

**Детализация квоты приема на целевое обучение в УлГТУ в 2024 г.
(программы бакалавриата и специалитета)**

Направление, специальность			Количество мест									Субъекты Российской Федерации, на территориях которых может быть трудоустроен гражданин в соответствии с договором о целевом обучении	
			Бюджет	Заказчики целевого обучения									
Код	Наименование	Профиль (специализация)		Целевая квота (ЦК) всего	Иные	Минпромт орг	НПО МАРС	УКБП	ПАО ИЛ	Завод Искра	УМЗ	УАЗ	
ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ													
ФАКУЛЬТЕТ ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ И ТЕХНОЛОГИЙ													
БАКАЛАВРИАТ													
01.03.04	Прикладная математика	Математическое моделирование в экономике и технике	2	2									все субъекты Российской Федерации
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	Информационные системы, компьютерные технологии и анализ данных	2	2									все субъекты Российской Федерации
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Искусственный интеллект, робототехника и сенсорика	14	11			3						все субъекты Российской Федерации
09.03.02	Информационные системы и технологии	Информационные системы и технологии	9	6			3						все субъекты Российской Федерации
09.03.03	Прикладная информатика	Искусственный интеллект и бизнес-аналитика	5	2			3						все субъекты Российской Федерации
09.03.04	Программная инженерия	Искусственный интеллект и предиктивная аналитика	15	5		6	4						все субъекты Российской Федерации
12.03.01	Приборостроение	Индустриальный интернет	2	0			2						все субъекты Российской Федерации
ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ													
БАКАЛАВРИАТ													
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	1. Промышленная теплоэнергетика 2. Ветроэнергетические системы и комплексы	8	8									все субъекты Российской Федерации
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	1. Электроснабжение 2. Электропривод и автоматика	8	8									все субъекты Российской Федерации
20.03.01	Техносферная безопасность	Инженерная защита окружающей среды	2	2									все субъекты Российской Федерации
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	Конструирование и производство изделий из полимерных и композиционных материалов	2	2									все субъекты Российской Федерации
СТРОИТЕЛЬНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ													
БАКАЛАВРИАТ													
07.03.03	Дизайн архитектурной среды	Проектирование городской среды	1	1									Республика Бурятия, Донецкая Народная Республика, Республика Ингушетия, Луганская Народная Республика, Республика Саха (Якутия), Республика Северная Осетия - Алания, Республика Татарстан, Алтайский край, Забайкальский край, Камчатский край, Красноярский край, Пермский край, Приморский край, Хабаровский край, Амурская область, Воронежская область, Запорожская область, Магаданская область, Мурманская область, Нижегородская область, Новосибирская область, Орловская область, Самарская область, Сахалинская область, Ульяновская область, Херсонская область, Еврейская автономная область, Чукотский автономный округ, Ямало-Ненецкий автономный округ
08.03.01	Строительство	1. Промышленное и гражданское строительство 2. Теплогазоснабжение и вентиляция	7	7									все субъекты Российской Федерации
РАДИОТЕХНИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ													
СПЕЦИАЛИТЕТ													
10.05.02	Информационная безопасность телекоммуникационных систем	Управление безопасностью телекоммуникационных систем и сетей	4	4									все субъекты Российской Федерации
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы	Радиолокационные системы и комплексы	12	7					2	3			все субъекты Российской Федерации
БАКАЛАВРИАТ													
11.03.01	Радиотехника	Информационные технологии радиотехники и интернета вещей	5	0			1		1	3			все субъекты Российской Федерации
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Защищенные системы и сети связи	2	2									все субъекты Российской Федерации
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств	1. Цифровые технологии конструирования и производства электронных средств 2. Производство и конструирование электронных средств	16	5			5		1	5			все субъекты Российской Федерации
МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ													
СПЕЦИАЛИТЕТ													
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	Автомобильная техника в транспортных технологиях	3	0							3		все субъекты Российской Федерации
БАКАЛАВРИАТ													
15.03.01	Машиностроение	Системы пластического формоизменения в цифровом производстве	7	4			1				2		все субъекты Российской Федерации
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Технологическое и программное обеспечение цифрового производства	6	1			1			2	2		все субъекты Российской Федерации
ИНЖЕНЕРНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ													
БАКАЛАВРИАТ													
27.03.05	Инноватика	Управление инновационной деятельностью в условиях цифровизации экономики	1	1									все субъекты Российской Федерации
27.03.02	Управление качеством	Управление качеством в инновационной экономике	2	1					1				все субъекты Российской Федерации
ИНСТИТУТ АВИАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И УПРАВЛЕНИЯ													
СПЕЦИАЛИТЕТ													
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	Подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование	2	2									все субъекты Российской Федерации
24.05.07	Самолето- и вертолетостроение	Технологическое проектирование высокоресурсных конструкций самолетов и вертолетов	23	13				10					все субъекты Российской Федерации
БАКАЛАВРИАТ													
09.03.02	Информационные системы и технологии	Информационные системы и технологии поддержки жизненного цикла изделий	6	3				3					все субъекты Российской Федерации
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Конструкторско-технологическая подготовка авиастроительного производства	8	8									все субъекты Российской Федерации
23.03.01	Технология транспортных процессов	Организация перевозок и управление в единой транспортной системе	1	1									все субъекты Российской Федерации
24.03.04	Авиастроение	Конструкторская подготовка производства летательных аппаратов	18	18									все субъекты Российской Федерации
ИНЖЕНЕРНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ МЕЖДУНАРОДНОГО ИНСТИТУТА													
БАКАЛАВРИАТ													
21.03.01	Нефтегазовое дело	Эксплуатация и обслуживание объектов транспорта и хранения нефти, газа и продуктов переработки	3	3									все субъекты Российской Федерации

