



PROGRAMA ANALITICĂ

Disciplina: Topici avansate în macroeconomie

Anul universitar: 2024-2025

Tematica 1. Determinarea modelelor de echilibru

Piața bunurilor

Piața financiară

Piața forței de muncă

Modele de echilibru general. Modelul IS-LM și modelul AD-AS.

Ajustarea prețurilor și atingerea stării de echilibru.

Tematica 2. Curba lui Phillips modernă.

Așteptările raționale versus așteptările anticipate

Deducerea curbei ofertei agregate din curba lui Phillips modernă

Rata de sacrificiu. Estimări empirice.

Tematica 3. Ciclurile de afaceri

Termenul scurt versus termenul lung

Oferta agregată pe termen scurt și oferta agregată pe termen lung

Cererea agregată pe termen scurt și cererea agregată pe termen lung

Analiza șocurilor pe termen scurt și pe termen lung

Analiza ciclurilor de afaceri cu exemplificări. Indicatori întârziați, concomitenți și avansați

Tematica 4. Balanța de plăți. Investițiile și economisirile

Exemplificare balanța de plăți și componentele acesteia

Economisirile și investițiile într- economie mică deschisă

Economisirile și investițiile într-o economie mare deschisă

Consumul și economisirile

Politica fiscală și contul curent

Tematica 5. Creșterea economică

Descompunerea creșterii economice. Productivitatea totală a factorilor de producție

Inovația. Modelele creșterii bazate pe C&D (cercetare-dezvoltare)

Dinamica tranzitorie și creșterea economică în modelul neoclasic.

Calcul iterative de determinare a stării staționare, convergența absolută versus convergența condițională

Bibliografie:

Acemoglu, Daron. Introduction to Modern Economic Growth; Princeton University Press. Princeton, 2009.

Abel A. B., Ben S. Bernanke, D. Crushore, *Macroeconomics*, 7th edition, Pearson Education Ltd., 2011

Blanchard O., *Macroeconomics*, 5th edition, Prentice Hall 2008

Mankiw G., *Macroeconomics*, 6th edition, Intermediate Textbook, Worth Publishers, 2008

Auerbach A.J., Kotlikoff L.J., *Macroeconomics: An integrated approach*, MIT Press, Harcourt College Publishers, 1999, 2nd edition.

Romer, D., *Advanced Macroeconomics*, 2nd edition, Boston, McGrawHill, 1998.

Prof.univ.dr. Monica Ioana Silaghi

