

ТЮМЕНСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

Абитуриентам 2026 года



Рейтинги

10 место

в рейтинге «зеленых» вузов России



63 место

в национальном рейтинге университетов ИА
«ИНТЕРФАКС»

39 место

в рейтинге уровня востребованности
выпускников работодателями от RAEX-100



23+ по РФ

Всемирный рейтинг университетов Times Higher
Education

13

общежитий



16

учебных корпусов

центр молодёжных
инициатив

>100

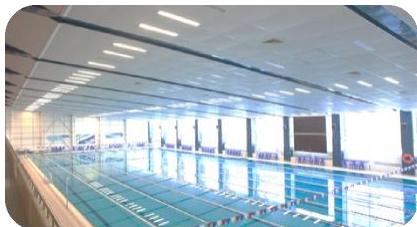
лабораторий



учебный полигон с
буровой установкой



спортивно-
оздоровительная
база "Олимпия"



спортивно-
оздоровительный
комплекс "Зодчий"



ТИУ в цифрах

4 695

бюджетных мест

67

средний балл
по ЕГЭ в 2025

1 725

бюджетных мест
по СПО

2 970

бюджетных мест ВО
очная форма обучения

27 615

обучающихся по всем уровням
и формам обучения

>200

направлений подготовки,
специальностей и профессий



Приёмная кампания

Сроки подачи документов на ВО	ОФО		ЗФО, О-ЗФО	
	Начало	Завершение	Начало	Завершение
Приём документов	20 июня	18 июля (по результатам вступительных испытаний, в том числе творческой направленности) 25 июля (по ЕГЭ)	20 июня	15 августа
Вступительные испытания	23 июня	25 июля	23 июня	20 августа

Приёмная кампания

Завершение приема согласий на зачисление

Приоритетный этап	Основной этап
01.08.2026	05.08.2026

приём согласий
на зачисление (выставление
отметки на ЕПГУ)
завершается в 12:00
по московскому времени

Приказ о зачислении

Приоритетный этап бюджет	Основной этап	Договор ОФО	Договор ЗФО, О-ЗФО
03.08.2026	07.08.2026	14.08.2026	27.08.2026

Приёмная кампания

Документы предъявляемые в приёмную комиссию:

1. Паспорт.
2. Документ об образовании.
3. СНИЛС (при наличии).
4. Индивидуальные достижения (при желании).
5. Фотографии (для СПО - 4 фотографии)
6. Иные документы (предоставляются в соответствии с "Правилами приёма от 20.01.2026").

Способы подачи заявления:

1. Лично по адресу приёмной комиссии.
2. Через Единый портал государственных и муниципальных услуг (ЕПГУ)
3. Через операторов почтовой связи общего пользования, по адресу 625000, г. Тюмень, ул. Володарского, 38, Приёмная комиссия Тюменского индустриального университета.

Адреса
приемной комиссии

г. Тюмень,
ул. Республики, 47
Телефон:
7 (3452) 28-30-30,
7 (3452) 68 57 66

г. Тюмень,
ул. Энергетиков, 44/1
Телефон:
7(3452)68-27-09

г. Тобольск,
Зона вузов №5 к. 1
Телефон:
7 (3456) 27 77 51

г. Сургут,
ул. Энтузиастов, 38
Телефон:
7 (3462) 35 25 90

Перечень вступительных испытаний

40 русский язык

40 математика

41 физика

40 география

40 литература

40 химия

40 история

45 обществознание

46 информатика

40 иностранный язык

20 композиция

20 рисунок

20 цветографическая композиция



Дополнительные баллы

для выпускников

+10

Аттестат с отличием
о среднем общем образовании

+2

Золотой, серебряный,
бронзовый значок ГТО

+ от 2 до 4

За волонтерскую деятельность:
В течение не менее 2 лет
(не менее 200 часов);
в течение не менее 3 лет
(не менее 300 часов);
в течение не менее 4 лет
(не менее 400 часов).

+до 10

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



Как поступить на целевое обучение?

