

Численность обучающихся СТИ НИТУ "МИСиС" на 1.10.2017

Код	Наименование специальности, направления подготовки	Уровень образования	Формы обучения	Численность обучающихся за счет (количество человек):			
				бюджетных ассигнований федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации	местных бюджетов	средств физических и (или) юридических лиц
1	2	3	4	5	6	7	8
08.03.01	Строительство	высшее образование – бакалавриат	очная	10	0	0	0
08.03.01	Строительство	высшее образование – бакалавриат	заочная	0	0	0	70
09.03.02	Информационные системы и технологии	высшее образование – бакалавриат	очная	69	0	0	11
09.03.02	Информационные системы и технологии	высшее образование – бакалавриат	очно-заочная;	0	0	0	2
09.03.03	Прикладная информатика	высшее образование – бакалавриат	очная	26	0	0	10
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	высшее образование – бакалавриат	очная	88	0	0	5
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	высшее образование – бакалавриат	заочная	0	0	0	4
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	высшее образование – бакалавриат	очная	87	0	0	13
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	высшее образование – бакалавриат	заочная	5	0	0	59

15.03.02	Технологические машины и оборудование	высшее образование – бакалавриат	очная	90	0	0	7
15.03.02	Технологические машины и оборудование	высшее образование – бакалавриат	заочная	0	0	0	126
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	высшее образование – бакалавриат	очная	83	0	0	13
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	высшее образование – бакалавриат	заочная	0	0	0	405
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	высшее образование – бакалавриат	очная	1	0	0	0
22.03.02	Металлургия	высшее образование – бакалавриат	очная	74	0	0	3
22.03.02	Металлургия	высшее образование – бакалавриат	заочная	0	0	0	142
27.03.02	Управление качеством	высшее образование – бакалавриат	заочная	0	0	0	8
38.03.01	Экономика	высшее образование – бакалавриат	очная	13	0	0	95
38.03.01	Экономика	высшее образование – бакалавриат	заочная	5	0	0	150
38.03.02	Менеджмент	высшее образование – бакалавриат	очная	19	0	0	25
38.03.02	Менеджмент	высшее образование – бакалавриат	заочная	0	0	0	83

38.03.05	Бизнес-информатика	высшее образование – бакалавриат	очная	20	0	0	9
21.05.04	Горное дело	высшее образование – специалитет,	очная	135	0	0	7
21.05.04	Горное дело	высшее образование – специалитет,	заочная	0	0	0	293
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	высшее образование – магистратура	очная	0	0	0	7
22.04.02	Металлургия	высшее образование – магистратура	очная	40	0	0	5
22.04.02	Металлургия	высшее образование – магистратура	заочная	0	0	0	19
38.06.01	Экономика	высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	очная	4	0	0	7
15.06.01	Машиностроение	высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	очная	4	0	0	1
22.06.01	Технологии материалов	высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	очная	6	0	0	2
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	высшее образование – подготовка кадров высшей квалификации	очная	7	0	0	1
09.02.04	Информационные системы (по отраслям)	среднее профессиональное образование	очная	198	0	0	89
13.02.02	Теплоснабжение и теплотехническое оборудование	среднее профессиональное образование	очная	90	0	0	11

13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	среднее профессиональное образование	очная	199	0	0	66
15.02.01	Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	среднее профессиональное образование	очная	103	0	0	21
15.02.07	Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	среднее профессиональное образование	очная	70	0	0	67
15.02.08	Технология машиностроения	среднее профессиональное образование	очная	88	0	0	16
22.02.01	Металлургия черных металлов	среднее профессиональное образование	очная	95	0	0	14
22.02.05	Обработка металлов давлением	среднее профессиональное образование	очная	93	0	0	17
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	среднее профессиональное образование	очная	50	0	0	74