

Информация о численности обучающихся (на 01.11.2024)

Код, шифр	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименование группы научных специальностей	Уровень образования	Формы обучения	Сведения о численности обучающихся за счет (количество человек):								Общая численность обучающихся	
				бюджетных ассигнований федерального бюджета		бюджетов субъектов Российской Федерации		местных бюджетов		средств физических и (или) юридических лиц			
				Всего	Из них численность обучающихся, являющихся иностранными гражданами	Всего	Из них численность обучающихся, являющихся иностранными гражданами	Всего	Из них численность обучающихся, являющихся иностранными гражданами	Всего	Из них численность обучающихся, являющихся иностранными гражданами		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
08.02.09	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	среднее профессиональное	очная	66		15					1		82
09.02.01	Компьютерные системы и комплексы	среднее профессиональное	очная	88		19					15		122
15.02.04	Специальные машины и устройства	среднее профессиональное	очная	97		20					3		120
15.02.16	Технология машиностроения	среднее профессиональное	очная	40		25					3		68
15.02.08	Технология машиностроения	среднее профессиональное	заочная	0							28		28
15.02.16	Технология машиностроения	среднее профессиональное	заочная	0							16		16
15.02.10	Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям)	среднее профессиональное	очная	61							1		62
15.02.10	Мехатроника и робототехника (по отраслям)	среднее профессиональное	очная	24							2		26
15.02.15	Технология металлообрабатывающего производства	среднее профессиональное	очная	37							0		37

22.02.03	Литейное производство черных и цветных металлов	среднее профессиональное	очная	28						0		28
22.02.03	Литейное производство черных и цветных металлов	среднее профессиональное	заочная	0						0		0
22.02.06	Сварочное производство	среднее профессиональное	очная	71						0		71
22.02.06	Сварочное производство	среднее профессиональное	заочная	23		15				61		99
22.02.08	Металлургическое производство (по видам производства)	среднее профессиональное	очная	15						1		16
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	среднее профессиональное	очная	18						2		20
08.03.01	Строительство	высшее образование - бакалавриат	очная	37						146	144	183
08.03.01	Строительство	высшее образование - бакалавриат	очно-заочная	27						22		49
08.03.01	Строительство	высшее образование - бакалавриат	заочная	1						16		17
09.03.02	Информационные системы и технологии	высшее образование - бакалавриат	очная	56						22		78
09.03.02	Информационные системы и технологии	высшее образование - бакалавриат	очно-заочная	0						0		0
09.03.02	Информационные системы и технологии	высшее образование - бакалавриат	заочная	0						0		0
09.03.03	Прикладная информатика	высшее образование - бакалавриат	очная	0						0		0
09.03.03	Прикладная информатика	высшее образование - бакалавриат	очно-заочная	0						0		0

09.04.03	Прикладная информатика	Высшее образование - магистратура	очная	5						0		5
09.04.03	Прикладная информатика	Высшее образование - магистратура	очно-заочная	0						2		2
09.03.03	Прикладная информатика	высшее образование - бакалавриат	заочная	70						29		99
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	высшее образование - бакалавриат	очная	31						58	58	89
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	высшее образование - бакалавриат	очно-заочная	31						0		31
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	высшее образование - бакалавриат	заочная	45	1					21		66
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	высшее образование - бакалавриат	очная	79	1					0		79
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	высшее образование - бакалавриат	очно-заочная	29						6		35
15.03.02	Технологические машины и оборудование	высшее образование - бакалавриат	очная	13						0		13
15.03.02	Технологические машины и оборудование	высшее образование - бакалавриат	очно-заочная	17						1		18
15.03.02	Технологические машины и оборудование	высшее образование - бакалавриат	заочная	20						31		51
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	высшее образование - бакалавриат	очная	57						0		57
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	высшее образование - бакалавриат	очно-заочная	0						0		0

18.03.01	Химическая технология	высшее образование - бакалавриат	очно-заочная	14						0		14
18.03.01	Химическая технология	высшее образование - бакалавриат	заочная	8						1		9
22.03.02	Металлургия	высшее образование - бакалавриат	очная	36						1		37
22.03.02	Металлургия	высшее образование - бакалавриат	очно-заочная	15						0		15
22.03.02	Металлургия	высшее образование - бакалавриат	заочная	29						50		79
22.04.02	Металлургия	высшее образование - магистратура	очная	1						0		1
22.04.02	Металлургия	высшее образование - магистратура	очно-заочная	0						0		0
23.05.02	Транспортные средства специального назначения	высшее образование - специалитет	очная	85						0		85
38.03.01	Экономика	высшее образование - бакалавриат	очная	0						18	13	18
38.03.01	Экономика	высшее образование - бакалавриат	заочная	0						3		3
38.04.01	Экономика	высшее образование - магистратура	очно-заочная	0						2		2
38.04.01	Экономика	высшее образование - магистратура	заочная	0						14		14