

Макроэкономика – 1

Статус дисциплины: обязательная, читается на первом курсе во втором семестре на программе бакалавров по направлению «Экономика» в группе повышенной академической нагрузки

Автор программы и лектор: к.э.н., доцент кафедры математических методов анализа экономики Картаев Филипп Сергеевич, kartaev@gmail.com.

Общая трудоемкость: 6 кредитов

Для успешного овладения курсом студентам потребуются знания по следующим дисциплинам: микроэкономика-1, математический анализ.

Цель курса — дать слушателям возможность познакомиться с базовыми принципами, методами и моделями макроэкономической теории

Курс состоит из трех частей. Первая часть является вводной, в ней определяются ключевые макроэкономические понятия, обсуждаются базовые взаимосвязи между основными макроэкономическими переменными и проблемы макроэкономических измерений (система национальных счетов). Вторая часть посвящена изучению макроэкономики в краткосрочной перспективе: экономическим циклам и стабилизационной политике. Наконец, заключительная часть посвящена долгосрочному экономическому росту.

Базовым учебником для этого курса является учебник Абея и Бернанке Макроэкономика. Курс в целом охватывает почти весь материал учебника, а также следует его логике с одним важным изменением: в ряде разделов курса используется более широкий набор формальных экономико-математических моделей, чем тот, который доступен в учебнике Абея и Бернанке.

Балльно-рейтинговая система

Домашние задания ¹	— 30 баллов
Контрольная работа №1	— 30 баллов
Контрольная работа №2	— 30 баллов
Устный коллоквиум	— 30 баллов
Экзамен	— 80 баллов

Критерии оценок

Удовлетворительно	— не менее 50 баллов
Хорошо	— не менее 100 баллов
Отлично	— не менее 150 баллов

Критерий по экзамену: для получения положительной оценки необходимо набрать на экзамене не менее 15 баллов.

¹ Домашние задания включают задачи, а также эссе и задания по работе со статистическими данными.

Программа курса

Тема	
Введение в макроэкономику. Краткая история макроэкономики	<i>Абель, Бернанке, глава 1</i>
Структура национальной экономики и средства измерения ее результатов	<i>Абель, Бернанке, глава 2</i>
Определение выпуска, занятость и безработица. Долгосрочный и краткосрочный период в макроэкономике.	<i>Абель, Бернанке, глава 3</i>
Активы, деньги и цены	<i>Абель, Бернанке, глава 7</i>
Деловые циклы: введение. Модель AD-AS. Модель кейнсианского креста.	<i>Абель, Бернанке, глава 8</i>
Модель IS-LM/AD-AS: Общие подходы к макроэкономическому анализу	<i>Абель, Бернанке, главы 9-11</i>
Валютные курсы, деловые циклы и макроэкономическая политика в открытой экономике	<i>Mankiw, chapter 12</i>
Безработица и инфляция. Кривая Филлипса	<i>Абель, Бернанке, глава 12</i>
Монетарная политика	<i>Абель, Бернанке, глава 14</i> <i>Romer, chapter 10</i>
Государственные расходы и их финансирование	<i>Абель, Бернанке, глава 15</i>
Экономический рост	<i>Абель, Бернанке, глава 6</i>

Литература

Основная:

1. Абель Э., Бернанке Б. Макроэкономика, 5-е издание — СПб: Питер, 2010
2. Abel A. B., Bernanke B. Croushore D. Macroeconomics, 8th Edition. — Prentice Hall, 2013

Дополнительная:

3. Мэнкью Н.Г. Макроэкономика. — М.: изд-во МГУ, 1994 и более поздние издания
4. Mankiw N.G. Macroeconomics. — Worth Publishers, 2009 и более поздние издания
5. Romer D. Advanced Macroeconomics: 3d edition. — McGraw Hill, 2006 и более поздние издания