

Нижнекамский химико-технологический институт (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения
 высшего образования
 «Казанский национальный исследовательский технологический университет»
 (НХТИ ФГБОУ ВО «КНИТУ»)



УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора по УР

С.В. Денисов

Информация о численности обучающихся на 01.04.2025

Код	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Форма обучения	Численность обучающихся за счет (количество человек)				Общая численность обучающихся
				бюджетных ассигнований федерального бюджета	бюджетных субсидий Российской Федерации	местных бюджетов	средств физических и (или) юридических лиц	
				всего / из них численность обучающихся, являющихся иностранными гражданами	всего / из них численность обучающихся, являющихся иностранными гражданами	всего / из них численность обучающихся, являющихся иностранными гражданами	всего / из них численность обучающихся, являющихся иностранными гражданами	
18.02.07	Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров	среднее профессиональное образование	очная	56/-	-	-	-	56
27.02.04	Автоматические системы управления	среднее профессиональное образование	очная	23/-	-	-	-	23

09.03.01	Информатика и вычислительная техника (профиль: Автоматизированные системы обработки информации и управления)	высшее образование - бакалавриат	очная	58/-	-	-	4/-	62
			очно-заочная	37/-	-	-	1/-	38
			заочная	-	-	-	17/-	17
09.03.02	Информационные системы и технологии (профиль: Системы информационной безопасности)	высшее образование - бакалавриат	очная	22/-	-	-	-	22
			очно-заочная	37/-	-	-	8/-	45
			заочная	-	-	-	-	-
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника (профиль: Энергообеспечение предприятий)	высшее образование - бакалавриат	очная	18/-	-	-	-	18
			очно-заочная	9/-	-	-	-	9
			заочная	-	-	-	7/-	7
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника (профиль: Электроснабжение)	высшее образование - бакалавриат	очная	26/-	-	-	-	26
			очно-заочная	42/-	-	-	1/-	43
			заочная	-	-	-	119/1	119
14.03.01	Ядерная энергетика и теплофизика (профиль: Техника и физика низких температур)	высшее образование - бакалавриат	очная	-	-	-	-	-
			очно-заочная	-	-	-	-	-
			заочная	-	-	-	-	-
15.03.02	Технологические машины и оборудование (профиль: Оборудование нефтегазопереработки)	высшее образование - бакалавриат	очная	26/-	-	-	-	26
			очно-заочная	37/-	-	-	-	37
			заочная	-	-	-	66/-	66
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств (профиль: Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям))	высшее образование - бакалавриат	очная	16/-	-	-	-	16
			очно-заочная	25/-	-	-	1/-	26
			заочная	-	-	-	128/-	128
18.03.01	Химическая технология	высшее образование - бакалавриат	очная	20/-	-	-	-	20
			очно-заочная	34/-	-	-	3/-	37
			заочная	-	-	-	133/-	133

18.03.01	Химическая технология (профиль: Аналитический контроль в химической промышленности)	высшее образование - бакалавриат	очная	-	-	-	-	-
			очно-заочная	15/-	-	-	-	15
			заочная	-	-	-	-	-
18.03.01	Химическая технология (профиль: Технология переработки полимеров)	высшее образование - бакалавриат	очная	-	-	-	-	-
			очно-заочная	-	-	-	-	-
			заочная	-	-	-	-	-
18.03.01	Химическая технология (профиль: Химическая технология органических веществ)	высшее образование - бакалавриат	очная	53/-	-	-	-	53
			очно-заочная	72/-	-	-	4/-	76
			заочная	-	-	-	278/-	278
18.03.01	Химическая технология (профиль: Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов)	высшее образование - бакалавриат	очная	21/-	-	-	-	21
			очно-заочная	-	-	-	-	-
			заочная	-	-	-	79/-	79
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии (профиль: Машины и аппараты химических производств)	высшее образование - бакалавриат	очная	39/-	-	-	-	39
			очно-заочная	55/-	-	-	-	55
			заочная	-	-	-	30/2	30
19.03.02	Продукты питания из растительного сырья (профиль: Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий)	высшее образование - бакалавриат	очная	6/-	-	-	-	6
			очно-заочная	4/-	-	-	-	4
20.03.01	Техносферная безопасность (профиль: Безопасность технологических процессов и производств)	высшее образование - бакалавриат	очно-заочная	26/-	-	-	1/-	27
			заочная	-	-	-	65/-	65
27.03.04	Управление в технических системах (профиль: Системы и средства автоматизации технологических процессов)	высшее образование - бакалавриат	очная	8/-	-	-	1/-	9
			очно-заочная	31/-	-	-	-	31

38.03.01	Экономика (профиль: Экономика предприятий и организаций)	высшее образование - бакалавриат	очно-заочная	-	-	-	24/-	24
			заочная	-	-	-	14/2	14
			заочная на базе СПО	-	-	-	-	-
09.04.01	Информатика и вычислительная техника (программа: Автоматизированные системы обработки информации и управления)	высшее образование - магистратура	очная	8/-	-	-	7/-	15
			очно-заочная	-	-	-	5/-	5
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника (программа: Инновационные технологии в электрохозяйстве нефтехимических предприятий)	высшее образование - магистратура	очная	-	-	-	-	-
			очно-заочная	-	-	-	-	-
15.04.02	Технологические машины и оборудование (программа: Химическое машино- и аппаратостроение)	высшее образование - магистратура	очная	-	-	-	-	-
			очно-заочная	-	-	-	16/-	16
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств (программа: Системы автоматизации и управления производственными и технологическими процессами)	высшее образование - магистратура	очная	-	-	-	-	-
			очно-заочная	-	-	-	-	-
18.04.01	Химическая технология (программа: Разработка и создание высокотехнологичных химических производств)	высшее образование - магистратура	очная	17/-	-	-	6/-	23
			очно-заочная	-	-	-	10/-	10
18.04.01	Химическая технология (программа: Процессы и технологии глубокой переработки нефти)	высшее образование - магистратура	очная	-	-	-	-	-
			очно-заочная	-	-	-	27/-	27
27.04.07	Научно-технологические и экономические инновации (программа: Управление инновациями и организацией наукоемких производств)	высшее образование - магистратура	очная	-	-	-	-	-
			очно-заочная	-	-	-	27/-	27

38.04.01	Экономика (программа: Экономика органи- заций и предприятий химии, нефтехимии и нефтепереработ- ки)	высшее образование - магистратура	очная	-	-	-	-	-
			очно- заочная	-	-	-	-	-
Приведенный контингент по ВО без академиков / с академи- ками			587,60/636,25					

Начальник ОУО



В.М. Сорокина