



УТВЕРЖДАЮ

Профессор по образовательной деятельности

И.В. Морозов

Направление подготовки 21.03.01 Нефтегазовое дело, профиль Бурение нефтяных и газовых скважин Форма обучения очная. Год начала подготовки: 2017

Актуализированный календарный учебный график на 2019/2020 учебный год

Курс	СЕНТЯБЬ			ОКТАБЬРЬ			НОЯБРЬ			ДЕКАБРЬ			ЯНВАРЬ			ФЕВРАЛЬ			МАРТ			АПРЕЛЬ			МАЙ			ИЮНЬ			ИЮЛЬ			АВГУСТ													
	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	31							
Пн																																															
Вт																																															
Ср																																															
Чт																																															
Пт																																															
Сб																																															
Нед																																															

3 курс																																														
--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Условные обозначения:

Г	Государственный экзамен
Э	Экзаменационная сессия
К	Каникулы
Д	Подготовка к защите и защита ВКР

	гуж	гид	гид	гид	гид	гид	гид	гид	гид	гид	гид	гид	гид	гид	гид	гид	гид	гид	гид	гид	гид	гид	гид	гид	гид	гид	гид	гид	гид	гид	гид	гид	гид	гид	гид	гид	гид	гид	гид	гид	гид	гид	гид	гид	гид	гид
--	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Праздничные дни  
Теоретическое обучение  
Теоретическое обучение и распределенная учебная практика  
Теоретическое обучение и распределенная производственная практика

У	Учебная практика
П	Производственная практика
Пл	Преддипломная практика
Ш	Обучение в рамках ОПОП не осуществляется

Теоретическое обучение и распределенные НИР и производственная практика  
Теоретическое обучение и распределенная НИР