| | Направление/специальность | I/xm o | Форма | Бюдя | кет | Контр | акт | Фахилителя | Вакантн | ные места |
|-----------|---|--------|-------|--------|-----|--------|-----|-------------|---------|-----------|
| Шифр | Наименование | Kypc | Форма | Учится | КЦП | Учится | КЦП | Факультеты | Бюджет | Контракт |
| 24.03.04 | Авиастроение | 1 | О | 29 | 30 | 2 | 30 | ФЛА | 1 | 28 |
| 160100.62 | Авиастроение | 2 | О | 21 | 30 | 12 | 50 | ФЛА | 9 | 38 |
| 160100.62 | Авиастроение | 3 | О | 22 | 30 | 4 | 25 | ФЛА | 8 | 21 |
| 160100.62 | Авиастроение | 4 | О | 17 | 62 | 3 | 25 | ФЛА | 45 | 22 |
| 15.03.04 | Автоматизация технологических процессов и производств | 1 | О | 40 | 40 | 13 | 80 | МТФ ФМА ФЭН | | 67 |
| 15.03.04 | Автоматизация технологических процессов и производств | 1 | 3 | 15 | 15 | 2 | 25 | идо | | 23 |
| 220700.62 | Автоматизация технологических процессов и производств | 2 | О | 41 | 43 | 21 | 60 | МТФ ФМА ФЭН | 2 | 39 |
| 220700.62 | Автоматизация технологических процессов и производств | 2 | 3 | 13 | 15 | 9 | 25 | ИДО | 2 | 16 |
| 220700.62 | Автоматизация технологических процессов и производств | 3 | О | 31 | 35 | 25 | 59 | МТФ ФМА ФЭН | 4 | 34 |
| 220700.62 | Автоматизация технологических процессов и производств | 3 | 3 | 8 | 10 | 11 | 20 | идо | 2 | 9 |
| 220700.62 | Автоматизация технологических процессов и производств | 4 | О | 32 | 46 | 26 | 75 | МТФ ФМА ФЭН | 14 | 49 |
| 220700.62 | Автоматизация технологических процессов и производств | 4 | 3 | 1 | 4 | 6 | 25 | ИДО | 3 | 19 |
| 24.03.03 | Баллистика и гидроаэродинамика | 1 | О | 22 | 23 | 0 | 10 | ФЛА ФЭН | 1 | 10 |
| 161700.62 | Баллистика и гидроаэродинамика | 2 | О | 8 | 20 | 0 | 10 | ФЛА | 12 | 10 |
| 161700.62 | Баллистика и гидроаэродинамика | 3 | О | 11 | 20 | 1 | 5 | ФЛА | 9 | 4 |
| 161700.62 | Баллистика и гидроаэродинамика | 4 | О | 10 | 23 | 0 | 5 | ФЛА | 13 | 5 |
| 38.03.05 | Бизнес-информатика | 1 | o | 0 | 0 | 50 | 90 | ФБ | | 40 |
| 38.03.05 | Бизнес-информатика | 1 | 3 | 0 | 0 | 2 | 20 | ИДО | | 18 |
| 080500.62 | Бизнес-информатика | 2 | o | 0 | 0 | 48 | 70 | ФБ | | 22 |
| 080500.62 | Бизнес-информатика | 2 | 3 | 0 | 0 | 4 | 20 | ИДО | | 16 |
| 080500.62 | Бизнес-информатика | 3 | О | 4 | 4 | 34 | 40 | ФБ | | 6 |
| 080500.62 | Бизнес-информатика | 3 | 3 | 0 | 0 | 2 | 20 | ИДО | | 18 |
| 080500.62 | Бизнес-информатика | 4 | О | 4 | 4 | 25 | 40 | ФБ | | 15 |
| 12.03.04 | Биотехнические системы и технологии | 1 | О | 24 | 25 | 3 | 20 | АВТФ | 1 | 17 |
| 201000.62 | Биотехнические системы и технологии | 2 | O | 24 | 25 | 1 | 10 | АВТФ | 1 | 9 |
| 201000.62 | Биотехнические системы и технологии | 3 | О | 20 | 25 | 2 | 12 | АВТФ | 5 | 10 |
| 201000.62 | Биотехнические системы и технологии | 4 | 0 | 19 | 25 | 3 | 12 | АВТФ | 6 | 9 |

| | Направление/специальность | Lyma | Форма | Бюдя | кет | Контр | акт | Фоличи тоту г | Ваканти | ные места |
|-----------|---|------|-------|--------|-----|--------|-----|---------------|---------|-----------|
| Шифр | Наименование | курс | Форма | Учится | КЦП | Учится | КЦП | Факультеты | Бюджет | Контракт |
| 42.03.02 | Журналистика | 1 | О | 0 | 0 | 27 | 75 | ΦΓΟ | | 48 |
| 031300.62 | Журналистика | 2 | О | 0 | 0 | 9 | 45 | ФГО | | 36 |
| 41.03.01 | Зарубежное регионоведение | 1 | o | 0 | 0 | 104 | 125 | ФГО | | 21 |
| 032000.62 | Зарубежное регионоведение | 2 | О | 0 | 0 | 70 | 100 | ФГО | | 30 |
| 032000.62 | Зарубежное регионоведение | 3 | О | 0 | 0 | 56 | 75 | ФГО | | 19 |
| 032000.62 | Зарубежное регионоведение | 4 | o | 0 | | 52 | | ФГО | | |
| 11.03.02 | Инфокоммуникационные технологии и системы связи | 1 | О | 88 | 90 | 0 | 25 | РЭФ | 2 | 25 |
| 210700.62 | Инфокоммуникационные технологии и системы связи | 2 | О | 80 | 90 | 4 | 25 | РЭФ | 10 | 21 |
| 210700.62 | Инфокоммуникационные технологии и системы связи | 3 | o | 55 | 80 | 0 | 30 | РЭФ | 25 | 30 |
| 210700.62 | Инфокоммуникационные технологии и системы связи | 4 | О | 56 | 80 | 10 | 30 | РЭФ | 24 | 20 |
| 09.03.01 | Информатика и вычислительная техника | 1 | О | 87 | 90 | 25 | 65 | АВТФ ИСР | 3 | 40 |
| 09.03.01 | Информатика и вычислительная техника | 1 | 3 | 1 | 0 | 29 | 50 | ИДО | | 21 |
| 230100.62 | Информатика и вычислительная техника | 2 | О | 86 | 90 | 12 | 40 | АВТФ ИСР | 4 | 28 |
| 230100.62 | Информатика и вычислительная техника | 2 | 3 | 2 | 0 | 45 | 100 | ИДО | | 55 |
| 230100.62 | Информатика и вычислительная техника | 3 | o | 75 | 88 | 12 | 32 | АВТФ ИСР | 13 | 20 |
| 230100.62 | Информатика и вычислительная техника | 3 | 3 | 13 | 20 | 25 | 45 | ИДО | 7 | 20 |
| 230100.62 | Информатика и вычислительная техника | 4 | o | 57 | 88 | 8 | 44 | АВТФ ИСР | 31 | 36 |
| 230100.62 | Информатика и вычислительная техника | 4 | 3 | 12 | 20 | 12 | 25 | ИДО | 8 | 13 |
| 230100.62 | Информатика и вычислительная техника | 5 | o | 7 | 8 | 1 | 0 | ИСР | 1 | |
| 10.03.01 | Информационная безопасность | 1 | o | 25 | 25 | 9 | 30 | АВТФ | | 21 |
| 090900.62 | Информационная безопасность | 2 | О | 22 | 25 | 15 | 25 | АВТФ | 3 | 10 |
| 090900.62 | Информационная безопасность | 3 | О | 28 | 25 | 9 | 20 | АВТФ | | 11 |
| 090900.62 | Информационная безопасность | 4 | 0 | 26 | 40 | 5 | 20 | АВТФ | 14 | 15 |
| 09.03.02 | Информационные системы и технологии | 1 | 0 | 25 | 25 | 7 | 20 | АВТФ | | 13 |
| 230400.62 | Информационные системы и технологии | 2 | О | 19 | 25 | 7 | 24 | АВТФ | 6 | 17 |
| 230400.62 | Информационные системы и технологии | 3 | O | 27 | 25 | 3 | 12 | АВТФ | | 9 |
| 230400.62 | Информационные системы и технологии | 4 | О | 23 | 25 | 7 | 12 | АВТФ | 2 | 5 |

