

Информация о наличии вакантных бюджетных мест по состоянию на 16.01.2025

Очная форма обучения

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	1 курс	2 курс	3 курс	4 курс
01.03.02	Прикладная математика и информатика	1	8	8	9
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	0	-	-	-
03.03.02	Физика	0	-	-	-
04.03.01	Химия	0	-	-	-
05.03.06	Экология и природопользование	0	2	0	-
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	0	3	4	5
09.03.02	Информационные системы и технологии	0	8	1	2
09.03.03	Прикладная информатика	1	0	0	0
09.03.04	Программная инженерия	0	4	5	3
10.03.01	Информационная безопасность	0	3	2	1
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	0	1	0	4
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств	0	1	0	2
12.03.01	Приборостроение	0	1	2	7
12.03.02	Опtotехника	-	-	18	22
12.03.03	Фотоника и оптоинформатика	0	0	5	12
12.03.04	Биотехнические системы и технологии	0	0	4	1
12.03.05	Лазерная техника и лазерные технологии	1	3	5	5
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	-	-	0	5
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	0	0	2	8
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	0	4	0	3
15.03.06	Мехатроника и робототехника	1	10	5	3
16.03.01	Техническая физика	0	31	20	27
16.03.03	Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения	-	-	3	5
18.03.01	Химическая технология	0	4	2	0
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	0	3	0	1
19.03.01	Биотехнология	1	0	0	0
24.03.02	Системы управления движением и навигация	0	0	1	3
27.03.04	Управление в технических системах	0	2	0	6
27.03.05	Инноватика	0	2	1	2
38.03.05	Бизнес-информатика	0	0	1	0
44.03.04	Профессиональное обучение	-	1	1	0
45.03.04	Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере	0	0	2	0

**По программам специалитета
Очная форма обучения**

Код специальности подготовки	Наименование специальности подготовки	1 курс	2 курс	3 курс	4 курс	5 курс	6 курс
12.05.01	Электронные и оптико-электронные приборы и системы специального назначения	-	-	-	-	-	-

**По программам магистратуры
Очная форма обучения**

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	1 курс	2 курс
01.04.02	Прикладная математика и информатика	2	15
02.04.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	0	4
06.04.01	Биология	0	4
07.04.04	Градостроительство	0	3
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	0	4
09.04.02	Информационные системы и технологии	0	14
09.04.03	Прикладная информатика	3	1
09.04.04	Программная инженерия	2	20
10.04.01	Информационная безопасность	4	23
11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	0	12
11.04.03	Конструирование и технология электронных средств	0	3
12.04.01	Приборостроение	0	11
12.04.02	Оптотехника	0	9
12.04.03	Фотоника и оптоинформатика	0	7
12.04.04	Биотехнические системы и технологии	0	4
12.04.05	Лазерная техника и лазерные технологии	0	4
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	0	6
15.04.02	Технологические машины и оборудование	-	2
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	1	6
15.04.06	Мехатроника и робототехника	3	14
16.04.01	Техническая физика	0	20
16.04.03	Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения	0	8
18.04.01	Химическая технология	1	5
18.04.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	1	12
19.04.01	Биотехнология	0	9
19.04.02	Продукты питания из растительного сырья	-	0
19.04.03	Продукты питания животного происхождения	-	6
20.04.01	Техносферная безопасность	0	11

23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	0	5
24.04.02	Системы управления движением и навигация	0	2
27.04.03	Системный анализ и управление	2	7
27.04.04	Управление в технических системах	1	8
27.04.05	Инноватика	3	18
27.04.07	Наукоемкие технологии и экономика инноваций	2	3
27.04.08	Управление интеллектуальной собственностью	0	1
38.04.01	Экономика	-	0
38.04.05	Бизнес-информатика	1	3
45.04.04	Интеллектуальные системы в гуманитарной среде	0	5

**Информация о наличии вакантных контрактных мест по состоянию на 16.01.2025 по программам бакалавриата факультета информационных технологий и программирования и факультета технологического менеджмента и инноваций
Очная форма обучения**

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки (ОП)	1 курс	2 курс	3 курс	4 курс
01.03.02	Прикладная математика и информатика	0	15	15	Нет ограничений
09.03.02	Информационные системы и технологии	0	15	15	Нет ограничений
27.03.05	Инноватика, ОП «Управление технологическими инновациями»	-	-	10	5
27.03.05	Инноватика, ОП «Технологии и инновации»	10	10	-	-
38.03.05	Бизнес-информатика	10	10	10	5

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