

УХТИНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

Информация о численности обучающихся по реализуемым программам за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, бюджетов субъектов Российской Федерации, местных бюджетов и по договорам об образовании за счет средств физических и (или) юридических лиц по состоянию на 01.01.2025

Код, шифр	Наименование профессии, специальности, направления подготовки, наименования группы научных специальностей	Уровень образования	Формы обучения	Сведения о численности обучающихся за счёт (количество)				Численность обучающихся, являющихся иностранными гражданами
				бюджетных ассигнований федерального бюджета	бюджетов субъектов Российской Федерации	местных бюджетов	средств физических и (или) юридических лиц	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
05.03.06	Экология и природопользование	Высшее - Бакалавриат	Очная	70				6
05.06.01	Науки о Земле	Аспирантура	Заочная				1	
			Очная	1				
07.03.01	Архитектура	Высшее -	Очная	31				2
08.03.01	Строительство	Высшее - Бакалавриат	Заочная	1			11	
			Очная	127			2	22
08.04.01	Строительство	Высшее - Магистратура	Очная	15				
			Очно-заочная				4	
09.00.00	ИНФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА	Высшее - Бакалавриат	Очная	34			1	
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее - Бакалавриат	Очная	77				
09.03.02	Информационные системы и технологии	Высшее - Бакалавриат	Заочная	17			4	
			Очная	84				2
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	Высшее - Магистратура	Очная				8	
			Очно-заочная	9			12	
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Аспирантура	Очная	2				
1.1.8.	Механика деформируемого твердого	Аспирантура	Очная	3				
1.2.2.	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	Аспирантура	Очная	2				
1.4.4.	Физическая химия	Аспирантура	Очная	1				
1.5.15.	Экология	Аспирантура	Очная	1				
1.6.11.	Геология, поиски, разведка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Аспирантура	Очная	6			4	1
1.6.15.	Землеустройство, кадастр и мониторинг земель	Аспирантура	Очная	2				1
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Высшее - Бакалавриат	Заочная	113			70	
			Очная	136				17
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Высшее - Магистратура	Очная	15				
			Очно-заочная				8	

13.06.01	Электро- и теплотехника	Аспирантура	Очная	1				
15.03.02	Технологические машины и оборудование	Высшее - Бакалавриат	Заочная	110			56	2
			Очная	93				3
15.04.02	Технологические машины и оборудование	Высшее - Магистратура	Очная	34				
			Очно- заочная				6	
15.06.01	Машиностроение	Аспирантура	Очная	1				
18.03.01	Химическая технология	Высшее -	Заочная				11	
2.1.3.	Теплоснабжение, вентиляция, кондиционирование воздуха, газоснабжение и	Аспирантура	Очная	2			1	
2.10.3.	Безопасность труда	Аспирантура	Очная				1	
2.3.1.	Системный анализ, управление и обработка информации, статистика	Аспирантура	Очная	3			1	
2.4.5.	Энергетические системы и комплексы	Аспирантура	Очная	2			1	
2.5.21.	Машины, агрегаты и технологические процессы	Аспирантура	Очная	2				
2.8.2.	Технология бурения и освоения скважин	Аспирантура	Очная	2			3	
2.8.4.	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	Аспирантура	Очная	2			6	
2.8.5.	Строительство и эксплуатация нефтегазопроводов, баз и хранилищ	Аспирантура	Очная	2			14	
20.03.01	Техносферная безопасность	Высшее - Бакалавриат	Заочная	1			95	
			Очная	111				5
20.04.01	Техносферная безопасность	Высшее - Магистратура	Очная	16				
			Очно- заочная				7	
20.06.01	Техносферная безопасность	Аспирантура	Очная	2				
21.03.01	Нефтегазовое дело	Высшее - Бакалавриат	Заочная	4			4	
			Очная	491				60
21.03.02	Землеустройство и кадастры	Высшее - Бакалавриат	Заочная	1				
			Очная	86				4
21.04.01	Нефтегазовое дело	Высшее - Магистратура	Очная	138			4	1
			Очно- заочная	5			37	3
21.05.02	Прикладная геология	Высшее -	Очная	72				26
21.05.03	Технология геологической разведки	Высшее - Специалитет	Очная	34				16
21.05.04	Горное дело	Высшее - Специалитет	Заочная	34			17	
			Очная	2			8	1
21.05.06	Нефтегазовые техника и	Высшее -	Заочная	15			323	5
			Очная	127				4

21.03.00	технологии	Специалитет	Очно-заочная	47				
21.06.01	Геология, разведка и разработка полезных ископаемых	Аспирантура	Заочная				3	
			Очная	1				
27.03.01	Стандартизация и метрология	Высшее - Бакалавриат	Заочная	13			18	
			Очная	68			2	9
27.06.01	Управление в технических системах	Аспирантура	Заочная				1	
			Очная	2				
35.03.02	Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств	Высшее - Бакалавриат	Очная	5				
35.03.10	Ландшафтная архитектура	Высшее -	Очная	3				
35.04.02	Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств	Высшее - Магистратура	Очная	18				2
35.06.04	Технологии, средства механизации и энергетическое оборудование в сельском, лесном и рыбном хозяйстве	Аспирантура	Очная	1				
38.03.01	Экономика	Высшее - Бакалавриат	Заочная				7	
			Очная	86			8	3
			Очно-заочная				18	6
38.03.02	Менеджмент	Высшее - Бакалавриат	Очная	34				2
			Очно-заочная				7	3
38.04.02	Менеджмент	Высшее - Магистратура	Очная	9			11	1
			Очно-заочная	12			17	4
4.3.1.	Технологии, машины и оборудование для агропромышленного комплекса	Аспирантура	Очная	4				
4.3.4.	Технологии, машины и оборудование для лесного хозяйства и переработки древесины	Аспирантура	Очная	4				
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	Высшее - Бакалавриат	Заочная	62			7	1
			Очная	34			2	1
			Очно-заочная				8	2
46.03.02	Документоведение и архивоведение	Высшее - Бакалавриат	Заочная	22			7	
			Очная	32				
5.2.6.	Менеджмент	Аспирантура	Очная				22	1