

Вакантные места СГТУ имени Гагарина Ю.А.

на 01.05.19

код	наименование	уровень образования	курс	форма обучения	Количество вакантных мест для приема (перевода) на места, финансируемые за счет			
					бюджетных ассигнований федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации	местных бюджетов	по договорам об образовании за счет средств физических лиц (или) юридических лиц
Бакалавриат								
01.03.02	Прикладная математика и информатика	высшее бакалавриат	2	очная	2			
01.03.02	Прикладная математика и информатика	высшее бакалавриат	3	очная	1			
01.03.02	Прикладная математика и информатика	высшее бакалавриат	4	очная	6			
05.03.06	Экология и природопользование	высшее бакалавриат	2	очная	5			
05.03.06	Экология и природопользование	высшее бакалавриат	3	очная	4			
05.03.06	Экология и природопользование	высшее бакалавриат	4	очная	5			
07.03.01	Архитектура	высшее бакалавриат	1	очная	1			
07.03.01	Архитектура	высшее бакалавриат	3	очная	1			
08.03.01	Строительство	высшее бакалавриат	1	очная	3			
08.03.01	Строительство	высшее бакалавриат	1	заочная	3			
08.03.01	Строительство	высшее бакалавриат	2	очная	2			
08.03.01	Строительство	высшее бакалавриат	2	заочная	6			
08.03.01	Строительство	высшее бакалавриат	3	очная	4			
08.03.01	Строительство	высшее бакалавриат	3	заочная	6			
08.03.01	Строительство	высшее бакалавриат	4	очная	1			
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	высшее бакалавриат	3	очная	2			
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	высшее бакалавриат	4	очная	1			
09.03.03	Прикладная информатика	высшее бакалавриат	3	очная	1			
09.03.04	Программная инженерия	высшее бакалавриат	4	очная	3			
10.03.01	Информационная безопасность	высшее бакалавриат	1	очная	1			
11.03.01	Радиотехника	высшее бакалавриат	3	очная	1			
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	высшее бакалавриат	1	очная	2			
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	высшее бакалавриат	3	очная	2			
11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	высшее бакалавриат	4	очная	1			
11.03.04	Электроника и наноэлектроника	высшее бакалавриат	1	очная	1			
11.03.04	Электроника и наноэлектроника	высшее бакалавриат	2	очная	4			
11.03.04	Электроника и наноэлектроника	высшее бакалавриат	3	очная	4			
11.03.04	Электроника и наноэлектроника	высшее бакалавриат	4	очная	4			
12.03.01	Приборостроение	высшее бакалавриат	2	очная	5			
12.03.01	Приборостроение	высшее бакалавриат	3	очная	9			
12.03.01	Приборостроение	высшее бакалавриат	4	очная	5			
12.03.04	Биотехнические системы и технологии	высшее бакалавриат	2	очная	1			
12.03.04	Биотехнические системы и технологии	высшее бакалавриат	3	очная	1			
12.03.04	Биотехнические системы и технологии	высшее бакалавриат	4	очная	2			
12.03.05	Лазерная техника и лазерные технологии	высшее бакалавриат	1	очная	1			
12.03.05	Лазерная техника и лазерные технологии	высшее бакалавриат	2	очная	2			
12.03.05	Лазерная техника и лазерные технологии	высшее бакалавриат	3	очная	5			

