

План приема на обучение по направлениям магистратуры на 2024-25 учебный год

\*- целевая квота будет определена 10.04.2024

Код	Наименование Направление, программа	Уровень образования	Срок обучения	Форма обучения (очная/очно-заочная/заочная)	Вид конкурса (бюджет/договор)	План приема			Вступительные испытания
						Всего госбюджет	из них по целевой квоте*	Всего по договору (внебюджет)	
<b>ИНЖЕНЕРНЫЙ ХИМИКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ</b>									
10.04.01	<b>Информационная безопасность</b> , программа Комплексное обеспечение безопасности автоматизированных систем	магистратура	2 года	очная	договор	-	-	12	экзамен по направлению
15.04.02	<b>Технологические машины и оборудование</b> программа: Машины и аппараты промышленной экологии	магистратура	2 года	очная	бюджет	12		-	экзамен по направлению
15.04.02	<b>Технологические машины и оборудование</b> программа: Информационные технологии в моделировании и проектировании оборудования химических производств	магистратура	2 года	очная	бюджет	12		-	экзамен по направлению
15.04.02	<b>Технологические машины и оборудование</b> программа: Машины и аппараты промышленной экологии	магистратура	3 года	заочная	бюджет	12		-	экзамен по направлению
18.04.01	<b>Химическая технология</b> программа: Химия и технология получения, переработки компонентов энергонасыщенных систем	магистратура	2 года	очная	бюджет	12		-	экзамен по направлению
18.04.01	<b>Химическая технология</b> программа: Химическая инженерия модифицированных природных полимеров и биопластиков	магистратура	2 года	очная	бюджет	12		-	экзамен по направлению
18.04.01	<b>Химическая технология</b> программа: Химическая технология полимерных композиций, порохов и твердых ракетных топлив	магистратура	2 года	очная	бюджет	21		-	экзамен по направлению
18.04.01	<b>Химическая технология</b> программа: Технология энергонасыщенных материалов на основе ультра и нанодисперсных компонентов	магистратура	2 года	очная	бюджет	15		-	экзамен по направлению
18.04.01	<b>Химическая технология</b> программа: Химическая технология полимерных композиций, порохов и твердых ракетных топлив	магистратура	2 года 3 мес.	очно-заочная (вечерняя)	бюджет/договор	15		12	экзамен по направлению
18.04.02	<b>Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии</b> программа: Утилизация отходов производства и потребления	магистратура	2 года	очная	бюджет	24		-	экзамен по направлению
20.04.01	<b>Техносферная безопасность</b> программа: Пожарная безопасность в промышленных и гражданских объектах	магистратура	2 года	очная	бюджет	22		-	экзамен по направлению
20.04.01	<b>Техносферная безопасность</b> программа: Информационные технологии в техносферной безопасности	магистратура	2 года	очная	бюджет	12		-	экзамен по направлению
20.04.01	<b>Техносферная безопасность</b> программа: Технологическая и экологическая безопасность производств энергонасыщенных материалов	магистратура	2 года	очная	бюджет	13		-	экзамен по направлению
22.04.01	<b>Материаловедение и технология материалов</b> программа: Перспективные конструкционные материалы и высокоэффективные технологии	магистратура	2 года	очная	бюджет	16		-	экзамен по направлению
<b>ИНСТИТУТ ХИМИЧЕСКОГО И НЕФТЯНОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ</b>									
13.04.01	<b>Теплоэнергетика и теплотехника</b> программа: Наукоёмкие технологии и цифровые методы в теплоэнергетике	магистратура	2 года	очная	бюджет	20		-	экзамен по направлению
15.04.02	<b>Технологические машины и оборудование</b> , программа: Проектирование и эксплуатация оборудования нефтегазопереработки	магистратура	2 года	очная	бюджет	32		-	экзамен по направлению
15.04.02	<b>Технологические машины и оборудование</b> , программа: Оборудование для подготовки, транспортировки, переработки газа и нефти	магистратура	2 года	очная	бюджет	14		-	экзамен по направлению
