

ИНФОРМАЦИЯ АБИТУРИЕНТАМ 2025

ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

Бакалавриат/специалитет,
очная форма обучения

Чат-бот ТИУ



ДОКУМЕНТЫ, ПРЕДЪЯВЛЯЕМЫЕ В ПРИЁМНУЮ КОМИССИЮ

- документ, удостоверяющий личность, гражданство;
- документ об образовании;
- СНИЛС (при наличии);
- фотография поступающего;

ОБЯЗАТЕЛЬНО

- индивидуальные достижения (по желанию);
- иные документы (представляются по усмотрению поступающего).

ПРИЁМНАЯ КОМИССИЯ ПРИНИМАЕТ ДОКУМЕНТЫ

- **20 ИЮНЯ – 25 ИЮЛЯ** включительно, от поступающих по результатам ЕГЭ;
- **20 ИЮНЯ – 20 ИЮЛЯ** включительно, от поступающих по результатам вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно.

ПРИЁМ НА ОБУЧЕНИЕ ПРОВОДИТСЯ ПО ПРОГРАММАМ БАКАЛАВРИАТА И СПЕЦИАЛИТЕТА

(за исключением приёма лиц, имеющих право на обучение без вступительных испытаний):

1. на базе среднего общего образования — на основании результатов ЕГЭ, которые признаются в качестве результатов вступительных испытаний, и (или) по результатам вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно в случаях, установленных Правилами приёма;
2. на базе среднего профессионального или высшего образования:
 - по результатам вступительных испытаний, проводимых Университетом самостоятельно вне зависимости от того, участвовали ли они в сдаче ЕГЭ;
 - с использованием результатов ЕГЭ по соответствующим общеобразовательным вступительным испытаниям.

УНИВЕРСИТЕТ ПРОВОДИТ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ НА ОБУЧЕНИЕ ПО ПРОГРАММАМ БАКАЛАВРИАТА И ПРОГРАММАМ СПЕЦИАЛИТЕТА ДЛЯ СЛЕДУЮЩИХ КАТЕГОРИЙ ПОСТУПАЮЩИХ:

ВНЕ ЗАВИСИМОСТИ ОТ ТОГО, УЧАСТВОВАЛ ЛИ ПОСТУПАЮЩИЙ В СДАЧЕ ЕГЭ:

- инвалиды (в том числе дети–инвалиды);
- лица, имеющие право на поступление в рамках отдельной квоты.

ПО ТЕМ ПРЕДМЕТАМ, ПО КОТОРЫМ У ПОСТУПАЮЩЕГО НЕТ ДЕЙСТВУЮЩИХ РЕЗУЛЬТАТОВ ЕГЭ:

- иностранные граждане;
- лица, получившие образование в иностранной организации.

| Указки приоритет | Образовательная программа | Кол-во мест в 2025г. | Проходной балл в 2024г. | Стоимость обучения в 2025г. | |
|---|---|----------------------|-------------------------|---|---|
| | | бюджет договор | бюджет договор | до 210 баллов (для Дизайна - до 170 баллов) | 211 баллов и выше (для Дизайна - 171 балл и выше) |
| Вступительные испытания: Математика; Русский язык; Физика / Информатика | | | | | |
| | 01.03.02 Прикладная математика и информатика Прикладное программирование и компьютерные технологии | 20 10 | 249 199 | 219 400 | 204 000 |
| | 08.03.01 Строительство Промышленное и гражданское строительство; Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций; Теплогазоснабжение и вентиляция; Водоснабжение и водоотведение; Автомобильные дороги; Организация инвестиционно-строительной деятельности; Объекты транспортной инфраструктуры | 600 30 | 137 131 | 241 300 | 223 100 |
| | 08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений Строительство высотных и большепролётных зданий и сооружений | 49 11 | 238 156 | 241 300 | 223 100 |
| | 09.03.01 Информатика и вычислительная техника Автоматизированные системы обработки информации и управления; Информационная безопасность компьютерных систем и сетей | | | | |
| | 09.03.02 Информационные системы и технологии Информационные системы и технологии в геологии и нефтегазовой отрасли; Искусственный интеллект и программирование; Интеллектуальные системы и технологии «Умный город»; Технология разработки и сопровождения программного продукта | 164 16 | 231 142 | 262 500 | 248 400 |
| | 09.03.04 Программная инженерия Разработка программно-информационных систем | | | | |
| | 12.03.01 Приборостроение Приборы, методы контроля качества и диагностики | 25 5 | 175 154 | 241 300 | 223 100 |
| | 12.03.04 Биотехнические системы и технологии Биотехнические и медицинские аппараты и системы | 25 5 | 148 - | 241 300 | 223 100 |
| | 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника* Промышленная теплоэнергетика | 28 2 | 147 140 | 241 300 | 223 100 |
| | 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника* Электроснабжение; Электропривод и автоматика | 75 15 | 197 138 | 259 300 | 237 400 |
| | 15.03.01 Машиностроение Системы автоматизированного проектирования и технологической подготовки производства | | | | |
| | 15.03.03 Прикладная механика Моделирование механических систем и процессов | 96 24 | 141 134 | 241 300 | 223 100 |
| | 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств Конструкторское обеспечение металлообрабатывающего оборудования и инструментальных систем | | | | |
| | 15.03.06 Мехатроника и робототехника Робототехника и гибкие производственные модули | | | | |
| | 15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств Автоматизация технологических процессов и производств в нефтяной и газовой промышленности | 50 10 | 225 131 | 255 300 | 237 400 |

