

ЕН.С.02.1	Компьютерные технологии в системах автоматизации		3,4*	6	105	35	70	10	101	216				1	2	1	2														
ЕН.С.02.2	Численные методы и математические пакеты		3,4*	6	105	35	70	10	101	216				1	2	1	2														
	Блок 1 ПР			3	54	18	18	18	5	49	108																				
ПР.С.01.1	Технологические процессы переработки нефти и газа		7	3	54	18	18	18	5	49	108														1	1	1				
ПР.С.01.2	Контроль параметров диффузных систем в нефтегазодобыче		7	3	54	18	18	18	5	49	108														1	1	1				
	Блок 2 ПР			4	36	12	0	24	11	97	144																				
ПР.С.02.1	Основы теории надежности систем автоматизации	8		4	36	12		24	11	97	144																1	2			
ПР.С.02.2	Основы проектирования систем промышленной безопасности	8		4	36	12	0	24	11	97	144																1	2			
	Блок 3 ПР			3	54	18	18	18	5	49	108																				
ПР.С.03.1	Промышленные компьютерные сети		7*	3	54	18	18	18	5	49	108															1	1	1			
ПР.С.03.2	Полевые сети и протоколы обмена данными		7*	3	54	18	18	18	5	49	108															1	1	1			
	Блок 4 ПР			3	54	18	18	18	5	49	108																				
ПР.С.04.1	Микропроцессоры в системах управления		7	3	54	18	18	18	5	49	108															1	1	1			
ПР.С.04.2	ИВК в нефтегазовой отрасли		7	3	54	18	18	18	5	49	108															1	1	1			
	Блок 5 ПР			3	54	18	36	0	5	49	108																				
ПР.С.05.1	Компьютерная графика		7	3	54	18	36		5	49	108															1	2				
ПР.С.05.2	Математические пакеты в расчетах систем управления		7	3	54	18	36	0	5	49	108															1	2				
	Физическая культура		1-6	2	386	0	0	386	0	14	400		4		4		4		4					4		2					
	<i>Базовая часть</i>			2	58			58		14	72																				
ФК.01	Физическая культура и спорт			2	58					14	72																				
	<i>Вариативная часть</i>			0	328			328		0	328																				
ФК.02	Прикладная физическая культура и спорт			0	328					0	328																				
	ПРАКТИКИ, В ТОМ ЧИСЛЕ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА																														
	Вариативная часть			18	0					152	496	648																			
ПРА.01.	Учебная практика (учебная практика)		2*	6	0					144	72	216			6																
ПРА.02.	Первая производственная практика (производственная практика)		4*	3	0					2	106	108					3														
ПРА.03.	Вторая производственная практика (производственная практика)		6*	6	0					4	212	216							6												
ПРА.04.	Преддипломная практика (производственная практика)		8*	3	0					2	106	108																3			
	Государственная итоговая аттестация			9	0	0	0	0	25	299	324																				
ГИА.01.	Защита выпускной квалификационной работы			9	0	0	0	0	25	299	324																				
	ВСЕГО ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ:			240	3994				677	4297	8968	27	33	29	31	26	34	31	29												
	по БЛОКУ 1 "ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)"			213	3994	1388			500	3502	7996																				
	по БЛОКУ 2 "ПРАКТИКИ", В ТОМ ЧИСЛЕ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА			18						496	648																				
	по БЛОКУ 3 "ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ"			9						299	324																				
	Из БЛОКА 1:																														

	базовая часть					115						1803	4468																															
	вариативная часть, в том числе дисциплины по выбору студента					98						1699	3528																															
	дисциплины по выбору студентов					30						541	1080																															
	Общее количество и распределение по семестрам по блоку 1														1 сем	2 сем	3 сем	4 сем	5 сем	6 сем	7 сем	8 сем																						
	Среднее число часов аудиторных занятий в неделю					27									26	27	29	27	25	28	29	21																						
	Число экзаменов					33									4	4	4	6	4	4	4	3																						
	Число зачетов					39									5	5	5	4	5	6	5	4																						
	Число курсовых работ и проектов					3									0	0	0	0	0	2	1	0																						