

АННОТАЦИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

НАИМЕНОВАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ Основы научных исследований

НАПРАВЛЕНИЕ 38.03.01 Экономика

ПРОФИЛЬ ПОДГОТОВКИ Финансы и кредит, Бухгалтерский учет, анализ и аудит

УРОВЕНЬ ОБРАЗОВАНИЯ бакалавриат

ОБЕСПЕЧИВАЮЩЕЕ ПОДРАЗДЕЛЕНИЕ Кафедра экономики, управления и организации производства

Цели освоения дисциплины: изучение логических, методологических, организационных и методических основ научных исследований; овладение навыками системного подхода и использование разнообразных общенаучных и экономических методов при решении конкретных проблем, связанных с экономикой.

Результаты обучения:

Знать:

- основные понятия, категории, используемы при проведении исследований;
- основные законы экономических наук;
- методологические основы и принципы подготовки информационных обзоров и аналитических отчетов.

Уметь:

- формулировать научные проблемы, выдвигать гипотезы, обосновывать тезисы, привести доказательства;
- формировать выводы в виде информационных обзоров и аналитических отчетов.

Владеть:

- способностью использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции;
- способностью, используя отечественные и зарубежные источники информации, собирать необходимые данные, проанализировать их и подготовить информационный обзор и/или аналитический отчет.

Компетенции: ОК-1, ПК-7.

Распределение по курсам и семестрам:

Курс	Семестр	Лекции	Семинары	Лабораторные работы	Курсовая работа	Вид промежуточной аттестации
1	1	17	17	-	-	зачет

Содержание дисциплины: Тема 1. Логические основы мышления Тема 2. Основные общелогические формы мышления Тема 3. Основные законы логического мышления Тема 4. Доказательства и опровержения, логические ошибки Тема 5. Методологические основы исследования Тема 6. Организационные и методические основы исследования.

Общая трудоемкость дисциплины: 3 зачетные единицы, 108 часов.