

Информация о наличии вакантных бюджетных мест по состоянию на 01.02.2023

Очная форма обучения

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	1 курс	2 курс	3 курс	4 курс
01.03.02	Прикладная математика и информатика	0	10	16	0
05.03.06	Экология и природопользование	0	-	-	-
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	1	0	2	5
09.03.02	Информационные системы и технологии	0	5	0	0
09.03.03	Прикладная информатика	0	1	1	0
09.03.04	Программная инженерия	4	1	1	2
10.03.01	Информационная безопасность	1	8	0	3
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	2	5	5	6
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств	0	0	5	5
12.03.01	Приборостроение	0	5	5	7
12.03.02	ОпTOTехника	1	15	16	12
12.03.03	Фотоника и оптоинформатика	0	2	8	7
12.03.04	Биотехнические системы и технологии	1	0	0	-
12.03.05	Лазерная техника и лазерные технологии	0	1	17	14
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	0	3	-	-
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	0	2	1	6
14.03.01	Ядерная энергетика и теплофизика	-	-	4	3
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	0	4	1	0
15.03.06	Мехатроника и робототехника	3	2	3	5
16.03.01	Техническая физика	1	10	16	19
16.03.03	Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения	0	3	6	8
18.03.01	Химическая технология	0	1	-	-
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	1	0	2	0
19.03.01	Биотехнология	3	0	2	2
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	-	2	3	1
24.03.02	Системы управления движением и навигация	0	0	1	6
27.03.04	Управление в технических системах	0	1	3	4
27.03.05	Инноватика	0	2	1	1
38.03.05	Бизнес-информатика	1	1	0	1
44.03.04	Профессиональное обучение	2	0	0	1
45.03.04	Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере	2	0	1	1

**По программам специалитета
Очная форма обучения**

Код специальности подготовки	Наименование специальности подготовки	1 курс	2 курс	3 курс	4 курс	5 курс
12.05.01	Электронные и оптико-электронные приборы и системы специального назначения	-	-	-	1	3

**По программам магистратуры
Очная форма обучения**

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	1 курс	2 курс
01.04.02	Прикладная математика и информатика	17	14
02.04.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	0	0
06.04.01	Биология	1	-
07.04.04	Градостроительство	2	8
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	6	9
09.04.02	Информационные системы и технологии	10	15
09.04.03	Прикладная информатика	9	16
09.04.04	Программная инженерия	13	18
10.04.01	Информационная безопасность	17	12
11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	13	15
11.04.03	Конструирование и технология электронных средств	2	10
12.04.01	Приборостроение	7	10
12.04.02	Оптотехника	7	24
12.04.03	Фотоника и оптоинформатика	7	6
12.04.04	Биотехнические системы и технологии	12	14
12.04.05	Лазерная техника и лазерные технологии	8	7
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	6	9
15.04.02	Технологические машины и оборудование	8	7
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	7	4
15.04.06	Мехатроника и робототехника	12	9
16.04.01	Техническая физика	7	6
16.04.03	Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения	14	15
18.04.01	Химическая технология	4	3
18.04.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	16	19
19.04.01	Биотехнология	7	16
19.04.02	Продукты питания из растительного сырья	3	11
19.04.03	Продукты питания животного происхождения	2	4
20.04.01	Техносферная безопасность	6	7
23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	5	1
24.04.01	Ракетные комплексы и космонавтика	-	4

24.04.02	Системы управления движением и навигация	7	3
27.04.01	Стандартизация и метрология	0	10
27.04.02	Управление качеством	2	9
27.04.03	Системный анализ и управление	2	5
27.04.04	Управление в технических системах	1	13
27.04.05	Инноватика	14	13
27.04.07	Наукоемкие технологии и экономика инноваций	5	11
27.04.08	Управление интеллектуальной собственностью	3	2
38.04.01	Экономика	2	4
38.04.05	Бизнес-информатика	3	4
45.04.04	Интеллектуальные системы в гуманитарной среде	0	2

**Информация о наличии вакантных контрактных мест по состоянию на 01.02.2023
по программам бакалавриата факультета информационных технологий и
программирования
Очная форма обучения**

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	1 курс
01.03.02	Прикладная математика и информатика	0
09.03.02	Информатика и вычислительная техника	0

По всем остальным направлениям подготовки бакалавриата, специалитета, магистратуры, реализуемым в Университете ИТМО количество вакантных контрактных мест не ограничено.