

Testi del Syllabus

| | | |
|-------------------|---|--------------------------|
| Resp. Did. | COLCIAGO ANDREA | Matricola: 002443 |
| Anno offerta: | 2015/2016 | |
| Insegnamento: | F5602M004 - GLOBAL MACROECONOMICS | |
| Corso di studio: | F5602M - INTERNATIONAL ECONOMICS - ECONOMIA INTERNAZIONALE | |
| Anno regolamento: | 2015 | |
| CFU: | 12 | |
| Anno corso: | 1 | |
| Periodo: | Secondo Semestre | |

Testi in italiano

| Tipo testo | Testo |
|--|---|
| Lingua insegnamento | Inglese |
| Contenuti | Il corso si propone di studiare la crescita di lungo periodo e i cicli economici. |
| Testi di riferimento | David Romer, Advanced Macroeconomics, McGraw-Hill |
| Obiettivi formativi | Il corso si propone di fornire agli studenti gli strumenti necessari a capire la macroeconomia moderna. Al termine del corso gli studenti dovrebbero essere in grado di analizzare ed interpretare in maniera indipendente i cicli economici. |
| Prerequisiti | Calcolo Probabilità Modelli VAR |
| Metodi didattici | Lezioni frontali ed esercitazioni |
| Altre informazioni | I lucidi delle lezioni saranno disponibili sul sito del corso |
| Modalità di verifica dell'apprendimento | Esame scritto |
| Programma esteso | Crescita Fatti stilizzati Crescita esogena Il modello di Solow Il modello di Ramsey Crescita Endogena Modello AK Il modello di Romer (1982) Cicli Economici -Fatti Stilizzati |

Tipo testo

Testo

-Modello RBC
- Modello Nuovo Keynesiano (rigidità nominali, accumulazione di capitale, politica monetaria ottimale)
-Cicli economici internazionali
Disoccupazione
- Modello di Search nel mercato del lavoro
New Trade Theory
-Il modello di Melitz



Testi in inglese

Tipo testo

Testo

Lingua insegnamento

English

Contenuti

The course will focus on growth theory and business cycle analysis. Students will also be provided with basic programming tools using matlab and DYNARE.

Testi di riferimento

David Romer, Advanced Macroeconomics, McGraw-Hill

Obiettivi formativi

The course aims at providing students with the tools to understand modern macroeconomic theory. At the end of the course student should be able to independently analyze and interpret business cycles.

Prerequisiti

Calculus
Probability
VAR models

Metodi didattici

Classroom lectures and tutorials

Altre informazioni

Slides will be available to be downloaded from the course webpage.

Modalità di verifica dell'apprendimento

Written final exam

Programma esteso

Growth
Stylized facts
Exogenous Growth
The Solow growth model
Ramsey growth model
Endogenous Growth
AK model
The Romer (1982) model
Business Cycle
-Stylized facts
-RBC model
-New Keynesian Model (nominal rigidities, capital accumulation, optimal monetary policy)
-International Business Cycles
Equilibrium Unemployment Theory
- Search in the labor Market
New Trade Theory
-The Melitz Model