

Код	Направление подготовки	Форма обучения	Проходной балл	Средний балл
01.03.02	Прикладная математика и информатика	Очная	208	241,86
01.03.03	Механика и математическое моделирование	Очная	181	214,05
01.05.01	Фундаментальные математика и механика	Очная	193	216,69
02.03.02	Фундаментальные информатика и информационные технологии	Очная	224	255,36
02.03.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	Очная	215	230,61
03.03.01	Прикладные математика и физика	Очная	198	220,56
03.03.02	Физика	Очная	174	213,42
04.03.01	Химия	Очная	212	233,25
04.05.01	Фундаментальная и прикладная химия	Очная	238	254,55
06.03.01	Биология	Очная	203	227,58
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Очная	213	231,66
10.03.01	Информационная безопасность	Очная	214	236,01
10.05.01	Компьютерная безопасность	Очная	214	234,45
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	Очная	210	244,74
11.03.01	Радиотехника	Очная	175	205,41
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств	Очная	154	201,57
11.03.04	Электроника и нанoeлектроника	Очная	137	197,1
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы	Очная	178	198,24
12.03.04	Биотехнические системы и технологии	Очная	194	230,94
12.03.05	Лазерная техника и лазерные технологии	Очная	166	203,43
13.03.03	Энергетическое машиностроение	Очная	171	197,67
15.03.01	Машиностроение	Очная	162	190,53
15.03.03	Прикладная механика	Очная	155	180,3
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Очная	188	222
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Очная	151	201,39
22.03.02	Металлургия	Очная	160	184,35

23.03.01	Технология транспортных процессов	Очная	186	215,76
24.03.01	Ракетные комплексы и космонавтика	Очная	170	217,44
24.03.04	Авиастроение	Очная	163	201,54
24.03.05	Двигатели летательных аппаратов	Очная	157	204,96
24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	Очная	148	210,24
24.05.02	Проектирование авиационных и ракетных двигателей	Очная	163	203,25
24.05.07	Самолето- и вертолетостроение	Очная	159	201,24
25.03.01	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	Очная	212	230,79
25.03.02	Техническая эксплуатация авиационных электросистем и пилотажно-навигационных комплексов	Очная	150	217,32
27.03.02	Управление качеством	Очная	182	207,69
28.03.02	Наноинженерия	Очная	176	215,91
37.03.01	Психология	Очная	238	244,77
38.03.01	Экономика	Очная	269	265,68
38.03.02	Менеджмент	Очная	269	
38.03.03	Управление персоналом	Очная	269	269,01
38.03.04	Государственное и муниципальное управление	Очная	275	270
38.03.05	Бизнес-информатика	Очная	278	276
39.03.01	Социология	Очная	224	238,86
39.03.02	Социальная работа	Очная	216	231,24
40.03.01	Юриспруденция	Очная	283	284,76
41.03.05	Международные отношения	Очная	270	272,55
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	Очная	260	265,56
42.03.02	Журналистика	Очная	267	
42.03.04	Телевидение	Очная	274	
44.03.01	Педагогическое образование	Очная	230	251,01
45.03.01	Филология (Отечественная филология)	Очная	218	236,76
45.03.01	Филология (Зарубежная филология)	Очная	269	273,21
46.03.01	История	Очная	234	253,65
11.03.03	Конструирование и технология электронных средств	Очно-заочная	132	195,81

15.03.01	Машиностроение	Очно-заочная	132	161,34
15.03.01	Машиностроение	Заочная	232	261,99
39.03.01	Социология	Заочная	212	222,9
39.03.02	Социальная работа	Заочная	153	197,01
42.03.02	Журналистика	Заочная	192	
44.03.02	Психолого-педагогическое образование	Заочная	171	195,3
44.03.02	Психолого-педагогическое образование (Психология и педагогика инклюзивного образования)	Заочная	192	
46.03.02	Документоведение и архивоведение	Заочная	150	195,21