| | Направление/специальность | Lyma | Форма | Бюдя | кет | Контр | акт | Факультеты | Ваканти | ные места |
|-----------|---|------|-------|--------|-----|--------|-----|------------|---------|-----------|
| Шифр | Наименование | Курс | Форма | Учится | КЦП | Учится | КЦП | Факультегы | Бюджет | Контракт |
| 11.03.03 | Конструирование и технология электронных средств | 1 | o | 28 | 25 | 0 | 10 | РЭФ | | 10 |
| 211000.62 | Конструирование и технология электронных средств | 2 | О | 14 | 25 | 1 | 10 | РЭФ | 11 | 9 |
| 211000.62 | Конструирование и технология электронных средств | 3 | О | 14 | 25 | 2 | 15 | РЭФ | 11 | 13 |
| 211000.62 | Конструирование и технология электронных средств | 4 | О | 17 | 25 | 2 | 15 | РЭФ | 8 | 13 |
| 15.03.05 | Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств | 1 | o | 50 | 50 | 1 | 50 | МТФ ФЭН | | 49 |
| 15.03.05 | Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств | 1 | 3 | 0 | 0 | 2 | 25 | идо | | 23 |
| 151900.62 | Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств | 2 | О | 42 | 50 | 5 | 15 | МТФ | 8 | 10 |
| 151900.62 | Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств | 2 | 3 | 21 | 20 | 5 | 25 | идо | | 20 |
| 151900.62 | Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств | 3 | o | 37 | 50 | 3 | 10 | МТФ | 13 | 7 |
| 151900.62 | Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств | 3 | 3 | 14 | 25 | 10 | 25 | идо | 11 | 15 |
| 151900.62 | Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств | 4 | o | 28 | 50 | 0 | 10 | МТФ | 22 | 10 |
| 151900.62 | Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств | 4 | 3 | 10 | 30 | 8 | 25 | идо | 20 | 17 |
| 37.03.02 | Конфликтология | 1 | О | 0 | 0 | 9 | 75 | ФГО | | 66 |
| 37.03.02 | Конфликтология | 1 | 3 | 0 | 0 | 2 | 20 | ИДО | | 18 |
| 034000.62 | Конфликтология | 2 | О | 0 | 0 | 12 | 55 | ФГО | | 43 |
| 034000.62 | Конфликтология | 2 | 3 | 0 | 0 | 2 | 20 | ИДО | | 18 |
| 034000.62 | Конфликтология | 3 | 0 | 0 | 0 | 17 | 45 | ФГО | | 28 |
| 034000.62 | Конфликтология | 3 | 3 | 0 | 0 | 3 | 20 | идо | | 17 |
| 034000.62 | Конфликтология | 4 | 0 | 0 | | 13 | | ФГО | | |
| 034000.62 | Конфликтология | 4 | 3 | 0 | | 1 | | ИДО | | |
| 12.03.05 | Лазерная техника и лазерные технологии | 1 | 0 | 23 | 25 | 0 | 10 | ФТФ | 2 | 10 |
| 200500.62 | Лазерная техника и лазерные технологии | 2 | 0 | 15 | 25 | 0 | 10 | ΦΤΦ | 10 | 10 |

| | Направление/специальность | Kync | Форма | Бюдя | кет | Контр | акт | Факультеты | Ваканти | ные места |
|-----------|--|-------|-------|--------|-----|--------|-----|-------------------|---------|-----------|
| Шифр | Наименование | Ткурс | Форма | Учится | КЦП | Учится | КЦП | Факультегы | Бюджет | Контракт |
| 200500.62 | Лазерная техника и лазерные технологии | 3 | o | 20 | 25 | 0 | 10 | ФТФ | 5 | 10 |
| 200500.62 | Лазерная техника и лазерные технологии | 4 | o | 6 | 25 | 0 | 10 | ФТФ | 19 | 10 |
| 45.03.02 | Лингвистика | 1 | o | 25 | 25 | 79 | 25 | ΦΓΟ | | |
| 035700.62 | Лингвистика | 2 | o | 17 | 20 | 39 | 50 | ΦΓΟ | 3 | 11 |
| 035700.62 | Лингвистика | 3 | О | 0 | 0 | 34 | 45 | ФГО | | 11 |
| 035700.62 | Лингвистика | 4 | О | 0 | | 19 | | ΦΓΟ | | |
| 02.03.03 | Математическое обеспечение и администрирование информационных систем | 1 | 0 | 35 | 35 | 2 | 30 | ФПМИ | | 28 |
| 010300.02 | Математическое обеспечение и администрирование информационных систем | 2 | О | 23 | 35 | 5 | 30 | ФПМИ | 12 | 25 |
| | Математическое обеспечение и администрирование информационных систем | 3 | О | 17 | 30 | 6 | 15 | ФПМИ | 13 | 9 |
| 010500.62 | Математическое обеспечение и администрирование информационных систем | 4 | О | 20 | 25 | 2 | 15 | ФПМИ | 5 | 13 |
| 22.03.01 | Материаловедение и технологии материалов | 1 | o | 26 | 25 | 0 | 15 | АВТФ МТФ ФЭН | | 15 |
| 150100.62 | Материаловедение и технологии материалов | 2 | o | 21 | 25 | 3 | 15 | МТФ | 4 | 12 |
| 150100.62 | Материаловедение и технологии материалов | 3 | o | 20 | 25 | 1 | 5 | МТФ | 5 | 4 |
| 150100.62 | Материаловедение и технологии материалов | 4 | o | 19 | 25 | 2 | 15 | МТФ | 6 | 13 |
| 38.03.02 | Менеджмент | 1 | o | 0 | 0 | 209 | 330 | ФБ ФЛА ФМА ФЭН | | 121 |
| 38.03.02 | Менеджмент | 1 | 3 | 0 | 0 | 23 | 85 | ИДО ФЭН | | 62 |
| 38.03.02 | Менеджмент | 1 | 03 | 0 | 0 | 5 | 30 | ФБ | | 25 |
| 080200.62 | Менеджмент | 2 | o | 0 | 0 | 191 | 275 | ФБ ФЛА ФМА ФЭН | | 84 |
| 080200.62 | Менеджмент | 2 | 3 | 0 | 0 | 52 | 135 | ИДО ФЭН | | 83 |
| 080200.62 | Менеджмент | 2 | 03 | 0 | 0 | 7 | 1 | ФБ | | |
| 080200.62 | Менеджмент | 3 | 0 | 15 | 15 | 153 | 230 | ФБ ФЛА ФМА ФЭН | | 77 |
| 080200.62 | Менеджмент | 3 | 3 | 9 | 10 | 55 | 45 | ИДО ФЭН | 1 | |

| | Направление/специальность | Luna | Форма | Бюдж | кет | Контр | акт | Фамун тоту | Ваканти | ње места |
|-----------|---|------|-------|--------|-----|--------|-----|------------|---------|----------|
| Шифр | Наименование | курс | Форма | Учится | КЦП | Учится | КЦП | Факультеты | Бюджет | Контракт |
| 080200.62 | Менеджмент | 4 | О | 18 | 16 | 78 | 145 | ФБ ФМА ФЭН | | 67 |
| 080200.62 | Менеджмент | 4 | 3 | 11 | 10 | 27 | 25 | ИДО ФЭН | | |
| 28.03.02 | Наноинженерия | 1 | О | 19 | 20 | 0 | 15 | МТФ | 1 | 15 |
| 152200.62 | Наноинженерия | 2 | О | 16 | 20 | 0 | 15 | МТФ | 4 | 15 |
| 152200.62 | Наноинженерия | 3 | o | 9 | 10 | 0 | 10 | МТФ | 1 | 10 |
| 28.03.01 | Нанотехнологии и микросистемная техника | 1 | О | 40 | 41 | 0 | 10 | РЭФ ФЭН | 1 | 10 |
| 222900.62 | Нанотехнологии и микросистемная техника | 2 | О | 38 | 45 | 0 | 10 | РЭФ | 7 | 10 |
| 222900.62 | Нанотехнологии и микросистемная техника | 3 | О | 24 | 42 | 1 | 20 | РЭФ | 18 | 19 |
| 222900.62 | Нанотехнологии и микросистемная техника | 4 | О | 30 | 42 | 4 | 20 | РЭФ | 12 | 16 |
| 210600.62 | Нанотехнология | 4 | О | 1 | | 0 | | РЭФ | | |
| 12.03.02 | Оптотехника | 1 | О | 17 | 15 | 0 | 10 | ΦΜΑ ΦΤΦ | | 10 |
| 200400.62 | Оптотехника | 2 | О | 8 | 15 | 0 | 10 | ФТФ | 7 | 10 |
| 200400.62 | Оптотехника | 3 | О | 10 | 15 | 0 | 13 | ФТФ | 5 | 13 |
| 12.03.01 | Приборостроение | 1 | О | 17 | 15 | 4 | 5 | АВТФ | | 1 |
| 200100.62 | Приборостроение | 2 | О | 9 | 15 | 1 | 10 | АВТФ | 6 | 9 |
| 200100.62 | Приборостроение | 3 | О | 10 | 10 | 1 | 10 | АВТФ | | 9 |
| 200100.62 | Приборостроение | 4 | О | 6 | 10 | 0 | 10 | АВТФ | 4 | 10 |
| 09.03.03 | Прикладная информатика | 1 | О | 24 | 24 | 18 | 45 | ФБ | | 27 |
| 09.03.03 | Прикладная информатика | 1 | 3 | 10 | 10 | 13 | 25 | ИДО | | 12 |
| 230700.62 | Прикладная информатика | 2 | О | 26 | 25 | 16 | 35 | ФБ | | 19 |
| 230700.62 | Прикладная информатика | 2 | 3 | 7 | 10 | 13 | 45 | ИДО | 3 | 32 |
| 230700.62 | Прикладная информатика | 3 | О | 19 | 22 | 15 | 25 | ФБ | 3 | 10 |
| 230700.62 | Прикладная информатика | 3 | 3 | 6 | 10 | 15 | 40 | ИДО | 4 | 25 |
| 230700.62 | Прикладная информатика | 4 | О | 25 | 25 | 5 | 25 | ФБ | | 20 |
| 230700.62 | Прикладная информатика | 4 | 3 | 3 | 3 | 13 | 25 | ИДО | | 12 |
| 01.03.02 | Прикладная математика и информатика | 1 | О | 98 | 95 | 8 | 50 | ФПМИ | | 42 |
| 010400.62 | Прикладная математика и информатика | 2 | 0 | 69 | 95 | 2 | 50 | ФПМИ | 26 | 48 |

