

**Контрольные цифры приёма по направлениям подготовки для обучения по программам магистратуры в 2019 году
(в скобках указаны места, выделенные для льготной категории лиц)**

Направление/профиль	Код	На очную форму	На очно-заочную форму	На заочную форму
ИНЖЕНЕРНЫЙ ХИМИКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ				
Факультет экологической, технологической и информационной безопасности				
Технологические машины и оборудование	15.04.02	23		
Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	18.04.02	30		
Техносферная безопасность	20.04.01	17		
Факультет энергонасыщенных материалов и изделий				
Химическая технология	18.04.01	90		
Техносферная безопасность	20.04.01	17		
Материаловедение и технология материалов	22.04.01	20		
ИНСТИТУТ ХИМИЧЕСКОГО И НЕФТЯНОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ				
Механический факультет				
Теплоэнергетика и теплотехника	13.04.01	12		
Технологические машины и оборудование	15.04.02	42		
Химическая технология	18.04.01	15		
Факультет энергомашиностроения и технологического оборудования				
Ядерная энергетика и теплофизика	14.04.01	10		
Технологические машины и оборудование	15.04.02	25		
Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения	16.04.03	11		
Материаловедение и технология материалов	22.04.01	34		
Технология лесозаготовительных и деревообрабатывающих производств	35.03.02	20		
ИНСТИТУТ УПРАВЛЕНИЯ ИННОВАЦИЯМИ				
Факультет промышленной политики и бизнес-администрирования				
Управление качеством	27.04.02	17		
Организация и управление наукоемкими производствами	27.04.06	5		
Наукоемкие технологии и экономика инноваций	27.04.07	5	9	
Факультет социотехнических систем				
Социальная работа	39.04.02	13		11
ИНСТИТУТ НЕФТИ, ХИМИИ И НАНОТЕХНОЛОГИЙ				
Факультет нефти и нефтехимии				
Химическая технология	18.04.01	185		
Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии,	18.04.02	25		

нефтехимии и биотехнологии				
Стандартизация и метрология	27.04.01	16		
Управление качеством	27.04.02	15		
Факультет химических технологий				
Химическая технология	18.04.01	90		
Техносферная безопасность	20.04.01	23		
Факультет наноматериалов и нанотехнологий				
Химическая технология	18.04.01	60		
Материаловедение и технология материалов	22.04.01	12		
Наноинженерия	28.04.02	13		
Технология изделий легкой промышленности	29.04.01	21		
Технология и проектирование текстильных изделий	29.04.02	15		
ИНСТИТУТ ПОЛИМЕРОВ				
Факультет технологии и переработки каучуков и эластомеров				
Химическая технология	18.04.01	139		
Факультет технологии, переработки и сертификации пластмасс и композитов				
Химическая технология	18.04.01	116		
Факультет химии и технологии полимеров в медицине и косметике				
Химическая технология	18.04.01	35		
Инноватика	27.04.05	19		
ИНСТИТУТ ТЕХНОЛОГИЙ ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ, МОДЫ И ДИЗАЙНА				
Факультет технологий легкой промышленности и моды				
Биотехнические системы и технологии	12.04.04	59		
Технология изделий легкой промышленности	29.04.01	37	9	
Факультет дизайна и программной инженерии				
Информационные системы и технологии	09.04.02	38		
Материаловедение и технология материалов	22.04.01	12		
Конструирование изделий легкой промышленности	29.04.05	27		
Дизайн	54.04.01	5		
ИНСТИТУТ УПРАВЛЕНИЯ, АВТОМАТИЗАЦИИ И ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ				
Факультет управления и автоматизации				
Информатика и вычислительная техника	09.04.01	37		
Электроэнергетика и электротехника	13.04.02	12		
Автоматизация технологических процессов и производств	15.04.04	33		
ИНСТИТУТ ПИЩЕВЫХ ПРОИЗВОДСТВ И БИОТЕХНОЛОГИИ				
Факультет пищевых технологий				
Биотехнология	19.04.01	70		

Продукты питания из растительного сырья	19.04.02	38		
Продукты питания животного происхождения	19.04.03	40		
Технология продукции и организация общественного питания	19.04.04	37		
Факультет пищевой инженерии				
Технологические машины и оборудование	15.04.01	23		
Химическая технология	18.04.01	5		
Биотехнология	19.04.01	60		
Продукты питания из растительного сырья	19.03.02	15		
Продукты питания животного происхождения	19.04.03	5		
Нижекамский химико-технологический институт Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Казанский национальный исследовательский технологический университет"				
Информатика и вычислительная техника	09.04.01	10		
Электроэнергетика и электротехника	13.04.02	10		
Технологические машины и оборудование	15.04.02	10		
Автоматизация технологических процессов и производств	15.04.04	10		
Химическая технология	18.04.01	30		