

## **Аннотация рабочей программы учебной дисциплины**

### **Б.1.ДВ.1.1 «Логика»**

**1. Место дисциплины в структуре ООП бакалавриата.** Дисциплина «Логика» является дисциплиной по выбору гуманитарного, социального и экономического цикла дисциплин Федерального государственного образовательного стандарта высшего профессионального образования (ФГОС ВПО) по направлению «Психология» (бакалавриат).

#### **2. Цель изучения дисциплины**

Курс направлен на формирование у студентов-гуманитариев правильного логического мышления, формирование у студентов первичных представлений об основах формальной логики, применяемых в психологии.

Задачами дисциплины являются освоение студентами основ правильного мышления и навыков аргументированной речи; получение студентами начального представления об основах формальной логики и теории аргументации

**3. Структура дисциплины** Предмет логики. Понятие. Суждение. Умозаключение. Основные законы мышления. Доказательство. Основы теории аргументации.

#### **4. Требования к результатам освоения дисциплины.**

В совокупности с другими дисциплинами базовой части гуманитарного, социального и экономического цикла ФГОС ВПО дисциплина «Логика» обеспечивает инструментарий формирования следующих компетенций бакалавра психологии:

- владению культурой научного мышления, обобщением, анализом и синтезом фактов и теоретических положений (ОК-3).

В результате освоения содержания дисциплины «Логика» студент должен:

Знать: элементы базовых разделов логики – основы формальной логики, теории аргументации и законов логики. Иметь представление о подходах к решению проблем, возникающих в профессиональной сфере;

Уметь: формулировать достаточно простые логические структуры; использовать логические законы в практической деятельности будущего специалиста;

Владеть: навыками формирования логических форм – понятия, суждения, умозаключения, логических рассуждений, умением следить за логическим выводом и доказательствами; основами построения умозаключений, доказательства и опровержения для решения задач политологии.

#### **5. Общая трудоемкость дисциплины**

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетные единицы, 72 часа.

#### **Формы контроля**

Промежуточная аттестация — зачет

Составитель – д.ф.н., профессор Хайруллин А.Г.