

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.ВДВ.4.1 Методы и модели в экономике

по направлению подготовки: 38.03.01 «Экономика»

по профилю «Экономика предприятий и организаций»

Квалификация выпускника: БАКАЛАВР

Выпускающая кафедра: Экономики, организации и управления производством

Кафедра-разработчик рабочей программы: «Экономики, организации и управления производством»

1. Цели освоения дисциплины

Целями освоения дисциплины «Методы и модели в экономике» являются

- а) формирование системы знаний, умений и навыков, связанных с применением основных методов экономико-математического моделирования в ходе анализа развития и управления национальным хозяйством в различных сферах и предметных областях;
- б) развитие универсальных компетенций и основы для формирования профессиональных компетенций с учетом особенностей социально-экономических систем, экономических закономерностей и реализации комплексного системного подхода в управлении (как антикризисного, так и стабилизационного).

2. Содержание дисциплины «Методы и модели в экономике»:

Основы экономико-математического моделирования. Модель регрессии. Линейные и нелинейные. Проверка качества модели. Статистические критерии значимости. Модель множественной регрессии. Практика применения моделей временных рядов и прогнозирование в эконометрических исследованиях. Обобщенная линейная модель. Гетероскедастичность и автокоррелированность остатков. Качественные признаки в эконометрических моделях. Фиктивные переменные. Прикладные аспекты экономико-математического моделирования в анализе развития экономики.

3. В результате освоения дисциплины обучающиеся должен:

знать:

- а) экономико-математические методы исследования в экономике и национальный рынок как объект моделирования;
- б) эконометрические и математические методы в решении задачи оптимизации функционирования экономических систем разного уровня;
- в) механизм разработки и применения разнообразных моделей на различных рынках.

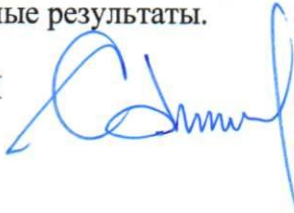
уметь:

- а) использовать для решения аналитических и исследовательских задач современные технические средства и информационные технологии;
- б) самостоятельно решать задачи по исследованию и моделированию развития национальной хозяйственной системы в своей профессиональной деятельности;
- в) критически оценить предлагаемые варианты управленческих решений и разработать и обосновать предложения по их совершенствованию с учетом критериев социально-экономической эффективности, рисков и возможных социально-экономических последствий

владеть:

- а) навыками самостоятельного решения задач по исследованию и моделированию развития национальной хозяйственной системы;
- б) способностью критически оценить предлагаемые варианты управленческих решений и разработать и обосновать предложения по их совершенствованию с учетом критериев социально-экономической эффективности, рисков и возможных социально-экономических последствий;
- в) способностью на основе описания экономических процессов и явлений строить стандартные теоретические и эконометрические модели, анализировать и содержательно интерпретировать полученные результаты.

Зав. кафедрой ЭОУП



Киселев С.В.