

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1	Сформировать комплексное представление о закономерностях функционирования современной экономической системы.
1.2	Сформировать представление о характерных особенностях рыночных механизмов и механизмов государственного управления экономикой.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

Цикл (раздел) ООП:	Б1.Б
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:
2.1.1	специальные требования к входным знаниям студента не предусматриваются. Исходный уровень знаний студента, приступающего к освоению дисциплины "Экономическая теория", должен соответствовать среднему и среднему специальному образованию.
2.2	Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:
2.2.1	Освоение дисциплины «Экономическая теория» является основой для последующего изучения дисциплин: «Экономика энергетики», производственная практика, преддипломная практика.

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**ОК-1: способностью использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции****Знать:**

иметь общее представление о формах существования специальной информации и её источников, методах сбора и анализа такой информации; сущности и структуре познавательного процесса

Уметь:

структурировать знания; ставить и решать познавательные задачи (вычленив задачу или проблему и найти ее решение) в ранее рассмотренных типовых ситуациях

Владеть:

применять ситуативно-адекватную актуализацию знаний, расширять, приращивать накопленные знания; инициировать проблемные ситуации; создавать новую информацию, используя при этом доступные инструменты и форматы

ОК-3: способностью использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности**Знать:**

основные понятия и закономерности современного экономического процесса

Уметь:

анализировать возможность применения экономических методов анализа для исследования закономерностей и источников развития социально-экономической системы

Владеть:

алгоритмами решения экономических задач по оптимизации экономических процессов

ПК-3: способностью участвовать в проведении предварительного технико-экономического обоснования проектных разработок энергообъектов и их элементов по стандартным методикам**Знать:**

иметь представление о технико-экономических показателях энергопредприятий

Уметь:

использовать элементы технико-экономических обоснований при проектировании энергообъектов

Владеть:

начальными навыками выбора способов, методов, порядка расчетов, анализа и обоснования путей улучшения показателей экономической эффективности проектных разработок

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

3.1	Знать:
	иметь общее представление о формах существования специальной информации и её источников, методах сбора и анализа такой информации; сущности и структуре познавательного процесса
	основные понятия и закономерности современного экономического процесса
	иметь представление о технико-экономических показателях энергопредприятий
3.2	Уметь:
	структурировать знания; ставить и решать познавательные задачи (вычленив задачу или проблему и найти ее решение) в ранее рассмотренных типовых ситуациях

анализировать возможность применения экономических методов анализа для исследования закономерностей и источников развития социально-экономической системы
использовать элементы технико-экономических обоснований при проектировании энергообъектов
3.3 Владеть:
применять ситуативно-адекватную актуализацию знаний, расширять, приращивать накопленные знания; инициировать проблемные ситуации; создавать новую информацию, используя при этом доступные инструменты и форматы
алгоритмами решения экономических задач по оптимизации экономических процессов
начальными навыками выбора способов, методов, порядка расчетов, анализа и обоснования путей улучшения показателей экономической эффективности проектных разработок