|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Направление**  Код направления | Форма обучения | Количество бюджетных мест | Профиль | ЕГЭ |
| **ИНЖЕНЕРНЫЙ ХИМИКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ** | | | | |
| **Информационная безопасность**  10.03.01 | очная | 70 | Организация и технологии защиты информации (по отрасли или в сфере профессиональной деятельности) | Математика профильного уровня  Русский язык  **Информатика** ИЛИ **Физика** |
| **Технологические машины и оборудование**  15.03.02 | очная | 15 | Цифровые технологии проектирования и эксплуатации химического оборудования | Математика профильного уровня  Русский язык  **Физика** ИЛИ **Информатика** ИЛИ **Химия** |
| **Химическая технология**  18.03.01 | очная | 35 | * Инновационные технологии целлюлозных материалов * Химическая технология органических веществ. Авторская программа "Технология химико-фармацевтических препаратов" | Химия  Русский язык  **Математика профильного уровня** ИЛИ **Физика** ИЛИ **Информатика** |
| заочная | 18 | Химическая технология органических веществ. Авторская программа "Технология химико-фармацевтических препаратов" |
| заочная | ₽ | Технология взрывчатых веществ, порохов и твердых ракетных топлив |
| **Техносферная безопасность**  20.03.01 | очная | 27 | Инженерная защита окружающей среды | Математика профильного уровня  Русский язык  **Физика** ИЛИ **Информатика** ИЛИ **Химия** |
| заочная | ₽ | Безопасность технологических процессов и производств энергонасыщенных материалов и изделий |
| **Материаловедение и технология материалов**  22.03.01 | очная | 15 | Конструирование и производство изделий из композиционых материалов | Математика профильного уровня  Русский язык  **Физика** ИЛИ **Химия** ИЛИ **Информатика** |
| заочная | 21 |
| **Безопасность информационных технологий в правоохранительной сфере (специалитет)**  10.05.05 | очная | 15 | Технологии защиты информации в правоохранительной сфере | Математика профильного уровня  Русский язык  **Информатика** ИЛИ **Физика** |
| **Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий (специалитет)**  18.05.01 | очная | 88 | * Технология энергонасыщенных материалов и изделий * Технология пиротехнических средств * Химическая технология органических соединений азота * Химическая технология полимерных композиций, порохов и твердых ракетных топлив * Автоматизированное производство химических предприятий | Химия  Русский язык  **Математика профильного уровня** ИЛИ **Физика** ИЛИ **Информатика** |
| **Пожарная безопасность (специалитет)**  20.05.01 | очная | 15 | Пожарная безопасность химических производств | Математика профильного уровня  Русский язык  **Химия** ИЛИ **Физика** ИЛИ **Информатика** |
| **Горное дело (специалитет**)  21.05.04 | очная | 22 | Взрывное дело | Математика профильного уровня  Русский язык  **Физика** ИЛИ **Химия** ИЛИ **Информатика** ИЛИ **География** |
| **Фармация (специалитет**)  33.05.01 | очная | 12 | Промышленная фармация | Биология  Химия  Русский язык |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Направление**  Код направления | Форма обучения | Количество бюджетных мест | Профиль | ЕГЭ |
| **ИНСТИТУТ ХИМИЧЕСКОГО И НЕФТЯНОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ** | | | | |
| **Строительство**  08.03.01 | очная | 25 | Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций | Математика профильного уровня  Русский язык  **Физика** ИЛИ **Информатика** ИЛИ **Химия** |
| **Теплоэнергетика и теплотехника**  13.03.01 | очная | 17 | Энергоэффективность и инновационные технологии в теплоэнергетике | Математика профильного уровня  Русский язык  **Физика** ИЛИ **Информатика** ИЛИ **Химия** |
