

Код	Направления подготовки	Количество бюджетных мест
Очная форма обучения		
11.03.01	Радиотехника	24
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств	5
11.03.04	Электроника и микроэлектроника	13
11.05.04	Инфокоммуникационные технологии и системы специальной связи	4
12.03.01	Приборостроение	20
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	20
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	67
13.05.02	Специальные электромеханические системы	13
15.03.02	Технологические машины и оборудование	15
15.03.03	Прикладная механика	11
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	11
15.05.01	Проектирование технологических машин и комплексов	4
16.03.03	Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения	6
18.03.01	Химическая технология	18
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	8
20.03.01	Техносферная безопасность	19
20.05.01	Пожарная безопасность	2
23.05.02	Транспортные средства специального назначения	3
28.03.02	Наноинженерия	6
Итого по очной форме		269

Важные даты

10 августа 2024 10:00 ОМСК

срок начала приема документов

24 августа 2024 14:00 ОМСК

срок завершения приема документов

26 и 27 августа 2024

проведение вступительных испытаний

28 августа 2024

публикация конкурсных списков на официальном сайте

28 августа 2024 17:00 ОМСК

завершение приема оригиналов документов об образовании

29 августа 2024

выпуск приказа о зачислении

Контактная информация

644050, г. Омск, пр. Мира, 11, корпус 8, каб. 8-115,
Тел. +7 (3812) 72-90-55 (многоканальный)
E-mail: pk@omgtu.ru
Сайт: www.omgtu.ru

Перечень необходимых документов

документ государственного образца об образовании или его ксерокопия;

документ, удостоверяющий личность, гражданство;

СНИЛС (при наличии)