

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Минцаев Магомед Шавалович

Должность: Ректор

Дата подписания: 26.11.2023 23:29:22

Уникальный программный ключ:

236bcc35c296f119d6aafdc22836b21db52dbc07971a86865a5825f9fa4304cc

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
"Грозненский государственный нефтяной технический университет имени академика М. Д. Миллионщикова"  
Институт нефти и газа

НТТ-22

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе специалитета

Первый  
проректор



И.Г. Гайрабеков

г.

21.05.06

21.05.06 НЕФТЕГАЗОВЫЕ ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ

Специализация: Разработка и эксплуатация нефтяных месторождений

Кафедра: Бурение, разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений

Квалификация: горный инженер

Форма обучения: Очная

Срок получения образования: 5л 6м

Год начала подготовки (по учебному плану) 2022

Образовательный стандарт (ФГОС) № 27 от 11.01.2018

	Основной	Типы задач профессиональной деятельности
+		
+	+	производственно-технологический
+	-	проектный (технологический и конструкторский)
+	-	организационно-управленческий

СОГЛАСОВАНО

Директор ДУМР

Директор ИНГ

Зав. кафедрой "БРЭНГМ"

*Магомаева* / М.А. Магомаева/  
*Махмудова* / Л.Ш. Махмудова/  
*Халадов* / Ч.Ш. Халадов/

Считать в плане	Индекс	Наименование	Форма контроля			з.е.	Итого акад.часов					Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4			Курс 5			Курс 6																												
			Экза мен	Зачет	КП		Факт	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	Пр. подгот	Семестр 1 [17 нед]	Семестр 2 [16 нед]	Семестр 3 [17 нед]	Семестр 4 [16 нед]	Семестр 5 [17 нед]	Семестр 6 [16 нед]	Семестр 7 [17 нед]	Семестр 8 [12 нед]	Семестр 9 [17 нед]	Семестр А [12 нед]	Семестр В [9 нед]																																
											Лек	Лаб	Пр	Лек	Лаб	Пр	Лек	Лаб	Пр	Лек	Лаб	Пр	Лек	Лаб	Пр	Лек	Лаб	Пр	Лек	Лаб	Пр																								
<b>Блок 1.Дисциплины (модули)</b>						273	10156	4241	4241	5915	4	136	34	170	208	80	256	170	68	238	208	64	256	204	51	306	112	48	240	119	51	170	96	12	120	153	34	238	108		120	81		90											
<b>Обязательная часть</b>						159	5724	2420	2420	3304		119	34	153	208	80	192	153	68	136	160	64	112	170	34	170	64		80	51	34	68	36		48	34		68	24		24	18		18											
+	Б1.О.01	История (история России, всеобщая история)		2		4	144	48	48	96				2		1																																							
+	Б1.О.02	Философия		3		3	108	51	51	57						2		1																																					
+	Б1.О.03	Иностранный язык	3	12		6	216	100	100	116			2			2			2																																				
+	Б1.О.04	Безопасность жизнедеятельности		5		3	108	51	51	57												2		1																															
+	Б1.О.05	Физическая культура и спорт		1		2	72	34	34	38	1		1																																										
+	Б1.О.06	Экономика		2		3	108	48	48	60				2		1																																							
+	Б1.О.07	Русский язык и культура речи		2		2	72	32	32	40				1		1																																							
+	Б1.О.08	Математика	13	24		17	612	264	264	348		2		2	2		2		2	2		2																																	
+	Б1.О.09	Информатика	2	1		6	216	99	99	117		1	2		1	2																																							
+	Б1.О.10	Правоведение		4		2	72	32	32	40									1		1																																		
+	Б1.О.11	Экология		4		3	108	48	48	60									2		1																																		
+	Б1.О.12	Технологическое предпринимательство		5		3	108	51	51	57												2		1																															
+	Б1.О.13	Физика	4	23		11	396	196	196	200				2	1	1	2	1	1	2	1	1																																	
+	Б1.О.14	Химия	3	2		6	216	99	99	117				1	2		1	2																																					
+	Б1.О.15	Химия нефти и газа		4		3	108	32	32	76										1	1																																		
+	Б1.О.16	Начертательная геометрия, инженерная компьютерная графика	2	1		6	216	82	82	134		1		1	1		2																																						
+	Б1.О.17	Теоретическая механика	3			3	108	51	51	57							1		2																																				
+	Б1.О.18	Теория механизмов и машин		4		3	108	48	48	60									1		2																																		
+	Б1.О.19	Сопротивление материалов		5		3	108	51	51	57												1		2																															
+	Б1.О.20	Детали машин и основы конструирования		6		3	108	48	48	60														1		2																													
+	Б1.О.21	Материаловедение. Технология конструкционных материалов		7		3	108	51	51	57																																													
+	Б1.О.22	Электротехника и электроника		7		4	144	51	51	93																																													
+	Б1.О.23	Гидравлика и нефтегазовая гидромеханика	4	3		6	216	82	82	134							1	1		1	2																																		
+	Б1.О.24	Теплотехника	5			4	144	51	51	93													1	2																															
+	Б1.О.25	Метрология, квалиметрия и стандартизация		6		3	108	48	48	60																																													
+	Б1.О.26	Геология и инженерная геология	12			6	216	99	99	117		1		2	1		2																																						
+	Б1.О.27	Основы нефтегазового дела		1		3	108	34	34	74		1		1																																									
+	Б1.О.28	Основы автоматизации производственных процессов в бурении и разработке		А		3	108	48	48	60																																													
+	Б1.О.29	Технология и техника методов повышения нефтеотдачи		В		3	108	36	36	72																																													
+	Б1.О.30	Физика нефтяного и газового пласта	6	5		7	252	116	116	136													2		2	1		2																											
+	Б1.О.31	Транспорт и хранение нефти и газа	9			4	144	51	51	93																																													
+	Б1.О.32	Гидродинамические исследования нефтяных и газовых скважин и пластов	7			4	144	51	51	93																																													
+	Б1.О.33	Сооружение и эксплуатация нефтегазопроводов и нефтегазохранилищ		8		4	144	48	48	96																																													
+	Б1.О.34	Основы нефтегазовых технологий		5		3	108	51	51	57													1		2																														
+	Б1.О.35	Основы разработки нефтяных и газовых месторождений		8		3	108	36	36	72																																													
+	Б1.О.36	Основы строительства нефтяных и газовых скважин	5																																																				



