



**Перечень дисциплин
закрепленных за кафедрой «Подземная разработка месторождений полезных ископаемых»
на 2023-2024 учебный год**

Очное обучение

№	Наименование дисциплин	Наименование специальности/направления	Кредит	Аудит. часы	Семестр	лк	пр	лб	Курсовой проект
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Основы горного дела -2	630003 «Горное дело» Подземная разработка месторождений полезных ископаемых	4	120	4	28	32		
		630003 «Горное дело» Открытые горные работы	4	120	4	28	32		
		630003 «Горное дело» Взрывное дело	4	120	4	28	32		
		630003 «Горное дело» Маркшейдерское дело	4	120	4	28	32		
		630003 «Горное дело» Обогащение полезных ископаемых	4	120	4	28	32		
		630003 "Горное дело" специализация Электрификация и автоматизация горного производства	4	120	4	28	32		
		630003 «Горное дело» Технологическая безопасность и горноспасательное дело, Горнопромышленная экология	4	120	4	28	32		
2.	Основы горного дела	630001 "Прикладная геология" Геологическая съемка, поиски и разведка МПИ	4	120	5	28	32		
		630001 "Прикладная геология" Геология нефти и газа	4	120	5	28	32		
		630001 "Прикладная геология" Поиски и разведка подземных вод и инженерно-геологическое изыскание	4	120	5	28	32		
3.	Физика горных пород	630003 «Горное дело» Подземная разработка							

		месторождений полезных ископаемых	4	120	4	28		32	
		630003 «Горное дело» Открытые горные работы	4	120	4	28		32	
		630003 «Горное дело» Взрывное дело	4	120	4	28		32	
		630003 «Горное дело» Маркшейдерское дело	4	120	4	28		32	
		630003 «Горное дело» Обогащение полезных ископаемых	4	120	4	28		32	
		630003 «Горное дело» Горнопромышленная экология	4	120	4	28		32	
		630003 «Горное дело» Технологическая безопасность и горноспасательное дело	4	120	4	28		32	
		630003 "Горное дело" специализация Электрификация и автоматизация горного производства	4	120	4	28		32	
		630004 «Физические процессы горного или нефтегазового производства», «Физические процессы нефтегазового производства»	4	120	4	28		32	
4.	Геомеханика	630003 «Горное дело» Подземная разработка месторождений полезных ископаемых	5	150	5	26	16	32	
		630003 «Горное дело» Шахтное и подземное строительство	5	150	5	26	16	32	
		630003 «Горное дело» Открытые горные работы	5	150	5	26	16	32	
		630003 «Горное дело» Взрывное дело	5	150	5	26	16	32	
		630003 «Горное дело» Маркшейдерское дело	5	150	5	26	16	32	
		630003 «Горное дело» Обогащение полезных ископаемых	5	150	5	26	16	32	
		630003 «Горное дело» Горнопромышленная экология	5	150	5	26	16	32	
		630003 «Горное дело» Технологическая безопасность и горноспасательное дело	5	150	5	26	16	32	
		630004 «Физические процессы горного или нефтегазового	5	150	5	26	16	32	

		производства), «Физические процессы нефтегазового производства»							
		630003 "Горное дело" специализация Электрификация и автоматизация горного производства	5	150	5	26	16	32	
5.	Программное моделирование подземных горных работ (ПГР)	630003 «Горное дело» Подземная разработка месторождений полезных ископаемых	4	120	5	28		32	
		630003 «Горное дело» Шахтное и подземное строительство	4	120	5	28		32	
6.	Физико-химическая геотехнология	630003 «Горное дело» Подземная разработка месторождений полезных ископаемых	4	120	6	44	16		
		630003 «Горное дело» Шахтное и подземное строительство	4	120	6	44	16		
7.	Процессы подземных горных работ (курсовой проект)	630003 «Горное дело» Подземная разработка месторождений полезных ископаемых	6	180	7	58	32		к/п
8.	Вентиляция шахт (курсовой проект)	630003 «Горное дело» Подземная разработка месторождений полезных ископаемых	6	180	7	42	16	32	к/п
9.	Управление качеством продукции	630003 «Горное дело» Подземная разработка месторождений полезных ископаемых	4	120	7	44	16		
10.	Охрана недр	630003 «Горное дело» Подземная разработка месторождений полезных ископаемых	4	120	7	44	16		
11.	Строительство и реконструкция горных предприятий (курсовой проект)	630003 «Горное дело» Подземная разработка месторождений полезных ископаемых	5	150	8	42	32		к/п
12.	Подземная разработка рудных месторождений (курсовой проект)	630003 «Горное дело» Подземная разработка месторождений полезных ископаемых	6	180	8	58	32		к/п
13.	Управление состоянием массива при разработке рудных месторождений	630003 «Горное дело» Подземная разработка месторождений полезных ископаемых	4	120	8	28	32		
14.	Подземная разработка пластовых месторождений	630003 «Горное дело» Подземная разработка месторождений полезных	5	150	9	42	32		

		ископаемых								
15.	Проектирование горных предприятий (курсовой проект)	630003 «Горное дело» Подземная разработка месторождений полезных ископаемых	5	150	9	42	32		к/п	
16.	Управление состоянием массива при разработке пластовых месторождений	630003 «Горное дело» Подземная разработка месторождений полезных ископаемых	4	120	9	44	16			
17.	Комбинированная разработка месторождений полезных ископаемых	630003 «Горное дело» Подземная разработка месторождений полезных ископаемых	4	120	9	44	16			
18.	Особенности разработки месторождений в условиях высокогорья	630003 «Горное дело» Подземная разработка месторождений полезных ископаемых	4	120	9	44	16			
19.	Аэрология горных предприятий	630003 «Горное дело» Маркшейдерское дело	4	120	7	28		32		
		630003 «Горное дело» Технологическая безопасность и горноспасательное дело, Горнопромышленная экология	4	120	7	28		32		
«СОГЛАСОВАНО» Начальник учебного отдела КГТУ им. И.Раззакова Дыканалиев К.М.  «___» _____ 2023г.							«СОГЛАСОВАНО» Зав.каф. «ПРМПИ» КГТУ им. И.Раззакова Кожогулов К.Ч.  «___» _____ 2023г.			