

УТВЕРЖДАЮ

Зам. директора НОЦ «КНЦ СФУ»

А.Н. Барканов

2017 г.



**УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН
«БУРЕНИЕ НЕФТЯНЫХ И ГАЗОВЫХ СКВАЖИН» (256 ч)**

	Название дисциплины	Преподаватель	Аудиторные занятия: Лекции и активные формы обучения	Работа в электронной системе обучения
1	Основы нефтегазового дела	Битнер А.К., Дерягина Н.В.	26,27/01,2,3/02 (19.00-22.00) ИНиГ, ауд.605	06/02-26/02
2	Геологии нефти и газа	Васильев В.Г., Свиридов Л.И.	6,17 20/02 (19.00-22.00) 18/02 (10.00-13.00) ИНиГ, ауд.614	27/02-19/03
3	Теоретические основы бурения скважин различного назначения	Неверов А.Л.	25,26/03(10.00-17.00) ИНиГ, ауд.605	20/03-09/04
4	Технические средства для строительства и технология бурения нефтяных и газовых скважин	Неверов А.Л., Нескоромных В.В.	консультация по предварительной договоренности ИНиГ, ауд.101	10/04-30/04
Резервное время (консультации и самостоятельная работа)				01/05-14/05
5	Заканчивание нефтяных и газовых скважин	Неверов А.Л.	консультация по предварительной договоренности ИНиГ, ауд.101	15/05-04/06
6	Автоматизация производственных процессов нефтегазовой отрасли	Матвеев А.В.	6,7,8,9/06 (19.00-22.00) ИНиГ, ауд.605	05/06-25/06
7	Практические занятия на тренажере по эксплуатации скважины (ТЭС)	Матвеев А.В.	9/06 (20.00-22.00) ИНиГ, ауд.018	05/06-25/06