

ДП.В.03.	Эксплуатация и обслуживание морских нефтегазовых сооружений	8	7		8	5	70	29	41	0	15	95	180																						1	1	1	2		
ДП.В.04.	Подводно-технические работы и водолазное дело		7			3	51	17	17	17	5	52	108																						1	1	1			
ДП.В.05.	Системы автоматизированного проектирования морских нефтегазовых сооружений	8				4	60	12	24	24	11	73	144																							1	2	2		
	Блок 1					4	48	12	12	24	7	89	144																											
ДП.С.01.1	Механика нефтегазовых сооружений		8*			4	48	12	12	24	7	89	144																							1	1	2		
ДП.С.01.2	Основы управления проектами морских нефтегазовых сооружений		8*			4	48	12	12	24	7	89	144																							1	1	2		
	Блок 2					3	48	12	12	24	5	55	108																											
ДП.С.02.1	Диагностика и мониторинг морских нефтегазовых сооружений		8*			3	48	12	12	24	5	55	108																								1	1	2	
ДП.С.02.2	Специальные главы сварки морских нефтегазовых сооружений		8*			3	48	12	12	24	5	55	108																								1	1	2	
	Физическая культура		1-6			2	386	0		386	0	14	400		4		4		4		4		4								2									
	Базовая часть Блока 1					2	58			58		14	72																											
ФК.01	Физическая культура и спорт					2	58					14	72																											
	Вариативная часть (элективные дисциплины)					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					15	0	0	0	0	150	390	540																											
ПРА.01.	Первая учебная практика (по получению первичных профессиональных умений и навыков) (учебная практика)		2*			3	0	0	0	0	72	36	108			3																								
ПРА.02.	Вторая учебная практика (по получению первичных профессиональных умений и навыков) (учебная практика)		4*			3	0	0	0	0	72	36	108										3																	
ПРА.03.	Производственная практика (по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности) (производственная практика)		6*			6	0	0	0	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	3815				677	4477	8968	28	32	28	32	30	30	31	29																			
	по БЛОКУ 1 "ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)"					216	3815	1282			502	3788	8104																											
	по БЛОКУ 2 "ПРАКТИКИ", В ТОМ ЧИСЛЕ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА					15						390	540																											
	по БЛОКУ 3 "ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ"					9						299	324																											
	Из БЛОКА 1:																																							
	базовая часть					124						2102	4792																											
	вариативная часть, в том числе дисциплины по выбору студента					64						1152	2304																											
	дисциплины по выбору студентов					28						534	1008																											
	Общее количество и распределение по семестрам по блоку 1																																							
	Среднее число часов аудиторных занятий в неделю																																							
	Число экзаменов																																							
	Число зачетов																																							
	Число курсовых работ и проектов																																							
	Факультативные дисциплины					17	348	76	17	255	0	148	612																											
ФАК.05	Иностранный язык (русский)		1-3			9	208			208	0	324		4		4		4																						
ФАК.01.	Процессы и агрегаты нефтегазовых технологий		1			2	36	18	0	18	0	36	72	1	1								1	1																
ФАК.02.	Инженерная геодезия		4			2	34	17	0	17	0	38	72																											
ФАК.03.	Основы техники измерений		6			2	34	17	17		0	38	72																								1	1		
ФАК.04.	Управление техническими системами		8*			2	36	24	0	12	0	36	72																								2	1		