

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Котова Лариса Анатольевна
Должность: Директор филиала
Дата подписания: 18.08.2023 11:57:10
Уникальный программный ключ:
10730ffe6b1ed036b744b6e9d97700b86e5c04a7

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования
«Национальный исследовательский технологический университет «МИСИС»
Новотроицкий филиал

Аннотация рабочей программы дисциплины

Производственный менеджмент

Закреплена за подразделением Кафедра гуманитарных и социально-экономических наук (Новотроицкий филиал)

Направление подготовки

13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника

Профиль

Промышленная теплоэнергетика

Квалификация **Бакалавр**

Форма обучения **заочная**

Общая трудоемкость **3 ЗЕТ**

Часов по учебному плану 108

Формы контроля на курсах:

в том числе:

зачет 4

аудиторные занятия 18

самостоятельная работа 86

часов на контроль 4

Распределение часов дисциплины по курсам

| Курс | 4 | | Итого | |
|-------------------|-----|-----|-------|-----|
| | уп | рп | | |
| Лекции | 12 | 12 | 12 | 12 |
| Практические | 6 | 6 | 6 | 6 |
| Итого ауд. | 18 | 18 | 18 | 18 |
| Контактная работа | 18 | 18 | 18 | 18 |
| Сам. работа | 86 | 86 | 86 | 86 |
| Часы на контроль | 4 | 4 | 4 | 4 |
| Итого | 108 | 108 | 108 | 108 |

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ

| | |
|-----|--|
| 1.1 | Цель дисциплины - обеспечить получение знаний об управлении производственными предприятиями. |
| 1.2 | Основные задачи: |
| 1.3 | - формирование умения анализировать и планировать деятельность предприятия, осуществлять контроль; |
| 1.4 | |
| 1.5 | - формирование навыков выявления основных проблем функционирования и развития предприятия; |
| 1.6 | |
| 1.7 | - формирование навыков инициирования инвестиционных предложений, составления и оценки инвестиционных проектов; |
| 1.8 | |
| 1.9 | - формирование навыков управления персоналом, производственными взаимоотношениями на предприятии и др. |

2. МЕСТО В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

| | | |
|------------|---|------|
| Блок ОП: | | Б1.В |
| 2.1 | Требования к предварительной подготовке обучающегося: | |
| 2.1.1 | Проектный подход в технике | |
| 2.1.2 | Экономика | |
| 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 | Управление проектами | |
| 2.2.3 | Энергосбережение в теплоэнергетике и теплотехнологии | |

3. РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, СООТНЕСЕННЫЕ С ФОРМИРУЕМЫМИ КОМПЕТЕНЦИЯМИ

ОПК-6: Способен демонстрировать знания экономических, организационных и управленческих вопросов, таких как: управление проектами, рисками и изменениями

Знать:

ОПК-6-31 основы организации и управления производством

Уметь:

ОПК-6-У1 применять на практике методы управления производственными предприятиями

4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ

| Код занятия | Наименование разделов и тем /вид занятия/ | Семестр / Курс | Часов | Формируемые индикаторы компетенций | Литература и эл. ресурсы | Примечание | КМ | Выполняемые работы |
|-------------|--|----------------|-------|------------------------------------|---|------------|----|--------------------|
| | Раздел 1. ОСНОВЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО МЕНЕДЖМЕНТА | | | | | | | |
| 1.1 | История развития производственного менеджмента /Лек/ | 4 | 1 | ОПК-6-31 | Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.3 Э1 Э2 Э3 | | | |
| 1.2 | Самостоятельное изучение учебного материала в LMS Canvas:История развития производственного менеджмента /Ср/ | 4 | 4 | ОПК-6-31 | Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5Л2.1 Л2.3 Э1 Э2 Э3 | | | |
| 1.3 | Концепции производственного менеджмента /Лек/ | 4 | 1 | ОПК-6-31 | Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5Л2.1 Л2.3 Э1 Э2 Э3 | | | |

