

Информация о наличии вакантных бюджетных мест по состоянию на 27.06.2025

По программам бакалавриата Очная форма обучения

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	2 курс	3 курс	4 курс
01.03.02	Прикладная математика и информатика	2	5	10
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	2	-	-
03.03.02	Физика	3	-	-
04.03.01	Химия	2	-	-
05.03.06	Экология и природопользование	4	4	1
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	1	2	1
09.03.02	Информационные системы и технологии	19	3	4
09.03.03	Прикладная информатика	0	0	1
09.03.04	Программная инженерия	6	5	5
10.03.01	Информационная безопасность	3	1	3
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	6	1	1
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств	1	3	1
12.03.01	Приборостроение	1	1	2
12.03.02	Оптотехника	-	-	17
12.03.03	Фотоника и оптоинформатика	1	4	6
12.03.04	Биотехнические системы и технологии	1	1	5
12.03.05	Лазерная техника и лазерные технологии	2	1	4
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	-	-	0
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	0	0	3
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	0	2	0
15.03.06	Мехатроника и робототехника	3	6	5
16.03.01	Техническая физика	11	34	23
16.03.03	Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения	-	-	3
18.03.01	Химическая технология	9	3	2
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	1	3	0
19.03.01	Биотехнология	3	2	1
24.03.02	Системы управления движением и навигация	0	0	3
27.03.04	Управление в технических системах	0	0	0
27.03.05	Инноватика	9	4	2
38.03.05	Бизнес-информатика	3	2	2
44.03.04	Профессиональное обучение	-	0	1
45.03.04	Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере	5	0	0

**По программам магистратуры
Очная форма обучения**

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	2 курс
01.04.02	Прикладная математика и информатика	11
02.04.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	4
06.04.01	Биология	4
07.04.04	Градостроительство	0
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	2
09.04.02	Информационные системы и технологии	11
09.04.03	Прикладная информатика	3
09.04.04	Программная инженерия	16
10.04.01	Информационная безопасность	9
11.04.02*	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	15
11.04.03	Конструирование и технология электронных средств	2
12.04.01	Приборостроение	9
12.04.02	Оптотехника	7
12.04.03	Фотоника и оптоинформатика	3
12.04.04	Биотехнические системы и технологии	1
12.04.05	Лазерная техника и лазерные технологии	4
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	4
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	8
15.04.06	Мехатроника и робототехника	14
16.04.01	Техническая физика	8
16.04.03	Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения	6
18.04.01	Химическая технология	6
18.04.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	6
19.04.01	Биотехнология	8
20.04.01	Техносферная безопасность	1
23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	4
24.04.02	Системы управления движением и навигация	3
27.04.03	Системный анализ и управление	8
27.04.04	Управление в технических системах	5
27.04.05	Инноватика	12
27.04.07	Наукоемкие технологии и экономика инноваций	11
27.04.08	Управление интеллектуальной собственностью	0
38.04.05	Бизнес-информатика	1
45.04.04	Интеллектуальные системы в гуманитарной среде	4

*На направлении подготовки 11.04.02 ОП «DevOps-инженер облачных сервисов» вакантные бюджетные места отсутствуют.