

Направление подготовки: Политическая экономика, магистратура, очное обучение
Дисциплина: «Расчетные модели макроэкономической политики»

Аннотация

Трудоемкость: 4 ECTS, 144 академических часа.

Форма итогового контроля: экзамен.

Краткое содержание

Курс «Расчетные модели макроэкономической политики» предназначен для ознакомления студентов с продвинутыми методами макроструктурного моделирования. В рамках курса студенты приобретут умения правильно применять современный макроэкономический инструментарий, использовать различные программные пакеты для решения макроэкономических задач. Слушатели получают навыки построения макроэкономических моделей общего равновесия для анализа актуальных проблем как в экономике РФ, так и в мировой экономике, с применением инструментария современных программных пакетов и с самостоятельным написанием программ.

Цель и задачи дисциплины

Основная цель курса – ознакомление студентов с современными методами макроэкономического структурного анализа и обучение работе со специальным программным обеспечением.

Взаимосвязь с другими дисциплинами специальности

Данная дисциплина непосредственно связана с дисциплинами «Макроэкономика. Продвинутый курс», «Мегаэкономика», «Макроэкономическое планирование и прогнозирование. Продвинутый курс», «Теория экономического развития и отсталости», «монетарное регулирование ЦБ РФ» в силу того, что полученные в ходе изучения дисциплины знания и инструментарий дают возможность проведения полноценных научных исследований и глубинного понимания экономических зависимостей.

Требования к исходным уровням знаний и умений студентов

Успешное освоение курса «Расчетные модели макроэкономической политики» предполагает наличие знаний в основных макро- и микроэкономических составляющих, их причинно-следственных связях, а также в основных статистических категориях, которые в паре служат фундаментом эконометрической науки. Приступить к изучению дисциплины возможно при наличии базовых знаний по дисциплинам: «Статистика», «Социально-экономическая статистика» и «Эконометрика. Продвинутый курс», изучаемых в бакалавриате и на первом курсе магистратуры.