

i university

ТЮМЕНСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

Абитуриентам 2023 года

ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ВУЗА



- УЧЕБНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ
- НАУЧНАЯ И ИННОВАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ



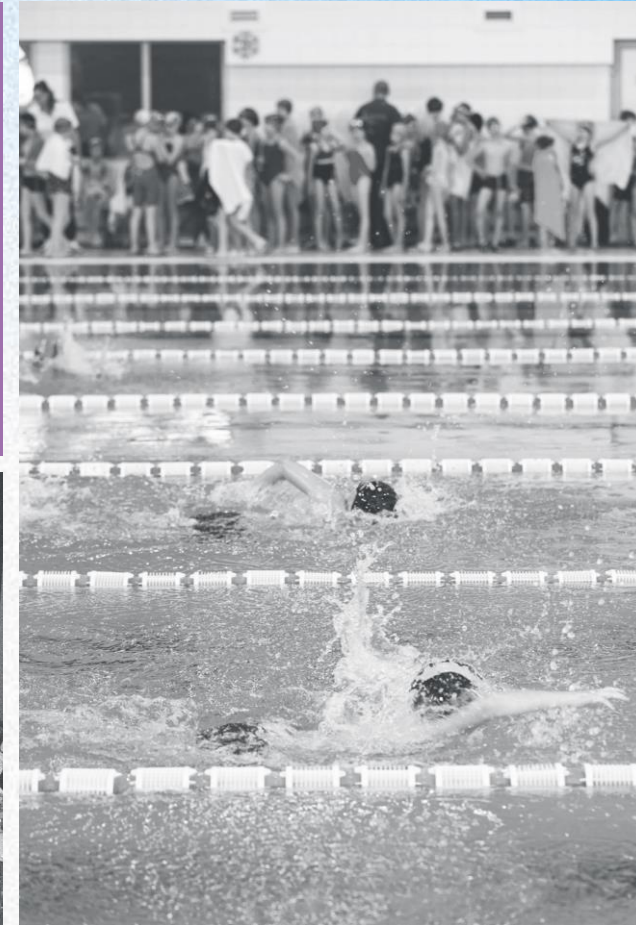
- МЕЖДУНАРОДНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ
- ВНЕУЧЕБНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ



ИНФРАСТРУКТУРА ВУЗА



- СПОРТИВНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС «ЗОДЧИЙ»
- СПОРТИВНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНАЯ БАЗА «ОЛИМПИА»



- 16 УЧЕБНЫХ КОРПУСОВ
- 13 ОБЩЕЖИТИЙ
- БИБЛИОТЕЧНО-ИЗДАТЕЛЬСКИЙ КОМПЛЕКС



УЧЕБНЫЕ СТРУКТУРНЫЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ



**ИНСТИТУТ
ГЕОЛОГИИ И
НЕФТЕГАЗОДОБЫЧИ**



**ИНСТИТУТ
ПРОМЫШЛЕННЫХ
ТЕХНОЛОГИЙ И
ИНЖИНИРИНГА**



**ИНСТИТУТ
АРХИТЕКТУРЫ
И ДИЗАЙНА**



**ИНСТИТУТ
ТРАНСПОРТА**



**ИНСТИТУТ
СЕРВИСА И
ОТРАСЛЕВОГО
УПРАВЛЕНИЯ**



**СТРОИТЕЛЬНЫЙ
ИНСТИТУТ**



**ВЫСШАЯ
ИНЖЕНЕРНАЯ
ШКОЛА**



**ФИЛИАЛЫ:
Г.ТОБОЛЬСК
Г.НИЖНЕВАРТОВСК
Г.НОЯБРЬСК
Г.СУРГУТ**



**ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ
ЛИЦЕЙ**



**МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ
КОЛЛЕДЖ**

АКЦЕНТНЫЕ ЦИФРЫ

3804

Общее количество бюджетных мест

2508

Бюджетные места ВО, очная форма обучения (бакалавриат, специалитет)

750

Бюджетные места СПО

43

Направления подготовки, специальности ВО

31

Специальности, профессии СПО

66

Средний балл по ЕГЭ в 2022 г.

