

Уровень образования	Код	Наименование специальности / направления подготовки	Наименование образовательной программы	Курс	Форма обучения	Количество вакантных мест на места, финансируемые				
						За счет бюджетных ассигнований	За счет бюджетов субъектов	За счет местных бюджетов	По договорам об образовании (за счет средств физических и (или) юридических лиц)	
Факультет Естественных наук - ФЕН										
Среднее профессиональное	18.02.12	Технология аналитического контроля химических соединений		1	Очная	-	-	-	-	
Среднее профессиональное	18.02.12	Технология аналитического контроля химических соединений		2	Очная	5	-	-	-	9
Среднее профессиональное	18.02.12	Технология аналитического контроля химических соединений		3	Очная	7	-	-	-	15
Среднее профессиональное	18.02.13	Технология производства изделий из полимерных композитов		1	Очная	-	-	-	-	
Среднее профессиональное	18.02.13	Технология производства изделий из полимерных композитов		2	Очная	-	-	-	-	8
Среднее профессиональное	18.02.13	Технология производства изделий из полимерных композитов		3	Очная	7	-	-	-	15
Бакалавриат	04.03.01	Химия	Теоретическая и экспериментальная химия	1	Очная	1	-	-	-	3
Бакалавриат	04.03.01	Химия	Теоретическая и экспериментальная химия	2	Очная	3	-	-	-	
Бакалавриат	04.03.01	Химия	Теоретическая и экспериментальная химия	3	Очная	1	-	-	-	
Бакалавриат	04.03.01	Химия	Теоретическая и экспериментальная химия	4	Очная	3	-	-	-	
Магистратура	04.04.01	Химия	Теоретическая и экспериментальная химия	1	Очная	1	-	-	-	
Магистратура	04.04.01	Химия	Теоретическая и экспериментальная химия	2	Очная	1	-	-	-	
Институт химии и проблем устойчивого развития - ИПУР										
Бакалавриат	04.03.01	Химия	Материалы для генерации, преобразования и хранения энергии	1	Очная	0	-	-	-	0
Бакалавриат	04.03.01	Химия	Материалы для генерации, преобразования и хранения энергии	2	Очная	1	-	-	-	0
Бакалавриат	04.03.01	Химия	Органические и негорючие материалы для преобразования и хранения энергии	3	Очная	9	-	-	-	0
Бакалавриат	04.03.01	Химия	Органические и гетерогенные материалы для преобразования и хранения энергии	4	Очная	4	-	-	-	0
Магистратура	04.04.01	Химия	Зелёная химия для устойчивого развития	1	Очная	0	-	-	-	10
Бакалавриат	05.03.06	Экология и природопользование	Современные технологии природопользования для устойчивого развития	1	Очная	10	-	-	-	3
Бакалавриат	05.03.06	Экология и природопользование	Современные технологии природопользования для устойчивого развития	2	Очная	6	-	-	-	6
Бакалавриат	05.03.06	Экология и природопользование	Современные технологии природопользования для устойчивого развития	3	Очная	23	-	-	-	6
Бакалавриат	05.03.06	Экология и природопользование	Современные технологии природопользования для устойчивого развития	4	Очная	20	-	-	-	3
Магистратура	05.04.06	Экология и природопользование	Современные технологии природопользования для Целей устойчивого развития	1	Очная	-	-	-	-	10
Магистратура	05.04.06	Экология и природопользование	Зелёная химия для устойчивого развития	2	Очная	3	-	-	-	10
Бакалавриат	18.03.01	Химическая технология	Химическая технология биоматериалов	1	Очная	1	-	-	-	5
Бакалавриат	18.03.01	Химическая технология	Химическая технология биоматериалов	2	Очная	1	-	-	-	5
Бакалавриат	18.03.01	Химическая технология	Химическая технология биоматериалов	3	Очная	5	-	-	-	5
Бакалавриат	18.03.01	Химическая технология	Химическая технология биоматериалов	4	Очная	6	-	-	-	4
Магистратура	18.04.01	Химическая технология	Химия и технологии полимеров медико-биологического назначения	1	Очная	0	-	-	-	9
Магистратура	18.04.01	Химическая технология	Химия и технологии полимеров медико-биологического назначения	2	Очная	0	-	-	-	10
Всероссийский химический колледж РАН - ВХК РАН										
Специалист	04.05.01	Фундаментальная и промышленная химия	Органическая химия	1	Очная	0	-	-	-	