| | Направление/специальность | Luna | Форма | Бюдж | кет | Контр | акт | Фамун тоту | Ваканти | ные места |
|-----------|-------------------------------------|------|-------|--------|-----|--------|-----|------------|---------|-----------|
| Шифр | Наименование | курс | Форма | Учится | КЦП | Учится | КЦП | Факультеты | Бюджет | Контракт |
| 010400.62 | Прикладная математика и информатика | 3 | О | 64 | 90 | 6 | 20 | ФПМИ | 26 | 14 |
| 010400.62 | Прикладная математика и информатика | 4 | О | 47 | 85 | 4 | 15 | ФПМИ | 38 | 11 |
| 15.03.03 | Прикладная механика | 1 | О | 28 | 30 | 0 | 15 | ФЛА ФЭН | 2 | 15 |
| 151600.62 | Прикладная механика | 2 | О | 20 | 30 | 1 | 10 | ФЛА | 10 | 9 |
| 151600.62 | Прикладная механика | 3 | o | 9 | 26 | 7 | 10 | ФЛА | 17 | 3 |
| 151600.62 | Прикладная механика | 4 | О | 9 | 32 | 2 | 10 | ФЛА | 23 | 8 |
| 09.03.04 | Программная инженерия | 1 | О | 23 | 20 | 6 | 25 | АВТФ | | 19 |
| 231000.62 | Программная инженерия | 2 | О | 12 | 19 | 1 | 15 | АВТФ | 7 | 14 |
| 231000.62 | Программная инженерия | 3 | О | 14 | 14 | 3 | 10 | АВТФ | | 7 |
| 231000.62 | Программная инженерия | 4 | О | 13 | 17 | 0 | 10 | АВТФ | 4 | 10 |
| 37.03.01 | Психология | 1 | О | 0 | 0 | 29 | 75 | ΦΓΟ | | 46 |
| 37.03.01 | Психология | 1 | 3 | 0 | 0 | 11 | 25 | ИДО | | 14 |
| 37.03.01 | Психология | 1 | 03 | 0 | 0 | 4 | 25 | ΦΓΟ | | 21 |
| 030300.62 | Психология | 2 | О | 0 | 0 | 35 | 50 | ΦΓΟ | | 15 |
| 030300.62 | Психология | 2 | 3 | 0 | 0 | 14 | 25 | ИДО | | 11 |
| 030300.62 | Психология | 2 | 03 | 0 | | 11 | | ΦΓΟ | | |
| 030300.62 | Психология | 3 | О | 0 | 0 | 16 | 45 | ФГО | | 29 |
| 030300.62 | Психология | 3 | 3 | 0 | 0 | 15 | 25 | ИДО | | 10 |
| 030300.62 | Психология | 3 | 03 | 0 | | 1 | | ФГО | | |
| 030300.62 | Психология | 4 | О | 0 | | 9 | | ФГО | | |
| 030300.62 | Психология | 4 | 3 | 0 | | 7 | | ИДО | | |
| 030300.62 | Психология | 4 | 03 | 0 | | 5 | | ΦΓΟ | | |
| 11.03.01 | Радиотехника | 1 | О | 27 | 28 | 0 | 15 | РЭФ | 1 | 15 |
| 11.03.01 | Радиотехника | 1 | 3 | 9 | 10 | 0 | 25 | ИДО | 1 | 25 |
| 210400.62 | Радиотехника | 2 | О | 13 | 28 | 0 | 15 | РЭФ | 15 | 15 |
| 210400.62 | Радиотехника | 2 | 3 | 10 | 10 | 11 | 25 | ИДО | | 14 |
| 210400.62 | Радиотехника | 3 | 0 | 15 | 25 | 3 | 15 | РЭФ | 10 | 12 |

| | Направление/специальность | I/vm o | Форма | Бюдж | кет | Контр | акт | Фантин | Ваканти | ые места |
|-----------|-----------------------------------|--------|-------|--------|-----|--------|-----|------------|---------|----------|
| Шифр | Наименование | курс | Форма | Учится | КЦП | Учится | КЦП | Факультеты | Бюджет | Контракт |
| 210400.62 | Радиотехника | 3 | 3 | 3 | 15 | 14 | 20 | ИДО | 12 | 6 |
| 210400.62 | Радиотехника | 4 | О | 12 | 25 | 1 | 15 | РЭФ | 13 | 14 |
| 210400.62 | Радиотехника | 4 | 3 | 3 | 5 | 12 | 25 | ИДО РЭФ | 2 | 13 |
| 42.03.01 | Реклама и связи с общественностью | 1 | О | 0 | 0 | 42 | 100 | ФГО | | 58 |
| 42.03.01 | Реклама и связи с общественностью | 1 | 3 | 0 | 0 | 5 | 25 | ИДО | | 20 |
| 031600.62 | Реклама и связи с общественностью | 2 | О | 0 | 0 | 53 | 90 | ΦΓΟ | | 37 |
| 031600.62 | Реклама и связи с общественностью | 2 | 3 | 0 | 0 | 27 | 45 | идо | | 18 |
| 031600.62 | Реклама и связи с общественностью | 3 | О | 0 | 0 | 51 | 45 | ΦΓΟ | | |
| 031600.62 | Реклама и связи с общественностью | 3 | 3 | 0 | 0 | 32 | 45 | ИДО | | 13 |
| 031600.62 | Реклама и связи с общественностью | 4 | О | 0 | | 32 | | ΦΓΟ | | |
| 031600.62 | Реклама и связи с общественностью | 4 | 3 | 0 | | 13 | | ИДО | | |
| 43.03.01 | Сервис | 1 | О | 0 | 0 | 18 | 50 | ФБ | | 32 |
| 43.03.01 | Сервис | 1 | 3 | 0 | 0 | 1 | 20 | ИДО | | 19 |
| 100100.62 | Сервис | 2 | О | 0 | 0 | 14 | 35 | ФБ | | 21 |
| 100100.62 | Сервис | 3 | o | 0 | 0 | 18 | 30 | ФБ | | 12 |
| 100100.62 | Сервис | 4 | О | 0 | 0 | 8 | 60 | ФБ | | 52 |
| 39.03.02 | Социальная работа | 1 | o | 14 | 14 | 6 | 53 | ИСР ФГО | | 47 |
| 39.03.02 | Социальная работа | 1 | 3 | 0 | 0 | 13 | 25 | ИДО | | 12 |
| 040400.62 | Социальная работа | 2 | o | 8 | 12 | 5 | 45 | ИСР ФГО | 4 | 40 |
| 040400.62 | Социальная работа | 2 | 3 | 0 | 0 | 3 | 45 | ИДО | | 42 |
| 040400.62 | Социальная работа | 3 | o | 9 | 12 | 5 | 45 | ИСР ФГО | 3 | 40 |
| 040100.62 | Социальная работа | 4 | o | 1 | | 0 | | ИСР | | |
| 040400.62 | Социальная работа | 4 | o | 6 | 12 | 8 | 30 | ИСР ФГО | 6 | 22 |
| 040400.62 | Социальная работа | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 25 | ИДО | | 22 |
| 040100.62 | Социальная работа | 5 | o | 0 | 9 | 1 | 0 | ΦΓΟ | 9 | |
| 39.03.01 | Социология | 1 | o | 0 | 0 | 19 | 75 | ΦΓΟ | | 56 |
| 040100.62 | Социология | 2 | 0 | 1 | 0 | 23 | 60 | ФГО | | 37 |

| | Направление/специальность | Lyma | Форма | Бюдж | кет | Контр | акт | Факультеты | Ваканти | ные места |
|-----------|---|------|-------|--------|-----|--------|-----|-------------|---------|-----------|
| Шифр | Наименование | курс | Форма | Учится | КЦП | Учится | КЦП | Факультегы | Бюджет | Контракт |
| 040100.62 | Социология | 3 | О | 8 | 8 | 24 | 45 | ΦΓΟ | | 21 |
| 040100.62 | Социология | 4 | О | 4 | 8 | 7 | 30 | ΦΓΟ | 4 | 23 |
| 13.03.01 | Теплоэнергетика и теплотехника | 1 | О | 31 | 30 | 2 | 25 | ФЭН | | 23 |
| 13.03.01 | Теплоэнергетика и теплотехника | 1 | 3 | 15 | 15 | 1 | 10 | ΗЄФ | | 9 |
| 140100.62 | Теплоэнергетика и теплотехника | 2 | О | 24 | 30 | 3 | 25 | ΗЄФ | 6 | 22 |
| 140100.62 | Теплоэнергетика и теплотехника | 2 | 3 | 8 | 10 | 4 | 25 | ФЭН | 2 | 21 |
| 140100.62 | Теплоэнергетика и теплотехника | 3 | О | 22 | 25 | 3 | 25 | ФЭН | 3 | 22 |
| 140100.62 | Теплоэнергетика и теплотехника | 3 | 3 | 0 | 0 | 10 | 25 | ФЭН | | 15 |
| 140100.62 | Теплоэнергетика и теплотехника | 4 | o | 19 | 25 | 1 | 75 | ΦЭН | 6 | 74 |
| 140100.62 | Теплоэнергетика и теплотехника | 4 | 3 | 4 | 2 | 7 | 15 | ΗЄФ | | 8 |
| 16.03.01 | Техническая физика | 1 | О | 30 | 30 | 0 | 20 | ФЛА ФТФ ФЭН | | 20 |
| 223200.62 | Техническая физика | 2 | О | 15 | 30 | 0 | 20 | ФЛА ФТФ | 15 | 20 |
| 223200.62 | Техническая физика | 3 | О | 13 | 20 | 1 | 15 | ФЛА ФТФ | 7 | 14 |
| 223200.62 | Техническая физика | 4 | О | 7 | 20 | 0 | 20 | ФЛА | 13 | 20 |
| 25.03.01 | Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей | 1 | o | 19 | 20 | 0 | 15 | ФЛА | 1 | 15 |
| 162300.62 | Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей | 2 | o | 16 | 20 | 0 | 10 | ФЛА | 4 | 10 |
| 162300.62 | Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей | 3 | o | 11 | 20 | 4 | 10 | ФЛА | 9 | 6 |
| 162300.62 | Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей | 4 | o | 14 | 25 | 1 | 10 | ФЛА | 11 | 9 |
| 15.03.02 | Технологические машины и оборудование | 1 | О | 25 | 25 | 0 | 15 | МТФ | | 15 |
| 151000.62 | Технологические машины и оборудование | 2 | О | 18 | 25 | 2 | 15 | МТФ | 7 | 13 |
| 151000.62 | Технологические машины и оборудование | 3 | О | 11 | 20 | 1 | 10 | МТФ | 9 | 9 |
| 151000.62 | Технологические машины и оборудование | 4 | О | 6 | 20 | 0 | 10 | МТФ | 14 | 10 |
| 19.03.04 | Технология продукции и организация общественного питания | 1 | 0 | 28 | 26 | 8 | 40 | ФМА | | 32 |

