ДОКУМЕНТ ПИМИНИСТЕРСТВО/НАМКИЛИ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

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

Дата подписания: 02.11.2023 13:33:06

Уникальный программный ключ:

e30ba4f0895d1683ed43800960e77389e6cbff62

(МГРИ)

Аннотация дисциплины (модуля)

Подземная гидрогазодинамика и основы теории фильтрации

рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой

Разработки и эксплуатации нефтяных и газовых месторождений

Учебный план

b210301 23 NDR23.plx

Направление подготовки 21.03.01 НЕФТЕГАЗОВОЕ ДЕЛО

Общая трудоёмкость

3 3ET

Форма обучения

очная

Программу составил(и):

д.т.н., Профессор, Шахвердиев А.Х.

Семестр(ы) изучения

3:

УП: b210301_23_NDR23.plx cтр.

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

	2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП	
IIt	кл (раздел) ООП:	
	Требования к предварительной подготовке обучающегося:	
2.2	Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:	
3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)		
УК-1:	Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	
Знать:		
Уметь:		
Владеть		
пк	б: Способность применять процессный подход в практической деятельности, сочетать теорию и практику в	
IIIK-	соответствии с выбранной сферой профессиональной деятельности	
Знать:		
Уметь:		
Владеть:		
В результате освоения дисциплины обучающийся должен		
3.1	Знать:	
3.2	Уметь:	
3.3	Владеть:	