

Аннотация дисциплины
«Прикладные аспекты финансового анализа»

Направление подготовки: 38.04.01 Экономика

Профиль: Финансовая экономика

Форма обучения: очная, заочная

1. Дисциплина Б1.В.ДВ.06.02 «Прикладные аспекты финансового анализа» относится к дисциплинам по выбору вариативной части дисциплин ОПОП ВО направления подготовки 38.04.01 «Экономика».

2. Освоение дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

ПК-8 способностью готовить аналитические материалы для оценки мероприятий в области экономической политики и принятия стратегических решений на микро- и макроуровне

ПК-9 способностью анализировать и использовать различные источники информации для проведения экономических расчетов

В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

Знать:

- принципы подготовки аналитические материалы для оценки мероприятий в области экономической политики и принятия стратегических решений на макро- и микроуровне
- принципы анализа и использования различных источников информации для проведения экономических расчетов

Уметь:

- готовить аналитические материалы для оценки мероприятий в области экономической политики и принятия стратегических решений на макро- и микроуровне
- анализировать и использовать различные источники информации для проведения экономических расчетов

Владеть:

- способностью готовить аналитические материалы для оценки мероприятий в области экономической политики и принятия стратегических решений на макро- и микроуровне
- способностью анализировать и использовать различные источники информации для проведения экономических расчетов

3. Объем занятий, часов по дисциплине:

Наименования видов учебной деятельности	Всего часов	
	Очная форма обучения	Заочная форма обучения
Период изучения	3 семестр	3 курс
Контактная работа обучающихся с преподавателем по видам учебных занятий (всего), в том числе:	24	10
лекции	8	4
Практические занятия	16	6
Лабораторные занятия	-	-

Самостоятельная работа	57	99
Контроль	27	9
Вид итогового контроля	Экзамен Курсовая работа	Экзамен Курсовая работа
Трудоемкость дисциплины за семестр	108	108