ДОКУМЕНТ ПИНИЦИСТЕВСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Информация о владельце: ФИО: ПАНОВ Юрин деровичение высшего Должность: Ребразования "Российский государственный геологоразведочный университет имени Серго Орджоникидзе"

Дата подписания: 14.11.2023 14:38:04

Уникальный программный ключ:

e30ba4f0895d1683ed43800960e77389e6cbff62

(МГРИ)

Аннотация дисциплины (модуля)

Маркшейдерское обеспечение безопасности и сохранности недр

рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой

Горного дела

Учебный план

zs210504 23 ZGIMD23.plx

Специальность 21.05.04 ГОРНОЕ ДЕЛО

Общая трудоёмкость

2 3ET

Форма обучения

заочная

Программу составил(и):

к.т.н., доцент, Негурица Д.Л.

Семестр(ы) изучения

4:

УП: zs210504_23_ZGIMD23.plx cтр. 2

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ			
1.1	Целью освоения дисциплины «маркшейдерское обеспечение безопасности и		
1.2	сохранности недр» является получение знаний, умений, навыков и опыта деятельности		
1.3	в области обеспечения безопасности производства горных и маркшейдерских работ,		
1.4	защиты подрабатываемых объектов, охраны окружающей среды в условиях подземной,		
1.5	открытой и других способов разработки месторождений полезных ископаемых и при		
1.6	строительстве подземных сооружений.		

	2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП				
Цикл (раздел) ООП:					
2.1	Требования к предварь	тельной подготовке обучающегося:			
2.1.1	Геометрия недр				
2.1.2	Технология бурения взра	ывных скважин и шпуров, оборудование и инструмент.			
2.1.3	Технология проходки вы	работок неглубокого заложения			
2.1.4	Взрывные работы				
2.1.5	5 Открытая разработка рудных месторождений				
2.2	Дисциплины и практи предшествующее:	ки, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как			
2.2.1	Маркшейдерское обеспе	чение разработки месторождений полезных ископаемых			
2.2.2	Государственная итогова квалификационной рабо	я аттестация (выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной гы)			
2.2.3	Научно-исследовательсь	ая работа			

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)
ПК-4: Способность определять пространственно-геометрическое положение объектов, осуществлять необходимые геодезические и маркшейдерские измерения, обрабатывать и интерпретировать их результаты
Знать:
Уметь:
Владеть:

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

3.1	Знать:
3.2	Уметь:
3.3	Владеть: