

Численность студентов УГНТУ по направлениям подготовки и специальностям на 16.02.2016

Наименование направления подготовки, специальности	Код направления подготовки, специальности	Численность студентов на всех курсах				Итого по всем формам обучения
		очная форма обучения		очно-вечная форма обучения	заочная форма обучения	
		общий прием	по направлению Минобрнауки Российской Федерации			
Программы бакалавриата - всего	0	6998	126	210	4659	11993
в том числе по направлениям:						
Геология	05.03.01	140	4			144
Архитектура	07.03.01	288	2			290
Строительство	08.03.01	698	3	68	452	1221
Информатика и вычислительная техника	09.03.01	156	1		18	175
Теплоэнергетика и теплотехника	13.03.01	118			2	120
Электроэнергетика и электротехника	13.03.02	208	1		154	363
Машиностроение	15.03.01	101			12	113
Технологические машины и оборудование	15.03.02	451	5		650	1106
Автоматизация технологических процессов и производств	15.03.04	396	2	6	286	690
Химическая технология	18.03.01	710	7	65	400	1182
Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	18.03.02	559	2	13	169	743
Биотехнология	19.03.01	197	1			198
Техносферная безопасность	20.03.01	284	3		121	408
Нефтегазовое дело	21.03.01	1832	89	42	2071	4034
Управление в технических системах	27.03.04	111				111
Экономика	38.03.01	374	4		191	569
Менеджмент	38.03.02	304	1	16	107	428
Реклама и связи с общественностью	42.03.01	71	1		26	98
Программы подготовки специалиста - всего	0	506	17	117	850	1490
в том числе по специальностям:						
Связи с общественностью	30602				15	15
Бухгалтерский учет, анализ и аудит	80109				15	15
Экономика и управление на предприятии (по отраслям)	80502			9	53	62
Геофизические методы исследования скважин	130202				4	4
Геология нефти и газа	130304					0
Проектирование, сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	130501				105	105
Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	130503			21	194	215
Бурение нефтяных и газовых скважин	130504				100	100
Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов	130602			6	50	56
Оборудование нефтегазопереработки	130603				19	19
Промышленная теплоэнергетика	140104				4	4
Электропривод и автоматика промышленных установок и технологических комплексов	140604				2	2
Электрооборудование и электрохозяйство предприятий, организаций и учреждений	140610				6	6
Пожарная безопасность	20.05.01	25	2		25	52
Прикладная геология	21.05.01	280	10			290
Технология геологической разведки	21.05.03	146	5		53	204
Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)	220301			3	41	44
Химическая технология органических веществ	240401			11		11
Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов	240403			34	19	53
Машины и аппараты химических производств	240801			16	29	45
Промышленное и гражданское строительство	270102			17	34	51
Водоснабжение и водоотведение	270112				13	13
Автомобильные дороги и аэродромы	270205				15	15
Архитектура	270301	55				55
Безопасность технологических процессов и производств	280102				26	26
Пожарная безопасность	280104				9	9
Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов	280201				19	19

Наименование направления подготовки, специальности	Код направления подготовки, специальности	Численность студентов на всех курсах				Итого по всем формам обучения
		очная форма обучения		очно-аочная форма обучения	заочная форма обучения	
		общий прием	по направлению Минобрнауки Российской Федерации			
Программы магистратуры - всего	0	1377	32	0	251	1660
в том числе по направлениям:						0
Строительство	08.04.01	142				142
Информатика и вычислительная техника	09.04.01	29				29
Теплоэнергетика и теплотехника	13.04.01	13				13
Электроэнергетика и электротехника	13.04.02	49				49
Технологические машины и оборудование	15.04.02	141			31	172
Автоматизация технологических процессов и производств	15.04.04	39				39
Химическая технология	18.04.01	153			11	164
Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	18.04.02	41				41
Биотехнология	19.04.01	37				37
Техносферная безопасность	20.04.01	83			52	135
Нефтегазовое дело	21.04.01	485	32		69	586
Управление в технических системах	27.04.04	28				28
Экономика	38.04.01	72			88	160
Менеджмент	38.04.02	65				65
Всего по программам высшего профессионального образования	0	8881	175	327	5760	15143