

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Минцаев Магомед Шавалович  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 30.10.2023 05:20:53  
Уникальный программный ключ:  
236bcc35c296f119d6aafdc22836b21db52dbc07971a86865a5825f9fa4304cc

УТВЕРЖДАЮ:

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

ЗНГ-20

Грозненский государственный нефтяной технический университет имени академика М.Д.Миллионщикова

Первый проректор ГГНТУ

" 01 " 09 20 23

И.И. Гайрабеков



### УЧЕБНЫЙ ПЛАН

подготовки по специальности 21.05.02 Прикладная геология

специализация "Геология нефти и газа"

Нормативный срок обучения - 5 лет

Квалификация  
горный инженер-геолог

Срок обучения - 6 лет

Год начала подготовки - 2020

Заочная форма обучения

Виды деятельности: производственно-технологическая,  
проектная,  
научно-исследовательская,  
организационно-управленческая



Дисциплины по выбору		6	216																																	
1	Геология Восточного Предкавказья	5	3	108	16	10	6	0	92															10	6	0							Г01			
1.1	Геодинамика Восточного Предкавказья																																	Г01		
2	Промэкология	6	3	108	12	8	4	0	96															8	4	0							Г04			
2.1	Валеология																																	Ф05		
Профессиональный цикл			145	5220																																
Базовая (общепрофессиональная) часть			109	3924																																
1	Безопасность жизнедеятельности и ведения геологоразведочных работ	9	3	108	16	8	0	8	92															8	0	8							Т06			
2	Инженерно-геологическая графика	1	3	108	12	4	0	8	96	4	0	8																		М01						
3	Механика	7	4	144	18	10	0	8	126															10	0	8							М03			
4	Электротехника и электроника	8	4	144	20	10	10	0	124															10	10							А02				
5	Метрология и стандартизация	9	3	108	12	8	4	0	96															8	4	0							Т05			
6	Основы геодезии и топография	3	3	108	12	8	4	0	96															8	4	0							С05			
7	Буровые станки и бурение скважин	8	7	252	32	14	18	0	220															8	10	0	6	8	0							Г03
8	Общая геология	1	4	144	10	6	4	0	134	6	4	0																		Г01						
9	Историческая геология с основами палеонтологии	2	3	108	8	6	2	0	100															6	2	0							Г01			
10	Геоморфология и четвертичная геология	3	4	144	20	10	10	0	124															10	10	0							Г01			
11	Структурная геология	4	4	144	24	12	12	0	120															12	12	0							Г01			
12	Региональная геология	5	3	108	12	6	6	0	96															6	6	0							Г01			
13	Геотектоника и геодинамика	8	3	108	12	8	4	0	96															8	4	0							Г01			
14	Кристаллография и минералогия	4	4	144	22	12	10	0	122															12	10	0							Г01			
15	Петрография и литология	65	7	252	38	20	18	0	214															10	8	0	10	10	0							Г01
16	Основы гидрогеологии	6	5	216	28	12	16	0	188															6	8	0	6	8	0							Г01
17	Основы инженерной геологии	6	5	216	28	12	0	16	188															6	0	8	6	0	8							Г01
18	Основы учения о полезных ископаемых	8	4	144	18	10	8	0	126															10	8	0							Г01			
19	Экономика и организация геологоразведочных работ	10	4	144	20	10	0	10	124																		10	0	10							У06
20	Теоретические основы поиска и разведки нефти и газа	8	4	144	16	8	8	0	128															8	8	0							Г01			
21	Геология и геохимия нефти и газа	7	5	180	18	10	8	0	162															10	8	0							Г01			
22	Нефтегазоносные провинции России и зарубежных стран	9	4	144	16	8	8	0	128															8	8	0							Г01			
23	Нефтегазопромысловая геология	7	3	108	18	10	8	0	90															10	8	0							Г01			
24	Полевая геофизика	6	4	144	18	10	8	0	126															10	8	0							Г02			