15.04.02	<b>Технологические машины и оборудование</b> , программа Инжиниринг в вакуумной технике и технологии	магистратура	2 года	очная	бюджет	14		-	экзамен по направлению
15.04.02	<b>Технологические машины и оборудование</b> , программа Проектирование и эксплуатация вакуумного технологического оборудования	магистратура	2 года	очная	бюджет	14		-	экзамен по направлению
15.04.02	<b>Технологические машины и оборудование</b> , программа: Перспективное технологическое оборудование деревоперерабатывающих производств	магистратура	2 года	очная	бюджет	27		-	экзамен по направлению
16.04.03	<b>Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения</b> ; программа Техника и технология транспортирования и сжижения природного газа	магистратура	2 года	очная	бюджет	14		-	экзамен по направлению
22.04.01	<b>Материаловедение и технология материалов</b> , программа: Материаловедение и технологии цветных и благородных металлов	магистратура	2 года	очная	бюджет	16		-	экзамен по направлению
22.04.01	<b>Материаловедение и технология материалов</b> , программа: Промышленный дизайн и технология производства строительных материалов	магистратура	2 года	очная	бюджет	16		-	экзамен по направлению

ИНСТИТУТ УПРАВЛЕНИЯ ИННОВАЦИЯМИ									
01.04.05	Статистика, программа Статистика и анализ данных в экономике	магистратура	2 года	очная	бюджет/договор	11		1	экзамен по направлению
01.04.05	Статистика, программа Управление на основе данных в экономике инноваций	магистратура	2 года	очная	бюджет/договор	12		1	экзамен по направлению
27.04.02	Управление качеством, программа Экономика и менеджмент качества организации	магистратура	2 года	очная	бюджет/договор	12		1	экзамен по направлению
27.04.02	Управление качеством, программа Экономика и менеджмент качества организации	магистратура	2 года 6 мес	очно-заочная (вечерняя)	бюджет/договор	12		1	экзамен по направлению
27.04.05	Инноватика, программа Управление логистическими инновациями	магистратура	2 года 5 мес	заочная	бюджет/договор	12		1	экзамен по направлению
27.04.06	Организация и управление наукоёмкими производствами; программа: Управление цифровой трансформацией наукоёмких производств	магистратура	2 года	очная	бюджет/договор	11		1	экзамен по направлению
38.04.01	Экономика, программа: Бизнес-аналитика	магистратура	2 года	очная	бюджет/договор	7		5	экзамен по направлению
38.04.02	Менеджмент, программа: Промышленная логистика	магистратура	2 года	очная	бюджет/договор	5	-	7	экзамен по направлению
38.04.02	Менеджмент, программа: Управление экономической безопасностью	магистратура	2 года	очная	бюджет/договор	8	-	4	экзамен по направлению
38.04.02	Менеджмент, программа: Финансовый менеджмент	магистратура	2 года 6 мес	очно-заочная (вечерняя)	договор	-	-	12	экзамен по направлению
38.04.04	Государственное и муниципальное управление, программа: Государственная и муниципальная служба	магистратура	2 года	очная	бюджет/договор	7		5	экзамен по направлению
39.04.01	Социология, программа: Государственное управление и социология региона	магистратура	2 года	очная	бюджет/договор	12		1	экзамен по направлению
39.04.02	Социальная работа, программа: Экономика, право, организация и управление в социальной сфере	магистратура	2 года	очная	бюджет/договор	12		1	экзамен по направлению
ИНСТИТУТ НЕФТИ, ХИМИИ И НАНОТЕХНОЛОГИЙ									
18.04.01	Химическая технология программа: Smart нефтепромысловая химия	магистратура	2 года	очная	бюджет	12		-	экзамен по направлению
18.04.01	Химическая технология программа: Технологический сервис газопереработки	магистратура	2 года	очная	бюджет	12		-	экзамен по направлению