Алгоритм

1 Изучите предложения о целевом обучении от заказчиков на платформе.

2 Подайте документы в приёмную комиссию ВУЗа:
▶ ЗАЯВКА на целевое обучение (подаётся одновременно с заявлением о приёме в электронном виде ч/з ЕПГУ или в бумажном виде),
▶ документы для приёма.

3 Отслеживайте своё место в конкурсном списке на сайте ТИУ.

4 Для участия в конкурсном отборе представьте согласие о зачислении в приёмную комиссию не позднее: 14:00 1 августа – бакалавриат/специалитет.

5 Дождитесь информации о зачислении.

6 ЗАКЛЮЧИТЕ ДОГОВОР о целевом обучении с заказчиком до начала учебного года (для заключения договора необходимо обратиться к заказчику).

Преимущества обучения на целевом

1 Поступление на бюджет по отдельному конкурсу

2 Гарантированное место практики и трудоустройства

3 Дополнительная материальная поддержка во время учёбы



ГЕОЛОГИЯ	25 бюджет (186 баллов) 5 договор (136 баллов)	Математика; Русский язык Физика / География / Информатика
НЕФТЕГАЗОВОЕ ДЕЛО	300 бюджет (219 баллов) 30 договор (123 балла)	
ПРИКЛАДНАЯ ГЕОЛОГИЯ; ТЕХНОЛОГИЯ ГЕОЛОГИЧЕСКОЙ РАЗВЕДКИ	109 бюджет (170 баллов) 11 договор (136 баллов)	
НЕФТЕГАЗОВАЯ ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ;	58 бюджет (203 балла) 32 договор (139 баллов)	
ГОРНОЕ ДЕЛО	30 бюджет (203 балла)	

Высшая школа цифровых технологий

г.Тюмень,
ул. Мельникайте,
70



+7(3452) 28-36-88
bystritskajaav@tyuiu.ru



ПРИКЛАДНАЯ МАТЕМАТИКА И ИНФОРМАТИКА	15 бюджет (239 баллов) 15 договор (199 баллов)	Математика; Русский язык Физика / Информатика
ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА; ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ; ПРОГРАММНАЯ ИНЖЕНЕРИЯ	170 бюджет (212 балла) 40 договор (179 балла)	
БИЗНЕС-ИНФОРМАТИКА	29 договор (149 баллов)	Математика; Русский язык Информатика / История / Обществознание



Технологически

ИНСТИТУТ

г.Тюмень,
ул.
Мельникайте, 72



+7(3452) 28-36-71
ipti@tyuiu.ru



МЕХАТРОНИКА И РОБОТОТЕХНИКА;
МАШИНОСТРОЕНИЕ;
АВТОМАТИЗАЦИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ
ПРОЦЕССОВ И ПРОИЗВОДСТВ;
ПРИКЛАДНАЯ МЕХАНИКА

127 бюджет (189 баллов)
23 договор (138 баллов)

КОНСТРУКТОРСКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ
ОБЕСПЕЧЕНИЕ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫХ
ПРОИЗВОДСТВ;

20 бюджет (189 баллов)
10 договор (138 баллов)

МАТЕРИАЛОВЕДЕНИЕ И ТЕХНОЛОГИИ
МАТЕРИАЛОВ

20 бюджет (163 балла)
10 договор (143 балла)

ИННОВАТИКА;
СТАНДАРТИЗАЦИЯ И МЕТРОЛОГИЯ

50 бюджет (178 баллов)
10 договор (-)

ТЕХНОЛОГИЯ ТРАНСПОРТНЫХ ПРОЦЕССОВ

25 бюджет (200 балла)
5 договор (157 баллов)

НАЗЕМНЫЕ ТРАНСПОРТНО-
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ СРЕДСТВА

50 бюджет (148 баллов)
10 договор (145 баллов)

ПРИБОРОСТРОЕНИЕ

25 бюджет (172 баллов)
5 договор (136 баллов)