| **Технологические машины и оборудование**  15.03.02 | очная | 94 | * Вакуумная техника в нефтегазопереработке * Вакуумная и компрессорная техника физических установок * Оборудование нефтегазопереработки * Технологические установки нефтегазового комплекса * Компрессорные машины и установки | Математика профильного уровня  Русский язык  **Физика** ИЛИ **Информатика** ИЛИ **Химия** |
| заочная | 30 | * Оборудование нефтегазопереработки * Технологические установки нефтегазового комплекса |
| **Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения**  16.03.03 | очная | 25 | Низкотемпературная техника газоперерабатывающих и нефтехимических отраслей промышленности | Математика профильного уровня  Русский язык  **Физика** ИЛИ **Информатика** ИЛИ **Химия** |
| **Материаловедение и технология материалов**  22.03.01 | очная | 15 | Материаловедение и технологии материалов в нефтехимической промышленности | Математика профильного уровня  Русский язык  **Физика** ИЛИ **Информатика** ИЛИ **Химия** |
| **Системный анализ и управление**  27.03.03 | очная | 20 | Системный анализ и управление в нефтехимической промышленности | Математика профильного уровня  Русский язык  **Физика** ИЛИ **Информатика** ИЛИ **Химия** |
| **Технология художественной обработки материалов**  29.03.04 | очная | 20 | Дизайн и технология обработки материалов | Математика профильного уровня  Русский язык  **Физика** ИЛИ **Информатика** ИЛИ **Химия** |
| **Технология лесозаготовительных и деревообрабатывающих производств**  35.03.02 | очная | 22 | Дизайн и автоматизированное проектирование изделий из древесины | Математика профильного уровня  Русский язык  **Физика** ИЛИ **География** ИЛИ **Химия** ИЛИ **Биология** ИЛИ **Информатика** |
| **Проектирование технологических машин и комплексов (специалитет)**  15.05.01 | очная | 25 | Проектирование технологических комплексов химических и нефтехимических производств | Математика профильного уровня  Русский язык  **Физика** ИЛИ **Информатика** ИЛИ **Химия** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Направление**  Код направления | Форма обучения | Количество бюджетных мест | Профиль | ЕГЭ |
| **ИНСТИТУТ УПРАВЛЕНИЯ ИННОВАЦИЯМИ** | | | | |
| **Статистика**  01.03.05 | очная | 25 | Бизнес-статистика и анализ данных | Математика профильного уровня  Русский язык  Информатика |
| **Системный анализ и управление**  27.03.03 | очная | 25 | Логистические системы и технологии | Математика профильного уровня  Русский язык  **Физика** ИЛИ **Информатика** |
| заочная | 15 |
| **Конфликтология**  37.03.02 | очная | 15 | Социальная конфликтология | Обществознание  Русский язык  **Биология** ИЛИ **Математика профильного уровня** |
| **Экономика**  38.03.01 | очная | ₽ | * Цифровые технологии и аналитика в экономике * Экономика предприятий и организаций | Математика профильного уровня  Русский язык  **Обществознание** ИЛИ **История** ИЛИ **Информатика** ИЛИ **География** ИЛИ **Ин.яз.** |
| **Менеджмент**  38.03.02 | очная | ₽ | * Менеджмент * Маркетинг * Логистика | Математика профильного уровня  Русский язык  **Обществознание** ИЛИ **История** ИЛИ **Информатика**  ИЛИ **Ин.яз.** |
| **Государственное и муниципальное управление**  38.03.04 | очная | ₽ | Управление регионом и городом | Обществознание  Русский язык  **История** ИЛИ **Ин.яз.** |
| **Социология**  39.03.01 | очная | 32 | Экономическая социология и маркетинг | Обществознание  Русский язык  **История** ИЛИ **Математика** **профильного уровня** ИЛИ **Ин.яз.** |
| заочная | 15 |
| **Социальная работа**  39.03.02 | очная | 22 | Управление в социальных системах | Обществознание  Русский язык  **История** ИЛИ **Литература** |
| заочная | 15 |
| **Реклама и связи с общественностью**  42.03.01 | очная | ₽ | Связи с общественностью и реклама в бизнесе | Обществознание  Русский язык  **История** ИЛИ **Ин.яз.** ИЛИ **Литература** |
