

№ п/п	Наименование дисциплин	Итого
1	<b>Химия нефти и газа</b>	26
2	<b>Геология и геохимия нефти и газа</b>	50
3	<b>Физика пласта</b>	24
4	<b>Анализ и проектирования разработки нефтяных и газовых месторождений</b>	52
5	<b>Эксплуатация нефтяных и газовых скважин</b>	36
6	<b>Нефтегазопромысловое оборудование</b>	36
7	<b>Геологическое и гидродинамическое моделирование</b>	32
8	<b>Контроль за разработкой нефтяных и газовых месторождений</b>	32
9	<b>Бурение и заканчивание нефтяных и газовых скважин</b>	34
10	<b>Методы увеличения нефтеотдачи</b>	60
11	<b>Повышение эффективности разработки месторождений с помощью гидроразрыва пласта</b>	32
12	<b>Оценка эффективности геолого-технических мероприятий на основе методов геолого-промыслового моделирования</b>	50
13	<b>Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений</b>	38
	<b>Итоговая аттестация</b>	8
	<b>Итого</b>	<b>510ч.</b>

При прохождении дистанционного обучения количество часов программы составит 260