

Количество мест для приема по договорам об оказании платных образовательных услуг на направления подготовки по программам бакалавриата в 2023 году

Нижнекамский химико-технологический институт (филиал) ФГБОУ ВО «Казанский национальный исследовательский технологический университет»

Направление / профиль	Код	очная форма	очно-заочная форма	заочная форма	вступительные испытания на базе среднего общего образования	вступительные испытания на базе СПО
Информатика и вычислительная техника, профиль: Автоматизированные системы обработки информации и управления	09.03.01	10	5	-	1. Математика 2. Информатика / Физика 3. Русский язык	1. Прикладная математика 2. Информационные технологии 3. Русский язык
Информационные системы и технологии, профиль: Системы информационной безопасности	09.03.02	-	5	-		
Теплоэнергетика и теплотехника, профиль: Энерго-обеспечение предприятий	13.03.01	-	5	-		
Электроэнергетика и электротехника профиль: Электроснабжение	13.03.02	-	-	30	1. Математика 2. Информатика / Физика / Химия 3. Русский язык	1. Прикладная математика 2. Техническая физика / Информационные технологии 3. Русский язык
Технологические машины и оборудование, профиль: Оборудование нефтегазопереработки	15.03.02	2	2	30		
Химическая технология, профиль: Химическая технология органических веществ (очная, очно-заочная, заочная), Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов; Технология переработки полимеров (заочная)	18.03.01	2	5	140	1. Математика 2. Химия / Физика / Биология / Информатика 3. Русский язык	1. Прикладная математика 2. Основы химической технологии / Информационные технологии 3. Русский язык
Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии, профиль Машины и аппараты химических производств	18.03.02	5				

Автоматизация технологических процессов и производств, профиль: Автоматизация технологических процессов и производств	15.03.04			40	1. Математика 2. Информатика / Физика 3. Русский язык	1. Прикладная математика 2. Информационные технологии 3. Русский язык
Продукты питания из растительного сырья, профиль: Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий	19.03.02.		15		1. Математика 2. Химия / Физика / Биология / Информатика / Русский язык	1. Прикладная математика 2. Основы пищевых технологий и биотехнологии 3. Русский язык
Техносферная безопасность, профиль: Безопасность технологических процессов и производств	27.03.01.		15	30	1. Математика 2. Химия / Физика / Информатика 3. Русский язык	1. Прикладная математика 2. Основы химической технологии / Информационные технологии 3. Русский язык
Экономика, профиль: Коммерческая деятельность предприятий нефтехимического комплекса (очная), Экономика предприятий и организаций (очно-заочная)	38.03.01	10	15		1. Математика 2. Обществознание / История / Английский 3. Русский язык	Прикладная математика 2. Современное общество/ История России 3. Русский язык
Сумма по бакалаврам		29	67	270		

- Целевая квота будет определена чуть позже