**Математика; Русский
язык**
Физика / Информатика

Физика; Русский язык
Математика /
Информатика/Химия





<p>БИОТЕХНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ</p>	<p>25 бюджет (176 баллов) 5 договор (145 баллов)</p>	<p>Математика; Русский язык Физика / Информатика</p>
<p>УПРАВЛЕНИЕ В ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ</p>	<p>20 бюджет (195 баллов) 10 договор (133 балла)</p>	
<p>ТЕХНОЛОГИЯ ПРОДУКЦИИ И ОРГАНИЗАЦИЯ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ</p>	<p>25 бюджет (147 баллов) 5 договор (143 балла)</p>	<p>Математика; Русский язык Физика / Химия</p>
<p>НАНОМАТЕРИАЛЫ</p>	<p>20 бюджет (166 баллов) 10 договор (130 баллов)</p>	<p>Математика; Русский язык Информатика / Химия / Физика</p>
<p>ХИМИЧЕСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ; ЭНЕРГО-РЕСУРСОБЕРЕГАЮЩИЕ ПРОЦЕССЫ В ХИМИЧЕСКОЙ ТЕХНОЛОГИИ, НЕФТЕХИМИИ И БИОТЕХНОЛОГИИ</p>	<p>60 бюджет (156 баллов) 10 договор (-)</p>	<p>Химия; Русский язык Информатика / Математика / Физика</p>



СТРОИТЕЛЬСТВО УНИКАЛЬНЫХ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	25 бюджет (235 баллов) 5 договор (162 балла)	Математика; Русский язык Физика / Информатика
СТРОИТЕЛЬСТВО	600 бюджет (174 балла) 60 договор (163 балла)	
СТРОИТЕЛЬСТВО, ЭКСПЛУАТАЦИЯ, ВОССТАНОВЛЕНИЕ И ТЕХНИЧЕСКОЕ ПРИКРЫТИЕ АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ, МОСТОВ И ТОННЕЛЕЙ	25 бюджет (-) 5 договор (-)	

Институт сервиса и отраслевого управления

г. Тюмень,
ул. Луначарского,
2



+7(3452) 28-37-64
isou@tyuiu.ru



ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ	110 бюджет (178 баллов) 10 договор (157 балла)	Математика; Русский язык; Физика / Информатика;
СИСТЕМНЫЙ АНАЛИЗ И УПРАВЛЕНИЕ	50 бюджет (208 баллов) 10 договор (149 балла)	
ПРИКЛАДНАЯ ГЕОДЕЗИЯ	25 бюджет (201 балл) 5 договор (161 балл)	Математика; Русский язык; Физика / География / Информатика
ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВО И КАДАСТРЫ	50 бюджет (193 балл) 10 договор (138 баллов)	
ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА И ТЕПЛОТЕХНИКА	25 бюджет (181 балл) 5 договор (164 баллов)	Физика; Русский язык; Математика/ Информатика/Химия
ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКА И ЭЛЕКТРОТЕХНИКА	75 бюджет (228 баллов) 16 договор (163 баллов)	



Институт сервиса и отраслевого управления

г. Тюмень,
ул.
Луначарского, 2



+7(3452) 28-37-64
isou@tyuiu.ru



СЕРВИС	50 бюджет (219 баллов) 32 договор (135 балл)	Русский язык; Обществознание; География / Иностранный язык / История / Математика
ГОСТИНИЧНОЕ ДЕЛО	26 бюджет (219 баллов) 34 договор (135 балл)	Русский язык; Обществознание; География / Иностранный язык / История
ЭКОНОМИКА (Инженерная экономика)	30 договор (136 баллов)	Русский язык; Математика; География / Иностранный язык / История / Информатика / Обществознание
МЕНЕДЖМЕНТ (Отраслевой и корпоративный менеджмент)	30 договор (131 балл)	Русский язык; Математика; Иностранный язык / Информатика / История / Обществознание
ЭКОНОМИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ (Экономическая безопасность бизнеса в цифровой экономики)	30 договор (140 балл)	Математика; Русский язык; История / Информатика / Обществознание
РЕКЛАМА И СВЯЗИ С ОБЩЕСТВЕННОСТЬЮ (Диджитал маркетинг)	30 договор (142 балла)	Русский язык; Обществознание; Иностранный язык / Информатика / История