| | | | | | | | | |
|---|--|---|---|----------------------|--|-----------------------------------|--|--|
| 1.4 | Самостоятельное изучение учебного материала в LMS Canvas: Концепции производственного менеджмента /Ср/ | 4 | 4 | ОПК-6-31 | Л1.2 Л1.4Л2.1 Л2.3 Э1 Э2 Э3 | | | |
| Раздел 2. УПРАВЛЕНИЕ РАЗВИТИЕМ | | | | | | | | |
| 2.1 | Диагностика состояния предприятия /Лек/ | 4 | 2 | ОПК-6-31 | Л1.1 Л1.4 Л1.5Л2.1 Л2.3 Л2.5 Э1 Э2 Э3 | | | |
| 2.2 | Диагностика состояния предприятия /Пр/ | 4 | 2 | ОПК-6-У1 | Л1.4 Л1.5Л2.1 Л2.2 Л2.4 Л2.5 Э1 Э2 Э3 | Практическое занятие мастер-класс | | |
| 2.3 | Самостоятельное изучение учебного материала в LMS Canvas: Диагностика состояния предприятия /Ср/ | 4 | 6 | ОПК-6-31 ОПК-6-У1 | Л1.1 Л1.3 Л1.4 Л1.5Л2.1 Л2.3 Л2.5 Э1 Э2 Э3 | | | |
| 2.4 | Самостоятельное изучение учебного материала в LMS Canvas: Инвестиционная деятельность /Ср/ | 4 | 6 | ОПК-6-31 | Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5Л2.1 Л2.3 Э1 Э2 Э3 | | | |
| 2.5 | Экономическая оценка инвестиций /Лек/ | 4 | 2 | ОПК-6-31 | Л1.2 Л1.4 Л1.5Л2.1 Л2.3 Э1 Э2 Э3 | | | |
| 2.6 | Самостоятельное изучение учебного материала в LMS Canvas: Экономическая оценка инвестиций /Ср/ | 4 | 4 | ОПК-6-31 ОПК-6-У1 | Л1.2 Л1.4 Л1.5Л2.1 Л2.3 Э1 Э2 Э3 | | | |
| 2.7 | Экономическая оценка инвестиций /Пр/ | 4 | 1 | ОПК-6-У1 | Л1.1 Л1.2 Л1.4 Л1.5Л2.1 Л2.3 Э1 Э2 Э3 | | | |
| 2.8 | Инновации /Лек/ | 4 | 1 | ОПК-6-31 | Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4 Л1.5Л2.1 Л2.3 Э1 Э2 Э3 | | | |
| 2.9 | Самостоятельное изучение учебного материала в LMS Canvas: Инновации /Ср/ | 4 | 3 | ОПК-6-31 | Л1.2 Л1.4Л2.1 Л2.3 Э1 Э2 Э3 | | | |
| Раздел 3. Организация производства | | | | | | | | |
| 3.1 | Самостоятельное изучение учебного материала в LMS Canvas: Законы и формы организации производства /Ср/ | 4 | 2 | ОПК-6-31 | Л1.2 Л1.4 Л1.5Л2.1 Л2.3 Л2.5 Э1 Э2 Э3 | | | |
| 3.2 | Производственная структура и производственный процесс /Лек/ | 4 | 1 | ОПК-6-31 | Л1.1 Л1.2 Л1.4 Л1.5Л2.1 Л2.3 Л2.5 Э1 Э2 Э3 | | | |

