Нижнекамский химико-технологический институт (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования

«Казанский национальный исследовательский технологический университет» (НХТИ ФГБОУ ВО «КНИТУ»)

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора по УР

Н.И. Никифорова

Информация о результатах приёма по каждому направлению подготовки или специальности с различными условиями приёма и указанием средней суммы набранных баллов по всем вступительным испытаниям в 2023 году

| Код | Наименование специ- альности / направления подготовки | Уровень образования | Форма обуче- ния | Результаты приема обучающихся за счет (количество человек): | | | | Средняя сумма |
|----------|---|--|-----------------------------|--|--|-------------------------------|--|--|
| | | | | бюд- жетных ассиг- нова- ний феде- рально- го бюдже- та | бюд- жетов субъ- ектов Рос- сий- ской Феде- рации | мест- ных бюд- жетов | средств физи- ческих и (или) юриди- ческих лиц | набран- ных баллов по всем вступи- тельным испыта- ниям |
| 18.02.07 | Технология производ- ства и переработки пластических масс и | среднее профессио- нальное обра- | очная | 25 | 0.01 | | | |
| 27.02.04 | эластомеров Автоматические системы управления | зование среднее профессио- нальное обра- зование | очная | 15 | | | | |
| 09.03.01 | Информатика и вычислительная техника | высшее образование – бакалавриат | очная | 20 | 0 - 10 0 - 10 | | | 201,55 |
| 09.03.02 | Информационные системы и технологии | высшее о бразование— бакалавриат | очно- заочная | 20 | Pro | | 5 | 216,16 |
| 13.03.01 | Теплоэнергетика и теплотехника | высшее образование — бакалавриат | очно- заочная | 10 | De la constitución de la constit | | | 196,4 |
| 13.03.02 | Электроэнергетика и электротехника | высшее образование – бакалавриат | очно- заочная заочная | 10 | | | 30 | 216,81 |
| 15.03.02 | Технологические | высшее | очная | 15 | | | 30 | 186,6 |
| | машины и оборудование | образование — бакалавриат | очно- заочная | 15 | | | 4 | 193,37 |
| | | | заочная | | | | 34 | 200,32 |
| 15.03.04 | Автоматизация технологических процессов и производств | высшее образование – бакалавриат | очно- заочная | 10 | | | 1 | 217,82 |
| | | | заочная | | | | 37 | 206,11 |
| 18.03.01 | Химическая технология | высшее образование — бакалавриат | очная | 25 | | | | 266,9 |
| | | | очно- заочная | 35 | | | 9 | 226,05 |
| | | | заочная | | | | 157 | 222,11 |

| 18.03.02 | Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии | высшее образование — бакалавриат | очная | 15 | | 184,93 |
|----------|---|---|------------------|------|----|--------|
| | | | очно- заочная | 15 | | 203,87 |
| 38.03.01 | Экономика | высшее образование - бакалавриат | очно- заочная | | 6 | 229,5 |
| 20.03.01 | Техносферная безопасность | высшее образование – бакалавриат | заочная | | 17 | 214,94 |
| 09.04.01 | Информатика и | высшее | очная | | 8 | 85,12 |
| | вычислительная техника | образование - магистратура | очно- | | 8 | 68 |
| 15.04.02 | Технологические машины и оборудование | высшее образование - магистратура | очно- заочная | | 7 | 81 |
| 18.04.01 | Химическая | высшее | очная | | 5 | 68,2 |
| | технология | образование - магистратура | очно- заочная | NE T | 22 | 68,86 |
| 27.04.07 | Наукоемкие технологии и экономика инноваций | высшее образование - магистратура | очно- заочная | | 11 | 81,82 |

Технический секретарь приемной комиссии

