Магистратура

Очно (Б,Д)

Автоматизированные электромеханические комплексы и системы



Вступительные испытания:

Междисциплинарные экзамены

Магистратура

Очно (Б,Д)

Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств

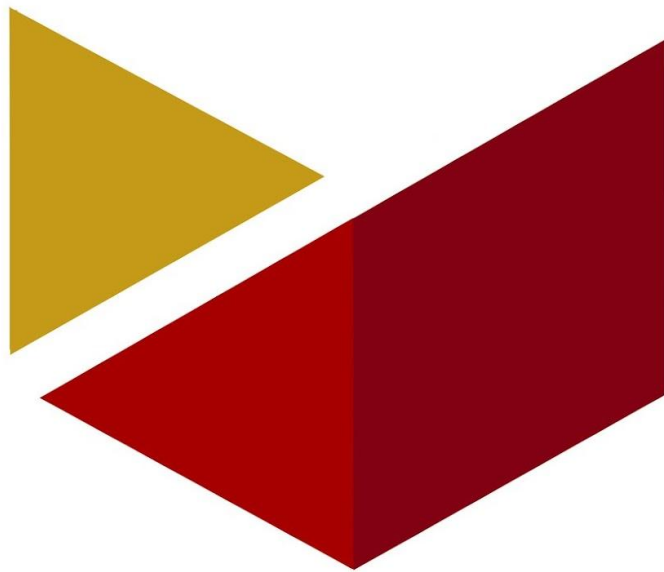
Лесопромышленный бизнес



Вступительные испытания:

Междисциплинарные экзамены

Институт экономики, управления и информационных технологий



ИНЭУИИТ

**Институт экономики, управления
и информационных технологий**

Бакалавриат

Очно (Б,Д)

Информатика и вычислительная техника

Автоматизированные системы обработки
информации и управления



Вступительные испытания:

Математика (ЕГЭ) Физика (ЕГЭ) Русский язык (ЕГЭ)

Информационные системы и технологии

Бакалавриат

Очно (Б,Д)

Заочно (Б,Д)

Информационные системы и технологии



Вступительные испытания:

Математика (ЕГЭ) Физика (ЕГЭ) Русский язык (ЕГЭ)

Экономика

Экономика и финансы

Бакалавриат

Очно (Б,Д)

Заочно (Б,Д)



Вступительные испытания:

Математика (ЕГЭ) Обществознание (ЕГЭ) Русский язык
(ЕГЭ)

Менеджмент

Управление экономической деятельностью
предприятий нефтяной и газовой
промышленности

Бакалавриат

Очно (Б,Д)

Заочно (Б,Д)



Вступительные испытания:

Математика (ЕГЭ) Обществознание (ЕГЭ) Русский язык
(ЕГЭ)

