

ИНФОРМИРОВАНИЕ О ЗАЧИСЛЕНИИ

с 01.09.2023 на места в рамках контрольных цифр приема граждан на обучение за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета Российской Федерации в число студентов магистратуры

ПОЛИТЕХНИЧЕСКОГО ИНСТИТУТА

Факультет промышленных технологий, электроэнергетики и транспорта

Направление подготовки: 15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств

Магистерская программа: Металлообрабатывающие станки

Выдержавших вступительные испытания и прошедших по конкурсу на места в пределах квоты целевого приема (Администрация Железнодорожного района города Пензы):

| № | СНИЛС | Баллы за ИД | Сумма баллов |
|----|----------------|-------------|--------------|
| 1. | 196-469-045 24 | 0 | 86 |

Факультет информационных технологий и электроники

Направление подготовки: 12.04.01 Приборостроение

Магистерская программа: Измерительные информационные технологии

Выдержавших вступительные испытания и прошедших по конкурсу на места в пределах квоты целевого приема (АО Научно-исследовательский институт физических измерений):

| № | СНИЛС | Баллы за ИД | Сумма баллов |
|----|----------------|-------------|--------------|
| 1. | 195-943-547 30 | 0 | 89 |

Направление подготовки: 11.04.03 Конструирование и технология электронных средств

Магистерская программа: Конструкторско-технологическое проектирование РЭС

Выдержавших вступительные испытания и прошедших по конкурсу на места в пределах квоты целевого приема (АО Научно-исследовательский институт электронно-механических приборов):

| № | СНИЛС | Баллы за ИД | Сумма баллов |
|----|----------------|-------------|--------------|
| 1. | 190-268-720 79 | 0 | 70 |

Факультет вычислительной техники

Направление подготовки: 09.04.01 Информатика и вычислительная техника

Магистерская программа: Прикладной искусственный интеллект

Выдержавших вступительные испытания и прошедших по конкурсу на места в пределах квоты целевого приема (АО ПНИЭИ):

| № | СНИЛС | Баллы за ИД | Сумма баллов |
|----|----------------|-------------|--------------|
| 1. | 199-103-749 99 | 5 | 68 |