

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Тольяттинский государственный университет»

УТВЕРЖДАЮ



Заместитель председателя приемной комиссии ТГУ

 Э.С. Бабошина.

2022

**КОЛИЧЕСТВО МЕСТ ДЛЯ ПРИЕМА НА ОБУЧЕНИЕ В РАМКАХ КОНТРОЛЬНЫХ
ЦИФР ПО РАЗЛИЧНЫМ УСЛОВИЯМ ПОСТУПЛЕНИЯ**

**с указанием особой квоты, целевой квоты и специальной квоты при приеме в ТГУ на
2022/2023 учебный год**

Очная форма обучения

Код	Наименование направления подготовки, специальности (наименование образовательной программы)	Количество мест в рамках контрольных цифр				
		Всего	Места в пределах особой квоты	Места в пределах целевой квоты	Места в пределах специальной квоты	Основные места в рамках контрольных цифр
Программы бакалавриата		706	81	91	71	464
01.03.02	Прикладная математика и информатика (Компьютерные технологии и математическое моделирование)	66	7	7	7	45
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем (Мобильные и сетевые технологии)	29	3	3	3	20
04.03.01	Химия (Медицинская и фармацевтическая химия)	18	2	2	2	12
08.03.01	Строительство	60	6	6	6	42
09.03.03	Прикладная информатика (Разработка программного обеспечения)	60	6	6	6	42
09.03.03	Прикладная информатика (Цифровая трансформация бизнеса)	25	3	3	2	17
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	30	3	3	3	21
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	38	4	4	3	27
13.03.03	Энергетическое машиностроение (Альтернативные источники энергии транспортных средств)	14	2	2	2	8
13.03.03	Энергетическое машиностроение (Проектирование и эксплуатация автомобилей с гибридными силовыми установками)	22	2	2	2	16
15.03.01	Машиностроение (Технологии сварочного производства и инженерия поверхностей)	10	1	2	1	6
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Технология машиностроения)	18	2	4	2	10
18.03.01	Химическая технология (Химическая технология органических и неорганических веществ)	25	3	3	2	17
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии (Рациональное использование сырьевых и энергетических ресурсов)	20	2	2	2	14
19.03.04	Технология продукции и организация общественного питания (Технология продукции и организация ресторанного дела)	17	2	2	2	11

Код	Наименование направления подготовки, специальности (наименование образовательной программы)	Количество мест в рамках контрольных цифр				
		Всего	Места в пределах особой квоты	Места в пределах целевой квоты	Места в пределах специальной квоты	Основные места в рамках контрольных цифр
20.03.01	Техносферная безопасность	43	5	4	4	30
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов (Современные материалы и технологии их производства)	12	2	1	1	8
27.03.02	Управление качеством (Управление качеством)	12	2	1	1	8
39.03.01	Социология (Социология)	15	2	2	2	9
40.03.01	Юриспруденция	11	2	2	1	6
42.03.02	Журналистика (Журналистика)	25	3	4	3	15
44.03.01	Педагогическое образование (Изобразительное искусство)	6	1	1	1	3
44.03.02	Психолого-педагогическое образование (Психология и педагогика дошкольного образования)	10	1	2	1	6
44.03.02	Психолого-педагогическое образование (Психология и педагогика начального образования)	15	2	3	1	9
44.03.03	Специальное (дефектологическое) образование (Дошкольная дефектология)	10	1	2	1	6
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Английский язык; второй иностранный язык)	10	1	2	1	6
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Русский язык и Литература)	10	1	2	1	6
44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) (Математика и Физика)	10	1	2	1	6
45.03.02	Лингвистика (Перевод и межкультурная коммуникация)	8	1	3	1	3
46.03.01	История (Историко-культурный туризм)	15	2	5	2	6
49.03.01	Физическая культура (Педагогическая и тренерская деятельность)	18	2	2	2	12

Код	Наименование направления подготовки, специальности (наименование образовательной программы)	Количество мест в рамках контрольных цифр				
		Всего	Места в пределах особой квоты	Места в пределах целевой квоты	Места в пределах специальной квоты	Основные места в рамках контрольных цифр
49.03.02	Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура) (Физическая реабилитация)	12	2	1	1	8
54.03.01	Дизайн	12	2	1	1	8
Программы специалитета		80	8	50	8	14
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства (Автомобили и тракторы)	80	8	50	8	14

