

**Аннотация
примерной программы дисциплины
«Логика»**

подготовки бакалавра по направлению 38.03.01 «Экономика»,
профиль «Бухгалтерский учет, анализ и аудит»
заочная форма обучения

1. Цели и задачи дисциплины: овладение умением логического, аргументированного и доказательного мышления, анализа суждений, их логической состоятельности.

В ходе изучения дисциплины студенты должны овладеть знаниями о логических приемах и операциях, которые необходимы для логически стройной, хорошей аргументированной речи; научиться вскрывать противоречия в выступлениях оппонентов, опровергать доводы, выдвинутые в аргументативном процессе; выработать навыки правильного составления официальных документов: постановлений, решений, версий, договоров, соглашений и т.д.; выработать навыки практического словесного взаимодействия, предоставляющего возможность профессионально использовать слово как инструмент мысли и убеждения, повысить культуру вербального общения, научиться выражать свои мысли четко и убедительно..

2. Место дисциплины в структуре ОП:

Дисциплина Б.1.2.4.1.3 «Логика» относится к социально-гуманитарному модулю дисциплин по выбору, углубляющих освоение профиля образовательной программы для подготовки бакалавров по направлению 38.03.01 «Экономика», профиль «Бухгалтерский учет, анализ и аудит», заочная формы обучения. Изучение дисциплины базируется на сумме знаний, полученных студентами в ходе освоения полного общего среднего образования.

Исходя из общей, исторически сложившейся методологической специфики логики, ее целей, задач и фактического функционирования в научном познании в целом, она является неотъемлемой составляющей науки и имеет связь с любой дисциплиной. Более того, логика и логическая обоснованность являются одним из необходимых критериев научности теории. Студент, изучая любую дисциплину, для начала, должен понять ее сущность и логико-философские основания, затем, используя весь логико-методологический арсенал, вникнуть в глубины изучаемой дисциплины и понять ее собственную внутреннюю логику. Таким образом, логика является междисциплинарным связующим звеном и методологическим инструментом для всех наук.

Изучается в 4 семестре

3. Требования к результатам освоения дисциплины:

Процесс изучения дисциплины Б.1.2.4.1.3 «Логика» направлен на формирование следующих компетенций: ОНК-1; ОНК-2.

В результате изучения дисциплины студент должен:

знать:

- основы логики, способствующих развитию общей культуры личности;
- структуру мышления, специфику законов и форм мышления, возможности их формализации;

уметь:

- применять логические законы, приемы и операции на практике для решения логических задач, при доказательстве и ведении дискуссии;
- использовать знание основных положений логики в коммуникации и межличностном общении; решать логические задачи для усвоения основных положений логики.

владеть:

- навыками анализа текстов, имеющих теоретическое и практическое содержание;

- навыками аргументировано отстаивать собственную позицию по различным проблемам экономической науки и практики с учетом специфики логических законов и форм мышления.

4. Объем дисциплины и виды учебной работы

Планируемая трудоемкость дисциплины Б.1.2.4.1.3 «Логика» составляет 108 часов (3 зачетные единицы).

Формы контроля.

Текущий контроль:

- контрольная работа

Промежуточный контроль:

- зачет