| **Профессиональное обучение (по отраслям)**  44.03.04 | очная | 18 | Химическое образование | Математика профильного уровня  Русский язык  **Обществознание** ИЛИ **Информатика** ИЛИ **Химия** ИЛИ **Физика** |
| заочная | 15 | Педагогическая инженерия |
| **Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)**  44.03.05 | очная | 30 | Технология. Информатика | Обществознание  Русский язык  **Математика профильного уровня** ИЛИ **Информатика** ИЛИ **Биология** ИЛИ **Ин.яз.** ИЛИ **Литература** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Направление**  Код направления | Форма обучения | Количество бюджетных мест | Профиль | ЕГЭ |
| **ИНСТИТУТ НЕФТИ, ХИМИИ И НАНОТЕХНОЛОГИЙ** | | | | |
| **Химия**  04.03.01 | очная | 15 | Цифровой дизайн и химия перспективных веществ и материалов | Химия  Русский язык  **Математика профильного уровня** ИЛИ **Физика** ИЛИ **Информатика**  ИЛИ **Биология** |
| **Химическая технология**  18.03.01 | очная | 164 | * Инновационные технологии международных нефтегазовых корпораций * Технология органических и нефтехимических продуктов * Химическая инженерия нефтегазохимических производств * Технология неорганических веществ * Технология электрохимических производств | Химия  Русский язык  **Математика профильного уровня** ИЛИ **Физика** ИЛИ **Информатика** |
| заочная | 12 | * Технология органических и нефтехимических продуктов * Химическая инженерия нефтегазохимических производств * Технология неорганических веществ |
| **Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии**  18.03.02 | очная | 20 | Инженерия и информатизация химических производств | Химия  Русский язык  **Математика профильного уровня** ИЛИ **Физика** ИЛИ **Информатика** |
| **Техносферная безопасность**  20.03.01 | очная | 18 | Безопасность технологических процессов и производств | Математика профильного уровня  Русский язык  **Физика** ИЛИ **Информатика** ИЛИ **Химия** |
| заочная | ₽ |
| **Нефтегазовое дело**  21.03.01 | очная | 32 | Транспорт и хранение нефти, газа и нефтепродуктов | Математика профильного уровня  Русский язык  **Физика** ИЛИ **Химия** ИЛИ **Информатика** ИЛИ **География** |
| **Материаловедение и технология материалов**  22.03.01 | очная | 32 | Материаловедение и дизайн промышленного окрашивания | Математика профильного уровня  Русский язык  **Физика** ИЛИ **Информатика** ИЛИ **Химия** |
| заочная | 12 | Технологии и экспертиза материалов потребительского и технического назначения |
| **Стандартизация и метрология**  27.03.01 | очная | 16 | Стандартизация и метрологическое обеспечение производства | Математика профильного уровня  Русский язык  **Физика** ИЛИ **Информатика** ИЛИ **Химия** |
| **Управление качеством**  27.03.02 | очная | 18 | Менеджмент качества в условиях цифровизации реального сектора экономики | Математика профильного уровня  Русский язык  **Физика** ИЛИ **Информатика** ИЛИ **Химия** |
| **Наноинженерия**  28.03.02 | очная | 48 | Органические и неорганические наноматериалы | Математика профильного уровня  Русский язык  **Физика** ИЛИ **Информатика** ИЛИ **Химия** |
| **Сервис**  43.03.01 | очная | 15 | Сервис на предприятиях нефтегазового комплекса | Обществознание  Русский язык  **История** ИЛИ **Математика профильного уровня** ИЛИ **География** ИЛИ **Ин.яз.** |
| заочная | 12 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Направление**  Код направления | Форма обучения | Количество бюджетных мест | Профиль | ЕГЭ |
| **ИНСТИТУТ ПОЛИМЕРОВ** | | | | |
