Информация о наличии вакантных бюджетных мест по состоянию на 10.07.2023

Очная форма обучения

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	2 курс	3 курс	4 курс
01.03.02	Прикладная математика и информатика	2	0	34
05.03.06	Экология и природопользование	2	-	-
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	1	0	5
09.03.02	Информационные системы и технологии	0	0	0
09.03.03	Прикладная информатика	0	0	0
09.03.04	Программная инженерия	0	0	0
10.03.01	Информационная безопасность	0	4	0
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	0	5	2
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств	1	0	3
12.03.01	Приборостроение	2	7	8
12.03.02	Оптотехника	10	16	14
12.03.03	Фотоника и оптоинформатика	0	6	8
12.03.04	Биотехнические системы и технологии	2	0	0
12.03.05	Лазерная техника и лазерные технологии	6	1	19
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	0	3	-
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	2	2	1
14.03.01	Ядерная энергетика и теплофизика	-	ı	4
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	0	4	2
15.03.06	Мехатроника и робототехника	5	4	3
16.03.01	Техническая физика	2	16	16
16.03.03	Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения	3	4	6
18.03.01	Химическая технология	0	0	-
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	1	1	2
19.03.01	Биотехнология	0	0	0
23.03.03	Эксплуатация транспортно- технологических машин и комплексов	-	4	4
24.03.02	Системы управления движением и навигация	5	2	3
27.03.04	Управление в технических системах	3	4	1
27.03.05	Инноватика	0	0	0
38.03.05	Бизнес-информатика	0	0	0
44.03.04	Профессиональное обучение	0	0	2
45.03.04	Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере	2	0	0

По программам специалитета Очная форма обучения

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

По программам магистратуры Очная форма обучения

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

27.04.01	Стандартизация и метрология	1
27.04.02	Управление качеством	6
27.04.03	Системный анализ и управление	3
27.04.04	Управление в технических системах	1
27.04.05	Инноватика	9
27.04.07	Наукоемкие технологии и экономика инноваций	3
27.04.08	Управление интеллектуальной собственностью	1
38.04.01	Экономика	3
38.04.05	Бизнес-информатика	3
45.04.04	Интеллектуальные системы в гуманитарной среде	3

Информация о наличии вакантных контрактных мест по состоянию на 03.07.2023 по программам магистратуры химико-биологического кластера Очная форма обучения

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	2 курс
19.04.01	Биотехнология, ОП «Молекулярная биология и биотехнология / Molecular Biology and Biotechnology»	0

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