

**Аннотация
рабочей программы дисциплины
Ценообразование**

Специальность: 38.05.01 Экономическая безопасность

Специализация: «Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности»

Год начала подготовки: 2018

Квалификация: Экономист

Трудоемкость: 3 з.е.

Форма промежуточной аттестации: зачет

Место дисциплины в структуре образовательной программы:

Дисциплина относится к вариативной части учебного плана специальности 38.05.01 Экономическая безопасность.

Освоение дисциплины необходимо как предшествующее при изучении следующих дисциплин: Прикладные аспекты оценки и прогнозирования деятельности фирмы, Планирование деятельности организации, и прохождении практик: Практика по получению первичных профессиональных умений, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности; Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности; Преддипломная практика, подготовке к сдаче и сдаче государственного экзамена; защите выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты.

Содержание дисциплины (тематический план):

1. Введение. Теоретические основы рыночного ценообразования
2. Виды цен в рыночной экономике и методы ценообразования
3. Оптовые цены: расчет и экономическое обоснование
4. Розничные цены на потребительские товары: расчет и экономическое обоснование
5. Порядок формирования цен на экспортные и импортные товары: расчет и экономическое обоснование полученных результатов
6. Цены при закупках и заготовках сельскохозяйственных продуктов и сырья: расчет и экономическое обоснование
7. Порядок формирования цен на продукцию предприятий общественного питания: расчет и экономическое обоснование полученных результатов

Изучение дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

ПК-4 - способностью выполнять необходимые для составления экономических разделов планов расчеты, обосновывать их и представлять результаты работы в соответствии с принятыми стандартами.

Разработчик: кафедра экономики