

Детализация квоты приема на целевое обучение в УлГТУ в 2026 г.  
(программы бакалавриата и специалитета)

Направление, специальность			Количество мест																		
			Бюджет				Заказчики целевого обучения														
Код	Наименование	Профиль (специализация)	Всего	в т.ч. особая	в т.ч. отдел.	в т.ч. целев. (ЦК)	ГазпромТрансгазСамара	НПО МАРС	УКБП	АО "Авиационный комплекс им. С.В. Ильюшина"	Завод Искра	Ульян.Мех.Завод	УАЗ	АО ИнБенЭфес	Федер.к.знач. ство по Ул.Обл	Ульян.Моторн.Завод	Адм. Теренгульск.р-на	ПромтехУльяновск	МинПросвещения Ул.Обл.	АО Тулолев	Авиакор
ФАКУЛЬТЕТ ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ И ТЕХНОЛОГИЙ																					
<b>БАКАЛАВРИАТ</b>																					
01.03.04	Прикладная математика	Математическое моделирование в экономике и технике	15	2	3	0															
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	Информационные системы, компьютерные технологии и анализ данных	10	2	2	0															
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Искусственный интеллект, робототехника и сенсорика	90	12	15	0															
09.03.02	Информационные системы и технологии	Корпоративные информационные системы	75	8	11	4			3						1						
09.03.03	Прикладная информатика	Искусственный интеллект и бизнес-аналитика	40	5	7	1													1		
09.03.04	Программная инженерия	Искусственный интеллект и предиктивная аналитика	90	12	16	7		3	4												
12.03.01	Приборостроение	Индустриальный интернет	15	3	3	4		2	2												
<b>ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ</b>																					
<b>БАКАЛАВРИАТ</b>																					
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	1. Промышленная теплоэнергетика 2. Ветроэнергетические системы и комплексы	75	8	9	1															
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	1. Электроснабжение 2. Электропривод и автоматика																			
20.03.01	Техносферная безопасность	Промышленная экология	15	3	3																
21.03.01	Нефтегазовое дело	Эксплуатация и обслуживание объектов транспорта и хранения нефти, газа и продуктов переработки	4	1	1	1	1														
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	Конструирование и производство изделий из полимерных и композиционных материалов	15	3	3	0															
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ</b>																					
<b>БАКАЛАВРИАТ</b>																					
07.03.03	Дизайн архитектурной среды	Проектирование городской среды	14	2	3	1													1		
08.03.01	Строительство	Промышленное и гражданское строительство	46	5	5	1								1							
08.03.01	Строительство	Теплогоснабжение и вентиляция	30	3	5	0															
<b>РАДИОТЕХНИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ</b>																					
<b>СПЕЦИАЛИТЕТ</b>																					
10.05.02	Информационная безопасность телекоммуникационных систем	Управление безопасностью телекоммуникационных систем и сетей	20	3	3	0															
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы	Радиолокационные системы и комплексы	24	3	3	8				2	3									2	1
<b>БАКАЛАВРИАТ</b>																					
11.03.01	Радиотехника	Информационные технологии радиотехники и интернета вещей	65	9	9	8		2	2	4											
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств	1. Цифровые технологии конструирования и производства электронных средств 2. Производство и конструирование электронных средств																			
<b>МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ</b>																					
<b>СПЕЦИАЛИТЕТ</b>																					
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	Автомобильная техника в транспортных технологиях	25	3	3	4							4								
<b>БАКАЛАВРИАТ</b>																					
15.03.01	Машиностроение	Системы пластического формоизменения в цифровой производств	18	2	3	7													4		
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Технологическое и программное обеспечение цифрового производства	21	3	3	7		1				1	3						2		
23.03.01	Технология транспортных процессов	Организация и безопасность движения	12	2	2	0															
<b>ИНЖЕНЕРНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ</b>																					
<b>БАКАЛАВРИАТ</b>																					
27.03.02	Управление качеством	Управление качеством в инновационной деятельности	15	3	3	4			4												
27.03.05	Инноватика	Управление инновационной деятельностью в условиях цифровизации экономики	15	4	4	0															
38.03.01	Экономика	1. Экономика, учет и налогообложение организаций	2	1	1	0															
38.03.01	Экономика	Финансы и кредит																			
38.03.01	Экономика	Экономическая безопасность хозяйственной деятельности																			
09.03.03	Прикладная информатика	Управление проектами в IT сфере	15	2	2	0															
<b>САМОЛЕТСТРОИТЕЛЬНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ</b>																					
<b>СПЕЦИАЛИТЕТ</b>																					
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	Подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование	15	2	2	0															

Детализация квоты приема на целевое обучение в УлГТУ в 2026 г.  
(программы бакалавриата и специалитета)