АКЦЕНТНЫЕ ЦИФРЫ

БАКАЛАВРИАТ:

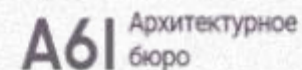
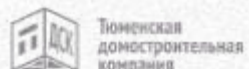
- Архитектура (М, РЯ, Ком, Рис)
- Дизайн архитектурной среды (М, РЯ, Ком, Рис)
- Дизайн* (Об/Ис, РЯ, ГКом)

ПЕРЕЧЕНЬ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ

- Русский язык 40
- Математика 39
- Композиция 40
- Рисунок 40

* Для направления Дизайн

- Графическая композиция 40
- Обществознание 45 / История 35
- Русский язык 40



АКЦЕНТНЫЕ ЦИФРЫ

СПЕЦИАЛИТЕТ:

- Прикладная геология
- Технология геологической разведки

БАКАЛАВРИАТ:

- Геология
- Информатика и вычислительная техника
- Информационные системы и технологии
- Биотехнические системы и технологии
- Автоматизация технологических процессов и производств
- Управление в технических системах

ПЕРЕЧЕНЬ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ

- Математика 39
- Физика 39 / Информатика и ИКТ 44
- Русский язык 40



АКЦЕНТНЫЕ ЦИФРЫ

СПЕЦИАЛИТЕТ:

- Нефтегазовая техника и технологии
- Горное дело

БАКАЛАВРИАТ:

- Нефтегазовое дело

ПЕРЕЧЕНЬ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ

- Математика 39
- Физика 39 / Информатика и ИКТ 44
- Русский язык 40



АКЦЕНТНЫЕ ЦИФРЫ

БАКАЛАВРИАТ

- Энерго-ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии (М, Ф/Х, РЯ)
- Химическая технология (М, Ф/Х, РЯ)
- Электроэнергетика и электротехника
- Машиностроение
- Мехатроника и робототехника
- Приборостроение
- Технология продукции и организация общественного питания
- Материаловедение и технологии материалов
- Стандартизация и метрология
- Инноватика
- Наноматериалы

ПЕРЕЧЕНЬ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ

- Математика 39
- Физика 39 / Информатика и ИКТ 44
- Русский язык 40
- Химия 39



АКЦЕНТНЫЕ ЦИФРЫ

СПЕЦИАЛИТЕТ:

- Прикладная геодезия

БАКАЛАВРИАТ:

- Прикладная математика и информатика
- Теплоэнергетика и теплотехника
- Техносферная безопасность
- Землеустройство и кадастры
- Системный анализ и управление
- Бизнес-информатика (М, Об/Ин, РЯ)
- Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере (М, Ин, РЯ)
- Торговое дело (М, Об/Ис, РЯ)
- Публичная политика и социальные науки (Об, Ис, РЯ)
- Реклама и связи с общественностью (Об, Ис/Ин, РЯ)
- Сервис (М, Об/Ис, РЯ)
- Гостиничное дело (М, Об/Ис, РЯ)
- Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура (М, Об/Ин, РЯ)

ПЕРЕЧЕНЬ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ

- Математика 39
- Физика 39
- Информатика и ИКТ 44
- Русский язык 40
- Обществознание 45
- История 35



АКЦЕНТНЫЕ ЦИФРЫ

СПЕЦИАЛИТЕТ:

- Наземные транспортно-технологические средства

БАКАЛАВРИАТ:

- Технология транспортных процессов

ПЕРЕЧЕНЬ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ

- Математика 39
- Физика 39 / Информатика и ИКТ 44
- Русский язык 40



АКЦЕНТНЫЕ ЦИФРЫ

СПЕЦИАЛИТЕТ:

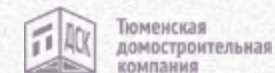
- Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов, тоннелей
- Строительство уникальных зданий и сооружений

БАКАЛАВРИАТ:

- Строительство
- Информационные системы и технологии

ПЕРЕЧЕНЬ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ

- Математика 39
- Физика 39 / Информатика и ИКТ 44
- Русский язык 40



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ БАЛЛЫ ДЛЯ ВЫПУСКНИКОВ

**АТТЕСТАТ С ОТЛИЧИЕМ
о среднем общем
образовании**

10 БАЛЛОВ



**ЗОЛОТОЙ
СЕРЕБРЯНЫЙ
БРОНЗОВЫЙ
значок ГТО**

2 БАЛЛА



**ВОЛОНТЕРСКАЯ
КНИЖКА**

ДО 4 БАЛЛОВ



РЕЗУЛЬТАТЫ УЧАСТИЯ

**в олимпиадах, интеллектуальных или творческих
конкурсах, спортивных мероприятиях школьного,
муниципального, регионального, всероссийского
и международного уровней**

ДО 10 БАЛЛОВ



СРОКИ ПРИЕМА ДОКУМЕНТОВ 2023

ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

02 ИЮНЯ

начало приёма документов

20 ИЮЛЯ

завершения приёма документов для поступающих по вступительным испытаниям, проводимым Университетом

25 ИЮЛЯ

завершение приёма документов для поступающих по ЕГЭ

ЗАОЧНАЯ/ОЧНО-ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

02 ИЮНЯ

начало приёма документов

15 АВГУСТА

завершение приёма документов

Поступающий подает одно заявление о приеме на места в рамках КЦП и одно заявление о приеме на платные места.

