

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
программы профессиональной переподготовки
«Бурение нефтяных и газовых скважин»

№ п/п	Наименование дисциплины	Объем работы (часов)				Форма итогового контроля
		в том числе				
		Общая трудоемкость	Лекционные занятия	Практические занятия	Самостоятель- ная работа	
1.	Геология нефти и газа	64	32	15	15	Зачет
2.	Современные нефтегазовые технологии	62	36	12	12	Экзамен
3.	Технология бурения нефтяных и газовых скважин	62	32	14	14	Зачет
4.	Крепление и заканчивание нефтяных и газовых скважин	32	20	5	5	Зачет
5.	Освоение скважин	64	32	15	15	Зачет
6.	Бурение горизонтальных и многозабойных скважин	58	32	12	12	Экзамен
7.	Контроль скважины. Управление скважиной при ГНВП	58	32	12	12	Зачет
8.	Охрана труда , промышленная безопасность при производстве буровых работ	34	16	8	8	Зачет
9.	Экологические проблемы при бурении нефтяных и газовых скважин	30	16	6	6	Экзамен
10.	Бурение скважин на море	36	20	7	7	Экзамен
	Итоговая аттестация	2	-	-	-	Атт. работа
	ИТОГО	502	268	106	106	