

## АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ «Логика»

по основной профессиональной образовательной программе по направлению подготовки  
38.03.04 «Государственное и муниципальное управление» (уровень прикладного бакалавриата)

**Направленность (профиль):** Государственное и муниципальное управление на региональном уровне

**Общий объем дисциплины** – 3 з.е. (108 часов)

**Форма промежуточной аттестации** – Экзамен.

**В результате освоения дисциплины обучающийся должен обладать следующими компетенциями:**

- ОК-1: способностью использовать основы философских знаний для формирования мировоззренческой позиции;
- ПК-9: способностью осуществлять межличностные, групповые и организационные коммуникации;

**Содержание дисциплины:**

Дисциплина «Логика» включает в себя следующие разделы:

**Форма обучения очная. Семестр 4.**

- 1. Предмет и значение логики.** 1. Философия о мышлении как уровне познания.  
2. Логическая культура. Значение логики для развития личности и формирования мировоззренческой позиции.  
3. Основные законы (принципы) правильного мышления  
4. Функции логики в коммуникации и информационном взаимодействии, составлении и презентации отчетов..
- 2. Понятие как форма мышления.** 1. Понятие как форма мышления.  
2. Логические характеристики понятия: содержание и объём.  
3. Виды понятий.  
4. Отношения между понятиями в организационном взаимодействии..
- 3. Логические операции мышления с понятиями.** 1. Логические операции мышления: обобщения и ограничения;  
2. Деление понятия как логическая операция в коммуникации. Правила деления понятия;  
3. Логическая операция определения понятий в информационном взаимодействии..
- 4. Простое суждение как форма мышления.** 1. Суждение как форма мышления и действие с информацией в организационном взаимодействии.  
2. Суждение и предложение.  
3. Виды простых суждений.  
4. Отношения между суждениями как формами мышления.  
5. Распределённость терминов в суждении как форме обработки информации..
- 5. Сложное суждение как форма мышления.** 1. Характеристика сложных суждений при обмене информацией при взаимодействии  
2. Виды сложных суждений.  
3. Некоторые условия истинности сложных суждений при работе с информацией. Таблицы истинности..
- 6. Умозаключение как форма мышления и обобщения информации.** 1. Умозаключение как форма мышления, его строение.  
2. Типы умозаключений: дедукция, индукция, аналогия, традукция. Индукция и обобщение информации.  
3. Непосредственные умозаключения как формы мышления при информационном взаимодействии..
- 7. Опосредованные умозаключения как формы мышления.** 1. Простой категорический силлогизма как форма мышления при взаимодействии и коммуникации, его структура, фигуры и модусы.  
2. Способы проверки правильности силлогизмов при анализе информации.

3. Энтимема как форма силлогизма. Восстановление энтимемы в полный силлогизм при обмене информацией в организационном взаимодействии.
4. Умозаключения из сложных суждений как форм мышления..
- 8. Доказательство и опровержение как логические формы мысли.** 1. Доказательство и опровержение как формы мышления при взаимодействии.  
2. Правила доказательства и возможные логические ошибки.
3. Спор как обмен информацией в коммуникации, групповом и организационном взаимодействии, его основные принципы и правила.
4. Уловки в споре и информационное взаимодействие..
- 9. Сложные умозаключения как формы мышления.** 1. Условные умозаключения как формы мышления при взаимодействии.  
2. Разделительные умозаключения при анализе информации.
3. Условно - разделительные умозаключения при обобщении информации..

Разработал:  
доцент  
кафедры ФиС  
Проверил:  
Директор ГИ

С.Ф. Васильев

В.Ю. Инговатов