Предельное количество специальностей и (или) направлений подготовки, по которым поступающий вправе одновременно участвовать в конкурсе по программам бакалавриата и программам специалитета, составляет 5.

ЗАЧИСЛЕНИЕ БАКАЛАВРИАТ/СПЕЦИАЛИТЕТ 2023

ПРИЁМ ОРИГИНАЛОВ ДОКУМЕНТОВ

28 ИЮЛЯ

Целевая, особая
и специальная
квоты

3 АВГУСТА

Бюджетные места

10 АВГУСТА

Договорные места ОФО

19 АВГУСТА

Договорные места ЗФО
О-ЗФО

ПРИКАЗ О ЗАЧИСЛЕНИИ

29-30 ИЮЛЯ

Целевая, особая
и специальная
квоты

4-9 АВГУСТА

Бюджетные места

11 АВГУСТА

Договорные места ОФО

22 АВГУСТА

Договорные места ЗФО
О-ЗФО

приём оригиналов документов установленного образца
(выставление отметок о представлении оригинала на ЕПГУ) завершается в 12:00 по мск.

МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ

**ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ
СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА,
КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ,
СЛУЖАЩИХ (ПРОФЕССИЙ)**

ЗАЧИСЛЕНИЕ ПО СРЕДНЕМУ БАЛЛУ АТТЕСТАТА

Возможность зачисления на бюджетное место
от 4,5 БАЛЛОВ

Возможность зачисления на договорное место
от 3,6 БАЛЛОВ

1

Отделение
автоматизации
и электротехнических
систем

2

Отделение
машиностроения
и переработки
нефти

3

Отделение
сооружения
объектов
нефтегазохимии

4

Нефтегазовое
отделение
им. Ю.Г. Эрвье

5

Политехническое
отделение

ШКОЛА АБИТУРИЕНТА

ПОДГОТОВКА К ОГЭ — 9 КЛАСС

Период обучения	Количество часов*
Очные занятия: математика, физика, русский язык, информатик	
7 месяцев (19.09.2022 – 29.04.2023)	68
3 месяца (23.01.2023 – 29.04.2023)	64

ПОДГОТОВКА К ЕГЭ — 10,11 КЛАССЫ

Период обучения	Количество часов*
10 класс, очные занятия: математика, физика, русский язык, информатика	
7 месяцев (19.09.2022 – 29.04.2023)	60
11 класс, онлайн-курсы: математика, физика, русский язык, информатика	
8 месяцев (10.10.2022 – 13.05.2023)	58
4 месяца (06.02.2023 – 13.05.2023)	28
11 класс, очные занятия: математика, физика, русский язык, информатика	
7 месяцев Интенсивный курс (математика + физика + русский язык) (19.09.2022 – 29.04.2023)	264
7 месяцев Стандарт (19.09.2022 – 29.04.2023)	68
7 месяцев Стандарт + (19.09.2022 – 29.04.2023)	128
3 месяца (23.01.2023 – 29.04.2023)	64
Пробный ЕГЭ (апрель – май 2023)	-
Каникулярный интенсив (осенние и весенние каникулы)	12

*Кол-во часов указано на 1 дисциплину (по выбору), кроме Интенсивного курса.
При заключении договора на две и более дисциплины действует система скидок.

ПОДГОТОВКА ДЛЯ ВЫПУСКНИКОВ ВУЗОВ, УЧРЕЖДЕНИЙ СПО, ИНОСТРАННЫХ ГРАЖДАН

Продолжительность и форма обучения	Период обучения	Количество часов
2 месяца (онлайн-курсы/очные занятия)	15.05.2023 – 24.06.2023	24
2 недели (онлайн-курсы/очные занятия)	26.06.2023 – 08.07.2023	24
1 неделя (онлайн-курсы/очные занятия)	10.07.2023 – 15.07.2023	12
Экспресс – курс (заочно)	в течение лета	8

