

Аннотация дисциплины

Математические основы макро- и микроэкономики

Цель дисциплины:

сформировать математическое обоснование разделов макро- и микроэкономики таких, как: модели Кейнса рынка товаров, модели делового цикла Самуэльсона-Хикса, теории производства и потребления, вопросов экономической динамики.

Место дисциплины в структуре ООП:

дисциплина по выбору студентов вариативной части математического и естественнонаучного цикла учебного плана ООП по направлению 38.03.01-Экономика, профиль «Бухгалтерский учет, анализ и аудит».

Краткое содержание:

Математические основы макроэкономики.

Собственные значения и собственные векторы неотрицательных матриц. Модель Кейнса рынка товаров. Модель делового цикла Самуэльсона-Хикса. Линейная модель обмена (модель международной торговли). Продуктивность модели Леонтьева.

Математические основы микроэкономики.

Математические основы теории производства. Математические основы теории потребления. Некоторые вопросы экономической динамики. Применение в микроэкономике методов линейного программирования.