

Результаты набора

БАКАЛАВРИАТ

Код, шифр	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, научной специальности	Уровень	Форма	Сведения о численности обучающихся за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	Сведения о численности обучающихся за счет бюджетов субъектов Российской Федерации	Сведения о численности обучающихся за счет местных бюджетов	Сведения о численности обучающихся за счет средств физических и(или) юридических лиц	Средняя сумма набранных баллов по всем вступительным испытаниям
07.03.01	Архитектура	бакалавриат	очная	24	0	0	30	340
07.03.02	Реконструкция и реставрация архитектурного наследия	бакалавриат	очная	15	0	0	2	0
07.03.03	Дизайн архитектурной среды	бакалавриат	очная	19	0	0	17	0
07.03.04	Градостроительство	бакалавриат	очная	21	0	0	10	238
08.03.01	Строительство	бакалавриат	очная	136	0	0	33	205
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	бакалавриат	очная	101	0	0	62	237.2
			заочная	10	0	0	71	262
09.03.02	Информационные системы и технологии	бакалавриат	очная	60	0	0	23	217.9
10.03.01	Информационная безопасность	бакалавриат	очная	26	0	0	21	240
11.03.01	Радиотехника	бакалавриат	очная	21	0	0	1	170
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	бакалавриат	очная	19	0	0	2	183
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	бакалавриат	очная	31	0	0	121	200
			заочная	10	0	0	22	247
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	бакалавриат	очная	92	0	0	23	211.8
			заочная	31	0	0	66	240
15.03.01	Машиностроение	бакалавриат	очная	18	0	0	8	185
			заочная	9	0	0	19	212
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	бакалавриат	очная	49	0	0	34	200
			заочная	10	0	0	28	237

15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	бакалавриат	очная	17	0	0	3	203
			заочная	10	0	0	34	231
15.03.06	Мехатроника и робототехника	бакалавриат	очная	24	0	0	2	204
18.03.01	Химическая технология	бакалавриат	очная	39	0	0	11	211
			заочная	10	0	0	33	219
19.03.01	Биотехнология	бакалавриат	очная	25	0	0	7	203
20.03.01	Техносферная безопасность	бакалавриат	очная	19	0	0	3	188
			заочная	0	0	0	68	0
21.03.01	Нефтегазовое дело	бакалавриат	очная	57	0	0	60	240
21.03.02	Землеустройство и кадастры	бакалавриат	очная	18	0	0	7	199
			заочная	0	0	0	26	0
22.03.02	Металлургия	бакалавриат	очная	22	0	0	23	200
			заочная	9	0	0	53	240
23.03.01	Технология транспортных процессов	бакалавриат	очная	25	0	0	7	191
			заочная	0	0	0	35	0
25.03.01	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей	бакалавриат	очная	23	0	0	7	188
			заочная	0	0	0	26	0
27.03.02	Управление качеством	бакалавриат	очная	16	0	0	2	193
27.03.05	Инноватика	бакалавриат	очная	19	0	0	5	216
29.03.04	Технология художественной обработки материалов	бакалавриат	очная	19	0	0	7	225
38.03.01	Экономика	бакалавриат	очная	31	0	0	176	258.1
38.03.02	Менеджмент	бакалавриат	очная	23	0	0	52	253.7
40.03.01	Юриспруденция	бакалавриат	очная	0	0	0	60	0
42.03.02	Журналистика	бакалавриат	очная	9	0	0	23	230
45.03.02	Лингвистика	бакалавриат	очная	4	0	0	165	273
54.03.01	Дизайн	бакалавриат	очная	0	0	0	27	0