| | Направление/специальность | Lyma | Форма | Бюдж | кет | Контр | акт | Факультеты | Ваканти | ные места |
|-----------|--|------|-------|--------|-----|--------|-----|------------|---------|-----------|
| Шифр | Наименование | Курс | Форма | Учится | КЦП | Учится | КЦП | Факультегы | Бюджет | Контракт |
| 19.03.04 | Технология продукции и организация общественного питания | 1 | 3 | 1 | 0 | 3 | 25 | идо | | 22 |
| 260800.62 | Технология продукции и организация общественного питания | 2 | o | 28 | 30 | 10 | 30 | ФМА | 2 | 20 |
| 260800.62 | Технология продукции и организация общественного питания | 2 | 3 | 0 | 0 | 8 | 25 | идо | | 17 |
| 260800.62 | Технология продукции и организация общественного питания | 3 | О | 30 | 30 | 10 | 25 | ФМА | | 15 |
| 260800.62 | Технология продукции и организация общественного питания | 3 | 3 | 4 | 10 | 6 | 50 | идо | 6 | 44 |
| 260800.62 | Технология продукции и организация общественного питания | 4 | o | 28 | 30 | 7 | 25 | ФМА | 2 | 18 |
| 260800.62 | Технология продукции и организация общественного питания | 4 | 3 | 8 | 15 | 2 | 25 | идо | 7 | 23 |
| 29.03.04 | Технология художественной обработки материалов | 1 | o | 16 | 16 | 0 | 15 | МТФ | | 15 |
| 261400.62 | Технология художественной обработки материалов | 2 | О | 16 | 17 | 8 | 15 | МТФ | 1 | 7 |
| 261400.62 | Технология художественной обработки материалов | 3 | О | 5 | 5 | 7 | 25 | МТФ | | 18 |
| 261400.62 | Технология художественной обработки материалов | 4 | О | 5 | 5 | 2 | 25 | МТФ | | 23 |
| 20.03.01 | Техносферная безопасность | 1 | О | 56 | 57 | 3 | 45 | ФЛА ФЭН | 1 | 42 |
| 20.03.01 | Техносферная безопасность | 1 | 3 | 10 | 10 | 4 | 45 | ИДО ФЭН | | 41 |
| 280700.62 | Техносферная безопасность | 2 | О | 59 | 57 | 11 | 40 | ФЛА ФЭН | | 29 |
| 280700.62 | Техносферная безопасность | 2 | 3 | 1 | 0 | 5 | 65 | ИДО ФЭН | | 60 |
| 280700.62 | Техносферная безопасность | 3 | О | 36 | 50 | 9 | 45 | ФЛА ФЭН | 14 | 36 |
| 280700.62 | Техносферная безопасность | 3 | 3 | 4 | 10 | 13 | 40 | ИДО ФЭН | 6 | 27 |
| 280700.62 | Техносферная безопасность | 4 | 0 | 38 | 50 | 3 | 75 | ФЛА ФЭН | 12 | 72 |
| 280700.62 | Техносферная безопасность | 4 | 3 | 4 | 8 | 3 | 40 | ИДО ФЭН | 4 | 37 |
| 38.03.07 | Товароведение | 1 | 0 | 0 | 0 | 10 | 40 | ФМА | | 30 |
| 100800.62 | Товароведение | 2 | 0 | 0 | 0 | 14 | 30 | ФМА | | 16 |
| 100800.62 | Товароведение | 3 | 0 | 0 | 0 | 11 | 30 | ФМА | | 19 |
| 100800.62 | Товароведение | 4 | 0 | 0 | | 11 | | ФМА | | |

| | Направление/специальность | I/vm o | Форма | Бюдж | кет | Контр | акт | Фантин | Вакантн | ые места |
|-----------|-----------------------------------|--------|-------|--------|-----|--------|-----|-------------|---------|----------|
| Шифр | Наименование | курс | Форма | Учится | КЦП | Учится | КЦП | Факультеты | Бюджет | Контракт |
| 43.03.02 | Туризм | 1 | 0 | 0 | 0 | 33 | 50 | ФБ | | 17 |
| 43.03.02 | Туризм | 1 | 3 | 0 | 0 | 7 | 25 | ИДО | | 18 |
| 100400.62 | Туризм | 2 | o | 0 | 0 | 19 | 35 | ФБ | | 16 |
| 100400.62 | Туризм | 2 | 3 | 0 | 0 | 17 | 45 | ИДО | | 28 |
| 100400.62 | Туризм | 3 | o | 0 | 0 | 21 | 60 | ФБ | | 39 |
| 100400.62 | Туризм | 3 | 3 | 0 | 0 | 13 | 45 | ИДО | | 32 |
| 100400.62 | Туризм | 4 | o | 0 | | 7 | | ФБ | | |
| 100400.62 | Туризм | 4 | 3 | 0 | | 6 | | ИДО | | |
| 27.03.04 | Управление в технических системах | 1 | o | 54 | 57 | 4 | 37 | АВТФ ФЛА | 3 | 33 |
| 220400.62 | Управление в технических системах | 2 | o | 47 | 57 | 7 | 35 | АВТФ ФЛА | 10 | 28 |
| 220400.62 | Управление в технических системах | 3 | o | 50 | 57 | 11 | 30 | АВТФ ФЛА | 7 | 19 |
| 220400.62 | Управление в технических системах | 4 | o | 41 | 57 | 9 | 25 | АВТФ ФЛА | 16 | 16 |
| 27.03.02 | Управление качеством | 1 | 3 | 0 | 0 | 2 | 20 | ИДО | | 18 |
| 221400.62 | Управление качеством | 2 | 3 | 0 | 0 | 9 | 45 | ИДО | | 36 |
| 221400.62 | Управление качеством | 4 | 3 | 0 | 4 | 5 | 25 | ИДО | 4 | 20 |
| 03.03.02 | Физика | 1 | o | 25 | 25 | 1 | 25 | ФЛА ФТФ ФЭН | | 24 |
| 011200.62 | Физика | 2 | o | 18 | 25 | 1 | 25 | ФТФ | 7 | 24 |
| 011200.62 | Физика | 3 | o | 14 | 25 | 5 | 10 | ФТФ | 11 | 5 |
| 011200.62 | Физика | 4 | o | 6 | 25 | 1 | 10 | ФТФ | 19 | 9 |
| 45.03.01 | Филология | 1 | o | 1 | 0 | 13 | 75 | ΦΓΟ | | 62 |
| 032700.62 | Филология | 2 | o | 0 | 0 | 18 | 30 | ΦΓΟ | | 12 |
| 032700.62 | Филология | 3 | o | 0 | 0 | 15 | 45 | ΦΓΟ | | 30 |
| 031000.62 | Филология | 4 | o | 0 | | 1 | | ФГО | | |
| 032700.62 | Филология | 4 | О | 0 | | 6 | | ФГО | | |
| 12.03.03 | Фотоника и оптоинформатика | 1 | o | 16 | 15 | 0 | 15 | ФТФ | | 15 |
| 200700.62 | Фотоника и оптоинформатика | 2 | o | 8 | 15 | 0 | 15 | ФТФ | 7 | 15 |
| 200700.62 | Фотоника и оптоинформатика | 3 | 0 | 11 | 15 | 0 | 12 | ФТФ | 4 | 12 |

