

Рабочий учебный план по специальности 21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений (период обучения 2022г.-2026г.) на базе основного общего образования, форма обучения очная

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)					Распределение обязательной аудиторной нагрузки по курсам и семестрам/триместра (час.)							
			максимальная нагрузка	самостоятельная учебная работа (в т.ч. индивидуальный проект)	Обязательная аудиторная			I курс		II курс		III курс		IV курс	
					всего занятий	в т. ч.		1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.	7 сем.	8 сем.
						лаб. и практ. Занятий	курсовых работ (проектов)								
О.00	Общеобразовательный цикл		2106	702	1404	849	0	612	792	0	0	0	0	0	0
ОДБ.00	Базовые		1479	493	986	589	0	406	580	0	0	0	0	0	0
БД.01	Русский язык	-/Э	117	39	78	38		34	44						
БД.02	Литература	-/дз	177	59	118	53		52	66						
БД.03	Иностранный язык	-/Э	177	59	118	118		50	68						
БД.04	История	-/дз	177	59	118	59		52	66						
БД.05	Обществознание(вкл. экономику и право)	-/дз	162	54	108	54		52	56						
БД.06	Химия	-/дз	117	39	78	39		18	60						
БД.07	Биология	-/дз	54	18	36	18		18	18						
БД.08	Физическая культура	-/дз	177	59	118	118		58	60						
БД.09	Основы безопасности жизнедеятельности	-/З	105	35	70	36		18	52						
БД.10	География	-/дз	54	18	36	20		18	18						
БД.11	Экология	-/дз	54	18	36	18		18	18						
БД.12	Астрономия	-/Э	54	18	36	18			36						
БД.13	Родная литература	-/дз	54	18	36			18	18						
ОДП.00	Профильные		627	209	418	260	0	206	212	0	0	0	0	0	0
ПД.14	Математика	-/Э	351	117	234	118		102	132						
ПД.15	Информатика	-/дз	150	50	100	100		54	46						
ПД.16	Физика	-/Э	126	42	84	42		50	34						
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл		732	300	432	352	0	0	0	108	84	56	104	80	0
ОГСЭ.01	Основы философии	-----ДЗ	72	24	48	8							48		

УП.03	Учебная практика	-----ДЗ	84		84	84							84		
ПП.03	Производственная практика		252		252	252								252	
ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	-----Эк	1456	392	1064	683	0	0	0	154	596	314	0	0	0
МДК.04.01	15832 Выполнение работ по профессии: Оператор по исследованию скважин		504	180	324	196				82	242				
МДК.04.02	15862 Выполнение работ по профессии Оператор по апробированию (испытанию) скважин	-----Э	288	90	198	100					198				
МДК.04.03	Выполнение работ по профессии 15759 Оператор нефтепродуктоперекачивающей станции		204	68	136	50					30	106			
МДК .04.04	Выполнение работ по профессии 15866 Оператор по подготовке скважин к капитальному и подземному ремонтам	-----Э	160	54	106	37						106			
УП.04	Учебная практика	---ДЗ	300		300	300				72	126	102			
ВЧ.00	Вариативная часть циклов ОПОП		1350	450	900										
ОГСЭ.03	Иностранный язык		84	84											
ОП.11	Введение в специальность		36		36										
ОП.12	Планирование карьеры		54		54										
ПМ.01	Проведение технологических процессов разработки и эксплуатации нефтяных и газовых месторождений		448	152	296										
ПМ.02	Эксплуатация нефтегазопромыслового оборудования		236	34	202										
ПМ.03	Организация деятельности коллектива исполнителей		168		168										
ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих		324	180	144										
Всего часов:			7542	2214	5328	3628		612	792	612	792	606	798	612	504
Всего часов в неделю:								36,00	36,00	36,00	36,00	36,00	36,00	36,00	36,00
УП.00	Учебная практика				600					72	126	102	108	192	0
ПП.00	Производственная практика (практика по профилю специальности)				648					0	0	0	144	0	504
ПДП.00	Преддипломная практика				144										144
ПА.00	Промежуточная аттестация				252				72	6	72	18	30	18	36
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация				216										216
Государственная итоговая аттестация					Всего	дисциплин и МДК	15	16	10	7	9	5	4		
1. Программа базовой подготовки						учебной практики			2,00	3,50	2,83	3,00	5,33	0,00	
1.1. Дипломный проект (работа)						производственной практики/ преддипломной практики				0,00	0,00	4,00	0,00	18,00	

Консультации 4 часа в год на одного обучающегося	экзаменов	4		1	2	1	2	2
	диф. зачётов	8 (1ФК)	6	2	2	2	1	2
	зачётов	1	2		3		(1ФК)	

Заместитель директора по УМР

О.А. Миляр