СПЕЦИАЛИТЕТ

Код, шифр	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, научной специальности	Уровень	Форма	Сведения о численности обучающихся за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	Сведения о численности обучающихся за счет бюджетов субъектов Российской Федерации	Сведения о численности обучающихся за счет местных бюджетов	Сведения о численности обучающихся за счет средств физических и(или) юридических лиц	Средняя сумма набранных баллов по всем вступительным испытаниям
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	специалитет	очная	18	0	0	9	233
08.05.02	Строительство, эксплуатация, восстановление и техническое прикрытие автомобильных дорог, мостов и тоннелей	специалитет	очная	14	0	0	10	203
21.05.01	Прикладная геодезия	специалитет	очная	20	0	0	10	216
21.05.02	Прикладная геология	специалитет	очная	21	0	0	3	202
21.05.03	Технология геологической разведки	специалитет	очная	18	0	0	2	187
			заочная	10	0	0	17	249
21.05.04	Горное дело	специалитет	очная	125	0	0	14	191
			заочная	9	0	0	172	256
21.05.06	Нефтегазовая техника и технологии	специалитет	заочная	8	0	0	174	271
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	специалитет	очная	20	0	0	1	178
			заочная	0	0	0	29	0
24.05.07	Самолето-и вертолетостроение	специалитет	очная	17	0	0	1	225
38.05.01	Экономическая безопасность	специалитет	очная	12	0	0	64	261
			заочная	0	0	0	42	0
38.05.02	Таможенное дело	специалитет	очная	5	0	0	78	222
40.05.01	Правовое обеспечение национальной безопасности	специалитет	очная	4	0	0	63	248
			заочная	0	0	0	53	0

МАГИСТРАТУРА

Код, шифр	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, научной специальности	Уровень	Форма	Сведения о численности обучающихся за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	Сведения о численности обучающихся за счет бюджетов субъектов Российской Федерации	Сведения о численности обучающихся за счет местных бюджетов	Сведения о численности обучающихся за счет средств физических и(или) юридических лиц	Средняя сумма набранных баллов по всем вступительным испытаниям
04.04.01	Химия	магистратура	очная	10	0	0	0	94
05.04.06	Экология и природопользование	магистратура	очная	9	0	0	7	84
07.04.01	Архитектура	магистратура	очная	14	0	0	1	73
07.04.04	Градостроительство	магистратура	очная	12	0	0	1	86
08.04.01	Строительство	магистратура	очная	118	0	0	2	93
			заочная	0	0	0	14	0
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	магистратура	очная	22	0	0	1	112
09.04.02	Информационные системы и технологии	магистратура	очная	55	0	0	41	101.8
10.04.01	Информационная безопасность	магистратура	очная	5	0	0	10	115
11.04.01	Радиотехника	магистратура	очная	15	0	0	0	82
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	магистратура	очная	21	0	0	0	87
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	магистратура	очная	117	0	0	9	88.9
15.04.01	Машиностроение	магистратура	очная	11	0	0	1	0
15.04.02	Технологические машины и оборудование	магистратура	очная	40	0	0	0	99.1
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	магистратура	очная	12	0	0	0	91
18.04.01	Химическая технология	магистратура	очная	14	0	0	2	96
20.04.01	Техносферная безопасность	магистратура	очная	41	0	0	0	91.2
			заочная	29	0	0	23	96.4
21.04.01	Нефтегазовое дело	магистратура	очная	18	0	0	2	93

21.04.02	Землеустройство и кадастры	магистратура	очная	13	0	0	1	98
22.04.02	Металлургия	магистратура	очная	15	0	0	9	78
23.04.01	Технология транспортных процессов	магистратура	очная	9	0	0	0	87
23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	магистратура	очная	11	0	0	0	94
27.04.02	Управление качеством	магистратура	очная	14	0	0	0	98
27.04.05	Инноватика	магистратура	очная	14	0	0	1	0
38.04.01	Экономика	магистратура	очная	15	0	0	67	116.8
			заочная	0	0	0	24	0
38.04.02	Менеджмент	магистратура	очная	12	0	0	21	90