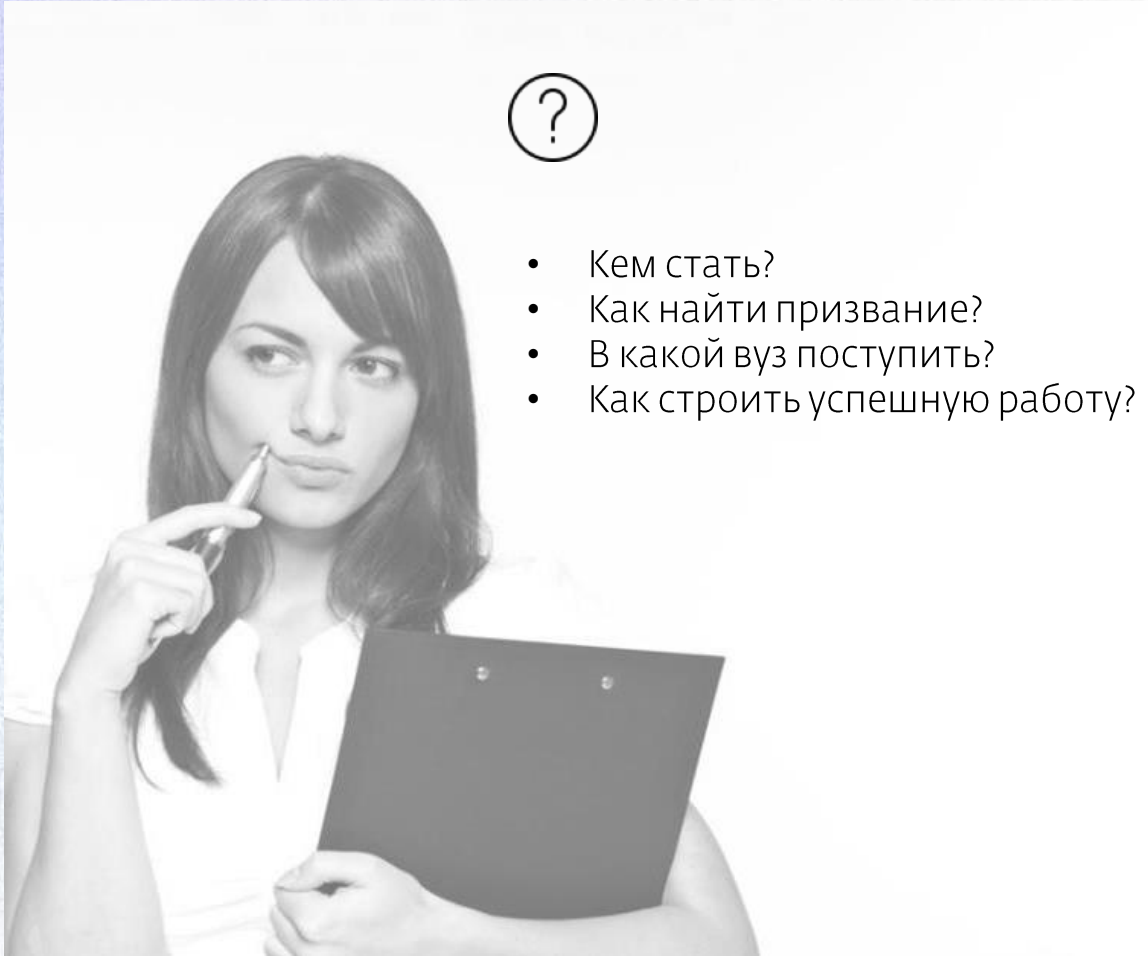
- занятия у высококвалифицированных педагогов, среди которых кандидаты наук и эксперты ЕГЭ;
- индивидуальный подход к каждому ребенку;
- профориентационное тестирование для определения профессиональной направленности;
- очные занятия и онлайн курсы;
- психологическое сопровождение в процессе самоопределения;
- участие в профориентационных мероприятиях;
- экскурсии в структурные подразделения университета;
- занятия в стандартных и мини-группах.



Чупракова Елена Анатольевна


Тюмень, ул. Луначарского, 2
+7 (3452) 28-37-76

ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ САМООПРЕДЕЛЕНИЕ УЧАЩИХСЯ



- Кем стать?
- Как найти призвание?
- В какой вуз поступить?
- Как строить успешную работу?

- **ПРОФИОРИЕНТАЦИОННОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ**
- **ИНДИВИДУАЛЬНАЯ КОНСУЛЬТАЦИЯ ЭКСПЕРТА**

«» Русских Дарья Андреевна
Тюмень, ул. Республики 47, к.113
+7 (919) 940-05-80



university

Тюменский
индустриальный
университет