

**АННОТАЦИЯ**  
**К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ**

**Б1.В.ДВ.01.01 ЛОГИКА**

**38.03.01 Экономика**

***Профиль: Финансы и кредит***

**1. Цели и задачи освоения дисциплины**

Целями преподавания курса Логика в вузе являются: овладеть всей совокупностью необходимых знаний и умений, предусмотренной соответствующей программой по изучению данной дисциплины и на основании этого сформировать основы общей и профессиональной логической культуры мышления и научного мировоззрения будущих специалистов, выработать перспективные линии жизненного поведения, стратегии и тактики управленческой деятельности, способствовать становлению самосознания и интеллектуальному развитию личности.

**Задачи:**

1. Познакомить с основными разделами классического логического знания.
2. Помочь приобрести знания по систематизации и классификации информации.
3. Сформировать у студентов практические навыки аргументации, доказательства и опровержения, показать встречающиеся в этом процессе правила и логические ошибки, различные «уловки», применяемые в ходе полемики, дискуссий, диспутов и других форм диалога.
4. Совершенствовать умения и навыки корректной постановки вопросов, формулирования выводов, аналитической проверки логической правильности собственных рассуждений и позиции оппонента. .
5. Показать применение логики научного познания (факт, гипотеза, теория и другие ее аспекты)
6. Развивать мышление студентов, углублять их гуманитарную культуру.

**2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения ОПОП**

В результате освоения ОПОП обучающийся должен овладеть следующими результатами обучения по дисциплине:

<b>Код компет енции</b>	<b>Компетенция</b>	<b>Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине</b>
УК-1	УК-1. Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	УК-1.1 Знает: методики поиска, сбора и обработки информации, метод системного анализа УК-1.2 Умеет: применять методики поиска, сбора, обработки информации, системный подход для решения поставленных задач и осуществлять критический анализ и синтез информации, полученной из актуальных российских и зарубежных источников УК-1.3 Имеет навыки: поиска, сбора и обра ботки, критического анализа и синтеза информации для решения поставленных задач
ПК-5	ПК-5 Способность к выявлению проблем и тенденций в современной экономике при решении профессиональных	ПК-5.1. Способен понимать основные результаты новейших экономических исследований, методологию проведения

задач	научных исследований в профессиональной сфере ПК-5.2. Способен универсальными методами ранжировать альтернативы, давать оценку тенденциям экономического развития на макро-, мезо- и микроуровнях.
-------	---

### 3. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина **(Б1.В.ДВ.01.01) ЛОГИКА** относится к базовой части дисциплин учебного плана бакалавриата по направлению подготовки 38.03.01 Экономика (квалификация «Бакалавр»).

Освоение дисциплины предполагает наличие у студентов знаний и навыков по дисциплинам «Психология и педагогика», «Философия».

Рабочая программа предназначена для преподавания дисциплины студентам очной (5 семестр), очно-заочной (4 семестр) и заочной (4 курс) форм обучения.

### 4. Объем дисциплины в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

№	Объем дисциплины	Всего часов		
		Очная форма обучения	Очно-заочная форма обучения	Заочная форма обучения
		5 семестр	4 семестр	4 курс
	Общая трудоемкость дисциплины	108	108	108
	Контактная работа обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) (всего)	54	24	10
3	Аудиторная работа (всего):	54	24	10
	<i>в том числе:</i>			
3.1	лекции	18	12	4
3.2	семинары, практические занятия	36	12	6
3.3	лабораторные работы			
4.	Внеаудиторная работа (всего):			
4.1	<i>в том числе</i> , индивидуальная работа обучающихся с преподавателем:			
4.2	курсовое проектирование			
4.4	творческая работа (эссе)			
5.	Самостоятельная работа обучающихся (всего)	54	84	98
6.	Вид промежуточной аттестации обучающегося (зачет / экзамен)	зачет	зачет	зачет

### 5. Содержание дисциплины, структурированное по разделам

- 1      Логика – наука о мышлении.
- 2      Понятие как форма мысли.

- 3 Суждение
- 4 Основные законы логики
- 5 Умозаключения как форма мышления. Дедуктивные умозаключения
- 6 Недедуктивные умозаключения
- 7 Логические основы аргументации
- 8 Дискуссия. Логика вопросов и ответов
- 9 Формы развития знания