Специалист	04.05.01	Фундаментальная и промышленная химия	Органическая химия	2	Очная	6	-	-	-	
Специалист	04.05.01	Фундаментальная и промышленная химия	Органическая химия	3	Очная	6	-	-	-	
Специалист	04.05.01	Фундаментальная и промышленная химия	Органическая химия	4	Очная	10	-	-	-	
Специалист	04.05.01	Фундаментальная и промышленная химия	Органическая химия	5	Очная	4	-	-	-	
Факультет Информационных технологий и химического инженерии - ЦИТХИн										
Бакалавриат	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Информатика и вычислительная техника	2	Очная	0	-	-	-	3
Бакалавриат	09.03.02	Информационные системы и технологии	Информационные системы и технологии/искусственный интеллект	2	Очная	15	-	-	-	14
Бакалавриат	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Системы автоматизированного проектирования	1	Очная	0	-	-	-	10
Бакалавриат	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Системы автоматизированного проектирования химических производств	3	Очная	7	-	-	-	5
Бакалавриат	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Системы автоматизированного проектирования химических производств	4	Очная	14	-	-	-	6
Бакалавриат	09.03.02	Информационные системы и технологии	Информационные системы и технологии/искусственный интеллект	1	Очная	0	-	-	-	10
Бакалавриат	09.03.02	Информационные системы и технологии	Информационные системы и технологии/искусственный интеллект	3	Очная	19	-	-	-	14
Бакалавриат	09.03.02	Информационные системы и технологии	Информационные системы и технологии/искусственный интеллект	4	Очная	20	-	-	-	18
Магистратура	09.04.02	Информационные системы и технологии	Информационные технологии для цифрового проектирования	1	Очная	0	-	-	-	20
Магистратура	09.04.02	Информационные системы и технологии	Информационные технологии для цифрового проектирования	2	Очная	0	-	-	-	8
Бакалавриат	18.03.01	Химическая технология	Технология защиты от коррозии	1	Очная	0	-	-	-	10
Бакалавриат	18.03.01	Химическая технология	Технология защиты от коррозии	2	Очная	1	-	-	-	10
Бакалавриат	18.03.01	Химическая технология	Технология защиты от коррозии	3	Очная	6	-	-	-	9
Бакалавриат	18.03.02	Энерго- и ресурсоберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Основные процессы химической промышленности и химическая инженерия	1	Очная	0	-	-	-	0
Бакалавриат	18.03.02	Энерго- и ресурсоберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Рациональное использование сырьевых и энергетических ресурсов	2	Очная	7	-	-	-	19

Бакалавриат	18.03.02	Энерго- и ресурсоберегающие процессы в химической технологии, нефтехимию и биотехнологии	Основные процессы химической промышленности и химическая инженерия Рациональное использование сырьевых и энергетических ресурсов Энергоресурсоберегающие химические производства Противоэрозионная защита материалов	3	Очняк	30	-	-	19	
Бакалавриат	18.03.02	Энерго- и ресурсоберегающие процессы в химической технологии, нефтехимию и биотехнологии	Основные процессы химической промышленности и химическая инженерия Рациональное использование сырьевых и энергетических ресурсов Энергоресурсоберегающие химические производства Противоэрозионная защита материалов	4	Очняк	66	-	-	20	
Магистратура	18.04.02	Энерго- и ресурсоберегающие процессы в химической технологии, нефтехимию и биотехнологии	Кибернетика для инновационных технологий Энергоресурсоэффективные высоконадежные производства и цепи поставок нефтегазохимического комплекса Химическая и электротехническая обработка материалов Современные процессы, аппараты и технологии химических производств Цифровые технологии для химико-фармацевтических и биофармацевтических производств, инженерия энерго- и ресурсобережения в химической технологии	1	Очняк	0	-	-	50	