Институт архитектуры и дизайна

г. Тюмень,
ул. Луначарского, 2



+7(3452) 28-37-61
iad@tyuiu.ru



АРХИТЕКТУРА	30 бюджет (184 балла) 38 договор (188 балла)	Математика, Русский язык, Композиция, Рисунок,
ДИЗАЙН АРХИТЕКТУРНОЙ СРЕДЫ	30 бюджет (285 баллов) 15 договор (205 баллов)	
ДИЗАЙН	20 договор (156 баллов)	Русский язык; Цветографическая композиция, Литература



МАСТЕРСКАЯ С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
Мастерская
архитектора
Табанаква А.В.



А61

Архитектурное
бюро



ВОЗНЕСЕНСКИЙ
АРХИТЕКТУРНЫЙ АНСАМБЛЬ

Высшая инженерная школа



110 бюджетных мест

Практики и стажировки в компаниях-партнёрах

Работа над реальными технологическими вызовами компаний

Участие в образовательном процессе преподавателей-практиков

Знакомство с отраслью с первых курсов образовательной программы

Возможность претендовать на именные и корпоративные стипендии

Как поступить?

Выбрать интересующее Вас направление подготовки

Подать документы на поступление в ТИУ

Получить приказ о зачислении в ТИУ

Написать заявление для прохождения отбора в ВИШ ЕС

Пройти дополнительный отбор (собеседование очно или онлайн), резюме



Институт заочного и дистанционного образования

ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ, ЗАОЧНАЯ ФОРМА С ПРИМЕНЕНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ	
ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА	Математика; Русский язык; Физика / Информатика
ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНОЛОГИИ	
ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА И ТЕПЛОТЕХНИКА	Физика; Русский язык; Математика / История / Информатика / Химия
ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКА И ЭЛЕКТРОТЕХНИКА	
МАШИНОСТРОЕНИЕ	Математика; Русский язык; Физика / Информатика
ЭКСПЛУАТАЦИЯ ТРАНСПОРТНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ МАШИН И КОМПЛЕКСОВ	
ТЕХНОЛОГИЯ ТРАНСПОРТНЫХ ПРОЦЕССОВ	
АВТОМАТИЗАЦИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ И ПРОИЗВОДСТВ	
ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ	
ХИМИЧЕСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ	Химия; Русский язык; Информатика / Математика / Физика
ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВО И КАДАСТРЫ	Математика; Русский язык; Физика / География / Информатика
НЕФТЕГАЗОВЫЕ ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ	
РЕКЛАМА И СВЯЗИ С ОБЩЕСТВЕННОСТЬЮ	Русский язык; Обществознание; Иностранный язык / Информатика / История
ГОСТИНИЧНОЕ ДЕЛО	Русский язык; Обществознание; География / Иностранный язык / История


СТРОИТЕЛЬСТВО

Возможность совмещать работу и обучение

Математика; Русский язык; Физика / Информатика

г. Тюмень,
ул.Мельникайте, 72



+7(3452) 28-35-98 «»
dist@tyuiu.ru



Многопрофильный колледж ТИУ

Практикоориентированные программы обучения.

Программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих (профессии).

Прямая профессиональная траектория трудоустройства.

Профессионалитет - подготовка кадров в условиях, приближенных к реальным условиям производства.

Маршрутизация и содействие занятости.

Программы подготовки специалистов среднего звена (специальности).

Приходи в колледж профессионалитета и построй маршрут к профессии мечты!



1725 мест к приему в 2026.

Поступление на базе 9 и 11 классов.