АСПИРАНТУРА

Код, шифр	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, научной специальности	Уровень	Форма	Сведения о численности обучающихся за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	Сведения о численности обучающихся за счет бюджетов субъектов Российской Федерации	Сведения о численности обучающихся за счет местных бюджетов	Сведения о численности обучающихся за счет средств физических и (или) юридических лиц	Средняя сумма набранных баллов по всем вступительным испытаниям
1.2.	Компьютерные науки и информатика	аспирантура	очная	0	0	0	4	0
1.4	Химические науки	аспирантура	очная	2	0	0	1	61
1.5.	Биологические науки	аспирантура	очная	0	0	0	1	0
1.6.	Науки о Земле и окружающей среде	аспирантура	очная	0	0	0	1	0
2.1.	Строительство и архитектура	аспирантура	очная	7	0	0	9	55.6
2.2.	Электроника, фотоника, приборостроение и связь	аспирантура	очная	2	0	0	0	67
2.3.	Информационные технологии и телекоммуникации	аспирантура	очная	2	0	0	1	58
2.4.	Энергетика и электротехника	аспирантура	очная	4	0	0	7	53
2.5.	Машиностроение	аспирантура	очная	10	0	0	3	52.1
2.6.	Химические технологии, науки о материалах, металлургия	аспирантура	очная	7	0	0	2	46.3

2.7.	Биотехнологии	аспирантура	очная	2	0	0	0	36
2.8.	Недропользование и горные науки	аспирантура	очная	8	0	0	5	56.3
2.9.	Транспортные системы	аспирантура	очная	2	0	0	1	71
2.10.	Техносферная безопасность	аспирантура	очная	0	0	0	2	0
5.1.	Право	аспирантура	очная	1	0	0	0	53
5.2.	Экономика	аспирантура	очная	1	0	0	15	98
5.4.	Социология	аспирантура	очная	1	0	0	0	45
5.6.	Исторические науки	аспирантура	очная	1	0	0	1	56

СПО

Код, шифр	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, научной специальности	Уровень	Форма	Сведения о численности обучающихся за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	Сведения о численности обучающихся за счет бюджетов субъектов Российской Федерации	Сведения о численности обучающихся за счет местных бюджетов	Сведения о численности обучающихся за счет средств физических лиц и(или) юридических лиц	Средняя сумма набранных баллов по всем вступительным испытаниям
09.02.01	Компьютерные системы и комплексы	СПО	очная	17	0	0	45	4
09.02.07	Информационные системы и программирование	СПО	очная	19	0	0	61	4
15.02.16	Технология машиностроения	СПО	очная	21	0	0	23	4
15.02.17	Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	СПО	очная	14	0	0	36	4
15.02.19	Сварочное производство	СПО	очная	15	0	0	39	4
21.02.02	Бурение нефтяных и газовых скважин	СПО	очная	18	0	0	72	4
21.02.11	Геофизические методы поисков и разведки месторождений полезных ископаемых	СПО	очная	22	0	0	43	4
21.02.12	Технология и техника разведки месторождений полезных ископаемых	СПО	очная	21	0	0	49	3
21.02.13	Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений полезных ископаемых	СПО	очная	13	0	0	50	4

21.02.20	Прикладная геодезия	СПО	очная	20	0	0	109	4
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	СПО	очная	0	0	0	46	0
40.02.04	Юриспруденция	СПО	очная	0	0	0	57	0

СПО, ФИЛИАЛ ИРНТУ В Г. УСОЛЬЕ-СИБИРСКОМ

Код, шифр	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, научной специальности	Уровень	Форма	Сведения о численности обучающихся за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	Сведения о численности обучающихся за счет бюджетов субъектов Российской Федерации	Сведения о численности обучающихся за счет местных бюджетов	Сведения о численности обучающихся за счет средств физических и(или) юридических лиц	Средняя сумма набранных баллов по всем вступительным испытаниям
13.02.13	Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	СПО	очная	14	0	0	12	4
15.02.17	Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	СПО	очная	15	0	0	9	3
15.02.18	Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства (по отраслям)	СПО	очная	25	0	0	10	4
18.02.12	Технология аналитического контроля химических соединений	СПО	очная	15	0	0	3	4
23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	СПО	очная	17	0	0	8	3