| Указки приоритет | Образовательная программа | Кол-во мест в 2025г. | Проходной балл в 2024г. | Стоимость обучения в 2025г. | |
|---|--|----------------------|-------------------------|---|---|
| | | бюджет договор | бюджет договор | до 210 баллов (для Дизайна - до 170 баллов) | 211 баллов и выше (для Дизайна - 171 балл и выше) |
| | 20.03.01 Техносферная безопасность Инженерная защита окружающей среды; Безопасность технологических процессов и производств | 110 10 | 129 133 | 255 300 | 237 400 |
| | 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов Экспертиза и контроль материалов промышленных объектов | 20 10 | 144 - | 241 300 | 223 100 |
| | 23.03.01 Технология транспортных процессов* Логистика и управление цепями поставок | 28 2 | 245 193 | 255 300 | 237 400 |
| | 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства* Подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование; Автомобильная техника в транспортных технологиях | 50 10 | 148 135 | 255 300 | 237 400 |
| | 27.03.01 Стандартизация и метрология Стандартизация, метрология и управление качеством в отраслях топливно-энергетического комплекса | 50 10 | 176 - | 241 300 | 223 100 |
| | 27.03.05 Инноватика Управление инновациями в промышленности (машиностроение) | | | | |
| | 27.03.03 Системный анализ и управление Системный анализ и управление социальными и экономическими процессами; Управление экономики предприятий топливно-энергетического комплекса | 50 10 | 204 139 | 255 300 | 237 400 |
| | 27.03.04 Управление в технических системах Интеллектуальные системы и средства автоматизированного управления | 25 5 | 195 - | 255 300 | 237 400 |
| Вступительные испытания: Русский язык; Химия; Математика / Физика / Информатика | | | | | |
| | 18.03.01 Химическая технология Химическая технология переработки нефти и газа | | | | |
| | 18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии Машины и аппараты химических производств | 74 16 | 167 140 | 241 300 | 223 100 |
| Вступительные испытания: Математика; Русский язык; Физика / Информатика / География | | | | | |
| | 05.03.01 Геология Инженерная геология и геокриология нефтегазоносных регионов | 28 2 | 186 136 | 259 300 | 237 400 |
| | 21.05.03 Технология геологической разведки Геофизические методы поиска и разведки месторождений полезных ископаемых; Геофизические методы исследования скважин | 100 20 | 170 136 | 280 900 | 260 000 |
| | 21.05.02 Прикладная геология* Геология месторождений нефти и газа; Поиск и разведка подземных вод и инженерно-геологические изыскания | | | | |
| | 21.03.01 Нефтегазовое дело Бурение нефтяных и газовых скважин; Проектирование, сооружение и эксплуатация нефтегазотранспортных систем; Управление и эксплуатация объектов транспорта и хранения углеводородов; Эксплуатация и обслуживание объектов добычи газа, газоконденсата и подземных хранилищ; Эксплуатация и обслуживание объектов добычи нефти; Эксплуатация и обслуживание технологических объектов нефтегазового производства | 300 30 | 219 123 | 285 500 | 260 000 |

