

Математическое обеспечение финансовых решений

Цель дисциплины:

- * Формирование знаний о математических методах принятия финансовых решений при работе на финансовых рынках и инвестиционной деятельности.
- * Развитие математической базы и формирование уровня практической подготовки, необходимых для понимания методов принятия решений в финансовой деятельности и решения задач финансового планирования.

Место дисциплины в структуре ОП:

Дисциплина входит в модуль дисциплин, инвариативных для направления подготовки, отражающих специфику вуза, по направлению 38.04.01 «Экономика» (магистерская программа «Учет и корпоративные финансы»).

Краткое содержание:

Финансовые инструменты с фиксированными платежами. Портфельный анализ. Статистические основы финансовой деятельности. Модели ценообразования ценных бумаг.