+7(3452) 68-27-04
mnokol@tyuiu.ru

Отделение машиностроения и переработки нефти

9 КЛАССОВ

- Оператор-наладчик металлообрабатывающих станков (балл на бюджет 4, договор 4)
- Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) (балл на бюджет 4,29)
- Переработка нефти и газа (балл на бюджет 5)
- Теплоснабжение и теплотехническое оборудование (балл на бюджет 4,31, на договор 3,81)
- Технология машиностроения (балл на бюджет 4,42)
- Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям) (балл на бюджет 4,64)

11 КЛАССОВ

- Оператор-наладчик металлообрабатывающих станков (балл на бюджет 3,5, на договор 3,23)
- Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) (балл на бюджет 4,07, на договор 3,78)
- Переработка нефти и газа (балл на бюджет 4,5, на договор 3,85)
- Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям) (балл на бюджет 4,38, на договор 3,85)



Отделение автоматизации и электротехнических систем

9 КЛАССОВ

- Оператор почтовой связи
(балл на бюджет 3,86, договор 3,89)
- Слесарь-наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики
(балл на бюджет 4,06, договор 4.26)
- Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)
(балл на бюджет 4,06, договор 4,05)
- Компьютерные системы и комплексы
(балл на бюджет 4,75, на договор 3,94)
- Системы радиосвязи, мобильной связи и телерадиовещания
(балл на бюджет 4,36, на договор 3,68)
- Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)
(балл на бюджет 4,41, на договор 3,75)

11 КЛАССОВ

- Монтажник связи (балл на бюджет 3,35, договор 3,12)
- Слесарь-наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики
(балл на бюджет 3,68, договор 3,26)
- Электромонтажник слаботочных систем
(балл на бюджет 3,57, договор 3,27)
- Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) (балл на бюджет 3,61, договор 3,23)
- Компьютерные системы и комплексы (балл на бюджет 4,42, на договор 3,83)
- Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)
(балл на бюджет 4, на договор 3,71)



Отделение сооружения объектов нефтегазохимии

9 КЛАССОВ

- Землеустройство (балл на бюджет 4,63, на договор 4,05)
- Информационные системы и программирование (балл на бюджет 3,37, на договор 4,04)
- Сварочное производство (балл на бюджет 4,31)
- Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ (балл на бюджет 4,72)
- Экологическая безопасность природных комплексов (балл на бюджет 4,81)

11 КЛАССОВ

- Информационные системы и программирование (балл на бюджет 4,64)
- Сварочное производство (балл на бюджет 4, на договор 3,51)
- Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ (балл на бюджет 4,35)
- Экологическая безопасность природных комплексов (балл на бюджет 4,5, на договор 3,76)



Нефтегазовое отделение им. Ю.Г. Эрвье

9 КЛАССОВ

- **Оператор нефтяных и газовых скважин**
(балл на бюджет 4,5, на договор 4,52)
- **Оператор по ремонту скважин** (балл на бюджет 4,3, на договор 4,17)
- **Бурильщик эксплуатационных и разведочных скважин**
(балл на бюджет 3,57, на договор 4,31)
- **Машинист на буровых установках**
(балл на бюджет 4,27, на договор 4,05)
- **Машинист технологических насосов и компрессоров**
(балл на бюджет 3,8, на договор 4,1)
- **Бурение нефтяных и газовых скважин** (балл на бюджет 4,66)
- **Геология и разведка нефтяных и газовых месторождений** (балл на бюджет 5)
- **Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений** (балл на бюджет 5, на договор 4,25)

11 КЛАССОВ

- **Бурильщик эксплуатационных и разведочных скважин** (балл на бюджет 4,13, на договор 3,94)
- **Машинист на буровых установках**
(балл на бюджет 4, на договор 3,86)
- **Машинист технологических насосов и компрессоров** (балл на бюджет 4,12, на договор 3,25)
- **Бурение нефтяных и газовых скважин**
(балл на бюджет 4,46, на договор 3,92)
- **Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений** (балл на бюджет 4,64, на договор 4,13)
- **Геология и разведка нефтяных и газовых месторождений** (балл на бюджет 4,64)