Очная форма обучения

Код	Наименование направления подготовки (наименование образовательной программы)	Количество мест в рамках контрольных цифр		
		Всего	Места в пределах целевой квоты	Основные места в рамках контрольных цифр
Программы магистратуры		269	52	217
01.04.02	Прикладная математика и информатика (Математическое моделирование)	10	2	8
08.04.01	Строительство (Строительство, эксплуатация и реконструкция зданий и сооружений)	15	3	12
08.04.01	Строительство (Дизайн-проектирование и формирование городской среды)	10	2	8
08.04.01	Строительство (Современные системы обеспечения микроклимата в зданиях и сооружениях)	10	2	8
08.04.01	Строительство (Водоснабжение и водоотведение городов и промышленных предприятий)	10	2	8
09.04.03	Прикладная информатика (Управление корпоративными информационными процессами)	6	1	5
09.04.03	Прикладная информатика (Прикладной анализ данных) ¹	5	1	4
11.04.04	Электроника и нанoeлектроника (Электронные приборы и устройства)	7	1	6
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника (Режимы работы электрических источников питания, подстанций, сетей и систем) ¹	5	1	4
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника (Техническое и информационное обеспечение интеллектуальных систем электроснабжения)	9	2	7
13.04.03	Энергетическое машиностроение (Энергетические комплексы и системы управления)	5	1	4
13.04.03	Энергетическое машиностроение (Водородная энергетика и декарбонизация в энергетических системах) ¹	5	1	4
15.04.01	Машиностроение (Производство и ремонт сварных конструкций газонефтехимического оборудования)	5	1	4

Код	Наименование направления подготовки (наименование образовательной программы)	Количество мест в рамках контрольных цифр		
		Всего	Места в пределах целевой квоты	Основные места в рамках контрольных цифр
15.04.01	Машиностроение (Системы автоматизированного проектирования в машиностроении)	5	1	4
15.04.01	Машиностроение (Прогрессивные технологии обработки сплавов на основе магния, алюминия и титана) ¹	5	1	4
15.04.01	Машиностроение (Эксплуатация транспортных средств)	6	1	5
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (Цифровые процессы и системы автоматизированного машиностроения)	6	1	5
18.04.01	Химическая технология (Химия и технология продуктов основного органического и нефтехимического синтеза)	6	1	5
18.04.01	Химическая технология (Рациональное использование энергетических и сырьевых ресурсов в химической технологии) ¹	5	1	4
18.04.01	Химическая технология (Химическая биотехнология) ¹	5	1	4
20.04.01	Техносферная безопасность (Системы управления производственной, промышленной и экологической безопасностью)	10	2	8
20.04.01	Техносферная безопасность (Управление пожарной безопасностью)	6	1	5
20.04.01	Техносферная безопасность (Аудит комплексной безопасности в промышленности)	7	2	5
20.04.01	Техносферная безопасность (Надзорная и инспекционная деятельность в сфере труда)	10	2	8
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов (Инжиниринг перспективных материалов и диагностика поведения материалов в изделиях)	8	2	6
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов (Гибридные и комбинированные технологии обработки и модификации перспективных материалов) ¹	5	1	4
44.04.01	Педагогическое образование (Менеджмент в образовании)	8	2	6

Код	Наименование направления подготовки (наименование образовательной программы)	Количество мест в рамках контрольных цифр		
		Всего	Места в пределах целевой квоты	Основные места в рамках контрольных цифр
44.04.01	Педагогическое образование (Художественное образование)	6	1	5
44.04.01	Педагогическое образование (Математическое образование)	8	2	6
44.04.01	Педагогическое образование (Фитнес-технологии и хореография)	12	2	10
44.04.02	Психолого-педагогическое образование (Психолого-педагогическое сопровождение детей с проблемами в развитии)	8	2	6
44.04.02	Психолого-педагогическое образование (Психология и педагогика детства)	8	2	6
44.04.02	Психолого-педагогическое образование (Педагогика и психология воспитания)	12	2	10
44.04.02	Психолого-педагогическое образование (Теория и методика образовательной деятельности)	12	2	10
45.04.01	Филология (Лингвистическая экспертиза)	9	0	9

1 Исследовательская магистратура