

Самарский национальный исследовательский университет им. академика С.П. Королева

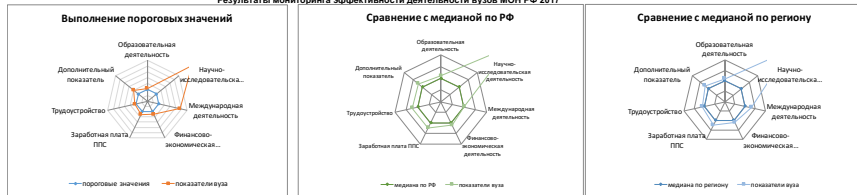
Общая информация

Учредитель	Категория вуза	Статус вуза	Участие в программах поддержки			Общая численность студентов, обучающихся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры, чел.	Доля обучающихся по очной форме обучения, в общей численности студентов, %
			победитель конкурса инновационных образовательных программ	победитель конкурса стратегического развития вузов	победитель конкурса "Опорные вузы"		
Министерство образования и науки Российской Федерации	гос. полный	национальный исследовательский университет	+	-	-	14633	73%

Позиции вуза в институциональных рейтингах				Количество позиций в предметных рейтингах QS-THE ARWU 2018			
QS 2018	THE 2018	ARWU 2018		TOP100	301-500	501-1000	Общий итог
701-750	801-1000					3	3

Специализация (Формат) THE 501-600
Инженерно-технические специальности THE 401-500
Компьютерные науки THE 501-600

Результаты мониторинга эффективности деятельности вузов МОН РФ 2017



Отдельные показатели деятельности

Показатель	Значение	Отношение к среднему значению по региону, %	Показатель	Значение	Отношение к среднему значению по региону, %	Показатель	Значение	Отношение к среднему значению по региону, %
Внебюджетные доходы вуза на 1 студента, тыс.руб.	69,56	30%	Отношение средней заработной платы ППС к средней заработной плате по договорам ГПХ, тыс.руб.	59,22	196%	Общий объем НИОКР, тыс.руб.	794919,4	1400%
Отношение значения показателя "Внебюджетные доходы..." к среднему значению показателя по региону, %			Отношение значения показателя "Внебюджетные доходы..." 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), %	1,78%	84%
						Удельный вес численности иностранных студентов из СНГ, обучающихся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры, в общей численности студентов (приведенный контингент), %	2,97%	73%

Результаты мониторинга качества приема 2018

Самарский национальный исследовательский университет им. академика С.П. Королева	Общероссийские ранги вуза		Региональные ранги вуза			Средний балл ЕГЭ				Количество зачисленных		Стоимость обучения		
	Место в РФ по качеству платного 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 платного 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, %
	163 из 603	89 из 592	3 из 15	1 из 17	3 из 13	72,4	-0,6	64,9	-0,6	1580	700	119334	3801	33%

Качество приема по УГН - результаты Мониторинга качества приема 2018

учрежденная 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.)
Авиационная и ракетно-космическая техника	69,5	71,8	313	291	12	55,7	57,5	17	18	188 200	181 000	5
Автоматические системы (использование)	64,3	69,7	17	36	15	55,8	57,5	24	15	188 200	181 000	4
Автоматика и управление	79,7	79,3	45	40	16	64,7	64,7	16	1	126 800	122 000	10
Вычислительная техника	83,5	79,9	5	5	применение менее 10 чел.	65	65,3	1	18	112 300	108 000	применение менее 10 чел.
Биология	72,5	73,5	56	50	16	57,8	61,1	13	2	126 800	122 000	9
Государственное и муниципальное управление	80,9	75,8	5	5	применение менее 10 чел.	61,9	58,1	14	10	112 300	108 000	26
Журналистика и литературное творчество	85,4	84,8	12	7	18	71,5	72,6	26	22	126 800	122 000	24
Информатика и вычислительная техника	74	71,9	80	89	40	61,4	61,2	4	8	126 800	122 000	применение менее 10 чел.
Информационная безопасность	76,2	78,1	99	99	39	55,6	58,8	2	6	126 800	122 000	применение менее 10 чел.
История	81,6	80	34	36	20	68,5	63	14	5	112 300	108 000	12
Лингвистика и иностранные языки						65,6	67,6	20	19	112 300	108 000	13
Математика	75,8	76,3	208	208	36	62,4	62,4	4	9	112 300	108 000	применение менее 10 чел.
Машиностроение	60,7	63,3	22	34	24	47,3	47,3	1	1	126 800	122 000	применение менее 10 чел.
Международные отношения	81	89,2	15	14	27	64,8	70,7	52	47	112 300	108 000	40
Менеджмент	81,9	79,9	10	10	13	61,5	61,5	36	38	112 300	108 000	36
Металлургия	58,6	59,7	25	33	11	51,7	51,7	1	1	126 800	122 000	применение менее 10 чел.
Педагогическое образование	89,7		16	43	13	65,4	64,3	19	5	112 300	108 000	40
Производственное и сервисное	69,3	68,7	45	45	19	57,3	57,3	2	1	126 800	122 000	применение менее 10 чел.
Психология	74,4	72,8	20	20	31	57,1	60,4	10	5	126 800	122 000	46
Религия и культура - общественность	79,2	86,5	4	4	применение менее 10 чел.	67,8	65,9	19	25	126 800	122 000	47
Социальная работа	72,1	69,2	20	20	30	59,9	59,9	2	2	112 300	108 000	10
Специальное	78,2	75,7	22	25	17	66,6	62,7	3	5	112 300	108 000	применение менее 10 чел.
Технологические машины и оборудование	62,3	66,1	80	93	42	62,4	62,4	2	2	126 800	122 000	151 300
Технические средства	70,6	71,2	49	49	8	53,1	64	5	1	126 800	122 000	применение менее 10 чел.
Управление качеством	65,9	66,7	20	20	29	59,3	57,3	29	29	122 000	118 000	10
Физика	72,8	70,1	70	62	19	59,9	61,3	3	1	126 800	122 000	применение менее 10 чел.
Филология	89,2	84,9	31	30	19	71,9	71,6	53	36	112 300	108 000	13
Химия	77,8	76,8	54	53	15	59,3	62,3	4	1	126 800	122 000	применение менее 10 чел.
Экономика	82	86,2	8	5	применение менее 10 чел.	60,2	63,7	55	47	112 300	108 000	185
Электронная техника, радиотехника и связь	64,5	66,7	98	112	33	55				126 800	122 000	применение менее 10 чел.
Энергетика и энергетическое машиностроение	68,5	72,5	51	50	24	63,9	63,9	3	3	126 800	122 000	10
Экономисты	88	88,1	24	16	16	67	62,9	199	141	112 300	108 000	36