| Указки приоритет | Образовательная программа | Кол-во мест в 2025г. | Проходной балл в 2024г. | Стоимость обучения в 2025г. | |
|--|---|----------------------|-------------------------|---|---|
| | | бюджет договор | бюджет договор | до 210 баллов (для Дизайна - до 170 баллов) | 211 баллов и выше (для Дизайна - 171 балл и выше) |
| | 21.05.04 Горное дело [®] Маркшейдерское дело | | | | |
| | 21.05.06 Нефтегазовые техника и технологии Технология бурения нефтяных и газовых скважин; Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений; Магистральные трубопроводы и газонефтехранилища | 100 20 | 203 139 | 285 500 | 260 000 |
| | 21.03.02 Землеустройство и кадастры Кадастр недвижимости; Городской кадастр | 50 10 | 161 - | 280 900 | 260 000 |
| | 21.05.01 Прикладная геодезия Инженерно-геодезические изыскания | 28 2 | 171 140 | 280 900 | 260 000 |
| Вступительные испытания: Математика; Русский язык; Физика / Химия | | | | | |
| | 19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания [®] Технология и организация ресторанного дела | 25 5 | 142 - | 241 300 | 223 100 |
| | 28.03.03 Наноматериалы | 20 10 | 158 - | 280 900 | 260 000 |
| Вступительные испытания: Математика; Русский язык ; Обществознание / История / Информатика | | | | | |
| | 38.03.05 Бизнес-информатика Информационные системы предприятия | - 30 | - 137 | 223 100 | 211 900 |
| | 38.05.01 Экономическая безопасность Экономическая безопасность бизнеса в цифровой экономике | - 90 | - - | 216 000 | 199 200 |
| Вступительные испытания: Обществознание; Русский язык; История / Иностранный язык / Информатика / Литература | | | | | |
| | 42.03.01 Реклама и связи с общественностью Диджитал маркетинг | - 60 | - 140 | 219 400 | 204 000 |
| Вступительные испытания: Русский язык; Математика; Обществознание / История / Иностранный язык / Информатика / География | | | | | |
| | 38.03.01 Экономика Инженерная экономика | - 90 | - - | 216 000 | 199 200 |
| Вступительные испытания: Русский язык; Математика; Обществознание / История / Иностранный язык / Информатика | | | | | |
| | 38.03.02 Менеджмент Отраслевой и корпоративный менеджмент | - 90 | - - | 216 000 | 199 200 |
| Вступительные испытания: Обществознание; Русский язык; История / География / Иностранный язык; Математика | | | | | |
| | 43.03.01 Сервис Экономика сервисного предприятия и организация постпродажного обслуживания; Конгрессно-выставочная деятельность и иностранные языки) | 75 45 | 218 151 | 219 400 | 204 000 |
| | 43.03.03 Гостиничное дело Индустрия гостеприимства и туризма | | | | |
| Вступительные испытания: Цветографическая композиция; Литература; Русский язык | | | | | |
| | 54.03.01 Дизайн Графический дизайн | - 28 | - 156 | 427 400 | 340 000 |

| Укази приоритет | Образовательная программа | Кол-во мест в 2025г. | Проходной балл в 2024г. | Стоимость обучения в 2025г. | |
|--|---|----------------------|-------------------------|-----------------------------|-----------------|
| | | бюджет договор | бюджет договор | до 290 баллов | 291 балл и выше |
| Вступительные испытания: Математика; Русский язык; Рисунок; Композиция | | | | | |
| | 07.03.01 Архитектура Архитектурное проектирование; Архитектурно-градостроительное проектирование; Архитектурно-ландшафтное проектирование | 21 39 | 302 182 | 262 500 | 248 400 |
| | 07.03.03 Дизайн архитектурной среды Проектирование городской среды; Проектирование интерьера | 18 22 | 297 204 | 262 500 | 248 400 |

* 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»

5

ПРЕДЕЛЬНОЕ КОЛИЧЕСТВО СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ И (ИЛИ) НАПРАВЛЕНИЙ ПОДГОТОВКИ, ПО КОТОРЫМ ПОСТУПАЮЩИЙ ВПРАВЕ ОДНОВРЕМЕННО УЧАСТВОВАТЬ В КОНКУРСЕ ПО ПРОГРАММАМ БАКАЛАВРИАТА И ПРОГРАММАМ СПЕЦИАЛИТЕТА

МИНИМАЛЬНЫЕ БАЛЛЫ ДЛЯ ПОСТУПЛЕНИЯ

Математика – 40
 Русский язык – 40
 Обществознание – 45
 Информатика – 44
 География – 40

Химия – 39
 Физика – 39
 Литература – 40
 История – 36
 Иностранный язык – 30

Композиция – 40
 Цветографическая композиция – 40
 Рисунок – 40

ПОЛЕЗНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Программа лояльности
 Стоимость обучения
 Институты и филиалы ТИУ
 Социальные сети



Приёмная комиссия:

Тюмень, ул. Республики, 47 (1 этаж)
8 (3452) 28-30-30
8 (3452) 68-57-66

Школа абитуриента:

*Подготовка к ОГЭ, ЕГЭ и вступительным
испытаниям, проводимым Университетом
самостоятельно*

Тюмень, ул. Орджоникидзе, д. 54, каб. 367 б
8 (3452) 28-37-76

www.tyuiu.ru