**Перечень профилирующих предметов**



**по направлениям подготовки**

В случае одинакового среднего балла аттестата у нескольких поступающих в расчет принимаются результаты освоения профилирующих дисциплин:

|  |  |
| --- | --- |
| **Специальность** | **Предмет** |
| 15.02.07 Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям) | Физика  Математика  Информатика |
| 22.02.06 Сварочное производство | Физика  Математика  Информатика |
| 18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений | Химия  Физика  Биология |
| 13.02.11 Техническая эксплуатация, обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) | Физика  Математика  Информатика |
| 22.02.05 Обработка металлов давлением | Химия  Физика  Математика |
| 22.02.01 Металлургия черных металлов | Химия  Физика  Математика |
| 15.02.03 Техническая эксплуатация гидравлических машин, гидроприводов, гидропневмоавтоматики | Физика  Математика  Информатика |
| 15.02.08 Технология машиностроения | Физика  Математика  Информатика |
| 10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем | Информатика  Математика  Физика |
| 15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям) | Математика  Информатика  Физика |
| 23.01.09 Машинист локомотива | Физика  Математика  Информатика |
| 35.01.19 Мастер садово-паркового и ландшафтного строительства | Биология  Химия  Физика |
| 43.01.09 Повар, кондитер | Химия  Информатика  Биология |
| 22.01.03 Машинист крана металлургического производства | Физика  Математика  Информатика |

Приемная комиссия