

**Количество мест для приема в УлГТУ в 2024 г.
(программы бакалавриата и специалитета)**

Направление, специальность			Вступительные испытания (на базе среднего общего образования)		Количество мест Бюджет
Код	Наименование	Профиль (специализация)	Обязательные	По выбору (один из списка)	
ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ					
ФАКУЛЬТЕТ ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ И ТЕХНОЛОГИЙ					
БАКАЛАВРИАТ					
01.03.04	Прикладная математика	Математическое моделирование в экономике и технике	Математика, Русский язык	1. Информатика и ИКТ 2. Физика 3. Химия 4. Иностранный язык	15
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	Информационные системы, компьютерные технологии и анализ данных	Математика, Русский язык	1. Информатика и ИКТ 2. Физика 3. Химия 4. Иностранный язык	15
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Искусственный интеллект, робототехника и сенсорика	Математика, Русский язык	1. Информатика и ИКТ 2. Физика	90
09.03.02	Информационные системы и технологии	Информационные системы и технологии	Математика, Русский язык	1. Информатика и ИКТ 2. Физика	75
09.03.03	Прикладная информатика	Искусственный интеллект и бизнес-аналитика	Математика, Русский язык	1. Информатика и ИКТ 2. Физика	51
09.03.04	Программная инженерия	Искусственный интеллект и предиктивная аналитика	Математика, Русский язык	1. Информатика и ИКТ 2. Физика	100
12.03.01	Приборостроение	Индустриальный интернет	Математика, Русский язык	1. Информатика и ИКТ 2. Физика 3. Химия 4. Иностранный язык	12
ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ					
БАКАЛАВРИАТ					
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	1. Промышленная теплоэнергетика 2. Ветроэнергетические системы и комплексы	Математика, Русский язык	1. Информатика и ИКТ 2. Физика 3. Химия 4. Иностранный язык	70
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	1. Электроснабжение 2. Электропривод и автоматика	Математика, Русский язык	1. Информатика и ИКТ 2. Физика 3. Химия	
20.03.01	Техносферная безопасность	Инженерная защита окружающей среды	Математика, Русский язык	1. Информатика и ИКТ 2. Физика 3. Химия	15
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	Конструирование и производство изделий из полимерных и композиционных материалов	Математика, Русский язык	1. Информатика и ИКТ 2. Физика 3. Химия	15
СТРОИТЕЛЬНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ					
БАКАЛАВРИАТ					
07.03.03	Дизайн архитектурной среды	Проектирование городской среды	Математика, Русский язык, Творческое испытание, Профессиональное испытание	-	16
08.03.01	Строительство	1. Промышленное и гражданское строительство 2. Теплогазоснабжение и вентиляция	Математика, Русский язык	1. Информатика и ИКТ 2. Физика 3. Химия 4. Иностранный язык	70
РАДИОТЕХНИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ					
СПЕЦИАЛИТЕТ					
10.05.02	Информационная безопасность телекоммуникационных систем	Управление безопасностью телекоммуникационных систем и сетей	Математика, Русский язык	1. Информатика и ИКТ 2. Физика 3. Химия 4. Иностранный язык	12
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы	Радиолокационные системы и комплексы	Математика, Русский язык	1. Информатика и ИКТ 2. Физика 3. Химия 4. Иностранный язык	20
БАКАЛАВРИАТ					
11.03.01	Радиотехника	Информационные технологии радиотехники и интернета вещей	Математика, Русский язык	1. Информатика и ИКТ 2. Физика 3. Химия 4. Иностранный язык	78
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Защищенные системы и сети связи	Математика, Русский язык	1. Информатика и ИКТ 2. Физика 3. Химия 4. Иностранный язык	
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств	1. Цифровые технологии конструирования и производства электронных средств 2. Производство и конструирование электронных средств	Математика, Русский язык	1. Информатика и ИКТ 2. Физика 3. Химия 4. Иностранный язык	
МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ					
СПЕЦИАЛИТЕТ					
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	Автомобильная техника в транспортных технологиях	Математика, Русский язык	1. Информатика и ИКТ 2. Физика 3. Химия 4. Иностранный язык	12
БАКАЛАВРИАТ					
15.03.01	Машиностроение	Системы пластического формоизменения в цифровом производстве	Математика, Русский язык	1. Информатика и ИКТ 2. Физика 3. Химия 4. Иностранный язык	38
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Технологическое и программное обеспечение цифрового производства	Математика, Русский язык	1. Информатика и ИКТ 2. Физика 3. Химия 4. Иностранный язык	
ИНЖЕНЕРНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ					
БАКАЛАВРИАТ					
27.03.02	Управление качеством	Управление качеством в инновационной экономике	Математика, Русский язык	1. Информатика и ИКТ 2. Физика 3. Химия 4. Иностранный язык	15
27.03.05	Инноватика	Управление инновационной деятельностью в условиях цифровизации экономики	Математика, Русский язык	1. Информатика и ИКТ 2. Физика 3. Химия 4. Иностранный язык	15
ИНСТИТУТ АВИАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И УПРАВЛЕНИЯ					
СПЕЦИАЛИТЕТ					
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	Подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование	Математика, Русский язык	1. Информатика и ИКТ 2. Физика 3. Химия 4. Иностранный язык	12
24.05.07	Самолето- и вертолетостроение	Технологическое проектирование высокоресурсных конструкций самолетов и вертолетов	Математика, Русский язык	1. Информатика и ИКТ 2. Физика 3. Химия 4. Иностранный язык	30
БАКАЛАВРИАТ					
09.03.02	Информационные системы и технологии	Информационные системы и технологии поддержки жизненного цикла изделий	Математика, Русский язык	1. Информатика и ИКТ 2. Физика	37

15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Конструкторско-технологическая подготовка авиастроительного производства	Математика, Русский язык	1. Информатика и ИКТ 2. Физика 3. Химия 4. Иностранный язык	20
23.03.01	Технология транспортных процессов	Организация перевозок и управление в единой транспортной системе	Математика, Русский язык	1. Информатика и ИКТ 2. Физика 3. Химия 4. Иностранный язык	12
24.03.04	Авиастроение	Конструкторская подготовка производства летательных аппаратов	Математика, Русский язык	1. Информатика и ИКТ 2. Физика 3. Химия 4. Иностранный язык	45
ИНЖЕНЕРНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ МЕЖДУНАРОДНОГО ИНСТИТУТА					
БАКАЛАВРИАТ					
21.03.01	Нефтегазовое дело	Эксплуатация и обслуживание объектов транспорта и хранения нефти, газа и продуктов переработки	Математика, Русский язык	1. Физика 2. Химия 3. География 4. Информатика и ИКТ 5. Иностранный язык	15