9 КЛАССОВ

- **Строительство и эксплуатация зданий и сооружений**
(балл на бюджет 5, на договор 4,11)
- **Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения**
(балл на бюджет 4,43, на договор 3,95)
- **Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики**
(по видам транспорта, за исключением водного)
(балл на бюджет 4,28, на договор 3,76)
- **Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей**
(балл на бюджет 4,13, на договор 3,72)

11 КЛАССОВ

- **Строительство и эксплуатация зданий и сооружений**
(балл на бюджет 4,78, на договор 3,93)
- **Технология машиностроения**
(балл на бюджет 4,05, на договор 3,35)
- **Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей**
(балл на бюджет 4,26, на договор 3,29)





Преимущества целевого обучения:

- 1** 100% гарантированное трудоустройство и практика
- 2** Материальная поддержка
- 3** Быстрая адаптация на рабочем месте

Экосистема карьеры : практика , трудоустройство, целевое обучение

50 регионов трудоустройства	87% трудоустроенных выпускников	400+ мест на целевое обучение (2025)
110 792 средний уровень зарыботной платы выпускников	91% трудоустроенных целевых выпускников	1 000+ компаний-партнеров, включенных в экосистему вуза



**Топ-3 работодателя,
трудоустроивших наибольшее
количество выпускников - 2024**

Общественная деятельность

24

студенческих
объединения

4

медиа команды

1000+

обучающихся состоят в общественных объединениях
и развивают свои надпрофессиональные компетенции

- Студенческий спасательный отряд «Адреналин»
- Студенческие медиа «Контент завод»
- СК «Гвардия»
- Военно-патриотический клуб ТИУ «БАРСЫ»
- Сектор добровольческого движения
- CHO «ScienceEGear»
- Молодёжная конструкторская студия
- Волонтерское сообщество «LOVT»
- Объединенная первичная профсоюзная организация ТИУ
- Туристический клуб «Серпантин»
- Студенческое научное общество ТИУ
- Студия оригинального жанра «Гелиос»
- Студенческий совет общежитий
- Движение первых ТИУ
- Интерклуб ТИУ
- «Центр компетенций»
- Студенческие медиа «INMEDIA»
- Студенческие медиа «RUBKA»
- Объединенный совет обучающихся ТИУ
- Штаб студенческих отрядов ТИУ
- Патриотический клуб «Я горжусь»
- «ArcticResearchCommunity» (CHO)
- TIU SPE Student Chapter (CHO)
- Экологическое объединение Green TIU

Олимпиады и конкурсы

ПРАВО НА ПОСТУПЛЕНИЕ В ВУЗ БЕЗ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ЭКЗАМЕНОВ



**Олимпиада по программированию
для школьников 8-11 классов «Технокубок»**
8-11 классы, (ноябрь-март)



**Многопрофильная инженерная
олимпиада «Звезда»**
6-11 классы, (ноябрь-февраль)



**Отраслевая олимпиада школьников
«Газпром»**
8-11 классы, (ноябрь-март)



**Межрегиональная олимпиада школьников
«Архитектура и искусство»**
8-11 классы, (сентябрь-март)

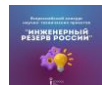
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ 10 БАЛЛОВ ПРИ ПОСТУПЛЕНИИ В ВУЗ



**Всероссийский конкурс научных
и творческих работ «ТехЛидер»**
1-11 классы, (октябрь-апрель)



**Межрегиональная многопрофильная
олимпиада школьников «Менделеев»**
5-11 классы, (декабрь-март)



**Всероссийский конкурс научно-технических
проектов «Инженерный резерв России»**
5-11 классы, (март-июль)



Тюменская геологическая олимпиада
5-11 классы, (октябрь-декабрь)



Часто задаваемые вопросы

Как часто я могу менять согласие на зачисление? Когда лучше подавать согласие на зачисление?

В прошлом году на Нефтегазовое дело проходной балл был 219. У меня 220, значит я точно поступлю в этом году?

Обязательно ли подавать заявление на договор? А вдруг меня не возьмут на бюджет из-за этого?

Можно ли перевестись на другое направление в процессе обучения?

Какие условия для поступления на договор?

