

Высшее образование — бакалавриат и специалитет

Направление подготовки	Факультет / институт	Форма	Проходной балл (2023)
07.03.01 Архитектура	Институт архитектуры и дизайна	очная	272
19.03.01 Биотехнология	Институт биотехнологии, пищевой и химической инженерии	очная	126
54.03.01 Дизайн	Институт архитектуры и дизайна	очная	248
07.03.03 Дизайн архитектурной среды	Институт архитектуры и дизайна	очная	235
27.03.05 Инноватика	Факультет специальных технологий	очная	148
09.03.01 Информатика и вычислительная техника	Факультет информационных технологий	очная	197
10.03.01 Информационная безопасность	Факультет информационных технологий	очная	207
29.03.05 Конструирование изделий лёгкой промышленности	Институт биотехнологии, пищевой и химической инженерии	очная	198
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Факультет специальных технологий	очная	128
22.03.01 Материаловедение и технологии материалов	Факультет специальных технологий	очная	163
15.03.01 Машиностроение	Факультет специальных технологий	очная	109
23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства	Факультет энергомашиностроения и автомобильного транспорта	очная	171
12.03.01 Приборостроение	Факультет информационных технологий	очная	167
09.03.03 Прикладная информатика	Факультет информационных технологий	очная	204
09.03.04 Программная инженерия	Факультет информационных технологий	очная	224
19.03.02 Продукты питания из растительного сырья	Институт биотехнологии, пищевой и химической инженерии	очная	116
08.03.01 Строительство	Строительно-технологический факультет	очная	145
08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений	Строительно-технологический факультет	очная	196
15.03.02 Технологические машины и оборудование	Институт биотехнологии, пищевой и химической инженерии	очная	152
15.03.02 Технологические машины и оборудование	Факультет специальных технологий	очная	127
19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания	Институт биотехнологии, пищевой и химической инженерии	очная	153
23.03.01 Технология транспортных процессов	Факультет энергомашиностроения и автомобильного транспорта	очная	125
20.03.01 Техносферная безопасность	Институт биотехнологии, пищевой и химической инженерии	очная	147
18.03.01 Химическая технология	Институт биотехнологии, пищевой и химической инженерии	очная	112
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Факультет энергомашиностроения и автомобильного транспорта	очная	170
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Энергетический факультет	очная	121
13.03.03 Энергетическое машиностроение	Факультет энергомашиностроения и автомобильного транспорта	очная	144
18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Институт биотехнологии, пищевой и химической инженерии	очная	118
54.03.01 Дизайн	Заочный институт	очно-заочная	265
09.03.03 Прикладная информатика	Заочный институт	очно-заочная	190
09.03.01 Информатика и вычислительная техника	Заочный институт	заочная	209
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Заочный институт	заочная	205
09.03.03 Прикладная информатика	Заочный институт	заочная	219
19.03.02 Продукты питания из растительного сырья	Заочный институт	заочная	165
19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания	Заочный институт	заочная	209
23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Заочный институт	заочная	259
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника	Заочный институт	заочная	206