| | Направление/специальность | I/vm o | Форма | Бюдж | кет | Контр | акт | Фолите тот г | Ваканті | ные места |
|-----------|---|--------|-------|--------|-----|--------|-----|--------------|---------|-----------|
| Шифр | Наименование | Kypc | Форма | Учится | КЦП | Учится | КЦП | Факультеты | Бюджет | Контракт |
| 200700.62 | Фотоника и оптоинформатика | 4 | О | 5 | 13 | 1 | 12 | ФТФ | 8 | 11 |
| 18.03.01 | Химическая технология | 1 | О | 16 | 16 | 10 | 16 | МТФ | | 6 |
| 240100.62 | Химическая технология | 2 | 0 | 12 | 16 | 4 | 20 | МТФ | 4 | 16 |
| 240100.62 | Химическая технология | 3 | О | 14 | 16 | 0 | 20 | ΗЄФ | 2 | 20 |
| 240100.62 | Химическая технология | 4 | o | 12 | 15 | 0 | 50 | ΗЄФ | 3 | 50 |
| 05.03.06 | Экология и природопользование | 1 | О | 0 | 0 | 6 | 25 | ФЛА | | 19 |
| 022000.62 | Экология и природопользование | 2 | О | 8 | 10 | 7 | 20 | ФЛА | 2 | 13 |
| 022000.62 | Экология и природопользование | 3 | О | 0 | 0 | 6 | 25 | ФЛА | | 19 |
| 38.03.01 | Экономика | 1 | О | 0 | 0 | 139 | 150 | ФБ | | 11 |
| 38.03.01 | Экономика | 1 | 3 | 0 | 0 | 32 | 60 | идо | | 28 |
| 38.03.01 | Экономика | 1 | 03 | 0 | 0 | 4 | 40 | ФБ | | 36 |
| 080100.62 | Экономика | 2 | О | 1 | 0 | 74 | 100 | ФБ | | 26 |
| 080100.62 | Экономика | 2 | 3 | 0 | 0 | 45 | 125 | идо | | 80 |
| 080100.62 | Экономика | 2 | 03 | 0 | 0 | 12 | 10 | ФБ | | |
| 080100.62 | Экономика | 3 | О | 9 | 10 | 63 | 90 | ФБ | 1 | 27 |
| 080100.62 | Экономика | 3 | 3 | 7 | 10 | 49 | 45 | идо | 3 | |
| 080100.62 | Экономика | 3 | 03 | 0 | | 44 | | ФБ | | |
| 080100.62 | Экономика | 4 | o | 10 | 10 | 47 | 70 | ΦБ | | 23 |
| 080100.62 | Экономика | 4 | 3 | 4 | 6 | 11 | 25 | идо | 2 | 14 |
| 080100.62 | Экономика | 4 | 03 | 0 | | 23 | | ФБ | | |
| 080100.62 | Экономика | 5 | 3 | 0 | | 1 | | идо | | |
| 080100.62 | Экономика | 5 | 03 | 0 | | 20 | | ФБ | | |
| 23.03.03 | Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов | 1 | 0 | 20 | 20 | 0 | 20 | МТФ ФЭН | | 20 |
| 190600.62 | Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов | 2 | 0 | 16 | 20 | 0 | 20 | МТФ | 4 | 20 |
| 190600.62 | Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов | 3 | 0 | 16 | 20 | 3 | 10 | МТФ | 4 | 7 |

| | Направление/специальность | Lyma | Форма | Бюдж | кет | Контр | акт | Фамуну тотуу | Ваканти | ные места |
|-----------|---|------|-------|--------|-----|--------|-----|--------------|---------|-----------|
| Шифр | Наименование | Kypc | Форма | Учится | КЦП | Учится | КЦП | Факультеты | Бюджет | Контракт |
| 190600.62 | Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов | 3 | 3 | 3 | 10 | 5 | 10 | идо | 7 | 5 |
| 190600.62 | Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов | 4 | o | 15 | 20 | 0 | 20 | МТФ | 5 | 20 |
| 190600.62 | Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов | 4 | 3 | 6 | 11 | 6 | 25 | идо | 5 | 19 |
| 210100.62 | Электроника и микроэлектроника | 4 | О | 2 | | 0 | | РЭФ | | |
| 11.03.04 | Электроника и наноэлектроника | 1 | О | 87 | 85 | 0 | 25 | РЭФ ФМА | | 25 |
| 210100.62 | Электроника и наноэлектроника | 2 | О | 79 | 85 | 5 | 25 | РЭФ | 6 | 20 |
| 210100.62 | Электроника и наноэлектроника | 3 | О | 49 | 80 | 1 | 30 | РЭФ | 31 | 29 |
| 210100.62 | Электроника и наноэлектроника | 4 | 0 | 46 | 80 | 9 | 30 | РЭФ | 34 | 21 |
| 140600.62 | Электротехника, электромеханика и электротехнологии | 4 | 0 | 0 | | 1 | | ФМА | | |
| 13.03.02 | Электроэнергетика и электротехника | 1 | 0 | 213 | 215 | 18 | 150 | ФМА ФЭН | 2 | 132 |
| 13.03.02 | Электроэнергетика и электротехника | 1 | 3 | 45 | 45 | 23 | 170 | ИДО ФЭН | | 147 |
| 140400.62 | Электроэнергетика и электротехника | 2 | 0 | 208 | 215 | 36 | 220 | ФМА ФЭН | 7 | 184 |
| 140400.62 | Электроэнергетика и электротехника | 2 | 3 | 35 | 37 | 50 | 160 | ИДО ФЭН | 2 | 110 |
| 140400.62 | Электроэнергетика и электротехника | 3 | 0 | 200 | 205 | 30 | 165 | ФМА ФЭН | 5 | 135 |
| 140400.62 | Электроэнергетика и электротехника | 3 | 3 | 25 | 30 | 69 | 240 | ИДО ФЭН | 5 | 171 |
| 140400.62 | Электроэнергетика и электротехника | 4 | 0 | 181 | 215 | 21 | 225 | ФМА ФЭН | 34 | 204 |
| 140400.62 | Электроэнергетика и электротехника | 4 | 3 | 29 | 41 | 87 | 170 | ИДО ФЭН | 12 | 83 |
| 18.03.02 | Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии | 1 | О | 20 | 20 | 11 | 15 | МТФ | | 4 |
| 241000.62 | Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии | 2 | o | 18 | 20 | 5 | 10 | МТФ | 2 | 5 |
| 241000.62 | Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии | 3 | o | 19 | 20 | 3 | 10 | МТФ | 1 | 7 |
| 241000.62 | Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии | 4 | О | 16 | 25 | 3 | 5 | МТФ | 9 | 2 |
| 40.03.01 | Юриспруденция | 1 | О | 0 | 0 | 171 | 200 | ЮФ | | 29 |
| 40.03.01 | Юриспруденция | 1 | 3 | 0 | 0 | 17 | 50 | ЮФ | | 33 |

| | Направление/специальность | Kyne | Форма | Бюдя | кет | Контр | акт | Факультеты | Ваканти | ные места |
|-----------|---|------|-------|--------|-----|--------|-----|-------------|---------|-----------|
| Шифр | Наименование | Курс | Форма | Учится | КЦП | Учится | КЦП | Факультегы | Бюджет | Контракт |
| 40.03.01 | Юриспруденция | 1 | 03 | 0 | 0 | 9 | 30 | ЮФ | | 21 |
| 030900.62 | Юриспруденция | 2 | О | 0 | 0 | 122 | 150 | ЮФ | | 28 |
| 030900.62 | Юриспруденция | 2 | 3 | 0 | 0 | 28 | 40 | ЮФ | | 12 |
| 030900.62 | Юриспруденция | 2 | 03 | 0 | 0 | 26 | 10 | ЮФ | | |
| 030900.62 | Юриспруденция | 3 | О | 0 | 0 | 91 | 150 | ЮФ | | 59 |
| 030900.62 | Юриспруденция | 3 | 3 | 0 | 0 | 38 | 50 | ЮФ | | 12 |
| 030900.62 | Юриспруденция | 4 | О | 0 | | 62 | | ЮФ | | |
| | Юриспруденция | 4 | 3 | 0 | | 14 | | ЮФ | | |
| 220301.65 | Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям) | 3 | 3 | 0 | | 1 | | идо | | |
| 220301.65 | Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям) | 4 | O | 0 | | 1 | | ФМА | | |
| 220301.65 | Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям) | 5 | О | 36 | 43 | 21 | 44 | МТФ ФМА ФЭН | 7 | 23 |
| 220301.65 | Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям) | 5 | 3 | 2 | 4 | 18 | 25 | идо | 2 | 7 |
| 230102.65 | Автоматизированные системы обработки информации и управления | 5 | 3 | 2 | 10 | 3 | 25 | АВТФ | 8 | 22 |
| 080503.65 | Антикризисное управление | 2 | 3 | 0 | | 1 | | ИДО | | |
| 080503.65 | Антикризисное управление | 4 | 3 | 0 | | 1 | | идо | | |
| 080503.65 | Антикризисное управление | 5 | 3 | 2 | 2 | 14 | 25 | ИДО | | 11 |
| 280101.65 | Безопасность жизнедеятельности в техносфере | 5 | О | 8 | 10 | 0 | 15 | ΦЭН | 2 | 15 |
| 280101.65 | Безопасность жизнедеятельности в техносфере | 5 | 3 | 4 | 2 | 6 | 25 | ФЭН | | 19 |
| 280102.65 | Безопасность технологических процессов и производств | 5 | 0 | 11 | 15 | 0 | 10 | ФЛА | 4 | 10 |
| 280102.65 | Безопасность технологических процессов и производств | 5 | 3 | 5 | 8 | 11 | 25 | ИДО | 3 | 14 |
| 280102.65 | Безопасность технологических процессов и производств | 6 | 3 | 0 | 7 | 1 | 25 | ИДО | 7 | 24 |
| 200401.65 | Биотехнические и медицинские аппараты и системы | 5 | 3 | 2 | 7 | 6 | 25 | АВТФ | 5 | 19 |
| 17.05.01 | Боеприпасы и взрыватели | 1 | 0 | 31 | 32 | 0 | 20 | ФЛА ФМА ФЭН | 1 | 20 |
| 170100.65 | Боеприпасы и взрыватели | 2 | 0 | 31 | 32 | 2 | 10 | ФЛА | 1 | 8 |