Нужна ли медицинская справка при поступлении?

С договора на бюджет когда можно перевестись и какие условия?

Когда распределение на многопрофильном конкурсе?

Незаполненные места на квотах сгорают?

Поступаю после колледжа, на какой курс возьмут?



Профессиональное самоопределение учащихся



КЕМ СТАТЬ
КАК НАЙТИ ПРИЗВАНИЕ
В КАКОЙ ВУЗ ПОСТУПИТЬ
КАК СТРОИТЬ УСПЕШНУЮ
РАБОТУ

Профориентационное
тестирование
с 7 класса

Индивидуальная
консультация
эксперта

Мастер-классы
по профориентации
для подростков и родителей

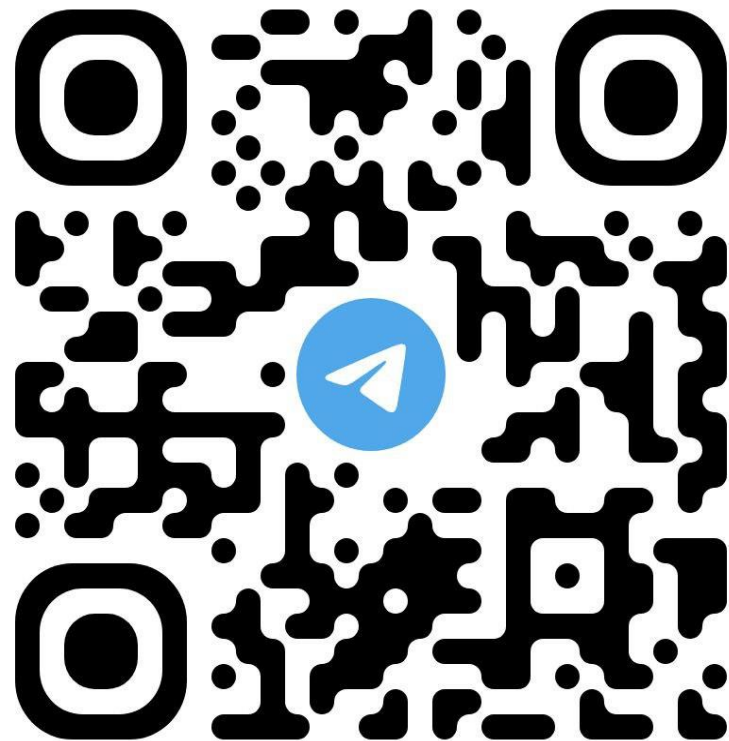


Шахтина
Анна Николаевна

Тюмень, Республики 47,
к.113_{SEP} +7 (3452) 28-39-25



Группа по поступлению в ТИУ 2026,
куратор Чекрыгина Елена Анатольевна



Сделай шаг к будущему сегодня — выбери ТИУ!



Страница ВК.
Абитуриент ТИУ.



Telegram канал.
Абитуриент ТИУ.



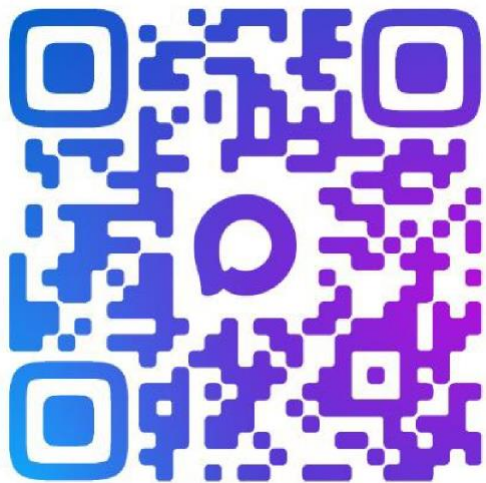
Зарегистрируйся.
Узнай новости первым.



Telegram канал
начальника управления.

Тюменский индустриальный
университет

industrial_u



Хочешь быть всегда на связи и в
курсе всех событий?
Подписывайся на МАХ ТИУ

