

## Аннотация дисциплины Б.1.2.12 Дисциплина. Экономика энергетического предприятия

Дисциплина "Экономика энергетического предприятия" изучается обучающимися по основной профессиональной образовательной программе "Промышленная теплоэнергетика" направления подготовки "13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника".

Дисциплина изучается в 7 семестре. Общая трудоемкость дисциплины составляет 108/3 часов/з.ед. Самостоятельная работа заключается в выполнении работ, указанных в разделе 4.

В ходе изучения дисциплины осуществляется текущий контроль в форме технологии рейтингового контроля в соответствии с технологической карты дисциплины, размещенной на электронном курсе, а также промежуточный контроль в форме зачет.

Целью изучения дисциплины является формирование следующих компетенций:

1. ПК-3 Готов к разработке мероприятий по энерго- и ресурсосбережению по ОПД
2. УК-2 Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений

В ходе изучения дисциплины последовательно рассматриваются темы:

1. Предприятие как сложная производственная система. Производственная структура предприятия. Производственная программа и производственная мощность предприятия.
2. Основные производственные фонды предприятия и нематериальные активы.оборотный капитал.
3. Кадры и производительность труда. Формы и системы оплаты труда.
4. Издержки производства и реализации продукции.
5. Ценообразование.
6. Прибыль и рентабельность. Финансы предприятия.
7. Планирование деятельности предприятия. Инвестиции.

Основными стратегическими образовательными технологиями являются: дискуссионные, лекционные занятия, практические занятия, процедуры самообучения.

В рамках указанных технологий применяются тактические образовательные технологии: case-study, деловая игра, задания, классическая лекция.