18.04.01	Химическая технология программа: Цифровая архитектура технологических компаний нефтегазохимического комплекса	магистратура	2 года	очная	бюджет	12		-	экзамен по направлению
18.04.01	Химическая технология программа: Информационное моделирование технологических объектов (3D)	магистратура	2 года	очная	бюджет/договор	15		1	экзамен по направлению
18.04.01	Химическая технология программа: Инновационные битумные продукты и технологии	магистратура	2 года	очная	бюджет	12		-	экзамен по направлению
18.04.01	Химическая технология программа: Инженерное проектирование промышленных объектов	магистратура	2 года	очная	бюджет	12		-	экзамен по направлению
18.04.01	Химическая технология программа: Управление жизненным циклом химического предприятия	магистратура	2 года	очная	бюджет	15		-	экзамен по направлению
18.04.01	Химическая технология программа: Инженерия бережливых процессов нефтегазохимического комплекса	магистратура	2 года	очная	бюджет	12		-	экзамен по направлению
18.04.01	Химическая технология программа: Цифровое проектирование производств органического и нефтехимического синтеза	магистратура	2 года	очная	бюджет	12		-	экзамен по направлению
18.04.01	Химическая технология программа: Технологическая и цифровая трансформация нефтехимических производств	магистратура	2 года	очная	бюджет	12		-	экзамен по направлению
18.04.01	Химическая технология программа: Химическая инженерия низкоуглеродных технологий замкнутого цикла	магистратура	2 года	очная	бюджет	12		-	экзамен по направлению
18.04.01	Химическая технология программа: Перспективные электрохимические технологии	магистратура	2 года	очная	бюджет	12		-	экзамен по направлению
18.04.01	Химическая технология программа: Коррозия и защита металлов	магистратура	2 года	очная	бюджет	12		-	экзамен по направлению
18.04.01	Химическая технология программа: Технология современных минеральных удобрений	магистратура	2 года	очная	бюджет	12		-	экзамен по направлению
18.04.01	Химическая технология программа: Химия и технология неорганических веществ и материалов	магистратура	2 года	очная	бюджет/договор	12		1	экзамен по направлению
18.04.01	Химическая технология программа: Химическая технология лаков, красок и органических покрытий	магистратура	2 года	очная	бюджет	12		-	экзамен по направлению
18.04.01	Химическая технология программа: Промышленное окрашивание	магистратура	2 года	очная	бюджет	12		-	экзамен по направлению
18.04.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии программа: Цифровая инженерия энерго- и ресурсосберегающих процессов нефтепереработки и нефтегазохимии	магистратура	2 года	очная	бюджет	12		-	экзамен по направлению
18.04.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии программа: Технологии и материалы антикоррозионной защиты трубопроводов и технологического оборудования	магистратура	2 года	очная	бюджет	12		-	экзамен по направлению
20.04.01	Техносферная безопасность программы: Управление промышленной безопасностью	магистратура	2 года	очная	бюджет	13		-	экзамен по направлению
20.04.01	Техносферная безопасность программы: Управление охраной труда	магистратура	2 года	очная	бюджет/договор	12		1	экзамен по направлению
22.04.01	Материаловедение и технология материалов, программы: Материалы для альтернативной энергетики	магистратура	2 года	очная	бюджет	12		-	экзамен по направлению

22.04.01	<b>Материаловедение и технология материалов</b> , программа: Плазменные методы получения и модификации наноматериалов	магистратура	2 года	очная	бюджет/договор	15		1	экзамен по направлению
27.04.01	<b>Стандартизация и метрология</b> программа: Метрологическое обеспечение предприятий химического комплекса и смежных отраслей	магистратура	2 года	очная	бюджет/договор	12		1	экзамен по направлению
27.04.02	<b>Управление качеством</b> , программа: Интегрированные системы менеджмента в технологических отраслях	магистратура	2 года	очная	бюджет	12		-	экзамен по направлению
