



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA

SYLLABUS DEL CORSO

Macroeconomia e Politiche Economiche - 1

2425-2-E3303M010-T1

Area di apprendimento

Obiettivi formativi

Il corso ha l'obiettivo di fornire la conoscenza delle teorie di base del funzionamento del sistema macroeconomico, in economia chiusa e aperta, nel breve, lungo e lunghissimo periodo e di approfondire il ruolo delle politiche economiche nella stabilizzazione ciclica dell'economia e nel favorire la crescita di lungo periodo. Allo studio dello strumento teorico viene affiancato il suo utilizzo per la comprensione dei fenomeni macroeconomici in Italia ed in Europa, rendendo gli studenti in grado di utilizzare gli strumenti appresi per affrontare le problematiche proprie dei sistemi economici moderni e di comprendere i concetti espressi nella letteratura di base, anche attraverso il riconoscimento di modelli che esemplificano i concetti teorici e la loro applicazione empirica.

Contenuti sintetici

Il corso affronta gli argomenti base della teoria macroeconomica, fornendo gli strumenti teorici di base per la comprensione del funzionamento di un sistema economico chiuso ed aperto nel breve, lungo e lunghissimo periodo e il ruolo delle politiche economiche per stabilizzare le fluttuazioni cicliche e favorire la crescita economica. Allo studio degli strumenti teorici fa seguito il loro utilizzo per la comprensione della dinamica macroeconomica in Italia ed Europa.

Programma esteso

Introduzione

- La Macroeconomia come scienza e le principali scuole di pensiero
- Le principali variabili macroeconomiche

La teoria classica: l'economia nel lungo periodo

- La determinazione del livello di produzione e del reddito in economia chiusa ed aperta
- Moneta, mercati finanziari e crisi finanziarie
- Inflazione e disoccupazione

La teoria del ciclo economico: l'economia nel breve periodo

- Il modello IS/LM e di domanda e offerta aggregata in economia chiusa ed aperta
- Il trade-off inflazione e disoccupazione
- Le aree valutarie e l'Unione economica e monetaria europea
- Il debito pubblico
- Il modello di domanda e offerta aggregata dinamico
- Teoria e pratica delle politiche di stabilizzazione

La teoria della crescita: l'economia nel lunghissimo periodo

- Il modello di crescita esogena di Solow
- Capitale umano, sostenibilità ambientale e crisi climatica
- L'economia delle idee e il modello di crescita endogena di Romer
- La distruzione creatrice e il modello di crescita schumpeteriano di Aghion-Howitt
- La politica economica della crescita
- Stagnazione secolare e dinamica della produttività

Conclusione

- L'economia Italiana e il ritardo tecnologico

Prerequisiti

Microeconomia

Metodi didattici

Lezioni frontali e da remoto asincrono (30% max) in modalità di didattica erogativa (DE).

Modalità di verifica dell'apprendimento

L'esame è scritto e composto da 12 domande, di cui 8 in forma chiusa del valore di 1 punto ciascuna e 4 in forma aperta del valore di 6 punti ciascuna. Il valore complessivo dell'esame è pari a 32/30. L'esame orale integrativo è disponibile su richiesta dello studente.

E' prevista la possibilità di sostenere l'esame con due prove intermedie scritte su contenuti formativi di 3.5 CFU ciascuna. Le prove intermedie comprendono sino a 28 domande chiuse del valore di 1 punto ciascuna e sino a 2 domande in forma aperta del valore di 5 punti ciascuna. Il valore complessivo di ciascuna prova intermedia è di 33/30 .

Sia nelle prove finali che in quelle intermedie viene valutata l'acquisizione da parte dello studente dei contenuti teorici del corso trattati a lezione.

Testi di riferimento

- N.G. Mankiw, M.P. Taylor, Macroeconomia, 6° ed. italiana, Zanichelli, 2015. Il libro è anche disponibile in versione digitale e può essere acquistato online direttamente dall'editore:

<https://www.zanichelli.it/ricerca/prodotti/macroeconomia-mankiw-001>

Alcune dispense integrative verranno rese disponibili dal docente.

Sustainable Development Goals

ISTRUZIONE DI QUALITÀ | LAVORO DIGNITOSO E CRESCITA ECONOMICA | RIDURRE LE DISUGUAGLIANZE | CONSUMO E PRODUZIONE RESPONSABILI | LOTTA CONTRO IL CAMBIAMENTO CLIMATICO
