Документ полтисан простой алектронной полтиство НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Информация о владельце:

ФИО: Исаев Игорь Магомедович

Должность: Проректо **Редеральное** государственное автономное образовательное учреждение Дата подписания: 01.09.2023 15:46:32 высшего образования

Уникальный про**фрациональный исследовательский технологический университет «МИСИС»** d7a26b9e8ca85e98ec3de2eb454b4659d061f249

Аннотация рабочей программы учебной дисциплины

Управление инвестиционными проектами

Закреплена за подразделением Центр стратегического менеджмента и коньюнктуры сырьевых рынков

Направление подготовки 38.04.02 МЕНЕДЖМЕНТ

Профиль Стратегический менеджмент международных минерально-сырьевых компаний

 Квалификация
 Магистр

 Форма обучения
 очная

 Общая трудоемкость
 3 ЗЕТ

Часов по учебному плану 108 Формы контроля в семестрах:

в том числе: экзамен 3

 аудиторные занятия
 34

 самостоятельная работа
 38

 часов на контроль
 36

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	3 (2.1)		Итого	
Недель	18			
Вид занятий	УП	РΠ	УП	РΠ
Лекции	8	8	8	8
Практические	26	26	26	26
Итого ауд.	34	34	34	34
Контактная работа	34	34	34	34
Сам. работа	38	38	38	38
Часы на контроль	36	36	36	36
Итого	108	108	108	108

УП: 38.04.02-MMH-23-4.plx стр.

	1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ
	Целями освоения дисциплины - является формирование у студентов системного управленческого мышления; формирование базовых теоретических и практических знаний, необходимых для принятия управленческих решений при реализации проектов в российских и зарубежных минерально-сырьевых компаниях.
1.2	Задачами дисциплины является: изучение основных принципов управления проектами; ознакомление с инструментами и методами управления инвестиционными проектами на всех этапах его жизненного цикла.

	2. МЕСТО В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ				
Блок ОП:		Б1.В			
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:				
2.1.1	Государственное регулирование деятельности минерально-сырьевых компаний				
2.1.2	Корпоративные информационные системы				
2.1.3	Технологическая безопасность				
2.1.4	Устойчивое развитие сырьевого предприятия				
2.1.5	Основы горного дела				
2.2	Дисциплины (модули) и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:				
2.2.1	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы				
2.2.2	Преддипломная практика				

3. РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, COOTHECEHHЫЕ С ФОРМИРУЕМЫМИ КОМПЕТЕНЦИЯМИ

ПК-1: Способен осуществлять стратегическое управление процессами планирования производственных ресурсов и производственных мощностей в целях повышения экономической эффективности производства

Знать:

- ПК-1-31 основные подходы к стратегическому управлению процессами планирования производственных ресурсов и производственных мощностей при реализации проектов в российских и зарубежных минерально-сырьевых компаниях
- УК-2: Способен интегрировать знания и принимать решения в сложных ситуациях, формулировать суждения на основе неполной или ограниченной информации, управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла

Знать:

- УК-2-31 теоретические и методические основы проектного менеджмента
- ПК-1: Способен осуществлять стратегическое управление процессами планирования производственных ресурсов и производственных мощностей в целях повышения экономической эффективности производства

Уметь:

- ПК-1-У1 выстраивать процессы при осуществлении проектной деятельности в минерально-сырьевых компаниях
- УК-2: Способен интегрировать знания и принимать решения в сложных ситуациях, формулировать суждения на основе неполной или ограниченной информации, управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла

Уметь:

- УК-2-У1 решать практические задачи, связанные с планированием, оценкой и реализацией инвестиционных проектов на всех этапах его жизненного цикла
- ПК-1: Способен осуществлять стратегическое управление процессами планирования производственных ресурсов и производственных мощностей в целях повышения экономической эффективности производства

Владеть:

- ПК-1-В1 методами разработки и анализа эффективности стратегического управления процессами в компаниях минеральносырьевого комплекса
- УК-2: Способен интегрировать знания и принимать решения в сложных ситуациях, формулировать суждения на основе неполной или ограниченной информации, управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла

Владеть:

- УК-2-В1 практическими навыками планирования и анализа проектной деятельности
- УК-2-В2 методами и навыками анализа и управления проектными рисками условиях неопределенности