

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Макаренко Елена Николаевна

Должность: Ректор

Дата подписания: 03.04.2024 15:27:14

Уникальный программный ключ:

c098bc0c1041cb2a4cf926cf171d6715d99a6ae00adc8e27b55cbe1e2dbd7c78

Оценка экономической эффективности применения ресурсосберегающих инновационных технологий в ЖКХ

ЖКХ

Закреплена за кафедрой **Инновационный менеджмент и предпринимательство**

Учебный план z38.04.02.05_1.plx

Форма обучения **заочная**

Распределение часов дисциплины по курсам

Курс	2		Итого	
	уп	рп		
Лекции	4	4	4	4
Практические	6	6	6	6
Итого ауд.	10	10	10	10
Контактная работа	10	10	10	10
Сам. работа	58	58	58	58
Часы на контроль	4	4	4	4
Итого	72	72	72	72

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

- 1.1 формирование у обучающихся навыки оценки экономической эффективности внедрения ресурсосберегающих технологий, в том числе инновационных, в сфере жилищно-коммунального хозяйства

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

ПК-1: Способен организовывать процесс эксплуатации, ремонта и обслуживания объектов жилищного хозяйства и коммунальной инфраструктуры

ПК-2: Способен проводить оценку эффективности деятельности по управлению объектами ЖКХ

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

Знать:

сущность и виды инновационных ресурсосберегающих технологий в жилищном хозяйстве и коммунальной инфраструктуре(соотнесено с индикатором ПК-1.1);
последовательность проведения анализа экономической эффективности внедрения ресурсосберегающих (в том числе инновационных) технологий в деятельность предприятий жилищного хозяйства и коммунальной инфраструктуры (соотнесено с индикатором ПК 2.1).

Уметь:

организовывать внедрение ресурсосберегающих технологий в ЖКХ (соотнесено с индикатором ПК-1.2);
оценивать экономическую эффективность внедрения ресурсосберегающих (в том числе инновационных) технологий в деятельность предприятий жилищного хозяйства и коммунальной инфраструктуры (соотнесено с индикатором ПК 2.2).

Владеть:

навыками внедрения ресурсосберегающих технологий в ЖКХ (соотнесено с индикатором ПК-1.3);
навыками принятия управленческих решений по внедрению ресурсосберегающих технологий в ЖКХ на основе экономической оценки их эффективности (соотнесено с индикатором ПК-2.3).