| | | | | | | | | |
|---------------------------------------|--|---|---|----------------------|--|--|--|--|
| 3.3 | Самостоятельное изучение учебного материала в LMS Canvas: Производственная структура и производственный процесс /Ср/ | 4 | 4 | ОПК-6-31 | Л1.1 Л1.2 Л1.4Л2.1 Л2.3 Л2.5 Э1 Э2 Э3 | | | |
| 3.4 | Производственный цикл /Лек/ | 4 | 1 | ОПК-6-31 | Л1.2 Л1.4Л2.1 Л2.3 Л2.5 Э1 Э2 Э3 | | | |
| 3.5 | Самостоятельное изучение учебного материала в LMS Canvas: Производственный цикл /Ср/ | 4 | 4 | ОПК-6-31 | Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.3 Л2.5 Э1 Э2 Э3 | | | |
| 3.6 | Производственный цикл /Пр/ | 4 | 1 | ОПК-6-У1 | Л1.2 Л1.4 Л1.5Л2.1 Л2.3 Л2.5 Э1 Э2 Э3 | | | |
| 3.7 | Самостоятельное изучение учебного материала в LMS Canvas: Производственная мощность предприятия /Ср/ | 4 | 4 | ОПК-6-31 | Л1.2 Л1.4Л2.1 Л2.3 Л2.5 Э1 Э2 Э3 | | | |
| Раздел 4. Персонал предприятия | | | | | | | | |
| 4.1 | Организация труда на предприятии /Лек/ | 4 | 1 | ОПК-6-31 | Л1.2 Л1.4Л2.1 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Э1 Э2 Э3 | | | |
| 4.2 | Самостоятельное изучение учебного материала в LMS Canvas: Организация труда на предприятии /Ср/ | 4 | 6 | ОПК-6-31 | Л1.2 Л1.4 Л1.5Л2.1 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Э1 Э2 Э3 | | | |
| 4.3 | Оплата труда /Лек/ | 4 | 1 | ОПК-6-31 | Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.3 Л2.4 Л2.5 Э1 Э2 Э3 | | | |
| 4.4 | Самостоятельное изучение учебного материала в LMS Canvas: Оплата труда /Ср/ | 4 | 6 | ОПК-6-31 ОПК-6-У1 | Л1.2 Л1.4 Л1.5Л2.1 Л2.3 Э1 Э2 Э3 | | | |
| 4.5 | Оплата труда /Пр/ | 4 | 1 | ОПК-6-У1 | Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.3 Л2.4 Э1 Э2 Э3 | | | |
| 4.6 | Самостоятельное изучение учебного материала в LMS Canvas: Мотивация трудовой деятельности /Ср/ | 4 | 6 | ОПК-6-31 | Л1.2 Л1.4Л2.1 Л2.3 Э1 Э2 Э3 | | | |
| Раздел 5. УПРАВЛЕНИЕ КАЧЕСТВОМ | | | | | | | | |
| 5.1 | Концептуальные основы управления качеством /Лек/ | 4 | 1 | ОПК-6-31 | Л1.1 Л1.2 Л1.4 Л1.5Л2.1 Л2.3 Э1 Э2 Э3 | | | |
| 5.2 | Повышение качества /Пр/ | 4 | 1 | ОПК-6-У1 | Л1.1 Л1.3 Л1.4Л2.3 Э1 Э2 Э3 | | | |

| | | | | | | | | |
|-----|---|---|----|----------------------|--|--|-----|----|
| 5.3 | Самостоятельное изучение учебного материала в LMS Canvas: Концептуальные основы управления качеством /Ср/ | 4 | 6 | ОПК-6-31 | Л1.2 Л1.4Л2.1 Л2.3 Э1 Э2 Э3 | | | |
| 5.4 | Самостоятельное изучение учебного материала в LMS Canvas: Повышение качества /Ср/ | 4 | 6 | ОПК-6-31 | Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.3 Э1 Э2 Э3 | | | |
| 5.5 | Выполнение контрольной работы /Ср/ | 4 | 15 | ОПК-6-31 ОПК-6-У1 | Л1.1 Л1.2 Л1.3 Л1.4Л2.1 Л2.3 Л2.4 Э1 Э2 Э3 | | КМ1 | Р1 |