ДОКУМЕНТ ПИНИНИСТЕВСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Информация о владельце: ФИО: ПАНОВ Юрик Террандыное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего должность: робразования "Российский государственный геологоразведочный университет имени Дата подписания: 02.11.2023 13:53:19 Серго Орджоникидзе"

Уникальный программный ключ:

e30ba4f0895d1683ed43800960e77389e6cbff62

(МГРИ)

Аннотация дисциплины (модуля)

Философские проблемы науки и техники

рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой

Философии и права

Учебный план

m010404 23 MCG23.plx

Направление подготовки 01.04.04 ПРИКЛАДНАЯ МАТЕМАТИКА

Общая трудоёмкость 3 3ET

Форма обучения очная

к.с.н., доцент, Баранник О.В. Программу составил(и):

Семестр(ы) изучения 1; УП: m010404_23_MCG23.plx cтр. 2

1.1	1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ	
	Рассмотрены различные подходы к становлению научного знания,	
1.2		
	научного знания и научной методологии. Включены актуальные	
	темы, раскрывающие специфику творчества в инженерной деятельности,	
	даны рекомендации по применению различных подходов к актуализации	
1.6	творчества.	
2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП		
Цикл (раздел) ООП:		
1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:	
	Философия	
	История	
2.2		
	предшествующее:	
	Методология проектирования геолого-разведочных работ и управление проектами	
2.2.2	Асимптотический анализ	
3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)		
УК-2: Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла		
Знать:		
Уметь:		
Владеть:		
владеть.		
УК-5: Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия		
Знать:		
Vacour		
Уметь:		
Владеть	:	
Distinger 191		
	УК-6: Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки	
Знать:		

Уметь:

Владеть:		
В результате освоения дисциплины обучающийся должен		
3.1	Знать:	
3.2	Уметь:	
3.3	Владеть:	

УП: m010404_23_MCG23.plx