<b>ИНСТИТУТ ПОЛИМЕРОВ</b>									
18.04.01	<b>Химическая технология</b> программа: Производство полимерных пленочных материалов и искусственной кожи	магистратура	2 года	очная	бюджет	12		-	экзамен по направлению
18.04.01	<b>Химическая технология</b> программа: Производство, переработка и применение полиолефинов	магистратура	2 года	очная	бюджет	12		-	экзамен по направлению
18.04.01	<b>Химическая технология</b> программа: Техника и технология производства древесных плит и древеснополимерных композитов	магистратура	2 года	очная	бюджет	13		-	экзамен по направлению
18.04.01	<b>Химическая технология</b> программа: Химическая переработка древесины в органические вещества и топливо	магистратура	2 года	очная	бюджет	13		-	экзамен по направлению
18.04.01	<b>Химическая технология</b> программа: Технология высокобарьерных композиционных материалов	магистратура	2 года	очная	бюджет	12		-	экзамен по направлению
18.04.01	<b>Химическая технология</b> программа: Управление жизненным циклом изделий из полимеров	магистратура	2 года	очная	бюджет	12		-	экзамен по направлению
18.04.01	<b>Химическая технология</b> программа: Проектное управление наукоемкими производствами в переработке полимеров	магистратура	2 года	очная	бюджет	12		-	экзамен по направлению
18.04.01	<b>Химическая технология</b> программа: Smart materials	магистратура	2 года	очная	бюджет	8		-	экзамен по направлению
18.04.01	<b>Химическая технология</b> программа: Молекулярная инженерия	магистратура	2 года	очная	бюджет	8		-	экзамен по направлению
18.04.01	<b>Химическая технология</b> программа: Газохимические технологии производства сырья для полимеров	магистратура	2 года	очная	бюджет	12		-	экзамен по направлению
18.04.01	<b>Химическая технология</b> программа: Инновационное предпринимательство в области производства полимерных композиционных материалов	магистратура	2 года	очная	бюджет	12		-	экзамен по направлению
18.04.01	<b>Химическая технология</b> программа: Передовые технологии получения эластомеров	магистратура	2 года	очная	бюджет	12		-	экзамен по направлению
18.04.01	<b>Химическая технология</b> программа: Инновационное предпринимательство в области переработки полимерных композиционных материалов	магистратура	2 года	очная	бюджет	12		-	экзамен по направлению
18.04.01	<b>Химическая технология</b> программа: Технологии современного шинного производства	магистратура	2 года	очная	бюджет	12		-	экзамен по направлению
18.04.01	<b>Химическая технология</b> программа: Программирование полного жизненного цикла полимерных материалов в рамках развития циклической экономики	магистратура	2 года	очная	бюджет	12		-	экзамен по направлению
18.04.01	<b>Химическая технология</b> программа: Технология косметических средств	магистратура	2 года	очная	бюджет	12		-	экзамен по направлению
27.04.05	<b>Инноватика</b> , программа: Управление проектами в химической технологии	магистратура	2 года	очная	бюджет/договор	12		10	экзамен по направлению
<b>ИНСТИТУТ ТЕХНОЛОГИЙ ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ, МОДЫ И ДИЗАЙНА</b>									
12.04.04	<b>Биотехнические системы и технологии</b> программа: Цифровизация здравоохранения и медицинская инженерия	магистратура	2 года	очная	бюджет/договор	20		2	экзамен по направлению
22.04.01	<b>Материаловедение и технология материалов</b> , программа: Многофункциональные материалы в проектировании деталей и изделий	магистратура	2 года	очная	бюджет	10		-	экзамен по направлению
29.04.01	<b>Технология изделий легкой промышленности</b> программа: Ресурсосберегающие технологии и рециклинг	магистратура	2 года	очная	бюджет	19		-	экзамен по направлению