| **Химическая технология**  18.03.01 | очная | 110 | * Цифровой инжиниринг в технологии и переработке полимеров * Цифровые методы в технологии переработки полимеров и композиционных материалов * Технологии химической переработки возобновляемых ресурсов и биополимеров; зеленая химия * Технология и переработка полимеров * Химическая технология синтетических биологически активных веществ, химико-фармацевтических препаратов и косметических средств * Технология переработки эластомеров и процессы рециклинга полимерных материалов. | Химия  Русский язык  **Математика профильного уровня** ИЛИ **Физика** ИЛИ **Информатика** |
| заочная | ₽ | Химическая технология синтетических биологически активных веществ, химико-фармацевтических препаратов и косметических средств |
| **Нефтегазовое дело**  21.03.01 | очная | 20 | Эксплуатация и обслуживание технологических объектов нефтегазового производства | Математика профильного уровня  Русский язык  **Физика** ИЛИ **Химия** ИЛИ **Информатика** ИЛИ **География** |
| **Инноватика**  27.03.05 | очная | 21 | Управление инновациями (по отраслям и сферам экономики) | Математика профильного уровня  Русский язык  **Физика** ИЛИ **Химия** ИЛИ **Информатика** |
| **Технология полиграфического и упаковочного производства**  29.03.03 | очная | 15 | Цифровые технологии в производстве печатной продукции | Математика профильного уровня  Русский язык  **Физика** ИЛИ **Химия** ИЛИ **Информатика** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Направление**  Код направления | Форма обучения | Количество бюджетных мест | Профиль | ЕГЭ |
| **ИНСТИТУТ ТЕХНОЛОГИЙ ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ, МОДЫ И ДИЗАЙНА** | | | | |
| **Биотехнические системы и технологии**  12.03.04 | очная | 46 | * Медицинские изделия и технологии * Инженерное дело в медико-биологической практике | Математика профильного уровня  Русский язык  **Физика** ИЛИ **Информатика** ИЛИ **Химия** ИЛИ **Биология** |
| **Технологические машины и оборудование**  15.03.02 | заочная | 20 | Оборудование производственных систем и технологические процессы текстильной отрасли | Математика профильного уровня  Русский язык  **Физика** ИЛИ **Информатика** ИЛИ **Химия** |
| **Материаловедение и технология материалов**  22.03.01 | очная | 15 | Материаловедение и экспертиза качества материалов | Математика профильного уровня  Русский язык  **Физика** ИЛИ **Информатика** ИЛИ **Химия** |
| **Технология изделий легкой промышленности**  29.03.01 | очная | 18 | Технология и цифровое проектирование изделий индустрии моды | Математика профильного уровня  Русский язык  **Физика** ИЛИ **Информатика** ИЛИ **Химия** |
| **Технология и проектирование текстильных изделий**  29.03.02 | очная | 25 | Инновационные технологии производства и переработки материалов легкой промышленности | Математика профильного уровня  Русский язык  Творческое испытание |
| **Технология художественной обработки материалов**  29.03.04 | очная | 18 | Промышленный дизайн и изделия из художественных материалов | Математика профильного уровня  Русский язык  Творческое испытание |
| **Конструирование изделий легкой промышленности**  29.03.05 | очная | 24 | Конструирование швейных изделий | Математика профильного уровня  Русский язык  Творческое испытание |
| **Сервис**  43.03.01 | очная | 25 | Бизнес-процессы в промышленном сервисе | Обществознание  Русский язык  **История** ИЛИ **Математика профильного уровня** ИЛИ **География** ИЛИ **Ин.яз.** |
| заочная | 20 |
| **Дизайн**  54.03.01 | очная | 8 | Графический дизайн | Литература  Русский язык  Творческое испытание |
| очно-заочная | ₽ |
| **Искусство костюма и текстиля**  54.03.03 | очная | 10 | Дизайн костюма и текстиля | Литература  Русский язык  Творческое испытание |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Направление**  Код направления | Форма обучения | Количество бюджетных мест | Профиль | ЕГЭ |
| **ИНСТИТУТ УПРАВЛЕНИЯ, АВТОМАТИЗАЦИИ И ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ** | | | | |
