

Информация о наличии вакантных бюджетных мест по состоянию на 01.07.2026
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	10	7	5
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	3	2	-
03.03.02	Физика	3	4	-
04.03.01	Химия	3	0	-
05.03.06	Экология и природопользование	1	2	5
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	1	1	1
09.03.02	Информационные системы и технологии	18	7	3
09.03.03	Прикладная информатика	3	0	0
09.03.04	Программная инженерия	18	9	10
10.03.01	Информационная безопасность	2	2	2
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	8	3	1
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств	2	1	6
12.03.01	Приборостроение	2	0	3
12.03.03	Фотоника и оптоинформатика	0	4	9
12.03.04	Биотехнические системы и технологии	3	0	1
12.03.05	Лазерная техника и лазерные технологии	7	3	1
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	0	3	0
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	2	3	3
15.03.06	Мехатроника и робототехника	2	2	5
16.03.01	Техническая физика	8	10	15
18.03.01	Химическая технология	4	4	4
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	1	2	4
19.03.01	Биотехнология	4	2	1
24.03.02	Системы управления движением и навигация	3	1	0
27.03.04	Управление в технических системах	2	0	1
27.03.05	Инноватика	6	1	0
38.03.05	Бизнес-информатика	2	2	0
44.03.04	Профессиональное обучение	-	-	0
45.03.04	Интеллектуальные системы в гуманитарной сфере	5	1	2
54.03.01	Дизайн	2	-	-

**По программам магистратуры
Очная форма обучения**

Код направления подготовки	Наименование направления подготовки	2 курс
01.04.02	Прикладная математика и информатика	18
02.04.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	5
06.04.01	Биология	1
07.04.04	Градостроительство	3
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	8
09.04.02	Информационные системы и технологии	3
09.04.03*	Прикладная информатика	7
09.04.04	Программная инженерия	20
10.04.01	Информационная безопасность	12
11.04.02**	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	14
11.04.03	Конструирование и технология электронных средств	6
12.04.01	Приборостроение	3
12.04.02	Оптотехника	1
12.04.03	Фотоника и оптоинформатика	6
12.04.04	Биотехнические системы и технологии	3
12.04.05	Лазерная техника и лазерные технологии	5
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	7
15.04.02	Технологические машины и оборудование	0
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	4
15.04.06	Мехатроника и робототехника	9
16.04.01	Техническая физика	2
16.04.03	Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения	5
18.04.01	Химическая технология	4
18.04.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	6
19.04.01	Биотехнология	6
20.04.01	Техносферная безопасность	3
23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	5
24.04.02	Системы управления движением и навигация	1
27.04.03	Системный анализ и управление	13
27.04.04	Управление в технических системах	9
27.04.05	Инноватика	10
27.04.07	Наукоемкие технологии и экономика инноваций	4
27.04.08	Управление интеллектуальной собственностью	1
38.04.05	Бизнес-информатика	1
45.04.04	Интеллектуальные системы в гуманитарной среде	3
54.04.01	Дизайн	1

*На направлении подготовки 09.04.03 ОП «Фронтенд и бэкенд разработка» вакантные бюджетные места отсутствуют.

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