Направление, специальность			Количество мест																			
			Бюджет				Заказчики целевого обучения															
Код	Наименование	Профиль (специализация)	Всего	в т.ч. особая	в т.ч. отдел.	в т.ч. целев. (ЦК)	ГазпромТрансгазСамара	НПО МАРС	УКБП	АО "Авиационный комплекс им. С.В. Ильюшина"	Завод Искра	Ульян.Мех.Завод	УАЗ	АБ ИнБевЭфес	Федер.к.знач. ство по Ул.Обл	Ульян.Моторн.Завод	Адм. Теренгульск. р-на	Промтех Ульяновск	МинПросвещения Ул.Обл.	АО Туполев	Авиакор	
24.05.07	Самолето- и вертолетостроение	Технологическое проектирование высокоресурсных конструкций самолетов и вертолетов	40	4	5	12				10								2				
<b>БАКАЛАВРИАТ</b>																						
09.03.02	Информационные системы и технологии	Информационные системы и технологии поддержки жизненного цикла изделий	30	4	4	3				3												
24.03.04	Авиастроение	Конструкторская подготовка производства летательных аппаратов	41	6	6	0																
<b>ГУМАНИТАРНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ</b>																						
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	Реклама и связи с общественностью в государственных и негосударственных структурах	1	0	1	0																
42.03.03	Издательское дело	Медиапроектирование и графический дизайн	1	0	1	0																
<b>ОЧНО-ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ</b>																						
<b>ЦЕНТР ОТКРЫТОГО ОБРАЗОВАНИЯ ФИСТ</b>																						
<b>БАКАЛАВРИАТ</b>																						
09.03.03	Прикладная информатика	1. Искусственный интеллект и бизнес-аналитика	10	3	5	0																
09.03.03	Прикладная информатика	Управление проектами в IT сфере	10	3	5	0																

**Детализация квоты приема на целевое обучение в УлГТУ в 2026 г.  
(программы магистратуры)**

Направление, специальность			Количество мест						
			Бюджет			Заказчики целевого обучения			
			Общий конкурс	Всего	Целев. (ЦК)	НПО МАРС	АО УКБП		
Код	Наименование	Профиль (специализация)							
<b>ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ</b>									
<b>ФАКУЛЬТЕТ ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ И ТЕХНОЛОГИЙ</b>									
01.04.04	Прикладная математика	Математическое и программное обеспечение обработки информации в технике, экономике	4	4					
09.04.02	Информационные системы и технологии	Интеллектуальные технологии и виртуальная реальность в промышленных информационных системах	5	5					
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	Искусственный интеллект в автоматизации проектирования	13	13					
09.04.03	Прикладная информатика	1. Искусственный интеллект и бизнес-аналитика 2. Биоинформатика и системная биология	14	14					
09.04.04	Программная инженерия	Искусственный интеллект и предиктивная аналитика	15	15	1	1			
12.04.01	Приборостроение	Измерительные информационные технологии	5	5					
<b>ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ</b>									
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Технология производства экологически чистой электрической и тепловой энергии	7	7					
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Электроэнергетические системы, сети, их режимы, устойчивость и надежность	7	7					
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Электропривод и автоматика	5	5					
20.04.01	Техносферная безопасность	Информационные технологии в защите окружающей среды	7	7					
21.04.01	Нефтегазовое дело	1. Повышение технологической эффективности объектов транспорта и хранения углеводородов 2. Повышение эффективности процесса добычи и работы оборудования по добыче углеводородного сырья	10	10					
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	Технологии композитов и наноматериалов	5	5					
<b>СТРОИТЕЛЬНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ</b>									
07.04.03	Дизайн архитектурной среды	Проектирование городской среды	15	15					
08.04.01	Строительство	1. Промышленное и гражданское строительство 2. Теплогазоснабжение населенных мест и предприятий 3. Управление и эксплуатация систем ЖКХ	42	42					
<b>РАДИОТЕХНИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ</b>									
11.04.01	Радиотехника	1. Методы и устройства обработки сигналов и изображений 2. Радиофизика и электроника	9	9					
11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	искусственный интеллект и анализ больших данных в обработке изображений	7	7					
11.04.03	Конструирование и технология электронных средств	Цифровые технологии конструирования и производства электронных средств	8	8					
<b>МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ</b>									
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Технологии цифрового производства	6	6					
<b>ИНЖЕНЕРНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ</b>									
27.04.02	Управление качеством	Управление качеством в социально-экономических системах	8	8	2			2	
27.04.05	Инноватика	Управление инновационной деятельностью промышленных предприятий	8	8					
38.04.01	Экономика	Экономика и организация бизнес-предпринимательства	3	3					
<b>САМОЛЕТОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ</b>									
22.04.01.	Материаловедение и технологии материалов	Конструирование и производство изделий из композиционных материалов	10	10					
24.04.04	Авиастроение	Проектирование, конструкция и CALS-технологии в авиационной технике	25	25					