

Направление 18.03.01 – Химическая технология. Химическая технология органических веществ. Авторская программа "Технология химико-фармацевтических препаратов"
Группа 131-52

1. Снилс: 15971849726 258 баллов

Специальность 18.05.01 – Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий. Технология пиротехнических средств
Группа 131-81

1. Снилс: 16620658974 152 баллов

Специальность 18.05.01 – Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий. Технология энергонасыщенных материалов и изделий
Группа 131-71

1. Снилс: 18719710709 161 баллов
2. Снилс: 16466037275 169 баллов
3. Снилс: 14769384720 141 баллов
4. Снилс: 16533089773 151 баллов
5. Снилс: 16043511424 201 баллов
6. Снилс: 16060230918 156 баллов
7. Снилс: 15392809386 188 баллов
8. Снилс: 14593270073 190 баллов
9. Снилс: 16511614542 154 баллов

Направление 20.03.01 – Техносферная безопасность. Инженерная защита окружающей среды
Группа 131-32

1. Снилс: 16489627727 227 баллов

Институт химического и нефтяного машиностроения
(9 чел.)

Направление 15.03.02 – Технологические машины и оборудование. Компрессорные машины и установки
Группа 231-061

1. Снилс: 15854863211 195 баллов
2. Снилс: 16026112716 142 баллов
3. Снилс: 16091337252 175 баллов
4. Снилс: 15069237868 201 баллов

Направление 15.03.02 – Технологические машины и оборудование. Оборудование нефтегазопереработки
Группа 231-022

- | | |
|-----------------------|------------|
| 1. Снилс: 14626931374 | 219 баллов |
| 2. Снилс: 14351405527 | 199 баллов |
| 3. Снилс: 14351403725 | 162 баллов |

Специальность 15.05.01 – Проектирование технологических машин и комплексов.
Проектирование технологических комплексов химических и нефтехимических
производств
Группа 231-031

- | | |
|-----------------------|------------|
| 1. Снилс: 16027202621 | 162 баллов |
|-----------------------|------------|

Направление 16.03.03 – Холодильная, криогенная техника и системы
жизнеобеспечения. Холодильная техника и технологии
Группа 231-101

- | | |
|-----------------------|------------|
| 1. Снилс: 14311662624 | 238 баллов |
|-----------------------|------------|

Институт управления инновациями
(11 чел.)

Направление 01.03.05 – Статистика. Бизнес-статистика и анализ данных
Группа 331-1171

- | | |
|-----------------------|------------|
| 1. Снилс: 17726213981 | 213 баллов |
| 2. Снилс: 16108710943 | 194 баллов |
| 3. Снилс: 16060418734 | 207 баллов |

Направление 39.03.01 – Социология. Экономическая социология и маркетинг
Группа 331-2224

- | | |
|-----------------------|------------|
| 1. Снилс: 16001528003 | 174 баллов |
| 2. Снилс: 16008218831 | 225 баллов |

Направление 39.03.02 – Социальная работа. Управление в социальных системах
Группа 331-821

- | | |
|-----------------------|------------|
| 1. Снилс: 16063281748 | 173 баллов |
| 2. Снилс: 16055915868 | 153 баллов |

Направление 44.03.04 – Профессиональное обучение (по отраслям). Химическое
производство
Группа 331-112

- | | |
|-----------------------|------------|
| 1. Снилс: 16545004957 | 170 баллов |
|-----------------------|------------|

Направление 44.03.05 – Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки).
Технология. Информатика
Группа 331-7114

- | | |
|-----------------------|------------|
| 1. Снилс: 16014740830 | 172 баллов |
|-----------------------|------------|

- | | |
|-----------------------|------------|
| 2. Снилс: 16091562663 | 187 баллов |
| 3. Снилс: 16028675366 | 181 баллов |

Институт нефти, химии и нанотехнологий
(18 чел.)

Направление 01.03.02 – Прикладная математика и информатика . Прикладная математика и информатика
Группа 831-71

- | | |
|-----------------------|------------|
| 1. Снилс: 16162569873 | 161 баллов |
| 2. Снилс: 17125856673 | 216 баллов |
| 3. Снилс: 16525366878 | 213 баллов |
| 4. Снилс: 17352835682 | 200 баллов |

Направление 02.03.03 – Математическое обеспечение и администрирование информационных систем. Информационные системы и базы данных
Группа 831-72

- | | |
|-----------------------|------------|
| 1. Снилс: 16081607653 | 180 баллов |
| 2. Снилс: 16042755447 | 170 баллов |
| 3. Снилс: 17460699299 | 196 баллов |

Направление 18.03.01 – Химическая технология. Инновационные технологии международных нефтегазовых корпораций
Группа 431-21

