

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Беспалов Владимир Александрович

Должность: Ректор МИЭТ

Дата подписания: 16.07.2024 14:04:11

Уникальный программный ключ:

ef5a4fe6ed0ffdf3f1a49d6ad1b49464dc1b67754f736d76c8f8bea882b8d602

## Аннотация рабочей программы дисциплины

### «Логика: теория и практика»

Специальность - 38.05.01 «Экономическая безопасность»

Специализация - «Управление экономической безопасностью»

Уровень образования – специалитет.

Форма обучения – очная.

#### 1. Цели и задачи дисциплины

**Цели изучения модуля:** раскрыть природу и способы осуществления логического мышления; дать научные знания о законах и формах правильного мышления; способствовать формированию логической культуры студентов, системность мышления в ходе решения проблемных ситуаций.

**Задачи:** - определить предмет формальной логики;

- раскрыть содержание принципов и законов логически правильного мышления;
- выявить сущность основных логических форм мышления: понятия, суждения, умозаключения, а также умение осуществлять логические операции с ними;
- сформировать умение работать с аргументацией, выявлять ошибки в рассуждениях;

#### 2. Место модуля в структуре ОП

Входные требования к дисциплине - знания, умения и опыт деятельности, полученные при изучении дисциплин История России, Философия, Основы Российской государственности, Правоведение.

**В результате освоения модуля студент должен:**

- **знать** природу и способы реализации логического мышления в ходе поиска, анализа и синтеза информации, принципы системного подхода; основные законы и нормы правильного мышления; основные логические формы, их характеристики и операции с ними; основы теории аргументации;
- **уметь** различать основные логические формы мышления и правильно оперировать с ними; находить свои и чужие ошибки в рассуждениях; грамотно формулировать проблемы, соблюдать требования логики; применять системный подход в ходе решения задач;
- приобрести **опыт** выявления основных форм мышления, их логического анализа и оперирования с ними; опыт работы с логическими основами аргументации, сформировать навык ведения полемики, спора, дискуссии в ходе поиска, анализа и синтеза информации, использования системного подхода для решения задач.

#### 3. Краткое содержание модуля

**Модуль включает в себя следующие разделы:**

1. «Предмет формальной логики»
2. «Основные логические формы»
3. «Логика в проектной деятельности. Аргументация и доказательство».

**Разработчик:**

Доцент кафедры ФСиП, к.ф.н., доцент

/ А.И. Комаров/