

<b>Nome docente</b>	Punziana Lacitignola
<b>Corso di laurea</b>	Scienze Statistiche
<b>Insegnamento</b>	Macroeconomia
<b>Anno accademico</b>	2016/17
<b>Periodo di svolgimento</b>	II semestre
<b>Crediti formativi universitari (CFU)</b>	6
<b>Settore scientifico disciplinare</b>	SECS/P01
<b>Pagina web docente</b>	<a href="http://www.uniba.it/docenti/lacitignola-punziana">http://www.uniba.it/docenti/lacitignola-punziana</a>

**Pre-requisiti:** Sono richieste le conoscenze di base della microeconomia e per quel che riguarda le conoscenze di matematica sono sufficienti familiarità con l'algebra e lo studio di funzioni.

### **Conoscenze ed abilità da acquisire**

Il corso fornisce approfondimenti dei concetti e della modellistica macroeconomica a livello intermedio indispensabili per comprendere e analizzare le tematiche relative al funzionamento delle economie aperte e le principali patologie del sistema economico con riferimento sia al breve che al lungo periodo.

Conoscenze e capacità di comprensione

Al termine del corso gli studenti dovranno aver conseguito conoscenze e capacità di comprensione e interpretazione critica in materia di: 1) variabili oggetto di studio della macroeconomia, 2) ciclo economico, 3) problemi dell'economia globale, 4) politiche macroeconomiche e loro impatto sulle decisioni di imprese.

Utilizzazione delle conoscenze e capacità di comprensione

Sulla base delle conoscenze apprese durante il corso gli studenti saranno in grado di 1) comprendere i nessi causali tra le principali variabili macroeconomiche, monetarie e finanziarie; 2) comprendere il contenuto di testi e documenti relativi a temi

	macroeconomici; 3) applicare tale conoscenza alla comprensione dei fatti economici e al loro impatto sulle decisioni delle famiglie e delle imprese
Capacità di trarre conclusioni	Sulla base delle conoscenze apprese durante il corso gli studenti saranno in grado di sviluppare una propria autonomia di giudizio in relazione all'impatto di shock macroeconomici e di mutamenti nel quadro di politica economica sull'economia domestica e globale
Abilità comunicative	Sulla base delle conoscenze apprese durante il corso gli studenti saranno in grado di elaborare documenti, rapporti e pareri su temi di macroeconomia e politica macroeconomica.
Capacità di apprendere	Il corso è finalizzato a stimolare la capacità di apprendere degli studenti e a sviluppare le loro abilità di analisi e valutazione critica in materia di eventi macroeconomici

## **Programma**

In particolare gli argomenti principali del corso sono:

- Introduzione alla macroeconomia e contabilità nazionale**
- Il modello macroeconomico a prezzi flessibili**. Il modello base a prezzi flessibili. Il consumo. Gli Investimenti. Il mercato dei fondi prestabili. L'equilibrio del modello a prezzi flessibili. Moneta, Prezzi e inflazione.
- Il modello macroeconomico a prezzi vischiosi**. Il modello reddito spesa in economia chiusa ed in economia aperta. Il modello IS-LM in economia chiusa e in economia aperta,
- il modello AD-AS** sia nella versione standard sia nella versione Curva di Phillips e Funzione di reazione di politica monetaria (**CP-FRPM**)
- Il ruolo della politica economica di stabilizzazione**. Bilancio Pubblico, debito nazionale e Investimenti. La politica economica internazionale. I mutamenti della politica macroeconomica internazionale.
- Il modello Mundell-Fleming**

## **Bibliografia**

**Bradford deLong**, *Macroeconomia*, MacGraw Hill Italia, Milano, 2014 (capitoli: 1, 2, 6, 7, 8, 9, 10, 11).

**R. Capolupo - G. De Arcangelis - G. Ferri**, *Eserciziario di Macroeconomia*, Esculapio, Bologna. 2004.

## **Organizzazione della didattica**

- Cicli interni di lezione: Si
- Corsi integrativi: No
- Esercitazioni: Si
- Seminari: No
- Attività di laboratorio: No
- Project work: No
- Visite di studio: No

## **Modalità di erogazione delle attività formative:**

Lezioni frontali riguardanti gli argomenti teorici ed esercitazioni, strettamente collegate alle lezioni, durante le quali vengono esposti dei problemi atti a sviluppare la capacità dello studente ad applicare la teoria nel contesto dei fenomeni reali. I materiali didattici relativi alla teoria ed alle esercitazioni sono disponibili sulla pagina web del docente.

## **Modalità di accertamento conoscenze**

La verifica dei risultati di apprendimento sarà effettuata:

- Prova Scritta obbligatoria. La prova conterrà domande a scelta multipla (18) e domande aperte (2) di approfondimento teorico e pratico.