

Самарский государственный технический университет

Общая информация								
Участие в программах поддержки								
Учредитель	Категория вуза	Статус вуза	победитель конкурса инновационных образовательных программ	победитель конкурса программ стратегического развития вузов	победитель конкурса "Опорные вузы"	участник проектов 5-100	Общая численность студентов, обучающихся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры, чел.	Доля обучающихся по очной форме обучения в общей численности студентов, %
Министерство образования и науки Российской Федерации	гос. головной	-	-	-	+	-	18527	61%

Результаты мониторинга эффективности деятельности вузов МОН РФ 2017



Отдельные показатели деятельности									
Внебюджетные доходы вуза на 1 студента, тыс.руб.	Отношение значения показателя "Внебюджетные доходы... " к среднему значению показателя по региону, %	Средняя заработная плата ППС (без внешних совместителей и работающих по договорам ГПД), тыс.руб.	Отношение средней заработной платы по региону, %	Общий объем НИОКР, тыс.руб.	Отношение значения показателя "Общий объем НИОКР" к среднему значению показателя по региону, %	Удельный вес численности иностранных студентов (кроме стран СНГ), обучающихся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры, в общей численности студентов (приведенный контингент), %	Отношение значения показателя "Удельный вес... кроме СНГ" к среднему значению показателя по региону, %	Удельный вес численности иностранных студентов из СНГ, обучающихся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры, в общей численности студентов (приведенный контингент), %	Отношение значения показателя "Удельный вес... из СНГ" к среднему значению показателя по региону, %
101.94	44%	45.87	151%	376518.9	666%	0.16%	86%	2.00%	49%

Результаты мониторинга качества приема 2018

Самарский государственный технический университет	Общероссийские ранги вуза		Региональные ранги вуза			Средний балл ЕГЭ				Количество зачисленных		Стоимость обучения		
	Место в РФ по качеству бюджетного приема, 2018 (для вузов, прием в которые более 25 чел.)	Место в РФ по качеству платного приема, 2018 (для вузов, прием в которые более 25 чел.)	Место в регионе по качеству бюджетного приема, 2018 (для вузов, прием в которые более 25 чел.)	Место в регионе по качеству платного приема, 2018 (для вузов, прием в которые более 25 чел.)	Место в регионе по стоимости обучения (для вузов, прием в которые более 50 чел.)	Ср. балл ЕГЭ (бюджет), 2018	Динамика ср. балл ЕГЭ (бюджет) 2017-2018	Ср. балл ЕГЭ (платный прием) 2018	Динамика ср. балл ЕГЭ (платный прием) 2017-2018	Бюджет 2018	Платный прием 2018	Средняя стоимость обучения 2018, руб.	Динамика средней стоимости обучения 2017-2018, руб.	Отношение средней стоимости обучения к средней зарплате по региону, 2017, %
Самарский государственный технический университет	319 из 603	191 из 592	10 из 15	5 из 17	5 из 13	65,1	0	61,2	1,4	1664	542	110553	10215	30%

Качество приема по УГН - результаты Мониторинга качества приема 2018

Учебная группа	Ср. балл ЕГЭ (бюджет) 2018	Ср. балл ЕГЭ (бюджет) 2017	Зачислено на бюджет, чел. 2018	Зачислено на бюджет, чел. 2017	Место вуза в общероссийском рейтинге по качеству бюджетного приема по данной УГН (прием > 10 чел.)	Ср. балл ЕГЭ (платный прием) 2018	Ср. балл ЕГЭ (платный прием) 2017	Зачислено на платные места, чел. 2018	Зачислено на платные места, чел. 2017	Стоимость обучения (руб. в год) 2018	Стоимость обучения (руб. в год) 2017	Место в общероссийском рейтинге по данной УГН по качеству платного приема (платный прием > 10 чел.)
Автоматика и управление	67	68,3	72	52	54	64,4	51,7	9	7	116 300	109 860	прием менее 10 чел.
Архитектура и строительство	76,8	82,2	41	68	19	63,9	68,8	67	59	112 000	109 860	8
Вооружение	59	61,4	36	40	13							
Геология	75,1		16		6	55,2		6		122 600		прием менее 10 чел.
Государственное и муниципальное управление						56,9	56,3	18	25	96 800	79 200	86
Дизайн	80,2	85,4	6	14	прием менее 10 чел.	70,1	70,3	35	25	157 600	164 800	19
Информатика и вычислительная техника	69,3	67,6	125	103	115	54,8	52,7	5	5	122 600	109 860	прием менее 10 чел.
Информационная безопасность	69,4	73,8	20	20	63	51,3	52,4	3	3	122 600	109 860	прием менее 10 чел.
Математика	72,5	70,7	18	25	60	58,6	59,3	4	6	96 800	79 200	прием менее 10 чел.
Материаловедение	58,3	54,8	49	36	36					110 000		
Механическое машиностроение	55,7	56,6	44	50	39			2		110 000		прием менее 10 чел.
Менеджмент						59,6	57,6	57	49	96 800	79 200	96
Металлургия	53,3	52,1	27	36	21					140 000		
Нефтегазовое дело	76,2	76,5	70	70	7	57,1	54,1	71	99	122 600	109 860	6
Пищевые технологии	62,9	58,4	58	38	24	52,7		9		110 000		прием менее 10 чел.
Приборостроение и оптоэлектроника	63,8	65,5	17	16	35		46,3	1		110 000	109 860	
Прикладное искусство (оборонение)	62,5	62,5	18	17	33		47	2		110 000	109 860	
Профессиональное обучение	53,9		16		44					96 800		
Строительство	64	62,9	323	421	41	53,3	47,7	27	18	110 000	109 860	14
Технологические машины и оборудование	63,7	63,4	76	82	31	54	51,5	3	6	116 300	109 860	прием менее 10 чел.
Транспортные средства	58,6	60,6	41	38	55		48,5	1	2	110 000	109 860	прием менее 10 чел.
Управление качеством	60,7	60,1	30	38	54		54	1	1	110 000	109 860	
Химическая и биотехнологии	64,4	63,4	207	206	60	56	55,1	19	3	116 300	109 860	23
Химия	76,2	71,4	50	6	45	57,5	50,3	6	1	110 000	109 860	прием менее 10 чел.
Экология	59,5	63,9	36	30	131	51		1		110 000	109 860	прием менее 10 чел.
Экономическая информатика						63,7	63,3	185	184	109 800	88 100	58
Электронная техника, радиотехника и связь	60	59,9	20	19	68					110 000	109 860	
Энергетика и энергетическое машиностроение	64,8	66,7	248	255	50	54,5	49,4	14	22	110 000	109 860	13