

2. План учебного процесса 21.02.01.Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений

индекс	Наименование учебных циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации		Объем образовательной программы (академических часов)									Распределение нагрузки								
		зачеты	экзамены	Объем образовательной нагрузки	Самостоятельная работа	Нагрузка во взаимодействии с преподавателем								I курс		II курс		III курс		IV курс	
						Всего во взаимодействии с преподавателями	По учебным дисциплинам и МДК			Практика	Консультации	Промежуточная	По курсам и семестрам (час.в семестр)								
							Теорети-ческое обучение	Лаб. и практ. занятия	Курсовых работ (проектов)				1 сем./ трим. 17 нед	2 сем./ трим. 22 нед	3 сем./ трим. 16 нед	4 сем./ трим. 17 нед	5 сем./ трим. 16 нед	6 сем./ трим. 17 нед	7 сем./ трим. 17 нед	8 сем./ трим. 13 нед	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
Обязательная часть образовательной программы																					
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл			568	106	462	94	368								112	102	112	68	68	
ОГСЭ.01	Основы философии	3		58	10	48	48											48			
ОГСЭ.02	История	3		58	10	48	12	36								48					
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	-3,- ,3,3		206	40	166	0	166								32	34	32	34	34	
ОГСЭ.04	Физическая культура	-3,- 3,3		206	40	166	0	166								32	34	32	34	34	
ОГСЭ.05	<i>Культура и традиции народов Дагестана</i>	3		40	6	34	34	-									34				
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл			116	20	96	48	48								96					
ЕН.01	Математика	3		58	10	48	20	28								48					
ЕН.02	Экологические основы природопользования.	3		58	10	48	28	20								48					
П.00	Профессиональный цикл			2920	490	2430	1352	1038								368	510	464	544	544	
ОП.00	Общепрофессиональный цикл			1202	195	1007	503	504								368	323	112		204	
ОП.01	Инженерная графика	-ДЗ		120	20	100	11	89								32	68				
ОП.02.	Электротехника и электроника		Э	116	20	96	50	46								96					

ОП.03	Техническая механика	3	Э	178	30	148	80	68							80	68				
ОП.04	Геология	3		80	12	68	34	34								68				
ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация	3		58	10	48	20	28									48			
ОП.06	Информационные технологии в проф. деятельности	3		80	12	68	30	38											68	
ОП.07	Экономика отрасли	3		100	15	85	50	35											85	
ОП.08	Правовые основы проф. деятельности	3		61	10	51	30	21											51	
ОП.09	Охрана труда	3		76	12	64	40	28									64			
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности	3		80	12	68	34	34								68				
ОП.11	<i>Гидравлика и термодинамика</i>	-	Э	116	20	96	52	44							96					
ОП.12	<i>Материаловедение</i>	3		61	10	51	31	20								51				
ОП.13	<i>Основы нефтегазопромышленного дела.</i>	3		76	12	64	40	24							64					
ПМ. 00	Профессиональные модули			1718	295	1423	849	534	40	936						187	352	544	340	
ПМ.01	Проведение технологических процессов разработки и эксплуатации нефтяных и газовых месторождений			1020	175	845	549	276	20	360						187	352	306		
МДК.01.01	Разработка нефтяных и газовых месторождений.	3,-,-	-,-,Э	440	74	366	240	126								102	128	136		
МДК.01.02	Эксплуатация нефтяных и газовых месторождений.	-,3	-,-,Э	420	71	349	209	120	20							85	128	136		
МДК.01.03.	Эксплуатация подводных скважин.	3,-	-,-,Э	160	30	130	100	30									96	34		
УП. 01	Учебная практика															4нед			2нед	
ПП.01	Производственная практика															2 нед			2 нед	
ПМ.02	Эксплуатация нефтегазопромышленного оборудования.			366	60	306	180	106	20	252								102	204	
МДК.02.01	Эксплуатация нефтегазопромышленного оборудования.	3,-	Э	366	60	306	180	106	20									102	204	
УП. 02	Учебная практика		ДЗ													108				3нед
ПП.02	Производственная практика		ДЗ													144				4 нед
ПМ.03	Организация деятельности исполнителей.			166	30	136	60	76		216									136	
МДК.03.01	Основы организации и планирования производственных работ на нефтяных и газовых месторождениях.	-	Э	166	30	136	60	76											136	
УП.03	Учебная практика															72				2 нед

ПП.03	Производственная практика									144									4нед							
ПМ. 04	Выполнение работ по профессиям рабочих.			166	30	136	60	76		108								136								
МДК 04.01	15759.Оператор нефтепродукто-перекачивающей станции.	-	Э	166	30	136	60	76										136								
УП. 04	Учебная практика	ДЗ								72								2 нед	2нед							
ПП.04	Производственная практика	ДЗ								72								1 нед	2 нед							
ИТОГО																	576	612	576	612	612					
Преддипломная практика																							144			4 нед
Государственная итоговая аттестация			ВСЕГО	дисциплин и МДК											10	8	11	9	10	0						
1. Программа углубленной подготовки				учебной практики									0	0	0	4 нед.	0	4нед.	0	5нед.						
1.1. Выпускная квалификационная работа – дипломная работа				производственной практики									0	0	0	2 нед	0	3нед.	0	8 нед.						
Выполнение дипломной работы с 18 мая по 14 июня (всего 4 нед.)				преддипломная практика																4 нед.						
Защита ВКР (дипломной работы) с 15 июня по 28 июня (всего 2 нед.)				курсовая работа														1	1							
1.2. Государственные экзамены (при их наличии) – N, перечислить наименования				экзаменов									1	2	2	5	2	2	2	2						
				дифф. зачетов									0	9	4	6	4	6	2	3						
				зачетов									0	0	0	0	0	0	0	0						