

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Макаренко Елена Николаевна

Должность: Декан

Дата подписания: 19.04.2024 10:35:11

Уникальный программный ключ:

c098bc0c1041cb2a4cf926cf171d6715d99a6ae00adc8e27b55cbe1e2dbd7c78

Основы теории систем и системного анализа при принятии управленческих решений в экосистемах предприятий и организаций

Закреплена за кафедрой **Товароведение и управление качеством**

Учебный план z38.04.07.02_1.plx

Форма обучения **заочная**

Распределение часов дисциплины по курсам

Курс	2		Итого	
	уп	рп		
Лекции	4	4	4	4
Практические	4	4	4	4
Итого ауд.	8	8	8	8
Контактная работа	8	8	8	8
Сам. работа	60	60	60	60
Часы на контроль	4	4	4	4
Итого	72	72	72	72

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

- 1.1 формирование представления о системной методологии исследования сложных социально-экономических и информационных объектов, явлений и процессов; раскрытие современных методов системного анализа и методики его применения; изучение конкретных примеров системного анализа реальных объектов и принятие решений на его основе.

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

УК-1: Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, выработать стратегию действий

ОПК-1: Способен применять естественно-научные и экономические знания при решении управленческих и (или) исследовательских задач в товароведении и смежных сферах;

ПК-5: Способен проводить исследование теоретических и практических проблем в сфере товарной экспертизы

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

Знать:

Основы системного подхода, процедуры критического анализа систем, методики анализа результатов деятельности систем, исследования и разработки стратегий проведения исследований, методики организации процесса принятия решения (соотнесено с индикатором УК-1.1);

Основы товароведения, Методы построения моделей исследуемых процессов, явлений и объектов в товароведении (соотнесено с индикатором ОПК-1.1);

Основы системного анализа и системного подхода при проведении исследований теоретических и практических проблем в сфере товарной экспертизы (соотнесено с индикатором ПК-5.1)

Уметь:

принимать конкретные решения для повышения эффективности процедур анализа проблем, принятия решений и разработки стратегий в системах (соотнесено с индикатором УК-1.2);

использовать системный подхода и системный анализ при решении управленческих и (или) исследовательских задач в товароведении и смежных сферах (соотнесено с индикатором ОПК-1.2);

применять основы системного анализа и системного подхода при проведении исследований теоретических и практических проблем в сфере товарной экспертизы (соотнесено с индикатором ПК-5.2)

Владеть:

методиками разработки стратегий действий при проблемных ситуациях в товароведении; навыками обеспечения системности проводимых в организации работ по товароведению (соотнесено с индикатором УК-1.3);
Методами применения естественно-научные и экономические знания при решении управленческих и (или) исследовательских задач в товароведении и смежных сферах (соотнесено с индикатором ОПК-1.3);
навыками проведения исследований теоретических и практических проблем в сфере товарной экспертизы на основе системного подхода и с применением инструментов системного анализа (соотнесено с индикатором ПК-5.3)