

SCHEDA DELL'INSEGNAMENTO DI: ECONOMIA INDUSTRIALE

Corso di studio
ECONOMIA E COMMERCIO

Titolo insegnamento in inglese
INDUSTRIAL ORGANIZATION

Laurea/LM/LMcu
Laurea

A.A. 2017/2018

Docente:
Carlo CAPUANO

Tel.: 081 675021

email: carlo.capuano@unina.it

SSD
SECS-P/06

CFU
10

Anno di corso
2° o 3°

Semestre
2°

Insegnamenti propedeutici previsti:

RISULTATI DI APPRENDIMENTO ATTESI

Conoscenza e capacità di comprensione

L'obiettivo principale del corso è quello di fornire le necessarie conoscenze per lo studio dei mercati in concorrenza imperfetta, nonché per l'analisi degli strumenti di antitrust e regolamentazione utilizzati per ridurre pratiche anticompetitive e aumentare l'efficienza dei mercati stessi.

Conoscenza e capacità di comprensione applicate

Lo studente dovrà essere in grado di analizzare gli aspetti chiave del funzionamento dei mercati (struttura, condotta e performance), valutando la necessità e l'adeguatezza degli interventi di politica antitrust e di regolamentazione in uso.

PROGRAMMA

- Introduzione all'Economia Industriale
- Teoria dei Giochi e Interazione Strategica
- Concorrenza perfetta e concorrenza monopolistica
- Monopolio naturale, discriminazione dei prezzi, beni durevoli.
- Monopolio naturale e regolamentazione.
- Concorrenza oligopolistica e Collusione.
- Integrazione Verticale e Relazioni Verticali.
- Politiche competitive non di prezzo: R&D e Pubblicità.
- Barriere all'entrata e pratiche anticompetitive.
- Industrie a rete.
- Antitrust e Competition Policy in Italia ed in Europa.

CONTENTS

- Introduction to Industrial Organization
- Game Theory and Strategic Interaction
- Perfect competition and monopoly competition
- Natural Monopoly, Price Discrimination, Durable Goods.
- Natural Monopoly and regulation.
- Oligopolistic Competition and Collusion.
- Vertical Integration and Vertical Restraints.
- Non-price strategies: R & D and Advertising.
- Barriers to entry and entry deterrence.
- Network industries.
- Antitrust and Competition Policy in Italy and Europe.

MATERIALE DIDATTICO

- J. Lipczynski, J. Wilson, J. Goddard, *Economia Industriale*, 2010, Pearson Prentice Hall, Capitoli 1,2,3,5,6,7,8,9,10,11,13,14,16.
- L. Cabral, *Economia Industriale*, 2002, Carocci Editore, XIV ristampa 2015. (Qualsiasi ristampa successiva va bene!), Capitoli: 1,2,4,5,6,7,8,9,10,11,12, 13, 15, 16, 17. Si consiglia la lettura del capitolo 3.
- C. Garavaglia, *Economia Industriale: Esercizi e Applicazioni*, Carocci Editore, 2006.

Materiale fornito dal docente durante il corso, pubblicato sul sito docenti

SCHEDA DELL'INSEGNAMENTO DI: ECONOMIA INDUSTRIALE

Corso di studio
ECONOMIA E COMMERCIO

Titolo insegnamento in inglese
INDUSTRIAL ORGANIZATION

Laurea/LM/LMcu
Laurea

A.A. 2017/2018

Docente:
Carlo CAPUANO

Tel.: 081 675021

email: carlo.capuano@unina.it

SSD **CFU**
SECS-P/06 10

Anno di corso
2° o 3°

Semestre
2°

Insegnamenti propedeutici previsti:

FINALITA' E MODALITA' PER LA VERIFICA DI APPRENDIMENTO

a) Risultati di apprendimento che si intende verificare:

L'esame verifica le conoscenze apprese e la capacità di applicare le competenze acquisite.

b) L'esame si articola in prova:

- Scritta e orale Solo scritta Solo orale
 Discussione di elaborato progettuale:
 Altro (*specificare*):

In caso di prova scritta, i quesiti sono*:
(* *possibili più risposte*)

- A risposta multipla A risposta libera Esercizi numerici