**Детализация квоты приема на целевое обучение в УЛГТУ в 2024 г.
(программы магистратуры)**

Направление, специальность			Количество мест			Субъекты Российской Федерации, на территориях которых может быть трудоустроен гражданин в соответствии с договором о целевом обучении
			Бюджет	Заказчики целевого обучения		
Код	Наименование	Профиль (специализация)	Целевая квота (ЦК) всего	Иные	НПО МАРС	
ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ						
ФАКУЛЬТЕТ ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ И ТЕХНОЛОГИЙ						
01.04.04	Прикладная математика	Математическое и программное обеспечение обработки информации в технике, экономике и управлении	1	1		все субъекты Российской Федерации
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	Искусственный интеллект в автоматизации проектирования	2	2		все субъекты Российской Федерации
09.04.03	Прикладная информатика	1. Искусственный интеллект и бизнес-аналитика 2. Биоинформатика и системная биология	2	2		все субъекты Российской Федерации
09.04.04	Программная инженерия	Искусственный интеллект и предиктивная аналитика	2	0	2	все субъекты Российской Федерации
12.04.01	Приборостроение	Измерительные информационные технологии	1	1		все субъекты Российской Федерации
ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ						
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Технология производства экологически чистой электрической и тепловой энергии	1	1		все субъекты Российской Федерации
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	1. Электроэнергетические системы, сети, их режимы, устойчивость и надежность 2. Электропривод и автоматика	2	2		все субъекты Российской Федерации
СТРОИТЕЛЬНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ						
07.04.03	Дизайн архитектурной среды	Проектирование городской среды	1	1		Республика Бурятия, Донецкая Народная Республика, Луганская Народная Республика, Республика Саха (Якутия), Республика Татарстан, Забайкальский край, Камчатский край, Приморский край, Хабаровский край, Амурская область, Запорожская область, Магаданская область, Нижегородская область, Оренбургская область, Сахалинская область, Херсонская область, Еврейская автономная область, Чукотский автономный округ
08.04.01	Строительство	1. Промышленное и гражданское строительство 2. Теплогоснабжение населенных мест и предприятий 3. Управление и эксплуатация систем ЖКХ	5	5		все субъекты Российской Федерации
РАДИОТЕХНИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ						
11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Искусственный интеллект и анализ больших данных в обработке изображений	3	3		все субъекты Российской Федерации
МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ						
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Технологии цифрового производства	2	2		все субъекты Российской Федерации
ИНЖЕНЕРНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ						
27.04.05	Инноватика	Управление инновационной деятельностью промышленных предприятий	1	1		все субъекты Российской Федерации
ИНСТИТУТ АВИАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И УПРАВЛЕНИЯ						
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Комплексная подготовка производства	1	1		все субъекты Российской Федерации
24.04.04	Авиастроение	Проектирование, конструкция и CALS-технологии в авиационной технике	4	4		все субъекты Российской Федерации
ИНЖЕНЕРНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ МЕЖДУНАРОДНОГО ИНСТИТУТА						
21.04.01	Нефтегазовое дело	Повышение технологической эффективности объектов транспорта и хранения углеводородов	1	1		Республика Башкортостан, Республика Бурятия, Республика Дагестан, Донецкая Народная Республика, Республика Ингушетия, Луганская Народная Республика, Республика Саха (Якутия), Республика Северная Осетия - Алания, Республика Татарстан, Забайкальский край, Камчатский край, Краснодарский край, Пермский край, Приморский край, Хабаровский край, Амурская область, Астраханская область, Воронежская область, Запорожская область, Магаданская область, Московская область, Нижегородская область, Сахалинская область, Херсонская область, Еврейская автономная область, ХантыМансийский автономный округ - Югра, Чукотский автономный округ, Ямало-Ненецкий автономный округ