

Повышенные стипендии в размере 6 500 рублей начислят абитуриентам, сдавшим ЕГЭ по физике, химии или информатике с результатом 70–94 балла, 8 500 рублей – сдавшим ЕГЭ по любому из предметов с результатом 95–100 баллов.

Предоставляются гранты, покрывающие часть стоимости обучения. Подробнее об условиях предоставления гранта можно узнать по телефону 50-11-00.

Ищи новости ТГУ в соцсетях по хештегу #тлтту!

- ТГУ имеет престижный статус опорного вуза России
- В структуру ТГУ входит Военный учебный центр, ведущий подготовку кадровых офицеров, а также офицеров и сержантов запаса
- В ТГУ реализуется новая образовательная модель, основанная на реальной проектной деятельности студентов и передовых информационных технологиях
- Всем студентам-очникам предоставляется отсрочка от службы в армии на весь период учёбы
- В 10 институтах ТГУ по очной, очно-заочной и заочной формам (в том числе онлайн на платформе «Росдистант») обучаются более 17 500 студентов
- ТГУ – двукратный лауреат Премии Правительства РФ в области качества (2009, 2019), обладатель спецприза Премии СНГ в области качества, Поволжской премии в области качества
- За 70 лет работы ТГУ подготовил и трудоустроил более 85 000 выпускников
- Двукратный обладатель статуса Федеральной инновационной площадки:
 - 2012–2017 – проект «Росдистант»;
 - 2018–2023 – проект «Цифровая трансформация процессов университета („Умный университет“))»

Для подачи заявления о приеме необходимо:

- ✓ подать заявку на сайте priem.tltsu.ru
- ✓ пройти по ссылке в письме от ТГУ
- ✓ заполнить свои данные
- ✓ создать логин и пароль для входа в личный кабинет
- ✓ загрузить документы

Прием документов начинается 18 июня 2021 года.

ЗАДАТЬ ВОПРОСЫ:

☎ 8 (8482) 50-11-00

📱 vk.com/abitur_tltsu priem.tltsu.ru



Лицензия: серия 90А01 № 0009363 (рег. № 2300) от 03.08.2016
Свидетельство о государственной аккредитации:
серия 90А01 № 0003166 (рег. № 3012) от 06.03.2019



ПЕРЕЧЕНЬ НАПРАВЛЕНИЙ ПОДГОТОВКИ И ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ НА 2021/2022 уч. год (очная форма обучения)

