

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Тольяттинский государственный университет»

ПИШ «ГибридТех»

УТВЕРЖДАЮ
Ректор ТГУ

**ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММ ОПЕРЕЖАЮЩЕЙ ПОДГОТОВКИ ИНЖЕНЕРНЫХ
КАДРОВ, ВЛАДЕЮЩИХ ПЕРЕДОВЫМИ ЦИФРОВЫМИ ТЕХНОЛОГИЯМИ,
при приеме по программам бакалавриата, программам магистратуры
в ТГУ на 2026/2027 учебный год**

Указанные программы реализуются в рамках в ПИШ «ГибридТех»

Код и наименование направления	Наименование образовательной программы	Форма обучения	Основы обучения	
			Бюджет	Внебюджет
Программы бакалавриата				
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Технологии гибридных производств	очная	20	0
27.03.02 Управление качеством	Управление качеством на высокотехнологичных производствах	очная	20	0
Программы магистратуры				
11.04.04 Электроника и наноэлектроника	Алгоритмы и системы управления автономными транспортными средствами	очная	12	0
15.04.01 Машиностроение	Цифровые двойники	очная	8	2
15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Высокотехнологичные машиностроительные производства	очная	8	3
15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Проектирование и разработка гибких производственно-технологических систем	очная	7	3
22.04.01 Материаловедение и технологии материалов	Гибридные и комбинированные технологии	очная	5	3
38.04.02 Менеджмент	Управление инновационными проектами	очная	0	10