**Проходные баллы на очное отделение**

**по бюджетному финансированию**

**2015 год**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код направления | Направление, профиль | План приема | Проходной балл |
| **13.03.02** | **НАПРАВЛЕНИЕ: ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКА И ЭЛЕКТРОТЕХНИКА** | **5** |  |
| Электроснабжение | 5 | **145** |
| **09.03.01** | **НАПРАВЛЕНИЕ: ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА** | **18** |  |
| Автоматизированные системы обработки информации и управления | 18 | **167** |
| **27.03.04** | **НАПРАВЛЕНИЕ: УПРАВЛЕНИЕ В ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ** | **30** |  |
| Системы и средства автоматизации технологических процессов | 30 | **136** |
| **18.03.01** | **НАПРАВЛЕНИЕ: ХИМИЧЕСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ** | **20** |  |
| Химическая технология органических веществ  Технология переработки полимеров | 20 | **180** |
| **18.03.02** | **НАПРАВЛЕНИЕ: ЭНЕРГО- И РЕСУРСОСБЕРЕГАЮЩИЕ ПРОЦЕССЫ В ХИМИЧЕСКОЙ ТЕХНОЛОГИИ НЕФТЕХИМИИ И БИОТЕХНОЛОГИИ** | **15** |  |
| Машины и аппараты химических производств | 15 | **125** |
| **19.03.02** | **НАПРАВЛЕНИЕ: ПРОДУКТЫ ПИТАНИЯ ИЗ РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ** | **10** |  |
| Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий | 10 | **151** |

**Проходные баллы на очно-заочное отделение**

**по бюджетному финансированию**

**2015 год**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Код направления | Направление, профиль | План приема | Проходной балл |
| **14.03.01** | **НАПРАВЛЕНИЕ: ЯДЕРНАЯ ЭНЕРГЕТИКА И ТЕПЛОФИЗИКА** | **10** |  |
| Техника и физика низких температур | 10 | **122** |
| **18.03.01** | **Направление: ХИМИЧЕСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ** | **20** |  |
| Химическая технология органических веществ  Технология переработки полимеров | 20 | **165** |
| **18.03.02** | **НАПРАВЛЕНИЕ: ЭНЕРГО- И РЕСУРСОСБЕРЕГАЮЩИЕ ПРОЦЕССЫ В ХИМИЧЕСКОЙ ТЕХНОЛОГИИ НЕФТЕХИМИИ И БИОТЕХНОЛОГИИ** | **12** |  |
| Машины и аппараты химических производств | 12 | **158** |