| Направление/специальность | Kync | Форма | Бюдж | | Контр | | Факультеты | Ваканти | ные места |
|---|------|-------|--------|-----|--------|-----|------------|---------|-----------|
| Шифр Наименование | Курс | Форма | Учится | КЦП | Учится | КЦП | Факультсты | Бюджет | Контракт |
| 170100.65 Боеприпасы и взрыватели | 3 | o | 18 | 30 | 1 | 10 | ФЛА | 12 | 9 |
| 170100.65 Боеприпасы и взрыватели | 4 | О | 17 | 30 | 3 | 10 | ФЛА | 13 | 7 |
| 080109.65 Бухгалтерский учёт, анализ и аудит | 3 | 3 | 1 | | 0 | | ИДО | | |
| 080109.65 Бухгалтерский учёт, анализ и аудит | 5 | 3 | 3 | 2 | 6 | 25 | ИДО | | 19 |
| 080109.65 Бухгалтерский учёт, анализ и аудит | 6 | 3 | 0 | 4 | 1 | 25 | ИДО | 4 | 24 |
| 230101.65 Вычислительные машины, комплексы, системы и сети | 5 | 3 | 5 | 10 | 10 | 25 | АВТФ | 5 | 15 |
| 10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем | 1 | О | 14 | 15 | 8 | 15 | АВТФ | 1 | 7 |
| 090303.65 Информационная безопасность автоматизированных систем | 2 | О | 12 | 11 | 12 | 25 | АВТФ | | 13 |
| 090303.65 Информационная безопасность автоматизированных систем | 3 | О | 3 | 1 | 9 | 25 | АВТФ | | 16 |
| 090303.65 Информационная безопасность автоматизированных систем | 4 | О | 0 | 0 | 6 | 25 | АВТФ | | 19 |
| 55.05.03 Кинооператорство | 1 | О | 0 | 0 | 16 | 25 | ФТФ | | 9 |
| 070901.65 Кинооператорство | 2 | О | 0 | 0 | 8 | 25 | ФТФ | | 17 |
| 070901.65 Кинооператорство | 3 | О | 0 | 0 | 7 | 20 | ФТФ | | 13 |
| 070901.65 Кинооператорство | 3 | 3 | 0 | 0 | 2 | 20 | ИДО | | 18 |
| 070901.65 Кинооператорство | 4 | О | 0 | | 3 | | ФТФ | | |
| 071105.65 Кинооператорство | 5 | О | 0 | 0 | 2 | 20 | ФТФ | | 18 |
| 071105.65 Кинооператорство | 5 | 3 | 0 | | 6 | | ИДО | | |
| 071105.65 Кинооператорство | 6 | 3 | 0 | | 7 | | ИДО | | |
| 090105.65 Комплексное обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем | 5 | o | 23 | 25 | 16 | 20 | АВТФ | 2 | 4 |
| 080111.65 Маркетинг | 5 | 3 | 3 | 2 | 6 | 25 | ИДО | | 19 |
| 010503.65 Математическое обеспечение и администрирование информационных систем | 5 | o | 20 | 15 | 4 | 0 | ФПМИ | | |
| 260601.65 Машины и аппараты пищевых производств | 5 | 3 | 0 | | 7 | | МТФ | | |
| 080507.65 Менеджмент организации | 2 | 3 | 0 | | 1 | | ИДО | | |
| 080507.65 Менеджмент организации | 3 | 3 | 0 | | 2 | | ИДО | | |
| 080507.65 Менеджмент организации | 4 | 3 | 0 | | 1 | | ИДО | | |
| 080507.65 Менеджмент организации | 5 | 3 | 3 | 2 | 33 | 25 | ИДО | | |

| | Направление/специальность | Kyne | Форма | Бюдж | кет | Контр | акт | Факультеты | Ваканти | ные места |
|-----------|--|------|-------|--------|-----|--------|-----|------------|---------|-----------|
| Шифр | Наименование | курс | Форма | Учится | КЦП | Учится | КЦП | Факультегы | Бюджет | Контракт |
| 151002.65 | Металлообрабатывающие станки и комплексы | 5 | 3 | 4 | 20 | 4 | 25 | МТФ | 16 | 21 |
| 210108.65 | Микросистемная техника | 4 | О | 1 | | 0 | | РЭФ | | |
| 210108.65 | Микросистемная техника | 5 | О | 10 | | 0 | | РЭФ | | |
| 210404.65 | Многоканальные телекоммуникационные системы | 5 | О | 13 | 25 | 2 | 25 | РЭФ | 12 | 23 |
| 080103.65 | Национальная экономика | 4 | 3 | 1 | | 0 | | идо | | |
| 080103.65 | Национальная экономика | 5 | 3 | 1 | 2 | 0 | 25 | ИДО | 1 | 25 |
| 240802.65 | Основные процессы химических производств и химическая кибернетика | 5 | О | 19 | 25 | 0 | 5 | МТФ | 6 | 5 |
| 080801.65 | Прикладная информатика (по отраслям) | 4 | 3 | 0 | | 1 | | ИДО | | |
| 080801.65 | Прикладная информатика (по отраслям) | 5 | 3 | 1 | 2 | 16 | 25 | идо | 1 | 9 |
| | Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем | 1 | 3 | 0 | | 1 | | идо | | |
| 230105.65 | Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем | 2 | 3 | 0 | | 2 | | идо | | |
| 230105.65 | Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем | 3 | 3 | 0 | | 1 | | идо | | |
| 230105.65 | Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем | 5 | 3 | 9 | 11 | 24 | 25 | АВТФ ИДО | 2 | 1 |
| 210405.65 | Радиосвязь, радиовещание и телевидение | 5 | o | 11 | 25 | 10 | 25 | РЭФ | 14 | 15 |
| 210302.65 | Радиотехника | 5 | 3 | 12 | 6 | 14 | 25 | РЭФ | | 11 |
| 140203.65 | Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем | 4 | 3 | 0 | | 1 | | ФЭН | | |
| 140203.65 | Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем | 5 | 3 | 2 | 2 | 5 | 25 | ФЭН | | 20 |
| 24.05.07 | Самолето- и вертолетостроение | 1 | О | 13 | 14 | 0 | 14 | ФЛА | 1 | 14 |
| 24.05.07 | Самолето- и вертолетостроение | 1 | 3 | 0 | 0 | 7 | 25 | идо | | 18 |
| 160100.65 | Самолето- и вертолетостроение | 2 | О | 11 | 14 | 4 | 50 | ФЛА | 3 | 46 |
| 160100.65 | Самолето- и вертолетостроение | 2 | 3 | 9 | 10 | 10 | 25 | ИДО | 1 | 15 |
| 160100.65 | Самолето- и вертолетостроение | 3 | 0 | 9 | 20 | 6 | 20 | ФЛА | 11 | 14 |
| 160100.65 | Самолето- и вертолетостроение | 3 | 3 | 10 | 10 | 14 | 15 | ИДО | | 1 |

| | Направление/специальность | Kyne | Форма | Бюдя | кет | Контр | акт | Факультеты | Вакантн | ные места |
|-----------|--|------|-------|--------|-----|--------|-----|------------|---------|-----------|
| Шифр | Наименование | Курс | Форма | Учится | КЦП | Учится | КЦП | Факультегы | Бюджет | Контракт |
| 160100.65 | Самолето- и вертолетостроение | 4 | 3 | 9 | | 10 | | ИДО | | |
| 160201.65 | Самолёто- и вертолётостроение | 5 | 3 | 2 | 15 | 1 | 25 | идо | 13 | 24 |
| 160201.65 | Самолёто- и вертолётостроение | 5 | 03 | 0 | | 7 | | ФЛА | | |
| 160201.65 | Самолёто- и вертолётостроение | 6 | 03 | 0 | | 8 | | ФЛА | | |
| 030602.65 | Связи с общественностью | 2 | 3 | 0 | | 1 | | идо | | |
| 030602.65 | Связи с общественностью | 5 | О | 0 | | 32 | | ΦΓΟ | | |
| 030602.65 | Связи с общественностью | 5 | 3 | 1 | 1 | 36 | 25 | идо | | |
| 030602.65 | Связи с общественностью | 6 | 3 | 0 | 2 | 2 | 25 | ИДО | 2 | 23 |
| 190603.65 | Сервис транспортных и технологических машин и оборудования (по отраслям) | 5 | 0 | 18 | 20 | 4 | 25 | МТФ | 2 | 21 |
| | Сервис транспортных и технологических машин и оборудования (по отраслям) | 5 | 3 | 2 | 11 | 8 | 25 | МТФ | 9 | 17 |
| 040102.65 | Социальная антропология | 5 | o | 4 | 3 | 9 | 45 | ΦΓΟ | | 36 |
| 040101.65 | Социальная работа | 2 | 3 | 0 | | 2 | | ИДО | | |
| 040101.65 | Социальная работа | 5 | 3 | 5 | 3 | 9 | 25 | идо | | 16 |
| 100103.65 | Социально-культурный сервис и туризм | 3 | 3 | 0 | | 2 | | ИДО | | |
| 100103.65 | Социально-культурный сервис и туризм | 5 | О | 0 | | 40 | | ΦБ | | |
| 100103.65 | Социально-культурный сервис и туризм | 5 | 3 | 3 | 4 | 59 | 25 | ИДО | 1 | |
| 100103.65 | Социально-культурный сервис и туризм | 6 | 3 | 1 | 4 | 1 | 25 | ИДО | 3 | 24 |
| 170103.65 | Средства поражения и боеприпасы | 5 | О | 6 | 35 | 0 | 18 | ФЛА | 29 | 18 |
| 170103.65 | Средства поражения и боеприпасы | 6 | О | 3 | 33 | 0 | 30 | ФЛА | 30 | 30 |
| 210402.65 | Средства связи с подвижными объектами | 5 | О | 13 | 25 | 4 | 25 | РЭФ | 12 | 21 |
| 210402.65 | Средства связи с подвижными объектами | 6 | 3 | 0 | 6 | 1 | 25 | РЭФ | 6 | 24 |
| 031201.65 | Теория и методика преподавания иностранных языков и культур | 5 | 0 | 0 | | 15 | | ΦΓΟ | | |
| 140101.65 | Тепловые электрические станции | 5 | 3 | 3 | 4 | 8 | 25 | ΗЄΦ | 1 | 17 |
| 140401.65 | Техника и физика низких температур | 5 | 0 | 4 | 9 | 1 | 10 | ФЛА | 5 | 9 |
| 160901.65 | Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей | 5 | 0 | 15 | 25 | 1 | 10 | ФЛА | 10 | 9 |

