

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Макаренко Елена Николаевна

Должность: Ректор

Дата подписания: 26.05.2023 17:31:57

Уникальный программный ключ:

c098bc0c1041cb2a4cf926cf171d6715d99a6ae00adc8e27b55cbe1e2dbd7c78

# Методология научных исследований в торговом деле

Закреплена за кафедрой **Коммерция и логистика**

Учебный план z38.04.06.02\_1.plx

Форма обучения **заочная**

## Распределение часов дисциплины по курсам

Курс	1		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	89	89	89	89
Часы на контроль	9	9	9	9
Итого	108	108	108	108

## 1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1	Цели дисциплины:
1.2	формирование у магистрантов знаний и умений в области теоретических и эмпирических основ научных исследований в торговом деле и алгоритма их проведения. Формирование системного представления о методологии и методах научных исследований экономических явлений и процессов в коммерции и логистике.

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

**ОПК-3: Способен критически оценивать результаты научных исследований и обосновывать приоритетные направления развития сферы обращения;**

**В результате освоения дисциплины обучающийся должен:**

### Знать:

методы научного познания, структурные элементы научного исследования, этапы проведения научного исследования; основные понятия и инструменты научного исследования; основы информационного и технологического обеспечения профессиональной деятельности; (Соотнесено с индикатором ОПК-3.1)

### Уметь:

применять системный подход в научных исследованиях, методы научных исследований в коммерции и логистике; осуществлять научно-исследовательскую деятельность в целях получения нового знания; проектировать информационное и технологическое обеспечения профессиональной деятельности. (Соотнесено с индикатором ОПК-3.2)

### Владеть:

технологиями составления и реализации программ научных исследований; навыками организации, управления и оценки результатов научных исследований; навыками самостоятельной исследовательской работы; методами реализации информационного и технологического обеспечения профессиональной деятельности. (Соотнесено с индикатором ОПК-3.3)