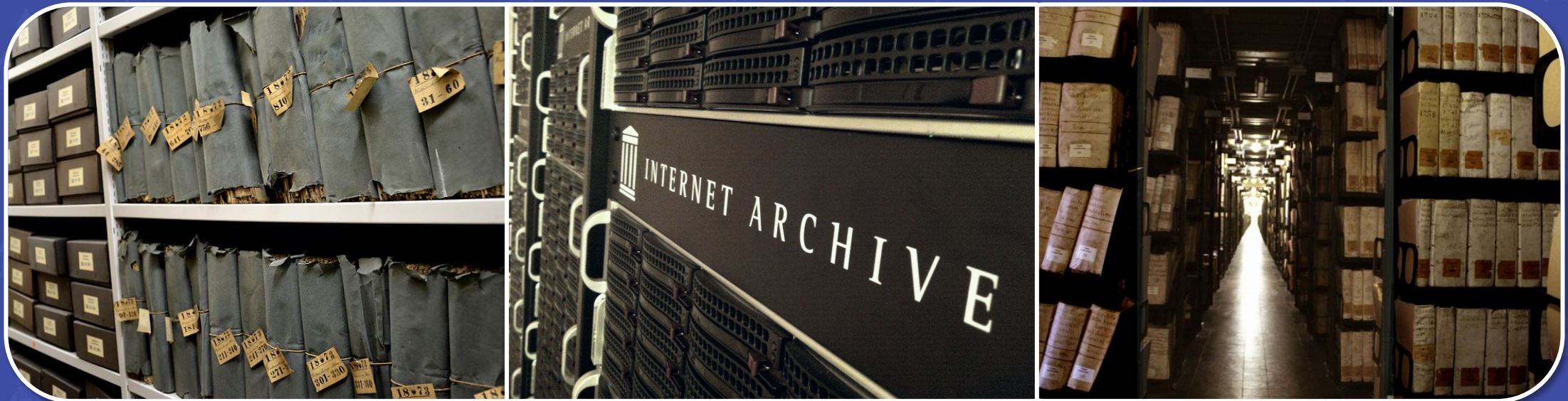
Документоведение и архивоведение

Документоведение и документационное обеспечение

Бакалавриат

Очно (Б,Д)

Заочно (Б,Д)



Вступительные испытания:

Обществознание (ЕГЭ) История (ЕГЭ) Русский язык (ЕГЭ)

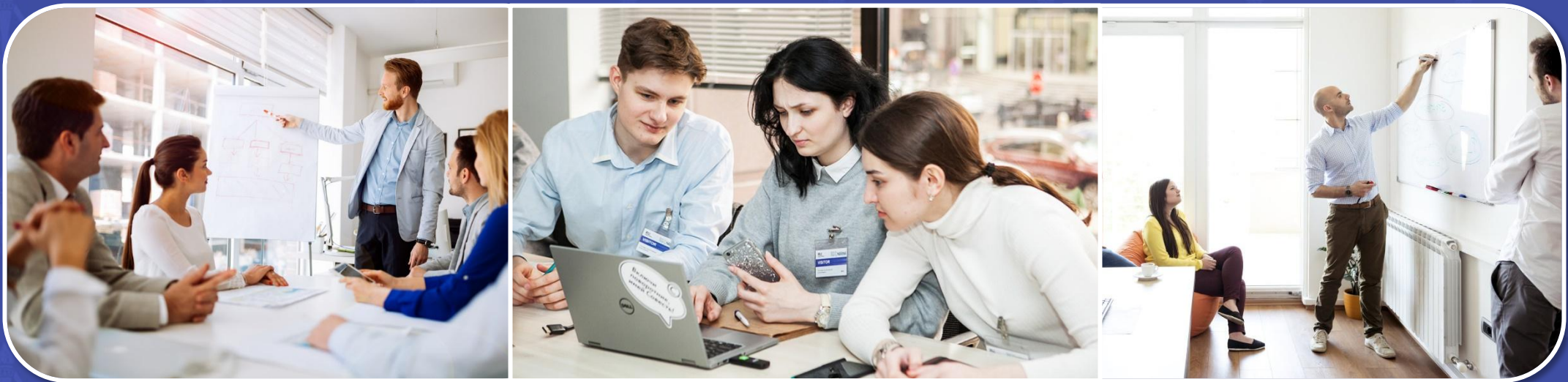
Реклама и связи с общественностью

Бакалавриат

Очно (Д)

Заочно (Б,Д)

Реклама и связи с общественностью в топливно-
энергетическом комплексе



Вступительные испытания:

Обществознание (ЕГЭ) История (ЕГЭ) Русский язык (ЕГЭ)