29.04.02	<b>Технология и проектирование текстильных изделий</b> , программа: Цифровое проектирование текстильных изделий	магистратура	2 года	очная	бюджет	13		-	экзамен по направлению
29.04.02	<b>Технология и проектирование текстильных изделий</b> , программа: Инновационные технологии композиционных материалов на текстильной основе	магистратура	2 года	очная	бюджет	15		-	экзамен по направлению
29.04.05	<b>Конструирование изделий легкой промышленности</b> , программа: Организация коммерческой деятельности в сфере товаров и услуг легкой промышленности	магистратура	2 года	очная	бюджет	20		-	экзамен по направлению
29.04.05	<b>Конструирование изделий легкой промышленности</b> , программа: Цифровое проектирование изделий легкой промышленности	магистратура	2 года	очная	бюджет	20		-	экзамен по направлению
43.04.01	<b>Сервис</b> программа: Бизнес-технологии в сфере услуг	магистратура	2 года	очная	бюджет/договор	15		1	экзамен по направлению
<b>ИНСТИТУТ УПРАВЛЕНИЯ, АВТОМАТИЗАЦИИ И ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ</b>									
02.04.03	<b>Математическое обеспечение и администрирование информационных систем</b> , программа: Технология программирования	магистратура	2 года	очная	бюджет	20		-	экзамен по направлению
09.04.01	<b>Информатика и вычислительная техника</b> , программы: Проектирование информационных систем управления цифровым предприятием	магистратура	2 года	очная	бюджет/договор	18		1	экзамен по направлению
09.04.01	<b>Информатика и вычислительная техника</b> , программа: Информатика в социальной сфере	магистратура	2 года	очная	бюджет	12		-	экзамен по направлению

09.04.02	Информационные системы и технологии, программа: Разработка программно-информационных систем	магистратура	2 года	очная	бюджет	15	-	экзамен по направлению	
09.04.02	Информационные системы и технологии, программа: Информационные системы и технологии	магистратура	2 года	очная	бюджет	15	-	экзамен по направлению	
13.04.02	Электротехника и электротехника, программа: Цифровизация электротехнических комплексов и систем нефтегазохимических производств	магистратура	2 года	очная	бюджет	12	-	экзамен по направлению	
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств, программа: Цифровые системы автоматизации и управления высокотехнологичными производствами	магистратура	3 года	очная	бюджет	20	-	экзамен по направлению	
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств, программы: Автоматизация процессов контроля и управления потоками энергоносителей	магистратура	3 года	очная	бюджет	20	-	экзамен по направлению	
27.04.03	Системный анализ и управление, программа: Системная инженерия, цифровизация и управление в химической технологии и промышленности	магистратура	2 года	очная	бюджет	12	-	экзамен по направлению	
<b>ИНСТИТУТ ПИЩЕВЫХ ПРОИЗВОДСТВ И БИОТЕХНОЛОГИИ</b>									
15.04.02	Технологические машины и оборудование, программа Машины и оборудование промышленной экологии	магистратура	2 года	очная	бюджет	12	-	экзамен по направлению	
15.04.02	Технологические машины и оборудование, программа Управление бизнесом в пищевой отрасли	магистратура	2 года	очная	бюджет	12	-	экзамен по направлению	
19.04.01	Биотехнология, программа Экобиотехнология	магистратура	2 года	очная	бюджет/договор	12	1	экзамен по направлению	
19.04.01	Биотехнология, программа Биополимеры и биопластики	магистратура	2 года	очная	бюджет	12	-	экзамен по направлению	
19.04.01	Биотехнология, программа Бизнес-проектирование биотехнологических производств	магистратура	2 года	очная	бюджет	12	-	экзамен по направлению	
19.04.01	Биотехнология, программа Управление ИТ продуктом	магистратура	2 года	очная	бюджет	14	-	экзамен по направлению	
19.04.01	Биотехнология, программа Биозенергетические технологии и оценка качеств биоматериалов	магистратура	2 года	очная	бюджет	14	-	экзамен по направлению	
