

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

дополнительной профессиональной программы (программы повышения квалификации)
«Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроявлениях».

Календарный месяц	Даты начала и окончания обучения по программе	День освоения программы	Дисциплины (модули) программы согласно учебного плана программы)	Количество часов Учебной нагрузки всего	Количество часов Учебной нагрузки в день
1	2	3	4	5	6
Месяц, в котором проводится обучение по программе	Аудиторная работа (Лекции, семинарские занятия)	1 день	Введение	2	2
			Основные причины и разновидности флюидопроявлений.	2	2
			Причины возникновения ГНВП и ОФ	4	4
		2 день	Основные признаки обнаружения ГНВП.	6	6
			Методы и способы ликвидации ГНВП.	8	2
		3 день	Методы и способы ликвидации ГНВП.		6
			Действия членов бригады по ликвидации ГНВП при различных видах работ.	4	2
		4 день	Действия членов бригады по ликвидации ГНВП при различных видах работ.		2
			Виды оборудования герметизации устья скважины, виды опрессовки. Приборы контроля параметров бурового раствора и промывочной жидкости	4	4
		5 день	Промышленная безопасность при ГНВП	6	2
			Промышленная безопасность при ГНВП		4
			Консультация	2	2
		6 день	Экзамен	4	4
		ВСЕГО			42