

Результаты приема на обучения по программам бакалавриата/специалитета 2018г

Код	Наименование специальности, направления подготовки	Формы обучения	Результаты приема обучающихся за счет (количество человек):				Средняя сумма набранных баллов по всем вступительным испытаниям
			бюджетных ассигнований федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации	местных бюджетов	средств физических и (или) юридических лиц	
04.03.01	Химия	Очная	24	0	0	3	243
04.05.01	Фундаментальная и прикладная химия	Очная	64	0	0	17	256
05.03.06	Экология и природопользование	Очная	29	0	0	7	222
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Очная	20	0	0	1	208
09.03.02	Информационные системы и технологии	Очная	24	0	0	11	226
15.03.02	Технологические машины и оборудование	Очная	10	0	0	9	203
18.03.01	Химическая технология	Очная	382	0	0	110	240
		Заочная	16	0	0	40	230
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Очная	170	0	0	29	227
		Заочная	0	0	0	7	177
18.05.01	Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий	Очная	50	0	0	4	234
18.05.02	Химическая технология материалов современной энергетики	Очная	81	0	0	14	232
19.03.01	Биотехнология	Очная	38	0	0	20	255

20.03.01	Техносферная безопасность	Очная	24	0	0	1	215
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	Очная	18	0	0	1	235
27.03.01	Стандартизация и метрология	Очная	18	0	0	12	219
28.03.02	Наноинженерия	Очная	17	0	0	0	250
28.03.03	Наноматериалы	Очная	14	0	0	1	250
29.03.04	Технология художественной обработки материалов	Очная	17	0	0	3	231
38.03.02	Менеджмент	Очная	0	0	0	0	-
		Заочная	15	0	0	22	196
39.03.01	Социология	Очная	0	0	0	0	-
40.03.01	Юриспруденция	Очная	0	0	0	2	163
		Очно-заочная	0	0	0	20	188
40.05.01	Правовое обеспечение национальной безопасности	Очная	0	0	0	6	180
		Очно-заочная	0	0	0	25	171
45.03.02	Лингвистика	Очно-заочная	0	0	0	20	197