

Рабочий учебный план по специальности 21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений (период обучения 2020г.-2023) на базе среднего общего образования, форма обучения заочная

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)											
			максимальная нагрузка	самостоятельная учебная работа	Обязательная аудиторная			I курс		II курс		III курс		
					всего занятий	в т. ч.		1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.	
						лаб. и практ. Занятий	Консультации							курсовых работ (проектов)
1	2	3	4	5	7		9	12	13	14	15	16	17	
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл		732	610	38	16		0	20	6	8	4	0	0
ОГСЭ.01	Основы философии	---ДЗ	72	68	4	2						4		
ОГСЭ.02	История	3	72	64	8	4		8						
ОГСЭ.03	Иностранный язык	--ДЗ	252	230	22	10		8	6	8				
ОГСЭ.04	Физическая культура	3	336	248	4			4						
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл		144	122	22	12		0	12	0	0	10	0	0
ЕН.01	Математика	ДЗ	90	78	12	8		12						
ЕН.02	Экологические основы природопользования	---3	54	44	10	4						10		
П.00	Профессиональный цикл		4560	3240	1320	1134		0	40	262	64	290	360	304
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины		768	664	104	72		0	40	28	28	8	0	0
ОП.01	Инженерная графика	ДЗ	90	74	16	8		16						
ОП.02	Электротехника и электроника	ДЗ	90	74	16	10		16						
ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация	---3	60	52	8	8						8		
ОП.04	Геология	-ДЗ	75	65	10	6			10					
ОП.05	Техническая механика	-ДЗ	87	77	10	6			10					
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности	--ДЗ	66	58	8	8					8			
ОП.07	Основы экономики	--3	63	53	10	6					10			
ОП.08	Правовые основы профессиональной деятельности	3	60	52	8	4		8						
ОП.09	Охрана труда	--ДЗ	75	65	10	8					10			
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности	-ДЗ	102	94	8	8			8					
ПМ.00	Профессиональные модули		3792	2576	1216	1062		0	0	234	36	282	360	304

ПМ.01	Проведение технологических процессов разработки и эксплуатации нефтяных и газовых месторождений	-Эк	830	596	234	214		0	0	234	0	0	0	0
МДК.01.01	Разработка нефтяных и газовых месторождений	-Э	328	306	22	10				22				
МДК.01.02	Эксплуатация нефтяных и газовых месторождений		322	290	32	24				32				
ПП.01	Производственная практика	-З	180		180	180				180				
ПМ.02	Эксплуатация нефтегазопромыслового оборудования	---Эк	574	354	220	174			0	0	36	184	0	0
МДК.02.01	Эксплуатация нефтегазопромыслового оборудования	---Э	430	354	76	30		30			36	40		
ПП.02	Производственная практика	---З	144		144	144						144		
ПМ.03	Организация деятельности коллектива исполнителей	----Эк	544	350	194	174			0	0	0	98	96	0
МДК.03.01	Основы организации и планирования производственных работ на нефтяных и газовых месторождениях	----Э	400	350	50	30		30				26	24	
ПП.03	Производственная практика	----З	144		144	144						72	72	
ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	----Эк	1844	1276	568	500		0	0	0	0	0	264	304
МДК.04.01	15832 Выполнение работ по профессии: Оператор по исследованию скважин	----ДЗ	360	310	50	24							36	14
МДК.04.02	15862 Выполнение работ по профессии Оператор по апробированию (испытанию) скважин	----ДЗ	380	350	30	14							12	18
ПП.04	Производственная практика	----З	216		216	216							216	
МДК.04.03	Выполнение работ по профессии 15759 Оператор нефтепродуктоперекачивающей станции	----ДЗ	330	300	30	16								30
МДК.04.04	Выполнение работ по профессии 15866 Оператор по подготовке скважин к капитальному и подземному	----ДЗ	342	316	26	14								26
ПП.04	Производственная практика	----З	216		216	216								216
ВЧ.00	Вариативная часть циклов ОПОП		1350											
МДК.01.01	Разработка нефтяных и газовых месторождений		88											
МДК.01.02	Эксплуатация нефтяных и газовых месторождений		224											
МДК.02.01	Эксплуатация нефтегазопромыслового оборудования		222											
МДК.03.01	Основы организации и планирования производственных		138											
МДК.04.01	15832 Выполнение работ по профессии: Оператор по		168											
МДК.04.02	15862 Выполнение работ по профессии Оператор по		170											
МДК.04.03	Выполнение работ по профессии 15759 Оператор		170											
МДК.04.04	Выполнение работ по профессии 15866 Оператор по подготовке скважин к капитальному и подземному ремонтам		170											
Всего часов:			5436	3972	1380	1150			72	268	72	304	360	304
Всего часов в неделю:									36	36	36	36	36	36
УП.00	Учебная практика													
ПП.00	Производственная практика (практика по профилю специальности)				900					180		216	288	216

ПДП.00	Преддипломная практика				144								144
ПА.00	Лабораторно-экзаменационная сессия				480			72	88	72	88	72	88
ГИА.00	Государственная (итоговая) аттестация				216								216
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы				144								144
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы				72								72
Государственная (итоговая) аттестация 1. Программа базовой подготовки 1.1. Дипломный проект (работа) Выполнение дипломного проекта (работы) - всего 4 нед. Защита дипломного проекта (работы) - всего 2 нед.					Всего	дисциплин и МДК		7	6	5	5	3	4
						учебной практики							
						производственной практики/ преддипломной практики			5 нед.		6 нед.	8 нед.	6 нед. /4 нед.
						экзаменов			2		2	2	1
						диф. зачётов		3	3	3	1		4
						зачётов		2 (1ФК)	1	1	3	2	1

Заместитель директора по УМР

_____ Т.В. Циленко