Магистратура	18.04.02	Энерго- и ресурсоберегающие процессы в химической технологии, нефтехимию и биотехнологии	Кибернетика для инновационных технологий Энергоресурсоэффективные высоконадежные производства и цепи поставок нефтегазохимического комплекса Химическая и электротехническая обработка материалов Современные процессы, аппараты и технологии химических производств Цифровые технологии для химико-фармацевтических и биофармацевтических производств Инженерия энерго- и ресурсобережения в химической технологии	2	Очняк	5	-	-	26	
Бакалавриат	22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	Электроизнос в материаловедении	1	очняк	0	-	-	10	
Бакалавриат	22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	Электроизнос в материаловедении	2	очняк	6	-	-	5	
Бакалавриат	22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	Электроизнос в материаловедении	3	очняк	16	-	-	5	
Бакалавриат	22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	Электроизнос в материаловедении	4	очняк	12	-	-	5	
Магистратура	22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	Инновационные материалы и защита от коррозии	1	очняк	0	-	-	10	
Магистратура	22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	Инновационные материалы и защита от коррозии	2	очняк	-	-	-	8	
Бакалавриат	27.03.01	Стандартизация и метрология	Стандартизация и сертификация	1	очняк	0	-	-	10	
Бакалавриат	27.03.01	Стандартизация и метрология	Стандартизация и сертификация	2	очняк	8	-	-	5	
Бакалавриат	27.03.01	Стандартизация и метрология	Стандартизация и сертификация	3	очняк	9	-	-	9	
Бакалавриат	27.03.01	Стандартизация и метрология	Стандартизация и сертификация	4	очняк	24	-	-	10	
Магистратура	27.04.01	Стандартизация и метрология	Стандартизация и сертификация в химической промышленности	1	очняк	0	-	-	10	
Магистратура	27.04.01	Стандартизация и метрология	Стандартизация и оценка соответствия и качества	2	очняк	0	-	-	10	
Бакалавриат	27.03.05	Инноватика	Инновации науческих энергоресурсоберегающих производств и цепей поставок нефтегазохимического комплекса	1	очняк	0	-	-	10	
Бакалавриат	27.03.05	Инноватика	Инновации науческих энергоресурсоберегающих производств и цепей поставок нефтегазохимического комплекса	2	очняк	2	-	-	4	
Бакалавриат	27.03.05	Инноватика	Инновации науческих энергоресурсоберегающих производств и цепей поставок нефтегазохимического комплекса	3	очняк	14	-	-	19	
Бакалавриат	27.03.05	Инноватика	Инновации науческих энергоресурсоберегающих производств и цепей поставок нефтегазохимического комплекса	4	очняк	4	-	-	5	
Магистратура	27.04.05	Инноватика	Инноватика информатизированных энергоресурсоэффективных химических производств и науческих функциональных материалов	1	очняк	0	-	-	5	
Магистратура	27.04.05	Инноватика	Инноватика информатизированных энергоресурсоэффективных химических производств и науческих функциональных материалов	2	очняк	0	-	-	5	
Магистратура	27.04.05	Инноватика	Организация инновационных бизнес-процессов и инновационной деятельности	1	заочна	-	-	-	5	
Магистратура	27.04.05	Инноватика	Организация инновационных бизнес-процессов и инновационной деятельности	2	заочна	-	-	-	5	
Магистратура	27.04.05	Инноватика	Организация инновационных бизнес-процессов и инновационной деятельности	2	заочна	-	-	-	7	
Магистратура	27.04.06	Организация и управление науческими производствами	Организация и управление цифровизированными науческими химическими производствами	1	очняк	0	-	-	10	
Магистратура	27.04.06	Организация и управление науческими производствами	Организация и управление цифровизированными науческими химическими производствами	2	очняк	0	-	-	2	
Бакалавриат	28.03.02	Наноинженерия	Наноинженерия для химии, фармацевтики и биотехнологии Биомедицинские и фармацевтические нанотехнологии	1	очняк	1	-	-	10	
Бакалавриат	28.03.02	Наноинженерия	Наноинженерия для химии, фармацевтики и биотехнологии Биомедицинские и фармацевтические нанотехнологии	2	очняк	12	-	-	9	