| **Прикладная математика и информатика**  01.03.02 | очная | 40 | * Прикладная математика и информатика * Искусственный интеллект и большие данные | Математика профильного уровня  Русский язык  **Информатика** ИЛИ **Физика** |
| **Математическое обеспечение и администрирование информационных систем**  02.03.03 | очная | 36 | Информационные системы и базы данных | Математика профильного уровня  Русский язык  **Информатика** ИЛИ **Физика** |
| **Информатика и вычислительная техника**  09.03.01 | очная | 58 | Автоматизированные системы обработки информации и управления | Математика профильного уровня  Русский язык  **Информатика** ИЛИ **Физика** |
| заочная | ₽ |
| **Информационные системы и технологии**  09.03.02 | очная | 58 | * Информационные системы и технологии * Математическое и программное обеспечение робототехнических комплексов | Математика профильного уровня  Русский язык  **Информатика** ИЛИ **Физика** |
| заочная | 25 | Информационные системы и технологии |
| **Электроэнергетика и электротехника**  13.03.02 | очная | 18 | Электропривод и автоматика | Математика профильного уровня  Русский язык  **Информатика** ИЛИ **Физика** |
| заочная | 10 |
| **Автоматизация технологических процессов и производств**  15.03.04 | очная | 23 | Системы автоматизации химико-технологических процессов | Математика профильного уровня  Русский язык  **Физика** ИЛИ **Информатика** ИЛИ **Химия** |
| **Мехатроника и робототехника**  15.03.06 | очная | 30 | Промышленная робототехника | Математика профильного уровня  Русский язык  **Физика** ИЛИ **Информатик**а ИЛИ **Химия** |
| **Системный анализ и управление**  27.03.03 | очная | 18 | Информационные и интеллектуальные технологии в управлении и проектировании цифровых двойников в промышленности | Математика профильного уровня  Русский язык  **Информатика** ИЛИ **Физика** |
| **Управление в технических системах**  27.03.04 | очная | 21 | Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами | Математика профильного уровня  Русский язык  **Информатика** ИЛИ **Физика** |
| заочная | ₽ |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Направление**  Код направления | Форма обучения | Количество бюджетных мест | Профиль | ЕГЭ |
| **ИНСТИТУТ ПИЩЕВЫХ ПРОИЗВОДСТВ И БИОТЕХНОЛОГИИ** | | | | |
| **Технологические машины и оборудование**  15.03.02 | заочная | 10 | Пищевая инженерия малых предприятий | Математика профильного уровня  Русский язык  **Физика** ИЛИ **Информатика** ИЛИ **Химия** |
| **Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии**  18.03.02 | очная | 15 | Рациональное использование материальных и энергетических ресурсов | Химия  Русский язык  **Математика профильного уровня** ИЛИ **Физика** ИЛИ **Информатика** |
| **Биотехнология**  19.03.01 | очная | 56 | * Промышленная и экологическая биотехнология * Пищевая биотехнология * Фармацевтическая биотехнология | Биология  Русский язык  **Химия** ИЛИ **Физика** ИЛИ **Математика профильного уровня** ИЛИ **Информатика** |
| **Продукты питания из растительного сырья**  19.03.02 | очная | 36 | * Современные технологии хлебопекарного и кондитерского производства * Экспертиза качества и технология продуктов бродильных производств и виноделия | Математика профильного уровня  Русский язык  **Химия** ИЛИ **Биология** ИЛИ **Физика** |
| заочная | 20 |
| **Продукты питания животного происхождения**  19.03.03 | очная | ₽ | Инновационные технологии и менеджмент качества мясной и молочной продукции | Математика профильного уровня  Русский язык  **Химия** ИЛИ **Биология** ИЛИ **Физика** |
| заочная | 15 |
| **Технология продукции и организация общественного питания**  19.03.04 | очная | 19 | Технология и организация централизованного производства кулинарной продукции и кондитерских изделий | Математика профильного уровня  Русский язык  **Химия** ИЛИ **Биология** ИЛИ **Физика** |
| заочная | 10 |