| | Направление/специальность | Lyma | Форма | Бюдя | кет | Контр | акт | Факультеты | Ваканти | ные места |
|-----------|---|------|-------|--------|-----|--------|-----|------------|---------|-----------|
| Шифр | Наименование | Курс | Форма | Учится | КЦП | Учится | КЦП | Факультегы | Бюджет | Контракт |
| 160901.65 | Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей | 6 | o | 13 | 33 | 1 | 30 | ФЛА | 20 | 29 |
| 151001.65 | Технология машиностроения | 5 | 3 | 9 | 20 | 14 | 25 | МТФ | 11 | 11 |
| 260501.65 | Технология продуктов общественного питания | 4 | 3 | 1 | | 0 | | ИДО | | |
| 260501.65 | Технология продуктов общественного питания | 5 | О | 24 | 30 | 5 | 30 | ФМА | 6 | 25 |
| 260501.65 | Технология продуктов общественного питания | 5 | 3 | 12 | 15 | 10 | 25 | ИДО | 3 | 15 |
| 261001.65 | Технология художественной обработки материалов | 5 | О | 3 | 3 | 14 | 25 | МТФ | | 11 |
| 080401.65 | Товароведение и экспертиза товаров (по областям применения) | 4 | 3 | 0 | | 1 | | идо | | |
| 080401.65 | Товароведение и экспертиза товаров (по областям применения) | 5 | О | 1 | 0 | 19 | 35 | ФМА | | 16 |
| 080401.65 | Товароведение и экспертиза товаров (по областям применения) | 5 | 3 | 4 | 3 | 18 | 25 | идо | | 7 |
| 220501.65 | Управление качеством | 5 | 3 | 5 | 6 | 5 | 25 | ИДО | 1 | 20 |
| 080105.65 | Финансы и кредит | 2 | 3 | 0 | | 1 | | ИДО | | |
| 080105.65 | Финансы и кредит | 4 | 3 | 0 | | 1 | | ИДО | | |
| 080105.65 | Финансы и кредит | 5 | 3 | 3 | 2 | 21 | 25 | ИДО | | 4 |
| 080105.65 | Финансы и кредит | 6 | 3 | 0 | 3 | 1 | 25 | ИДО | 3 | 24 |
| 080502.65 | Экономика и управление на предприятии (по отраслям) | 2 | 3 | 0 | | 1 | | ИДО | | |
| 080502.65 | Экономика и управление на предприятии (по отраслям) | 5 | О | 0 | 0 | 31 | 110 | ФЛА ФМА | | 79 |
| 080502.65 | Экономика и управление на предприятии (по отраслям) | 5 | 3 | 2 | 1 | 18 | 25 | ИДО МТФ | | 7 |
| 080502.65 | Экономика и управление на предприятии (по отраслям) | 6 | 3 | 1 | 2 | 0 | 25 | МТФ | 1 | 25 |
| 38.05.01 | Экономическая безопасность | 1 | О | 0 | 0 | 128 | 175 | ΦБ | | 47 |
| 38.05.01 | Экономическая безопасность | 1 | 3 | 0 | 0 | 10 | 25 | идо | | 15 |
| 080101.65 | Экономическая безопасность | 2 | 0 | 0 | 0 | 37 | 40 | ФБ | | 3 |
| 080101.65 | Экономическая безопасность | 2 | 3 | 0 | 0 | 6 | 45 | ИДО | | 39 |
| 080101.65 | Экономическая безопасность | 3 | О | 0 | 0 | 26 | 25 | ФБ | | |
| 140204.65 | Электрические станции | 5 | 3 | 1 | 2 | 2 | 25 | ФЭН | 1 | 23 |
| 140606.65 | Электрический транспорт | 5 | 3 | 4 | 12 | 6 | 25 | ИДО | 8 | 19 |

| | Направление/специальность | Lyma | Форма | Бюдж | кет | Контр | акт | Факультеты | Вакантн | ные места |
|-----------|--|------|-------|--------|-----|--------|-----|------------|---------|-----------|
| Шифр | Наименование | Kypc | Форма | Учится | КЦП | Учится | КЦП | Факультегы | Бюджет | Контракт |
| 140606.65 | Электрический транспорт | 6 | 3 | 1 | 9 | 0 | 25 | ИДО | 8 | 25 |
| 140601.65 | Электромеханика | 5 | 3 | 3 | 12 | 12 | 25 | ИДО | 9 | 13 |
| 140604.65 | Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов | 5 | 3 | 8 | 12 | 5 | 25 | идо | 4 | 20 |
| 140604.65 | Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов | 6 | 3 | 0 | 9 | 1 | 25 | идо | 9 | 24 |
| 140211.65 | Электроснабжение | 4 | 3 | 1 | | 1 | | ΦЭН | | |
| 140211.65 | Электроснабжение | 5 | 3 | 8 | 11 | 33 | 40 | ФЭН | 3 | 7 |
| 140205.65 | Электроэнергетические системы и сети | 5 | 3 | 4 | 2 | 23 | 25 | ФЭН | | 2 |
| 030501.65 | Юриспруденция | 2 | 3 | 0 | | 1 | | ЮФ | | |
| 030501.65 | Юриспруденция | 4 | О | 0 | | 1 | | ЮФ | | |
| 030501.65 | Юриспруденция | 4 | 03 | 0 | | 2 | | ЮФ | | |
| 030501.65 | Юриспруденция | 5 | О | 0 | | 67 | | ЮФ | | |
| 030501.65 | Юриспруденция | 5 | 3 | 1 | 1 | 33 | 25 | ЮФ | | |
| 030501.65 | Юриспруденция | 5 | 03 | 0 | | 19 | | ЮФ | | |
| 030501.65 | Юриспруденция | 6 | 3 | 2 | 2 | 26 | 25 | ЮФ | | |
| 030501.65 | Юриспруденция | 6 | 03 | 0 | | 7 | | ЮФ | | |
| 24.04.04 | Авиастроение | 1 | О | 32 | 32 | 3 | 10 | ФЛА | | 7 |
| 160100.68 | Авиастроение | 2 | o | 21 | 32 | 8 | 10 | ФЛА | 11 | 2 |
| 160100.68 | Авиастроение | 3 | 3 | 0 | 0 | 1 | 5 | идо | | 4 |
| 24.04.03 | Баллистика и гидроаэродинамика | 1 | o | 5 | 5 | 0 | 3 | ФЛА | | 3 |
| 161700.68 | Баллистика и гидроаэродинамика | 2 | О | 5 | 5 | 0 | 10 | ФЛА | | 10 |
| 12.04.04 | Биотехнические системы и технологии | 1 | О | 13 | 13 | 0 | 10 | АВТФ | | 10 |
| 201000.68 | Биотехнические системы и технологии | 2 | О | 6 | 10 | 0 | 10 | АВТФ | 4 | 10 |
| 38.04.09 | Государственный аудит | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 10 | ФБ | | 9 |
| 081200.68 | Государственный аудит | 2 | О | 0 | 0 | 1 | 10 | ФБ | | 9 |
| 41.04.01 | Зарубежное регионоведение | 1 | 0 | 5 | 5 | 8 | 25 | ФГО | | 17 |
| 032000.68 | Зарубежное регионоведение | 2 | 0 | 0 | 0 | 3 | 20 | ΦΓΟ | | 17 |

