

Логика

1 Цель дисциплины:

- изучение теоретических основ классической логики, усвоение функций логики как науки в современном мире, приобретение навыков выполнения практических упражнений и задач соответствующей тематики;
- усвоение студентами основных принципов правильного мышления, овладение умением распознавать типичные логические ошибки в рассуждении, усвоение навыков применения теоретической логики как науки в деловом общении и профессиональной деятельности.

2 Место дисциплины в структуре ООП:

Дисциплина относится к вариативной части Блока (Б1.В.ДВ.1.1) учебного плана по направлению подготовки 39.03.01 «Социология», профиль «Социология управления»

Предшествующими для изучения дисциплины являются «философия».

Данная дисциплина предшествует изучению дисциплин «Социальное проектирование и прогнозирование» и «Социальные технологии».

3 Требования к результатам освоения дисциплины:

В результате освоения дисциплины формируются следующие компетенции:

- Способностью к коммуникации в устной и письменной формах на русском и иностранном языках для решения задач межличностного и межкультурного взаимодействия (ОК-5);

В результате освоения содержания дисциплины студент должен:

знать:

- основные теоретические положения логики как науки;
- основные формы и принципы логического мышления;
- приемы формирования логических форм и методов получения нового знания;
- особенности процедуры доказательства и аргументации для межличностного взаимодействия и преподавания социологических дисциплин;

уметь:

- оперировать понятиями, корректно выстраивать доказательства, правильно подбирать аргументы;
- коммуницировать в письменной и устной форме;
- сделать выводы при анализе данных для подготовки экспертных заключений и рекомендаций;

владеть:

- основными приемами образования форм абстрактного мышления и соблюдения формально-логических законов;
- навыками устной и письменной коммуникации на русском языке.

4 Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетные единицы.