|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Код** | **Форма обучения** | **Группы научных специальностей** | **Научная специальность** | **Вступительные испытания** | | **Индивидуальные достижения** | **Всего** | **Наличие оригинала документа** | **Наличие согласия на зачисление** |
| **Иностранный язык** | **Специальная дисциплина** |
|  | 169-652-154 04 | Очно (бюджетная основа | 2.4. Энергетика и электротехника | 2.4.7. Турбомашины и поршневые двигатели | 93 | 98 | 40 | 231 | оригинал | + |
|  | 168-800-625 87 | Очно (бюджетная основа) | 2.4.7. Турбомашины и поршневые двигатели | 90 | 98 | 40 | 228 | оригинал | + |
|  | 165-770-242 84 | Очно (бюджетная основа) | 2.4.2. Электротехнические комплексы и системы | 68 | 100 | 37 | 205 | оригинал | + |
|  | 133-535-044 30 | Очно (бюджетная основа) | 2.4.2. Электротехнические комплексы и системы | 75 | 100 | 22 | 197 | оригинал | + |
|  | 176-938-158 27 | Очно (бюджетная основа) | 2.4.7. Турбомашины и поршневые двигатели | 99 | 94 | 3 | 196 | оригинал | + |
|  | 153-403-268 31 | Очно (бюджетная основа) | 2.4.7. Турбомашины и поршневые двигатели | 93 | 96 | 3 | 192 | оригинал | + |
|  | 164-066-064 54 | Очно (бюджетная основа) | 2.4.2. Электротехнические комплексы и системы | 80 | 81 | 29 | 190 | оригинал | + |
|  | 153-039-932 55 | Очно (бюджетная основа) | 2.4.2. Электротехнические комплексы и системы | 62 | 91 | 28 | 181 | оригинал | + |
|  | 100-970-462 23 | Очно (бюджетная основа) | 2.4.7. Турбомашины и поршневые двигатели | 80 | 92 | 8 | 180 | оригинал | + |
|  | 152-563-952 73 | Очно (бюджетная основа) | 2.4.7. Турбомашины и поршневые двигатели | 85 | 92 | 2 | 179 | оригинал |  |
|  | 149-855-060 07 | Очно (бюджетная основа) | 2.4.7. Турбомашины и поршневые двигатели | 57 | 98 | 24 | 179 | оригинал |  |
|  | 194-574-773 26 | Очно (бюджетная основа) | 2.4.2. Электротехнические комплексы и системы | 88 | 90 |  | 178 | оригинал |  |
|  | 194-533-087 88 | Очно (бюджетная основа) | 2.4.2. Электротехнические комплексы и системы | 94 | 75 |  | 169 | оригинал |  |
|  | 161-915-447 69 | Очно (бюджетная основа) | 2.4.2. Электротехнические комплексы и системы | 80 | 88 |  | 168 | оригинал |  |
|  | 133-589-842 93 | Очно (бюджетная основа) | 2.4.2. Электротехнические комплексы и системы | 63 | 99 | 3 | 165 | оригинал |  |
|  | 166-839-892 40 | Очно (бюджетная основа) | 2.4.7. Турбомашины и поршневые двигатели | 50 | 98 | 3 | 151 | оригинал |  |
|  | 146-327-530 59 | Очно (бюджетная основа) | 2.4.2. Электротехнические комплексы и системы |  | 50 | 6 | 56 | оригинал |  |
|  | 133-176-283 43 | Очно (бюджетная основа) | 2.4.2. Электротехнические комплексы и системы |  | 45 | 2 | 47 | оригинал |  |
|  | 169-807-458 24 | Очно (бюджетная основа) | 2.4.7. Турбомашины и поршневые двигатели |  |  |  |  | копия |  |
|  | 166-985-864 51 | Очно (бюджетная основа) | 2.5. Машиностроение | 2.5.11. Наземные транспортно-технологические средства и комплексы | 85 | 98 | 7 | 190 | оригинал | + |
|  | 137-973-852 17 | Очно (бюджетная основа) | 2.5.11. Наземные транспортно-технологические средства и комплексы | 78 | 98 | 5 | 181 | оригинал |  |
|  | 135-346-053 42 | Очно (бюджетная основа) | 2.5.5. Технология и оборудование механической и физико-технической обработки | 50 | 91 | 27 | 168 | копия |  |
| Очно (бюджетная основа) | 2.5.6. Технология машиностроения | 50 | 90 | 27 | 167 | копия |  |
|  | 168-800-629 91 | Очно (бюджетная основа) | 2.5.3. Трение и износ в машинах | 75 | 80 | 7 | 162 | оригинал |  |
|  | 169-132-907 82 | Очно (бюджетная основа) | 2.5.3. Трение и износ в машинах | 80 | 65 | 9 | 154 | оригинал |  |
|  | 152-672-132 52 | Очно (бюджетная основа) | 2.5.6. Технология машиностроения | 60 | 91 | 3 | 154 | оригинал |  |
|  | 157-275-353 86 | Очно (бюджетная основа) | 2.5.3. Трение и износ в машинах | 50 | 93 |  | 143 | оригинал |  |
|  | 137-415-252 48 | Очно (бюджетная основа) | 2.5.3. Трение и износ в машинах | 65 | 65 | 12 | 142 | копия |  |
|  | 142-572-257 50 | Очно (бюджетная основа) | 2.5.11. Наземные транспортно-технологические средства и комплексы |  |  | 40 | 40 | копия |  |