

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Макаренко Елена Николаевна

Должность: Ректор

Дата подписания: 18.04.2024 11:42:21

Уникальный программный ключ:

c098bc0c1041cb2a4cf926cf171d6715d99a6ae00adc8e27b55cbe1e2dbd7c78

# Основы научных исследований и методология анализа

Закреплена за кафедрой **Анализ хозяйственной деятельности и прогнозирование**

Учебный план z38.04.01.04\_1.plx

Форма обучения **заочная**

## Распределение часов дисциплины по курсам

Курс	1		Итого	
	уп	рп		
Лекции	6	6	6	6
Практические	6	6	6	6
Итого ауд.	12	12	12	12
Контактная работа	12	12	12	12
Сам. работа	87	87	87	87
Часы на контроль	9	9	9	9
Итого	108	108	108	108

## 1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

- 1.1 Цели дисциплины: приобретение студентами навыков принятия эффективных научно обоснованных решений на основе сбора, оценки и анализа данных в процессе аналитического исследования.

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

**УК-4: Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия**

**ПК-1: Способен обобщать и критически оценивать результаты, полученные отечественными и зарубежными исследователями, выявлять перспективные направления, составлять программу исследования?**

**ПК-2: Способен проводить самостоятельные аналитические и научные исследования по выбранной теме, обосновывать ее теоретическую и практическую значимость и представлять результаты научному сообществу**

**В результате освоения дисциплины обучающийся должен:**

### **Знать:**

- теоретические аспекты осуществления научных исследований (соотнесено с индикатором УК-4.1);
- основные методические аспекты осуществления аналитического исследования (соотнесено с индикатором ПК-1.1);
- возможные проблемы доступа к информационному обеспечению аналитического исследования (соотнесено с индикатором ПК-2.1).

### **Уметь:**

- самостоятельно проводить научные исследования (соотнесено с индикатором УК-4.2);
- обосновывать теоретическую значимость темы выбранного научного исследования (соотнесено с индикатором ПК-1.2);
- определять, планировать и проводить презентации составленного отчета по итогам аналитического исследования (соотнесено с индикатором ПК-2.2).

### **Владеть:**

- навыки осуществления аналитического исследования (соотнесено с индикатором УК-4.3);
- навыки использования методического инструментария проведения научного исследования (соотнесено с индикатором ПК-1.3);
- навыки составления отчета по результатам проведенного аналитического исследования (соотнесено с индикатором ПК-2.3).