

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: ПАНОВ Юрий Петрович
Должность: Ректор
Дата подписания: 14.11.2023 15:38:49
Уникальный программный ключ:
e30ba4f0895d1683ed43800960e77389e6cbff62

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Российский государственный геологоразведочный университет имени Серго Орджоникидзе"

(МГРИ)

Аннотация дисциплины (модуля)

**Организация производства на предприятиях МСК и
техническое регулирование
рабочая программа дисциплины (модуля)**

Закреплена за кафедрой	Производственного и финансового менеджмента
Учебный план	zm380402_23_ZMOM23.plx Направление подготовки 38.04.02 МЕНЕДЖМЕНТ
Общая трудоёмкость	2 ЗЕТ
Форма обучения	заочная
Программу составил(и):	Доктор экономических наук, профессор кафедры производственного и финансового менеджмента, Рощина О.Е.
Семестр(ы) изучения	1;

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1	Целями изучения дисциплины «Организация производства на предприятии и техническое регулирование» являются:
1.2	- формирование у обучающихся знаний и практических навыков в области организации производства на предприятии и технического регулирования, рациональных форм и методов осуществления производственных процессов выпуска конкурентной продукции при наиболее эффективном использовании производственных ресурсов;
1.3	- обеспечение наиболее рационального соединения и использования во времени (производственный цикл) и в пространстве (производственная структура предприятия и его подразделения), с одной стороны, живого труда (рабочей силы), с другой - орудий и предметов труда.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

Цикл (раздел) ООП:	
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:
2.1.1	Дисциплина базируется на знаниях, умениях и навыках, полученных обучающимися при изучении дисциплин бакалавриата, таких как: «Экономика предприятия», «Организация производственных процессов на промышленном предприятии», «Управление проектами» и другие.
2.2	Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:
2.2.1	Оценка эффективности проектного управления
2.2.2	Цифровая трансформация архитектуры предприятий и управление рисками трансформаций
2.2.3	Управление изменениями в организациях МСК

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

УК-3: Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели

Знать:

УК-3.2 Знает способы разработки стратегии сотрудничества и на ее основе организует отбор членов команды для достижения поставленной цели

Знать: оптимальный способ решения поставленных задач по выработке стратегии, для достижения поставленной цели, используя ресурсы команды

Уметь:

УК-3.4 Умеет: планировать и корректировать работу команды с учетом интересов, особенностей поведения и мнений ее членов

Уметь: использовать современные методы планирования работы команды с учетом интересов, особенностей поведения и мнений ее членов

Владеть:

УК-3.8 Владеет: инструментарием планирования командной работы, распределяет поручения и делегирует полномочия членам команды

Владеть: инструментарием планирования командной работы, распределяет поручения и делегирует полномочия членам команды

ПК-10.1: Способен к обеспечению технической подготовки проекта государственно-частного партнерства**Знать:**

ПК-10.1.3 Знает: методы проведения технических расчетов и определения экономической эффективности исследований и разработок

Знать: методы расчета основных технико-экономических показателей оценки эффективности исследований и разработок

Уметь:

ПК-10.1.6 Умеет: проводить анализ и оценку технической части технико-экономического обоснования проекта государственно-частного партнерства

Уметь: оценивать обоснование технической части технико-экономического проекта государственно-частного партнерства

Владеть:

ПК-10.1.9 Владеет: способностью проведения разработки проектной и сметной документации и ее государственной экспертизы
Владеть: методами расчета основных технико-экономических показателей оценки эффективности производственно-хозяйственной и операционной деятельности предприятий; инструментарием разработки проектной и сметной документации и ее государственной экспертизы

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

3.1 Знать:
УК-3.2 Знает способы разработки стратегии сотрудничества и на ее основе организует отбор членов команды для достижения поставленной цели
ПК-10.1.3 Знает: методы проведения технических расчетов и определения экономической эффективности исследований и разработок
3.2 Уметь:
УК-3.4 Умеет: планировать и корректировать работу команды с учетом интересов, особенностей поведения и мнений ее членов
ПК-10.1.6 Умеет: проводить анализ и оценку технической части технико-экономического обоснования проекта государственно-частного партнерства
3.3 Владеть:
УК-3.8 Владеет: инструментарием планирования командной работы, распределяет поручения и делегирует полномочия членам команды
ПК-10.1.9 Владеет: способностью проведения разработки проектной и сметной документации и ее государственной экспертизы