код	наименование	уровень образования	курс	форма обучения	Количество вакантных мест для приема (перевода) на места, финансируемые за счет			
					бюджетных ассигнований федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации	местных бюджетов	по договорам об образовании за счет средств физических и (или) юридических лиц
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	высшее бакалавриат	1	заочная	1			
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	высшее бакалавриат	2	очная	8			
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	высшее бакалавриат	2	заочная	3			
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	высшее бакалавриат	3	очная	8			
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	высшее бакалавриат	4	очная	8			
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	высшее бакалавриат	5	заочная	4			
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	высшее бакалавриат	2	очная	2			
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	высшее бакалавриат	3	очная	10			
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	высшее бакалавриат	4	очная	7			
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	высшее бакалавриат	5	заочная	5			
15.03.01	Машиностроение	высшее бакалавриат	1	очная	2			
15.03.01	Машиностроение	высшее бакалавриат	2	очная	2			
15.03.01	Машиностроение	высшее бакалавриат	3	очная	3			
15.03.01	Машиностроение	высшее бакалавриат	4	очная	1			
15.03.01	Машиностроение	высшее бакалавриат	5	заочная	3			
15.03.02	Технологические машины и оборудование	высшее бакалавриат	2	очная	3			
15.03.02	Технологические машины и оборудование	высшее бакалавриат	3	очная	3			
15.03.02	Технологические машины и оборудование	высшее бакалавриат	4	очная	3			
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	высшее бакалавриат	2	очная	1			
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	высшее бакалавриат	3	очная	1			
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	высшее бакалавриат	3	заочная	1			
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	высшее бакалавриат	4	очная	2			
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	высшее бакалавриат	2	очная	3			
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	высшее бакалавриат	3	очная	5			
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	высшее бакалавриат	3	заочная	2			
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	высшее бакалавриат	4	очная	13			
15.03.06	Мехатроника и робототехника	высшее бакалавриат	2	очная	1			
15.03.06	Мехатроника и робототехника	высшее бакалавриат	3	очная	2			
15.03.06	Мехатроника и робототехника	высшее бакалавриат	4	очная	3			
16.03.01	Техническая физика	высшее бакалавриат	1	очная	2			
16.03.01	Техническая физика	высшее бакалавриат	2	очная	2			
16.03.01	Техническая физика	высшее бакалавриат	3	очная	4			
16.03.01	Техническая физика	высшее бакалавриат	4	очная	1			

код	наименование	уровень образования	курс	форма обучения	Количество вакантных мест для приема (перевода) на места, финансируемые за счет			
					бюджетных ассигнований федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации	местных бюджетов	по договорам об образовании за счет средств физических и (или) юридических лиц
18.03.01	Химическая технология	высшее бакалавриат	1	очная				
18.03.01	Химическая технология	высшее бакалавриат	2	очная	4			
18.03.01	Химическая технология	высшее бакалавриат	4	очная	2			
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	высшее бакалавриат	2	очная	2			
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	высшее бакалавриат	4	очная	2			
20.03.01	Техносферная безопасность	высшее бакалавриат	1	очная	2			
20.03.01	Техносферная безопасность	высшее бакалавриат	3	очная	8			
20.03.01	Техносферная безопасность	высшее бакалавриат	4	очная	1			
20.03.02	Природообустройство и водопользование	высшее бакалавриат	2	заочная	3			
20.03.02	Природообустройство и водопользование	высшее бакалавриат	3	заочная	2			
21.03.02	Землеустройство и кадастры	высшее бакалавриат	1	заочная	6			
21.03.02	Землеустройство и кадастры	высшее бакалавриат	2	очная	1			
21.03.02	Землеустройство и кадастры	высшее бакалавриат	2	заочная	1			
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	высшее бакалавриат	1	очная	2			
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	высшее бакалавриат	3	очная	5			
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	высшее бакалавриат	4	очная	6			
22.03.02	Металлургия	высшее бакалавриат	1	очная	1			
22.03.02	Металлургия	высшее бакалавриат	2	очная	6			
22.03.02	Металлургия	высшее бакалавриат	3	очная	5			
22.03.02	Металлургия	высшее бакалавриат	4	очная	6			
22.03.02	Металлургия	высшее бакалавриат	5	заочная	3			
23.03.01	Технология транспортных процессов	высшее бакалавриат	1	очная	1			
23.03.01	Технология транспортных процессов	высшее бакалавриат	1	заочная	2			
23.03.01	Технология транспортных процессов	высшее бакалавриат	2	очная	6			
23.03.01	Технология транспортных процессов	высшее бакалавриат	3	очная	2			
23.03.01	Технология транспортных процессов	высшее бакалавриат	3	заочная	2			
23.03.01	Технология транспортных процессов	высшее бакалавриат	4	очная	7			
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	высшее бакалавриат	2	очная	5			
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	высшее бакалавриат	2	заочная	4			
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	высшее бакалавриат	3	очная	5			
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	высшее бакалавриат	3	заочная	1			
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	высшее бакалавриат	4	очная	13			
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	высшее бакалавриат	4	заочная	2			
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	высшее бакалавриат	5	заочная	4			