- | | |
|-----------------------|------------|
| 1. Снилс: 16264578083 | 168 баллов |
|-----------------------|------------|

Направление 18.03.01 – Химическая технология. Технологический инжиниринг производств органических продуктов
Группа 431-11

- | | |
|-----------------------|------------|
| 1. Снилс: 15053653139 | 181 баллов |
|-----------------------|------------|

Направление 18.03.01 – Химическая технология. Технология неорганических веществ
Группа 431-61

- | | |
|-----------------------|------------|
| 1. Снилс: 16060469448 | 131 баллов |
| 2. Снилс: 16030753831 | 155 баллов |
| 3. Снилс: 18785095434 | 249 баллов |

Направление 18.03.01 – Химическая технология. Химическая инженерия нефтегазохимических производств
Группа 431-23

- | | |
|-----------------------|------------|
| 1. Снилс: 15934810387 | 275 баллов |
|-----------------------|------------|

Направление 21.03.01 – Нефтегазовое дело. Эксплуатация и обслуживание объектов транспорта и хранения нефти, газа и продуктов переработки

Группа 431-25

- | | |
|-----------------------|------------|
| 1. Снилс: 16019173543 | 177 баллов |
| 2. Снилс: 15511957160 | 208 баллов |
| 3. Снилс: 15832391679 | 152 баллов |
| 4. Снилс: 15976347424 | 218 баллов |

Направление 27.03.02 – Управление качеством. Менеджмент качества в условиях цифровизации реального сектора экономики

Группа 431-32

- | | |
|-----------------------|------------|
| 1. Снилс: 15200629515 | 175 баллов |
|-----------------------|------------|

Институт полимеров

(4 чел.)

Направление 18.03.01 – Химическая технология. Технология переработки эластомеров и процессы рециклинга полимерных материалов

Группа 531-21

- | | |
|-----------------------|------------|
| 1. Снилс: 15994242816 | 278 баллов |
|-----------------------|------------|

Направление 21.03.01 – Нефтегазовое дело. Эксплуатация и обслуживание технологических объектов нефтегазового производства

Группа 531-12

- | | |
|-----------------------|------------|
| 1. Снилс: 16303780650 | 146 баллов |
| 2. Снилс: 16014729135 | 278 баллов |

Направление 27.03.05 – Инноватика. Управление инновациями (по отраслям и сферам экономики)

Группа 531-51

- | | |
|-----------------------|------------|
| 1. Снилс: 16468345600 | 234 баллов |
|-----------------------|------------|

Институт пищевых производств и биотехнологии

(1 чел.)

Направление 19.03.02 – Продукты питания из растительного сырья. Экспертиза качества и технология продуктов броидильных производств и виноделия

Группа 631-51

- | | |
|-----------------------|------------|
| 1. Снилс: 18046123749 | 136 баллов |
|-----------------------|------------|

Институт технологии легкой промышленности, моды и дизайна

(2 чел.)

Направление 09.03.02 – Информационные системы и технологии. Информационные системы и технологии

Группа 731-311

1. Снилс: 15460785882 190 баллов

Направление 43.03.01 – Сервис. Сервис в индустрии моды и красоты

Группа 731-91

1. Снилс: 19535236289 223 баллов

Институт управления, автоматизации и информационных технологий

(12 чел.)

Направление 09.03.01 – Информатика и вычислительная техника.

Автоматизированные системы обработки информации и управления

Группа 831-21

1. Снилс: 14778673223 197 баллов

2. Снилс: 16110366314 198 баллов

3. Снилс: 15968115306 218 баллов

4. Снилс: 16010154191 200 баллов

5. Снилс: 14558405677 183 баллов

Группа 831-22

1. Снилс: 15996574548 182 баллов

2. Снилс: 16430102313 179 баллов

3. Снилс: 16056458366 175 баллов

Направление 27.03.03 – Системный анализ и управление. Системный анализ и управление в химических технологиях

Группа 831-51

1. Снилс: 17116645962 246 баллов

2. Снилс: 15998247341 179 баллов

Направление 27.03.04 – Управление в технических системах. Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами

Группа 831-11

1. Снилс: 16056596681 201 баллов

2. Снилс: 19562805911 171 баллов

Нижекамский химико-технологический институт (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет»

(2 чел.)

Технологический факультет НХТИ ФГБОУ ВО «КНИТУ»
(2 чел.)

Направление 18.03.01 – Химическая технология. Химическая технология
органических веществ

Группа 18.03.01 - Химическая технология

- | | |
|-----------------------|------------|
| 1. Снилс: 14986458835 | 138 баллов |
| 2. Снилс: 15796789858 | 202 баллов |

Проректор по УР

Д.Ш. Султанова

ЛИСТ ВИЗИРОВАНИЯ
к приказу зачисление
студентов