

Национальный исследовательский Томский политехнический университет

Общая информация								
Учредитель	Категория вуза	Статус вуза	Участие в программах поддержки			участник проекта 5-100	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 программ стратегического развития вузов	победитель конкурса "Опорные вузы"			
Министерство образования и науки Российской Федерации	гос. головной	национальный исследовательский университет	*	-	-	*	14098	64%

Позиции вуза в институциональных рейтингах			Количество позиций в предметных рейтингах QS-THE-ARWU 2018				
QS 2018	THE 2018	ARWU 2018	TOP-100	101-200	201-300	300+	Общий итог
373	501-600	901-1000			4	5	9
					Инженерия (химическая) QS 301-350	Наука о приборах и технологиях ARWU 201-300	
					Инженерия (механическая, авиационная и промышленная) QS 251-300	Инженерия (электротехническая и электронная) QS 301-350	
					Инженерно-технические дисциплины THE 201-250	Физика и астрономия QS 301-350	
					Естественнонаучные (Физика) THE 251-300	Химия QS 451-500	
						Компьютерные науки THE 401-500	

Результаты мониторинга эффертивности 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 ПТК), тыс.руб.	Отношение значения показателя "Средняя зарплата ППС к средней зарплате 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, %
218,74	86%	73,23	191%	2230043,3	508%	5,44%	609%	20,33%	194%

Результаты мониторинга качества приема 2018

	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, %
Национальный исследовательский Томский политехнический университет	75 из 603	19 из 592	1 из 9	1 из 6	1 из 5	77,6	0,4	71,9	6,2	1238	101	203202	14598	44%

Качество приема по УГН - результаты Мониторинга качества приема 2018

укрупненная 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	81,9	79,9	76	70	5	78,1	59,9	6	12	188 849	188 113	прием менее 10 чел.
Геодзия и землеустройство	76,1	74,4	15	15	3					188 849	188 113	
Геология	74,3	71,4	70	70	7	59,7	63,5	1	3	188 849	188 113	прием менее 10 чел.
Дизайн	88,9	84,2	10	12	5	71	70	19	16	262 195	267 310	13
Информатика и компьютерная техника	82,7	81,6	102	92	17	69,7	68,5	13	14	188 849	188 113	11
Математика	76,7	75,8	40	40	31	72,7		1		171 588	170 645	прием менее 10 чел.
Материалы	69,4	76,3	20	20	13	82		2	6	188 849	188 113	прием менее 10 чел.
Машиностроение	68,8	65,9	49	49	9	71,6	58	6	27	188 849	188 113	прием менее 10 чел.
Менеджмент	76,7	80,3	22	20	47	67,3	62,9	2	18	188 849	179 379	прием менее 10 чел.
Нефтегазовое дело	84,7	82,8	80	80	2	71,6	65,1	20	39	188 849	188 113	1
Приборостроение и оптоэлектроника	74,6	77,4	72	70	17	72,9		5	20	188 849	188 113	прием менее 10 чел.
Физика	73,3	72,2	20	20	11				41	188 849	188 113	
Химическая и биотехнологии	82,4	80,4	150	150	5	72,5	65,6	20	7	188 849	188 113	2
Экология	79,4	74	38	35	6		56,7		1	188 849	188 113	
Электронная техника, радиотехника и связь	80,1	81	40	40	5				22	188 849	188 113	
Энергетика и энергетическое машиностроение	73,5	73,5	268	275	10	74,1	60	5	13	188 849	188 113	прием менее 10 чел.
Ядерная физика и технологии	76,9	78,5	166	150	6	56,7		1		262 195	256 930	прием менее 10 чел.