19.04.01	Биотехнология, программа Фармацевтическая биотехнология	магистратура	2 года	очная	бюджет/договор	12	1	экзамен по направлению	
19.04.01	Биотехнология, программа Пищевая биотехнология	магистратура	2 года	очная	бюджет	12	-	экзамен по направлению	
19.04.01	Биотехнология, программа Биотехнологии производства биологически активных добавок	магистратура	2 года	очная	бюджет	12	-	экзамен по направлению	
19.04.01	Биотехнология, программа Бионанотехнология	магистратура	2 года	очная	бюджет	4	-	экзамен по направлению	
19.04.02	Продукты питания из растительного сырья, программа: Продукты функционального питания на основе злаковых, бобовых и плодовоягодных культур и пряно-ароматического сырья	магистратура	2 года	очная	бюджет	15	-	экзамен по направлению	
19.04.02	Продукты питания из растительного сырья, программа Продукты диетического, лечебно-профилактического и специального питания	магистратура	2 года	очная	бюджет	20	-	экзамен по направлению	
19.04.02	Продукты питания из растительного сырья, программа: Современные технологии броидильных производств	магистратура	2 года	очная	бюджет	30	-	экзамен по направлению	
19.04.02	Продукты питания из растительного сырья, программа Лин-технология продуктов пищевого, кормового и технического назначения	магистратура	2 года	очная	бюджет	12	-	экзамен по направлению	
19.04.03	Продукты питания животного происхождения программа Современные технологии переработки мясного сырья	магистратура	2 года	очная	бюджет	19	-	экзамен по направлению	
19.04.03	Продукты питания животного происхождения программа Современные технологии производства молока и сыроделие	магистратура	2 года	очная	бюджет	17	-	экзамен по направлению	
19.04.04	Технология продукции и организация общественного питания программа Качество и безопасность продуктов питания	магистратура	2 года	очная	бюджет/договор	20	1	экзамен по направлению	
19.04.04	Технология продукции и организация общественного питания программа Инновационные технологии специализированных пищевых продуктов	магистратура	2 года	очная	бюджет	12	-	экзамен по направлению	
<b>Нижнекамский химико-технологический институт ФГБОУ ВО "Казанский национальный исследовательский технологический университет"</b>									
09.04.01	Информатика и вычислительная техника, программа Автоматизированные системы обработки информации и управления	магистратура	2 года	очная	договор	-	-	5	экзамен по направлению
09.04.01	Информатика и вычислительная техника, программа Автоматизированные системы обработки информации и управления	магистратура	2 года 6 мес	очно-заочная (вечерняя)	договор	-	-	15	экзамен по направлению
13.04.02	Электротехника и электротехника, программа: Инновационные технологии в электрохозяйстве нефтехимических предприятий	магистратура	2 года 6 мес	очно-заочная (вечерняя)	договор	-	-	15	экзамен по направлению
15.04.02	Технологические машины и оборудование, программа: Химическое машино- и аппаратостроение	магистратура	2 года 6 мес	очно-заочная (вечерняя)	договор	-	-	15	экзамен по направлению
18.04.01	Химическая технология, программа: Разработка и создание высокотехнологичных химических производств	магистратура	2 года	очная	бюджет/договор	15	5	экзамен по направлению	
18.04.01	Химическая технология, Процессы и технологии глубокой переработки нефти	магистратура	2 года 6 мес	очно-заочная (вечерняя)	договор	-	-	15	экзамен по направлению
27.04.07	Наукоемкие технологии и экономика инноваций, программа: Управление инновациями и организация наукоемких производств	магистратура	2 года	очная	договор	-	-	10	экзамен по направлению
27.04.07	Наукоемкие технологии и экономика инноваций, программа: Управление инновациями и организация наукоемких производств	магистратура	2 года 6 мес	очно-заочная (вечерняя)	договор	-	-	10	экзамен по направлению