

ПЕРЕЧЕНЬ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ

на направления подготовки бакалавриата

Направление подготовки	Вступительные испытания	
	на базе ЕГЭ	на базе СПО
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ		
Химическая технология профиль: Химическая технология органических веществ (<i>очная, очно-заочная, заочная</i>); Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов (<i>заочная</i>); Цифровая химическая технология (<i>очно-заочная</i>); Технология переработки полимеров (<i>заочная</i>)	<u>Математика</u> <u>Русский язык</u> Химия или Физика	<u>Прикладная математика</u> <u>Русский язык</u> Основы химической технологии или Безопасность химических производств
Продукты питания из растительного сырья профиль: Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий	<u>Математика</u> <u>Русский язык</u> Химия или Биология	<u>Прикладная математика</u> <u>Русский язык</u> Основы пищевых технологий и биотехнологии
МЕХАНИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ		
Техносферная безопасность профиль: Безопасность технологических процессов и производств	<u>Математика</u> <u>Русский язык</u> Химия или Физика	<u>Прикладная математика</u> <u>Русский язык</u> Основы химической технологии или Безопасность химических производств
Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии профиль: Машины и аппараты химических производств	<u>Математика</u> <u>Русский язык</u> Физика или Информатика	<u>Прикладная математика</u> <u>Русский язык</u> Информационные технологии или Техническая физика
Технологические машины и оборудование профиль: Оборудование нефтегазопереработки	<u>Математика</u> <u>Русский язык</u> Физика или Информатика	<u>Прикладная математика</u> <u>Русский язык</u> Информационные технологии или Техническая физика

Направление подготовки	Вступительные испытания	
	на базе ЕГЭ	на базе СПО
ФАКУЛЬТЕТ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ		
Теплоэнергетика и теплотехника профиль: Энергообеспечение предприятий	<u>Математика</u> <u>Русский язык</u> Физика или Информатика	<u>Прикладная математика</u> <u>Русский язык</u> Информационные технологии или Техническая физика
Электроэнергетика и электротехника профиль: Электроснабжение		
Автоматизация технологических процессов и производств профиль: Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)		
Управление в технических системах профиль: Системы и средства автоматизации технологических производств		
Информатика и вычислительная техника профиль: Автоматизированные системы обработки информации и управления		
Информационные системы и технологии профиль: Системы информационной безопасности		
Экономика профиль: Коммерческая деятельность предприятий нефтехимического комплекса (<i>очная</i>) Экономика предприятий и организаций (<i>очно-заочная</i>)	<u>Математика</u> <u>Русский язык</u> Обществознание или История	<u>Прикладная математика</u> <u>Русский язык</u> Современное общество