

БАКАЛАВРИАТ И СПЕЦИАЛИТЕТ

ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ, ОЧНО-ЗАОЧНАЯ ФОРМА
ОБУЧЕНИЯ, ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ С ПРИМЕНЕНИЕМ
ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ



ДОКУМЕНТЫ, ПРЕДЪЯВЛЯЕМЫЕ В ПРИЁМНУЮ КОМИССИЮ:

- документ удостоверяющий личность, гражданство;
- документ об образовании;
- СНИЛС (при наличии);
- индивидуальные достижения (по желанию);
- иные документы (представляются по усмотрению поступающего).

ОБЯЗАТЕЛЬНО

ПРИЁМНАЯ КОМИССИЯ ПРИНИМАЕТ ДОКУМЕНТЫ:

- **20 ИЮНЯ - 15 АВГУСТА** включительно.

ОЧНО-ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Направление подготовки (профиль)	Количество договорных мест в 2024 г.	Стоимость обучения 2024 г.
Вступительные испытания: Математика; Физика / Информатика и ИКТ / Химия; Русский язык		
08.03.01 Строительство Промышленное и гражданское строительство	30	167 000

ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Направление подготовки / специальность (профиль / специализация)	Количество договорных мест в 2024 г.	Стоимость обучения 2024 г.
Вступительные испытания: Математика; Физика / Информатика и ИКТ / Химия / Иностранный язык; Русский язык		
09.03.01 Информатика и вычислительная техника Автоматизированные системы обработки информации и управления	60	82 100
09.03.02 Информационные системы и технологии Информационные системы и технологии в геологии и нефтегазовой отрасли	30	82 100
13.03.01* Теплоэнергетика и теплотехника Промышленная теплоэнергетика	30	82 100
13.03.02* Электроэнергетика и электротехника Электроснабжение; Электропривод и автоматика	60	96 600
15.03.01 Машиностроение Технологии производства, ремонта и эксплуатации в машиностроении	30	82 100
15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств Автоматизация технологических процессов и производств в нефтяной и газовой промышленности	60	96 600

Направление подготовки / специальность (профиль / специализация)	Количество договорных мест в 2024 г.	Стоимость обучения 2024 г.
18.03.01 Химическая технология Химическая технология переработки нефти и газа	30	82 100
20.03.01 Техносферная безопасность Безопасность технологических процессов и производств	60	82 100
21.03.02 Землеустройство и кадастры Городской кадастр	30	82 100
21.05.02* Прикладная геология	30	82 100
23.03.02 Наземные транспортно-технологические комплексы Подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование	30	82 100
23.05.01* Наземные транспортно-технологические средства Автомобильная техника в транспортных технологиях	30	82 100
27.03.03 Системный анализ и управление Управление экономикой предприятий топливно-энергетического комплекса	30	82 100
Вступительные испытания: Математика; Физика / Информатика и ИКТ / Химия; Русский язык		
21.05.06 Нефтегазовая техника и технологии Технология бурения нефтяных и газовых скважин; Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений; Магистральные трубопроводы и газонефтехранилища; Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов	300	100 500
Вступительные испытания: Обществознание; История / Информатика и ИКТ / Иностранный язык; Русский язык		
42.03.01 Реклама и связи с общественностью Диджитал маркетинг	30	82 100
43.03.03 Гостиничное дело Индустрия гостеприимства и туризма	30	82 100

* Постановление Правительства РФ от 14 августа 2013 г. № 697 «Об утверждении перечня специальностей и направлений подготовки, при приеме на обучение по которым поступающие проходят обязательные предварительные медицинские осмотры (обследования) в порядке, установленном при заключении трудового договора или служебного контракта по соответствующей должности или специальности»

ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ С ПРИМЕНЕНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

Направление подготовки / специальность (профиль / специализация)	Количество договорных мест в 2024 г.	Стоимость обучения 2024 г.
Вступительные испытания: Математика; Физика / Информатика и ИКТ / Химия / Иностранный язык; Русский язык		
13.03.02* Электроэнергетика и электротехника Электроснабжение	30	82 100
15.03.01 Машиностроение Технологии производства, ремонта и эксплуатации в машиностроении	15	69 800
15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств Автоматизация технологических процессов и производств в нефтяной и газовой промышленности	60	82 100
18.03.01 Химическая технология Химическая технология переработки нефти и газа	30	69 800
20.03.01 Техносферная безопасность Безопасность технологических процессов и производств	60	69 800
23.03.01* Технология транспортных процессов Логистика и управление цепями поставок	15	69 800
23.03.03* Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов Сервис транспортно-технологических машин и оборудования нефтегазодобыча	15	69 800
Вступительные испытания: Математика; Физика / Информатика и ИКТ / Химия; Русский язык		
21.05.06 Нефтегазовая техника и технологии Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений; Технология бурения нефтяных и газовых скважин; Магистральные трубопроводы и газонефтехранилища	180	85 400
Вступительные испытания: Обществознание; История / Информатика и ИКТ / Иностранный язык; Русский язык		
42.03.01 Реклама и связи с общественностью Диджитал маркетинг	15	69 800
Вступительные испытания: Математика; Обществознание / Информатика и ИКТ / История / Иностранный язык, Русский язык		
38.03.05 Бизнес-информатика Информационные системы предприятия	15	69 800

* Постановление Правительства РФ от 14 августа 2013 г. № 697 «Об утверждении перечня специальностей и направлений подготовки, при приеме на обучение по которым поступающие проходят обязательные предварительные медицинские осмотры (обследования) в порядке, установленном при заключении трудового договора или служебного контракта по соответствующей должности или специальности»

ОЧНО-ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ С ПРИМЕНЕНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

Направление подготовки / специальность (профиль / специализация)	Количество договорных мест в 2024 г.	Стоимость обучения 2024 г.
Вступительные испытания: Математика; Обществознание / Информатика и ИКТ / История / Иностранный язык; Русский язык		
38.03.03 Управление персоналом Управление персоналом высокотехнологичных производств	15	129 200

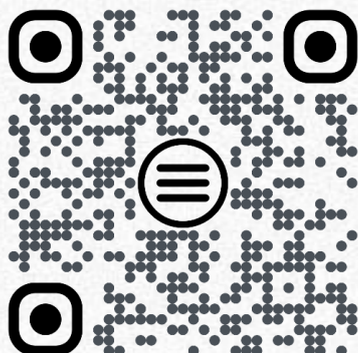
МИНИМАЛЬНЫЕ БАЛЛЫ ДЛЯ ПОСТУПЛЕНИЯ

Математика – 39
Русский язык – 40
Обществознание – 45
Химия -39
Физика – 39

История – 35
Информатика и информационно-коммуникационные технологии – 44
Иностранный язык - 30

ПОЛЕЗНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Программа лояльности
Стоимость обучения
Институты и филиалы ТИУ
Социальные сети



КОНТАКТЫ

Приёмная комиссия

г. Тюмень, ул. Республики, 47, 1 этаж
8 800 700 57 71, +7 (3452) 68 57 66

Школа абитуриента

Подготовка к ОГЭ, ЕГЭ и вступительным испытаниям,
проводимых Университетом
г. Тюмень, ул. Луначарского, 2, каб. 170
+7 (3452) 28 37 76