

Санкт-Петербургский горный 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 проекта 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	национальный исследовательский университет	+	-	-	-	7164	99%

Количество позиций в предметных рейтингах QS-THE-ARWU 2018				
TOP-100	101-200	201-300	300+	Общий итог
1				1
Инженерия (минеральная и горнодобывающая) QS 16				

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 ГПХ), тыс.руб.	Отношение средней заработной платы ППС к средней заработной плате 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..." 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..." к среднему значению показателя по региону, %
251,01	53%	87,39	188%	1301250	1011%	4,91%	236%	2,00%	33%

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, %
Санкт-Петербургский горный университет	81 из 603	89 из 592	17 из 38	29 из 40	3 из 38	77	1,7	64,9	3,2	1561	229	260000	0	47%

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)	Место в общероссийском рейтинге по данной УГН по качеству платного приема (платный прием > 10 чел.)
Автоматика и управление	78,9	77,3	96	92	11	61,8	66,7	5	6	260 000	260 000	применение 10 чел.
Архитектура и строительство	88,3	84,6	34	18	1	66,9	62,2	25	19	260 000	260 000	5
Горное и земледелие	75,3	73,8	100	100	4	64	60,5	2	2	260 000	260 000	применение 10 чел.
Геология	72,8	71,6	530	530	11	59,3	57,1	27	14	260 000	260 000	4
Информатика и вычислительная техника	82,1	80,2	50	50	18	63,4	64	11	3	260 000	260 000	29
Материалы	70,6	69,1	24	25	9	64,7	60,5	1	1	260 000	260 000	применение 10 чел.
Машиностроение	74,1	73	25	25	2	60	52	1	1	260 000	260 000	применение 10 чел.
Менеджмент	84,7	78,4	14	12	9	67,9	58,7	31	6	260 000	260 000	15
Металлургия	80,6	80,9	25	25	1	57,7	57,7	1	1	260 000	260 000	применение 10 чел.
Нефтегазовое дело	82,1	80,4	244	250	4	62,7	57,8	57	47	260 000	260 000	3
Приборостроение и оптоэлектроника	74,3	71	26	25	12	59,7	59,7	1	1	260 000	260 000	
Прикладное искусство (оформление)	78,5	73,8	25	25	2	63,7	61,4	1	3	260 000	260 000	применение 10 чел.
Строительство	83,3	82,8	20	19	1	55,9	70,2	2	2	260 000	260 000	применение 10 чел.
Технологические машины и оборудование	73,4	70,3	48	48	8	60,3	65,3	1	2	260 000	260 000	применение 10 чел.
Транспортные средства	71	69,3	64	54	7	60,3	55,3	1	1	260 000	260 000	применение 10 чел.
Управление качеством	71,7	69,3	20	16	12	58,8	60,9	2	2	260 000	260 000	применение 10 чел.
Химическая и биотехнологии	80,9	91,2	39	39	2	70,7	69,9	13	5	260 000	260 000	4
Экология	82,9	78,3	43	40	4	67,3	67,3	9	8	260 000	260 000	применение 10 чел.
Экономика	86,6	83,9	14	13	10	68,1	69,9	30	17	260 000	260 000	23
Электронная техника, радиотехника и связь	77,3	74,9	43	41	6	63,8	58,5	4	2	260 000	260 000	применение 10 чел.
Энергетика и энергетическое машиностроение	76,4	77	77	75	7	60,7	59,7	6	4	260 000	260 000	применение 10 чел.