| | Направление/специальность | I/vm o | Форма | Бюдя | кет | Контр | акт | Фолите тот г | Ваканти | ные места |
|-----------|---|--------|-------|--------|-----|--------|-----|-----------------|---------|-----------|
| Шифр | Наименование | Kypc | Форма | Учится | КЦП | Учится | КЦП | Факультеты | Бюджет | Контракт |
| 11.04.02 | Инфокоммуникационные технологии и системы связи | 1 | О | 12 | 12 | 1 | 10 | РЭФ | | 9 |
| 210700.68 | Инфокоммуникационные технологии и системы связи | 2 | О | 13 | 13 | 0 | 10 | РЭФ | | 10 |
| 09.04.01 | Информатика и вычислительная техника | 1 | О | 60 | 10 | 2 | 10 | АВТФ | | 8 |
| 230100.68 | Информатика и вычислительная техника | 2 | О | 35 | 50 | 3 | 20 | АВТФ | 15 | 17 |
| 11.04.03 | Конструирование и технология электронных средств | 1 | О | 8 | 7 | 0 | 10 | РЭФ | | 10 |
| 211000.68 | Конструирование и технология электронных средств | 2 | О | 4 | 7 | 0 | 10 | РЭФ | 3 | 10 |
| 15.04.05 | Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств | 1 | О | 22 | 25 | 1 | 15 | МТФ | 3 | 14 |
| 151900.68 | Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств | 2 | О | 15 | 25 | 1 | 15 | МТФ | 10 | 14 |
| 37.04.02 | Конфликтология | 1 | О | 0 | 0 | 5 | 25 | ΦΓΟ | | 20 |
| 37.04.02 | Конфликтология | 1 | 3 | 0 | 0 | 1 | 20 | идо | | 19 |
| 034000.68 | Конфликтология | 2 | О | 0 | 0 | 3 | 25 | ФГО | | 22 |
| 22.04.01 | Материаловедение и технологии материалов | 1 | О | 10 | 13 | 1 | 15 | МТФРЭФ | 3 | 14 |
| 150100.68 | Материаловедение и технологии материалов | 2 | О | 12 | 12 | 0 | 15 | МТФ | | 15 |
| 38.04.02 | Менеджмент | 1 | О | 0 | 0 | 16 | 55 | ФБ | | 39 |
| 38.04.02 | Менеджмент | 1 | 3 | 0 | 0 | 17 | 21 | ФБ ФЭН | | 4 |
| 080200.68 | Менеджмент | 2 | О | 0 | 0 | 19 | 55 | ФБ ФЭН | | 36 |
| 080200.68 | Менеджмент | 2 | 3 | 0 | 0 | 8 | 25 | ИДО ФЭН | | 17 |
| 28.04.01 | Нанотехнологии и микросистемная техника | 1 | О | 7 | 9 | 1 | 10 | РЭФ | 2 | 9 |
| 222900.68 | Нанотехнологии и микросистемная техника | 2 | o | 13 | 18 | 0 | 10 | РЭФ | 5 | 10 |
| 12.04.02 | Оптотехника | 1 | o | 12 | 14 | 0 | 10 | АВТФ ФЛА ФТФ | 2 | 10 |
| 200400.68 | Оптотехника | 2 | О | 9 | 10 | 0 | 10 | ФТФ | 1 | 10 |
| 44.04.01 | Педагогическое образование | 1 | О | 0 | 0 | 2 | 25 | ΦΓΟ | | 23 |
| 44.04.01 | Педагогическое образование | 1 | 3 | 0 | 0 | 2 | 20 | идо | | 18 |
| 050100.68 | Педагогическое образование | 2 | О | 8 | 10 | 0 | 15 | ΦΓΟ | 2 | 15 |
| 12.04.01 | Приборостроение | 1 | 0 | 12 | 11 | 2 | 10 | АВТФ | | 8 |

| | Направление/специальность | Kyne | Форма | Бюдя | кет | Контр | акт | Факультеты | Ваканті | Вакантные места | |
|-----------|--|------|-------|--------|-----|--------|-----|------------|---------|-----------------|--|
| Шифр | Наименование | Курс | Форма | Учится | КЦП | Учится | КЦП | Факультегы | Бюджет | Контракт | |
| 200100.68 | Приборостроение | 2 | o | 5 | 10 | 0 | 10 | АВТФ | 5 | 10 | |
| 09.04.03 | Прикладная информатика | 1 | o | 30 | 30 | 4 | 10 | ФБ | | 6 | |
| 09.04.03 | Прикладная информатика | 1 | 3 | 0 | 0 | 4 | 10 | ФБ | | 6 | |
| 230700.68 | Прикладная информатика | 2 | o | 21 | 25 | 1 | 10 | ФБ | 4 | 9 | |
| 01.04.02 | Прикладная математика и информатика | 1 | О | 55 | 55 | 2 | 10 | ФПМИ | | 8 | |
| 010400.68 | Прикладная математика и информатика | 2 | О | 45 | 65 | 0 | 15 | ФПМИ | 20 | 15 | |
| 15.04.03 | Прикладная механика | 1 | О | 10 | 10 | 0 | 5 | ФЛА | | 5 | |
| 151600.68 | Прикладная механика | 2 | О | 9 | 10 | 0 | 10 | ФЛА | 1 | 10 | |
| 09.04.04 | Программная инженерия | 1 | О | 11 | 9 | 2 | 10 | АВТФ | | 8 | |
| 231000.68 | Программная инженерия | 2 | О | 3 | 10 | 0 | 10 | АВТФ | 7 | 10 | |
| 37.04.01 | Психология | 1 | O | 0 | 0 | 9 | 25 | ΦΓΟ | | 16 | |
| 37.04.01 | Психология | 1 | 3 | 0 | 0 | 3 | 20 | ИДО | | 17 | |
| 030300.68 | Психология | 2 | О | 0 | 0 | 11 | 20 | ΦΓΟ | | 9 | |
| 030300.68 | Психология | 2 | 3 | 0 | 0 | 2 | 20 | идо | | 18 | |
| 11.04.01 | Радиотехника | 1 | О | 15 | 15 | 1 | 15 | РЭФ | | 14 | |
| 210400.68 | Радиотехника | 2 | О | 12 | 11 | 0 | 10 | РЭФ | | 10 | |
| 39.04.02 | Социальная работа | 1 | О | 0 | 0 | 2 | 25 | ΦΓΟ | | 23 | |
| 39.04.01 | Социология | 1 | O | 0 | 0 | 1 | 25 | ΦΓΟ | | 24 | |
| 39.04.01 | Социология | 1 | 3 | 0 | 0 | 3 | 20 | идо | | 17 | |
| 13.04.01 | Теплоэнергетика и теплотехника | 1 | 0 | 16 | 16 | 1 | 10 | ФЭН | | 9 | |
| 140100.68 | Теплоэнергетика и теплотехника | 2 | O | 7 | 12 | 1 | 15 | ФЭН | 5 | 14 | |
| 16.04.01 | Техническая физика | 1 | О | 13 | 12 | 0 | 0 | ФЛА ФТФ | | | |
| 223200.68 | Техническая физика | 2 | О | 9 | 10 | 0 | 0 | ФТФ | 1 | | |
| 19.04.04 | Технология продукции и организация общественного питания | 1 | 0 | 0 | 0 | 1 | 10 | ФМА | | 9 | |
| 260800.68 | Технология продукции и организация общественного питания | 2 | 0 | 7 | 10 | 0 | 10 | ФМА | 3 | 10 | |
| 20.04.01 | Техносферная безопасность | 1 | О | 9 | 10 | 0 | 5 | ФЛА | 1 | 5 | |

| | Направление/специальность | Luna | Форма | Бюдя | кет | Контр | акт | Факультеты | Ваканти | ные места |
|-----------|------------------------------------|------|-------|--------|-----|--------|-----|-----------------|---------|-----------|
| Шифр | Наименование | курс | Форма | Учится | КЦП | Учится | КЦП | Факультегы | Бюджет | Контракт |
| 280700.68 | Техносферная безопасность | 2 | О | 10 | 10 | 1 | 10 | ФЛА | | 9 |
| 27.04.04 | Управление в технических системах | 1 | О | 38 | 37 | 4 | 20 | АВТФ ФЛА ФМА | | 16 |
| 220400.68 | Управление в технических системах | 2 | o | 27 | 35 | 5 | 10 | АВТФ ФЛА ФМА | 8 | 5 |
| 03.04.02 | Физика | 1 | o | 5 | 5 | 1 | 10 | ФТФ | | 9 |
| 011200.68 | Физика | 2 | О | 10 | 10 | 0 | 10 | ФТФ | | 10 |
| 45.04.01 | Филология | 1 | О | 0 | 0 | 7 | 25 | ФГО | | 18 |
| 032700.68 | Филология | 2 | О | 0 | 0 | 5 | 20 | ФГО | | 15 |
| 38.04.08 | Финансы и кредит | 1 | О | 0 | 0 | 6 | 20 | ФБ | | 14 |
| 38.04.08 | Финансы и кредит | 1 | 3 | 0 | 0 | 2 | 10 | ИДО | | 8 |
| 080300.68 | Финансы и кредит | 2 | О | 0 | 0 | 9 | 10 | ФБ | | 1 |
| 080300.68 | Финансы и кредит | 2 | 3 | 0 | 0 | 4 | 10 | ИДО | | 6 |
| 38.04.01 | Экономика | 1 | О | 0 | 0 | 10 | 10 | ФБ | | |
| 38.04.01 | Экономика | 1 | 3 | 0 | 0 | 5 | 15 | ФБ | | 10 |
| 38.04.01 | Экономика | 1 | 03 | 0 | 0 | 1 | 30 | ФБ | | 29 |
| 080100.68 | Экономика | 2 | О | 0 | 0 | 9 | 15 | ФБ | | 6 |
| 080100.68 | Экономика | 3 | 3 | 0 | 0 | 2 | 10 | ФБ | | 8 |
| 11.04.04 | Электроника и наноэлектроника | 1 | О | 33 | 32 | 1 | 15 | РЭФ | | 14 |
| 210100.68 | Электроника и наноэлектроника | 2 | О | 18 | 24 | 4 | 15 | РЭФ | 6 | 11 |
| 13.04.02 | Электроэнергетика и электротехника | 1 | o | 147 | 145 | 7 | 65 | ФМА ФЭН | | 58 |
| 13.04.02 | Электроэнергетика и электротехника | 1 | 3 | 0 | 0 | 11 | 25 | ИДО ФЭН | | 14 |
| 140400.68 | Электроэнергетика и электротехника | 2 | О | 115 | 121 | 38 | 130 | ФМА ФЭН | 6 | 92 |
| 140400.68 | Электроэнергетика и электротехника | 2 | 3 | 0 | 0 | 14 | 25 | ΦЭН | | 11 |
| 40.04.01 | Юриспруденция | 1 | О | 0 | 0 | 6 | 40 | ЮФ | | 34 |
| 40.04.01 | Юриспруденция | 1 | 3 | 0 | 0 | 13 | 80 | ЮФ | | 67 |
| 030900.68 | Юриспруденция | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 25 | ЮФ | | 23 |