код	наименование	уровень образования	курс	форма обучения	Количество вакантных мест для приема (перевода) на места, финансируемые за счет			
					бюджетных ассигнований федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации	местных бюджетов	по договорам об образовании за счет средств физических и (или) юридических лиц
27.03.02	Управление качеством	высшее бакалавриат	2	очная	1			
27.03.02	Управление качеством	высшее бакалавриат	4	очная	1			
27.03.04	Управление в технических системах	высшее бакалавриат	3	очная	4			
27.03.04	Управление в технических системах	высшее бакалавриат	4	очная	2			
27.03.05	Инноватика	высшее бакалавриат	3	заочная	2			
29.03.05	Конструирование изделий легкой промышленности	высшее бакалавриат	2	очная	2			
29.03.05	Конструирование изделий легкой промышленности	высшее бакалавриат	3	очная	6			
38.03.06	Торговое дело	высшее бакалавриат	1	очная	1			
Специалитет								
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	высшее специалитет	1	очная	1			
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	высшее специалитет	2	очная	1			
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	высшее специалитет	3	очная	1			
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	высшее специалитет	6	заочная	8			
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	высшее специалитет	1	очная	1			
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	высшее специалитет	2	очная	2			
11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы	высшее специалитет	5	очная	1			
14.05.02	Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг	высшее специалитет	2	очная	1			
14.05.02	Атомные станции: проектирование, эксплуатация и инжиниринг	высшее специалитет	3	очная	3			
15.05.01	Проектирование технологических машин и комплексов	высшее специалитет	2	очная	5			
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	высшее специалитет	1	заочная	1			
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	высшее специалитет	1	очная	1			
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	высшее специалитет	2	заочная	1			
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	высшее специалитет	3	очная	7			
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	высшее специалитет	3	заочная	2			
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	высшее специалитет	4	очная	1			
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	высшее специалитет	5	очная	6			
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	высшее специалитет	5	заочная	1			
23.05.06	Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей	высшее специалитет	2	очная	2			
Магистратура								
08.04.01	Строительство	высшее магистратура	2	заочная	1			
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	высшее магистратура	1	очная	1			
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	высшее магистратура	2	очная	1			
09.04.03	Прикладная информатика	высшее магистратура	2	очная	1			
11.04.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	высшее магистратура	1	очная	1			
12.04.01	Приборостроение	высшее магистратура	2	очная	1			
12.04.04	Биотехнические системы и технологии	высшее магистратура	2	очная	3			
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	высшее магистратура	1	очная	1			
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	высшее магистратура	2	очная	1			
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	высшее магистратура	1	очная	2			
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	высшее магистратура	2	очная	5			

код	наименование	уровень образования	курс	форма обучения	Количество вакантных мест для приема (перевода) на места, финансируемые за счет			
					бюджетных ассигнований федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации	местных бюджетов	по договорам об образовании за счет средств физических и (или) юридических лиц
15.04.01	Машиностроение	высшее магистратура	1	очная	1			
15.04.01	Машиностроение	высшее магистратура	2	очная	1			
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	высшее магистратура	1	очная	1			
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	высшее магистратура	2	очная	1			
16.04.01	Техническая физика	высшее магистратура	1	очная	1			
16.04.01	Техническая физика	высшее магистратура	2	очная	1			
18.04.01	Химическая технология	высшее магистратура	2	очная	1			
18.04.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	высшее магистратура	2	очная	1			
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	высшее магистратура	1	очная	1			
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	высшее магистратура	2	очная	3			
42.04.01	Реклама и связи с общественностью	высшее магистратура	1	очная	1			