



## UNIVERSITÀ DI PISA ISTITUZIONI DI ECONOMIA

---

### ANDREA BONACCORSI

|                 |                       |
|-----------------|-----------------------|
| Anno accademico | 2020/21               |
| CdS             | INGEGNERIA GESTIONALE |
| Codice          | 469PP                 |
| CFU             | 6                     |

|                         |           |         |     |                   |
|-------------------------|-----------|---------|-----|-------------------|
| Moduli                  | Settore/i | Tipo    | Ore | Docente/i         |
| ISTITUZIONI DI ECONOMIA | SECS-P/08 | LEZIONI | 60  | ANDREA BONACCORSI |

#### Obiettivi di apprendimento

##### *Conoscenze*

Funzionamento del sistema economico a livello aggregato: determinanti del prodotto lordo e della sua crescita, in economia chiusa ed economia aperta, con equilibrio dei mercati reale e monetario.

Comportamento economico dei principali agenti del sistema economico a livello micro (consumatore e impresa). Principi di decisione economica e relative funzioni. Condizioni di equilibrio.

##### *Modalità di verifica delle conoscenze*

Prova scritta con risoluzione di esercizi (indicativamente tre esercizi di Microeconomia e tre di Macroeconomia).

Prova orale su tutto il programma di esame, con 3-4 domande volte a verificare l'apprendimento dei principi logici della economia e la capacità di applicarli a problemi economici rilevanti.

##### *Capacità*

Capacità di interpretazione dei principali fenomeni economici nazionali e mondiali.

Capacità di risoluzione di problemi economici formulati in linguaggio matematico.

Capacità di cogliere la interdipendenza dei fenomeni economici.

##### *Modalità di verifica delle capacità*

Verifica della comprensione di testi economici complessi (es. brani di dichiarazioni del Governatore di una banca centrale, comunicati ufficiali, articoli su giornali economici).

Risoluzione di domande di spiegazione logica e articolata di fenomeni economici complessi.

##### *Comportamenti*

Curiosità intellettuale.

Ragionamento logico.

Rapidità nella acquisizione di linguaggio specialistico.

##### *Modalità di verifica dei comportamenti*

Interventi in aula (verifica collettiva).

Domande approfondite in sede di prova orale.

##### *Prerequisiti (conoscenze iniziali)*

Analisi matematica 1 (limite, derivata). Grafici in spazi cartesiani.

Nel corso delle lezioni, acquisizione di aspetti elementari di Analisi matematica 2 (derivata di funzioni a più variabili).

#### Programma (contenuti dell'insegnamento)

##### **Argomenti principali**

Capitolo 1 Scienza economica ed economia



## **UNIVERSITÀ DI PISA**

Capitolo 2 Gli strumenti della analisi economica

### **Parte di Microeconomia**

Capitolo 3 Domanda, offerta e mercato

- costruzione della curva di domanda
- costruzione della curva di offerta
- spostamenti sulla curva e della curva

Capitolo 4 Elasticità della domanda e dell'offerta

- elasticità rispetto al prezzo
- elasticità rispetto al reddito. Tipologie di beni
- elasticità incrociata. Beni sostituti e complementari

Capitolo 5 Teoria della scelta del consumatore e della domanda

- effetti reddito
- effetti sostituzione
- aggregazione delle scelte individuali nella curva di domanda di mercato

Capitolo 6 Introduzione alla teoria dell'offerta

- strutture di mercato
- massimizzazione del profitto
- scelta del volume di produzione
- costo marginale e ricavo marginale; punto di equilibrio

Capitolo 7 La teoria dell'offerta: tecnologia e costi

- funzione di produzione
- costi totali, medi, marginali
- breve e lungo periodo
- rendimenti decrescenti di breve e di lungo periodo
- natura e rilevanza delle economie di scala

Capitolo 8- 9- 10

Cenni alla struttura di mercato (concorrenza perfetta, concorrenza monopolistica, oligopolio, monopolio)

Capitolo 12 Informazione e rischio

- nozione di asimmetria informativa
- rischio e assicurazione
- selezione avversa
- rischio morale

### **Parte di Macroeconomia**

Capitolo 17 Introduzione alla macroeconomia

Capitolo 18 Prodotto nazionale e spesa aggregata

- contabilità nazionale
- modello circolare del sistema economico
- definizione di PIL
- equivalenza tra prodotto e reddito
- componenti della spesa aggregata
- prodotto di equilibrio
- equazioni vs identità
- scorte programmate e non programmate
- moltiplicatore keynesiano

Capitolo 19 Politica fiscale e commercio estero

- ruolo dello Stato nel modello circolare del reddito
- bilancio dello Stato
- stabilizzatori automatici
- deficit pubblico e stock di debito pubblico



## UNIVERSITÀ DI PISA

- ruolo del commercio estero

### Capitolo 20 La moneta e la politica monetaria

- funzioni della moneta
- domanda di moneta e sue motivazioni
- base monetaria
- equilibrio tra domanda e offerta di moneta
- meccanismo di trasmissione

### Capitolo 21 Mercato monetario e mercato reale. Politica monetaria e politica fiscale

- modello IS-LM
- spostamenti della curva IS
- regola di Taylor
- shock della domanda di moneta

### Capitolo 22 (equilibrio domanda-offerta)

### Cenni ai capitoli 23 (Inflazione, aspettative e credibilità) e 24 (disoccupazione)

- principali definizioni di inflazione e disoccupazione
- principali spiegazioni

### Capitolo 26 I tassi di cambio e la bilancia dei pagamenti

- mercato delle valute
- regimi del tasso di cambio
- bilancia dei pagamenti
- equilibrio interno ed esterno

### Capitolo 27 Macroeconomia dei sistemi economici aperti

- tassi di cambio fissi
- svalutazione
- tassi di cambio flessibili
- politiche monetarie e fiscali in un regime di cambi variabili.

### Bibliografia e materiale didattico

#### **Materiale di esame (obbligatorio)**

David Begg, Gianluigi Vernasca, Stanley Fischer, Rudiger Dornbusch  
*Economia*, Quinta edizione o edizioni successive  
McGraw Hill, 2014

Per intero i capitoli 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7; cenni ai capitoli 8, 9 e 10; per intero i capitoli 12; 17, 18, 19, 20, 21, 22; cenni ai capitoli 23 e 24; per intero i capitoli 25 e 26.

Slide di supporto al corso, sulla piattaforma e-learning della Scuola di Ingegneria

### Indicazioni per non frequentanti

Opportuno chiedere al docente ricevimento per chiarire contenuti del programma.

### Modalità d'esame

#### **Modalità della prova di esame**

1. Prova scritta. Durata ore 3 (tre)
2. Prova orale su tutto il programma

Il testo di una adeguata collezione di prove scritte è pubblicata sul sito di E-learning. Sono altresì pubblicati numerosi esempi di soluzione.

### Altri riferimenti web

<https://www.linkedin.com/in/andrea-bonaccorsi-b010309/>

Ultimo aggiornamento 24/09/2020 18:38