

Наименование
ПОО

ОГБПОУ "Томский политехнический техникум"

Код учебного плана

21.02.01-03-11-2017

Код

21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых скважин

программ ППССЗ

Код и наименование спец месторождений

и.о. Директора ОГБПОУ "ТПТТ"

№ 3-217р; 3-к217Р

Квалифика Техник-технолог

Форма обучения

Заочная

А.Б. Пушкаренко

2. План учебного процесса

Нормативный срок 3 года 10 месяцев

База обучения

11 кл.

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Распределение по семестрам			количество контрольных работ	Учебная нагрузка студента, ч			Распределение обязательных учебных занятий по курсам																	
		3	4	5		6	8	9	10	11	1 курс				2 курс				3 курс				4 курс			
											в том числе	Обзорные, установочные занятия	Лаб. практ занятия	Курс. Проект(работа)	Обзорные, ч	Лабораторн, ч	контрольные, шт	Обзорные, ч	Лабораторн, ч	контрольные, шт	Обзорные, ч	Лабораторн, ч	контрольные, шт	Обзорные, ч	Лабораторн, ч	контрольные, шт
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26		
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл				5	812	758	542	54	20	34	0	12	24	3	6	2	1	2	8	1	0	0	0		
ОГСЭ.01	Основы философии			ДЗ	1	60	50	48	10	2	8								2	8	1					
ОГСЭ.02	История			ДЗ	1	60	52	48	8	6	2		6	2	1											
ОГСЭ.03	Иностранный язык			ДЗ	1	192	176	168	16		16		16	1												
ОГСЭ.04	Физическая культура			ДЗ		336	334	168	2	2		2														
ОГСЭ.05	Основы социологии и политологии			ДЗ	1	70	62	47	8	6	2				6	2	1									
ОГСЭ.06	Русский язык и культура речи			ДЗ	1	94	84	63	10	4	6		4	6	1			0	0	0	0	0	0	0		
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл				2	216	186	144	30	14	16	0	10	14	2	4	2	0	0	0	0	0	0	0		
ЕН.01	Математика	1			1	90	76	60	14	8	6		8	6	1											
ЕН.02	Экологические основы природопользования			ДЗ		54	48	36	6	4	2					4	2									
ЕН.03	Информатика			ДЗ	1	72	62	48	10	2	8		2	8	1											
П.00	Профессиональный цикл				28	4408	3852	3238	556	244	262	50	42	58	6	60	80	9	76	74	8	60	50	5		
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины				15	1881	1599	1254	282	118	144	20	42	58	6	38	42	5	10	20	2	28	24	2		
ОП.01	Инженерная графика			ДЗ	2	214	178	143	36	4	32		2	24	1	2	8	1								
ОП.02	Электротехника и электроника	1		ДЗ	2	190	164	127	26	14	12		14	12	2											
ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация			ДЗ	1	63	51	42	12	6	6					6	6	1								
ОП.04	Геология	2			1	168	144	112	24	12	12				12	12	1									
ОП.05	Техническая механика	1			2	254	222	169	32	18	14		18	14	2											
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности			ДЗ	1	99	85	66	14	2	12								2	12	1					
ОП.07	Основы экономики			ДЗ	1	152	106	101	46	14	12	20										14	12	1		
ОП.08	Правовые основы профессиональной деятельности			ДЗ	1	98	88	65	10	6	4								6	4	1					
ОП.09	Охрана труда			ДЗ	1	204	178	136	26	14	12											14	12	1		
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности			ДЗ	1	102	90	68	12	6	6				6	6	1									
ОП.11	Материаловедение			ДЗ	1	126	110	84	16	8	8		8	8	1											
ОП.12	Бурение нефтяных и газовых скважин			ДЗ	1	157	135	105	22	12	10					12	10	1								



Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Распределение по семестрам			Учебная нагрузка студента, ч			Обязательные учебные занятия, ч			Распределение обязательных учебных занятий по курсам																												
		Экзаменов	Курс. Пр.	Зачетов (без физ. культуры)	Всего	максимальная	самостоят.	обяз. оч.-ной форме обучения	Всего	в том числе			1 курс			2 курс			3 курс			4 курс																	
										Оборн...установ. занятий	Лаб. практ. занятий	Курс. Проект (работа)	Обзорные, ч	Лабораторн, ч	контрольные, шт	Обзорные, ч	Лабораторн, ч	контрольные, шт	Обзорные, ч	Лабораторн, ч	контрольные, шт	Обзорные, ч	Лабораторн, ч	контрольные, шт															
П 13	Основы эффективного поведения на рынке труда					54	48	36	6	2	4							2	4																				
М.00	Профессиональные модули				13	2527	2253	1984	274	126	118	30	0	0	0	22	38	4	66	54	6	32	26	3															
М.01	Проведение технологических процессов разработки и эксплуатации нефтяных и газовых месторождений				6	813	675	542	138	60	48	30	0	0	0	10	8	1	46	34	4	8	6	1															
ДК.01.	Разработка нефтяных и газовых месторождений	2		2	376	318	251	58	34	24					10	8	1	24	16	1																			
ДК.01.	Эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	4	4	3	339	275	226	64	18	16	30							14	10	2	8	6	1																
ДК.01.	ГИС	2		1	98	82	65	16	8	8								8	8	1																			
М.02	Эксплуатация нефтегазопромыслового оборудования				5	530	436	353	94	46	48	0	0	0	0	16	16	2	20	20	2	10	12	1															
ДК.02.	Эксплуатация нефтегазопромыслового оборудования	3		4	428	356	285	72	36	36					16	16	2	20	20	2	10	12	1																
ДК.02.	Сбор и подготовка скважинной продукции			ДЗ	1	102	80	68	22	10	12														10	12	1												
М.03	Организация деятельности коллектива исполнителей				1	156	136	104	20	6	14	0	0	0	0	6	14	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
ДК.03.	Основы организации и планирования производственных работ на	4	4	1	156	136	104	20	6	14					6	14	1																						
М.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих				1	1028	1006	985	22	14	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	8	1												
ДК.04.	Выполнение работ по профессии оператор нефтепродуктоперекачивающей станции	4		1	128	110	85	18	10	8														10	8	1													
П.01-04	Учебная практика				360	358	360	2	2																														
П.01-04	Производственная практика (по профилю специальности)				540	538	540	2	2																														
Всего					35	5436	4796	3924	640	278	312	50	64	96	11	70	84	10	78	82	9	60	50	5															
ДП	Преддипломная практика																																						
ИА	Государственная итоговая аттестация																																						
					Всего	лин и МДК																																	
						й																																	
						одств.пломн.																																	
						ов								2				3					1					3											
						ачетов								7				7					9					2											
						ачетов								1				0					0					0											

Государственная итоговая аттестация

Программа базовой подготовки

1. Дипломный проект

Выполнение дипломного проекта с 12.03.21 по 07.04.21 (всего 4 недели)

Защита дипломного проекта с 09.04.21 по 22.04.21 (всего 2 нед.)

2. Государственные экзамены - 0.