

АННОТАЦИЯ

рабочей программы дисциплины Организация и планирование деятельности энергопредприятий

1. Цель и задачи дисциплины

Целью изучения дисциплины является: формирование у обучающихся профессиональных компетенций в области теоретических основ организации производства, труда, планирования и управления производством, умений практической организации производственных и управленческих процессов на предприятиях теплоэнергетики.

Задачей изучения дисциплины является подготовка студентов к самостоятельной работе по анализу реального хода производства на промышленном предприятии; обеспечению взаимодействия функциональных и производственных подразделений; разработке производственных программ; организации равномерного и ритмичного выпуска продукции.

2. Структура дисциплины

2.1 Общая трудоемкость дисциплины составляет 72 часа, 2 зачетных единицы.

2.2 Основные разделы дисциплины:

1. Промышленное предприятие как сложная производственная система.
2. Производственный процесс и общие принципы его организации.
3. Организация производственного процесса во времени.
4. Организация инструментального хозяйства предприятия.
5. Организация энергетического хозяйства предприятия.
6. Организация труда и заработной платы.

3. Планируемые результаты обучения (перечень компетенций)

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

ПК-4 - способностью к проведению экспериментов по заданной методике, обработке и анализу полученных результатов с привлечением соответствующего математического аппарата.

4. Вид промежуточной аттестации: зачет.