

Проходной балл на направления подготовки в 2012 году (по факультетам)

Факультет	ФАИТ	ТЭФ	ЭТФ	ФМиАТ	ФТФ	НТФ	ИТФ	ХТФ	ИЭФ	ФПП
Направление / Балл	090900 / 173	140100 / 170	140400 / 172	150100 / 149	150100 / 152	130101 / 156	170100 / 128	020100 / 173	010400 / 154	240700 / 160
	200100 / 163	141100 / 165		150700 / 156	150400 / 153	131000 / 190	220400 / 166	020201 / 189		260100 / 153
	210400 / 139			151900 / 149	150700 / 155	131201 / 154	221700 / 165	020300 / 147		
	220100 / 164			190600 / 167		151000 / 147	240100 / 131	240100 / 175		
	220400 / 181			190700 / 158		241000 / 134	240300 / 145			
	220700 / 198			221700 / 151			280700 / 162			
	230100 / 185			261400 / 145						
	230700 / 175									

010400 - Прикладная математика и информатика

020100 - Химия

020201 - Фундаментальная и прикладная химия

020300 - Химия, физика и механика материалов

090900 - Информационная безопасность

130101 - Прикладная геология

131000 - Нефтегазовое дело

131201 - Физические процессы горного или нефтегазового производства

140100 - Теплоэнергетика и теплотехника

140400 - Электроэнергетика и электротехника

141100 - Энергетическое машиностроение

150100 - Материаловедение и технологии материалов

150400 - Metallургия

150700 - Машиностроение

151000 - Технологические машины и оборудование

151900 - Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств

170100 - Боеприпасы и взрыватели

190600 - Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов

190700 - Технология транспортных процессов

200100 - Приборостроение

210400 - Радиотехника

220100 - Системный анализ и управление

220400 - Управление в технических системах

220700 - Автоматизация технологических процессов и производств

221700 - Стандартизация и метрология

230100 - Информатика и вычислительная техника

230700 - Прикладная информатика

240100 - Химическая технология

240300 - Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий

240700 - Биотехнология

241000 - Энерго-и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии

260100 - Продукты питания из растительного сырья

261400 - Технология художественной обработки материалов

280700 - Техносферная безопасность