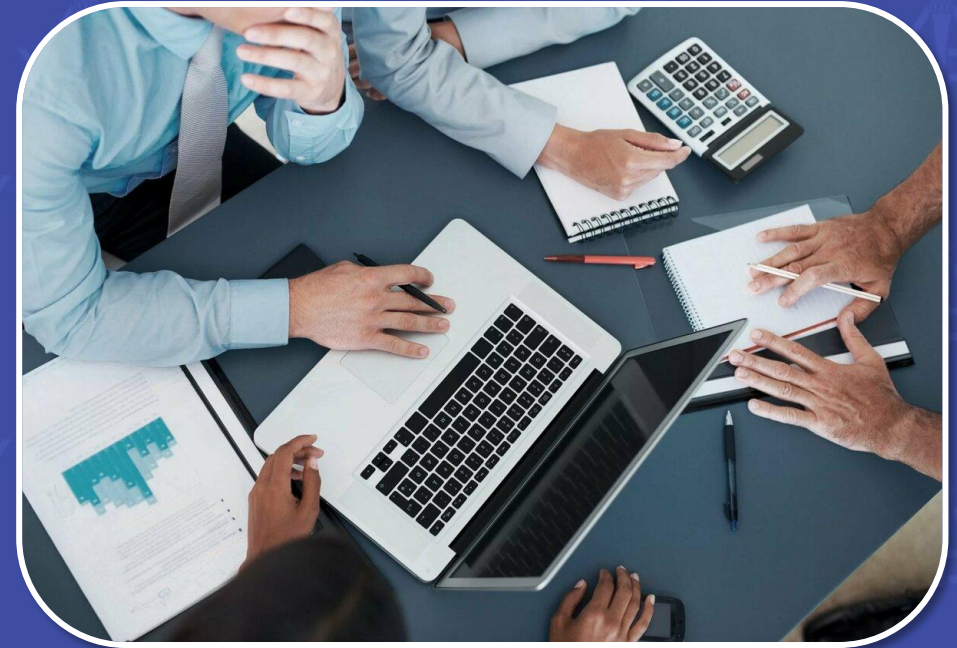
Магистратура

Менеджмент

Очно-заочно
(Б,Д)

Финансовый
менеджмент

Управление бизнесом в реальном
секторе экономики



Вступительные испытания:

Междисциплинарные экзамены

Учет индивидуальных достижений

- Золотой значок ГТО – 2 балла
- Серебряный значок ГТО – 1 балл
- Аттестат с отличием – 10 баллов
- Аттестат с золотой медалью – 10 баллов
- Аттестат с серебряной медалью – 8 баллов
- Диплом о среднем профессиональном образовании с отличием – 8 баллов
- Участие в Школе инженерных кадров – 4 балла
- Участие в Школе Архитектора – 4 балла



Учет индивидуальных достижений

- Участие в предметной олимпиаде школьников УГТУ:

- победитель - **4 балла**
- призер - **3 балла**
- лауреат - **2 балла**



- Участие в отраслевой олимпиаде школьников ПАО

«Газпром»:

- победитель - **6 баллов**
- призер и лауреат - **4 балла**
- участник очного этапа - **2 балла**

- Осуществление волонтерской деятельности – **1 балл**

- Победитель чемпионата по профессиональному

мастерству «Абсолют» – **3 балла**



Международный отдел УГТУ

Предлагает:

- ✓ Языковые стажировки за рубежом (Германия, Великобритания, Мальта, Китай и др. страны).
- ✓ Бесплатное дистанционное обучение в Finnmark University College (Норвегия)
- ✓ Участие в международных конкурсах на гранты и получение стипендий на обучение за рубежом.
- ✓ Курсы иностранного языка (английский, немецкий и др.)
- ✓ Магистерские программы в США, Норвегии и других странах.
- ✓ Бесплатные семинары по подготовке к сдаче TOEFL.
- ✓ Клуб любителей английского и немецкого языков (практика живого общения)



Центр творческого развития студентов

Танцевальные коллективы

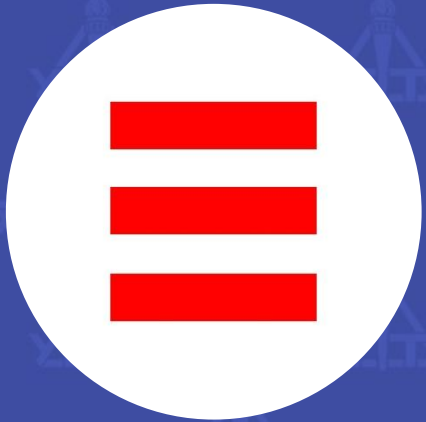


Вокально-хоровая студия

Театр студия



Внеучебная деятельность



Центр содействия занятости студентов и ВЫПУСКНИКОВ



Наши контакты:

Официальный сайт: www.ugtu.net

Группа ВК: vk.com/a.ugtu



Телефоны:

Приемная комиссия **8(8216)76-06-10**

Подготовительные курсы **8(8216)70-03-17**

Проориентационное тестирование **8(8216)70-03-17**