Направление подготовки (специальность)	Образовательная программа (профиль, специализация)	Кол-во бюджетных мест	Стоимость обучения в семестр, руб.	Вступительные испытания	Квалификация
Архитектурно-строительный институт					
08.03.01 Строительство	Промышленное и гражданское строительство	60	-	Математика, физика, русский язык	Бакалавр
	Теплогазоснабжение и вентиляция				
54.03.01 Дизайн	Дизайн среды	15	109 450	Литература, русский язык. Дополнительные вступительные испытания: композиция, рисунок	Бакалавр
	Графический дизайн				
Гуманитарно-педагогический институт					
42.03.02 Журналистика	Журналистика	17	55 750	Литература, русский язык. Дополнительные вступительные испытания: творческое сочинение, собеседование по журналистике	Бакалавр
	Социология журналистики	8			
44.03.02 Психолого-педагогическое образование	Психология и педагогика дошкольного образования	8	-	Математика, биология, русский язык	Бакалавр
44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование	Дошкольная дефектология	10	-		
44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)	Английский язык; второй иностранный язык	7	55 750	Иностранный язык, русский язык, обществознание	Бакалавр
	Русский язык и литература	8			
	История и обществознание	8	-	История, русский язык, обществознание	
45.03.02 Лингвистика	Перевод и межкультурная коммуникация	-	55 750	Иностранный язык, русский язык. Предмет по выбору: история или обществознание	
Институт изобразительного и декоративно-прикладного искусства					
44.03.01 Педагогическое образование*	Изобразительное искусство	5	-	Обществознание, русский язык. Дополнительное вступительное испытание: композиция	Бакалавр
54.03.01 Дизайн	Ювелирный дизайн	3	109 450	Литература, русский язык. Дополнительные вступительные испытания: композиция, рисунок	Бакалавр
54.05.02 Живопись (специалитет)	Художник-живописец (станковая живопись)	-	109 450	Литература, русский язык. Дополнительные вступительные испытания: рисунок, живопись	Художник-живописец (станковая живопись)
Институт математики, физики и информационных технологий					
01.03.02 Прикладная математика и информатика	Компьютерные технологии и математическое моделирование	80	-	Математика, русский язык. Предмет по выбору: информатика или физика	Бакалавр
02.03.03 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем**	Мобильные и сетевые технологии	65	-		
09.03.03 Прикладная информатика**	Разработка программного обеспечения	67	-		
	Цифровая трансформация бизнеса			Математика, информатика, русский язык	
Институт машиностроения					
11.03.04 Электроника и нанoeлектроника	Электроника и робототехника	40	-	Математика, русский язык. Предмет по выбору: информатика или физика	Бакалавр
13.03.03 Энергетическое машиностроение	Альтернативные источники энергии транспортных средств	25	-		
	Проектирование и эксплуатация автомобилей с гибридными силовыми установками	25	-		
15.03.01 Машиностроение	Технологии сварочного производства и инженерия поверхностей	20	-	Математика, физика, русский язык	Бакалавр
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Технология машиностроения	30	-		
22.03.01 Материаловедение и технологии материалов	Современные материалы и технологии их производства	17	-		
23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (специалитет)	Автомобили и тракторы	77	-		Инженер
Институт инженерной и экологической безопасности					
20.03.01 Техносферная безопасность	Безопасность технологических процессов и производств	50	-	Математика, физика, русский язык	Бакалавр
	Противопожарные системы				
Институт права					
40.03.01 Юриспруденция	Гражданско-правовой	-	55 750	Обществознание, история, русский язык	Бакалавр
	Уголовно-правовой				
40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности (специалитет)	Гражданско-правовая	-	55 750		Юрист
	Уголовно-правовая				
Институт физической культуры и спорта					
49.03.01 Физическая культура	Педагогическая и тренерская деятельность	20	-	Биология, русский язык. Дополнительное вступительное испытание: собеседование	Бакалавр
49.03.02 Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)	Физическая реабилитация	20	-		
Институт финансов, экономики и управления					
27.03.02 Управление качеством	Управление качеством	17	-	Математика, физика, русский язык	Бакалавр
38.03.01 Экономика	Бизнес-аналитика	-	55 750	Математика, обществознание, русский язык	
	Финансовый контроль и экономическая безопасность организаций				
38.03.02 Менеджмент	Предпринимательство	-	55 750		
Институт химии и энергетики					
04.03.01 Химия	Медицинская и фармацевтическая химия	25	-	Химия, русский язык. Предмет по выбору: биология или математика	Бакалавр
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Цифровые технологии в электроэнергетике	50	-	Математика, русский язык. Предмет по выбору: информатика или физика	
	Электроснабжение				
18.03.01 Химическая технология	Химическая технология органических и неорганических веществ	20	-	Математика, химия, русский язык	
18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Рациональное природопользование, рециклинг и утилизация отходов	20	-	Математика, русский язык. Предмет по выбору: биология или химия	
19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания	Технология продукции и организация ресторанного дела	25	-		

Для поступающих на базе среднего общего образования – ЕГЭ, для поступающих на базе среднего профессионального и высшего образования – экзамен в форме тестирования на базе вуза.

* На данное направление на места по договорам об оказании платных образовательных услуг осуществляется прием на заочную форму обучения (стоимость обучения в семестр – 23 000 руб.)

** Обучение осуществляется по традиционной и дистанционной технологиям

Отпечатано 19.01.2021 г.
Цены действительны на 2020 год.