



UNIVERSITÀ DI PISA

ECONOMIA E ORGANIZZAZIONE DEI SISTEMI ALIMENTARI

GIUSEPPE TURCHETTI

Anno accademico

2017/18

CdS

SCIENZE DELLA NUTRIZIONE UMANA

Codice

004FP

CFU

6

Moduli	Settore/i	Tipo	Ore	Docente/i
ECONOMIA E ORGANIZZAZIONE DEI SISTEMI ALIMENTARI	MED/42	LEZIONI	42	LEOPOLDO TRIESTE GIUSEPPE TURCHETTI

Prerequisiti (conoscenze iniziali)

Nessuna conoscenza preliminare

Programma (contenuti dell'insegnamento)

Parte I Introduzione all'economia: obiettivi, prospettiva, terminologia

- Cosa studia l'economia: scienza sociale vs analisi delle condizioni di allocazione di risorse scarse per usi alternativi
- I paradigmi dell'analisi economica: alcuni cenni storici
- Differenze tra processo produttivo e scambio nell'analisi classica e neoclassica

- Produzione e riproduzione: massimizzazione del profitto Vs condizioni di riproduzione e distribuzione: parabole e cicli.
- L'offerta:
 - L'impresa: origini, obiettivi: natura economica and extra economica, obiettivi economici ed extra economici
 - I paradigmi di analisi delle imprese: comportamenti e strategie
 - I costi

- La domanda e lo scambio

- Il mercato: la concorrenza e le altre forme nell'impostazione classica e marginalista
- Il cliente e i processi d'acquisto

- Innovazione e progresso tecnologico: importanza, prospettiva di analisi e impatto

Riferimenti bibliografici

- Sylos Labini P. 2005(3) Torniamo ai classici. Laterza, Roma-Bari.
- Roncaglia A. 2004. Lineamenti di economia politica. Laterza, Roma-Bari, capp. 1-9.

Parte II Il quadro generale su crescita e sostenibilità

- Crescita e sostenibilità, cenni storici sul concetto di sostenibilità: dall'attenzione alle future generazioni alle dimensioni di crescita economica, inclusione sociale e sostenibilità ambientale;
- "I limiti dello sviluppo" come libro spartiacque: critiche ed evoluzione, tra cicli economici e movimenti ambientalisti
- Sistemi complessi: proprietà ed evoluzione;
- Trade-off negli obiettivi dei sistemi alimentari in rapporto agli altri sistemi connessi: ambiente, sanità, economia.
- Obiettivi condivisi per la sostenibilità dei sistemi alimentari

Riferimenti bibliografici

- Ganapini W. 2015. Per una lettura sistemica del rapporto tra agricoltura e ambiente. In Poggio PP (a cura di) *Le agriculture: Contadina, industriale, ecologica*. Jaka Book, Milano.
- Kotler P, Shalowitz J, Stevens RJ, Turchetti G. 2010. *Marketing per la sanità*. McGraw-Hill, Milano: Cap. 2.
- Modonesi C, Panizza C. 2015. Agroindustria, sistemi ecologici e salute pubblica. In Poggio PP (a cura di) *Le agriculture: Contadina, industriale, ecologica*. Jaka Book, Milano. .
- Sachs JD. 2015. *L'era dello Sviluppo sostenibile*. Università Bocconi Editore, Milano: Cap. 10.

Parte III Tra macro e micro, locale, globale e glocal: il contesto europeo e italiano

- Cenni storici
- Il sistemi agroalimentare italiano in rapporto agli altri sistemi
- I sistemi locali: qualità e quantità: piccolo produzioni e produzioni di massa



UNIVERSITÀ DI PISA

Riferimenti bibliografici

- Carlson R. 1999. *Primavera silenziosa*. Feltrinelli: Milano.
- Meadows D, Meadows D, Randers J. 2006. I nuovi limiti dello sviluppo. Mondadori: Milano.
- Poggio PP (a cura di) *Le agricolture: Contadina, industriale, ecologica*. Jaka Book, Milano.

- Magnaghi A. Dai paesaggi al cibo, nuove frontiere dello sviluppo locale
- Cannata G. L'agricoltura in Italia: punti di forza e di debolezza.
- Cingolani G. I sistemi colturali tra tradizione e innovazione.
- Berton A. L'agricoltura biologica: la situazione del contesto italiano e globale.

Parte IV L'impresa agroalimentare: processi e strategie

- Le funzioni e l'organizzazione delle imprese (introduzione)
- Modelli di business e di impresa nel settore alimentare
- Driver di successo delle imprese del settore: efficienza, qualità, controllo
- Qualità, organizzazione e performance
- Oltre l'impresa: gli stakeholders e la rete sociale
- Il marketing
 - La funzione del marketing
 - Il marketing e il marketing mix

Riferimenti bibliografici

- Belletti, Marescotti. La qualità nel sistema agro-alimentare.
http://www.webalice.it/andrea.marescotti/Didattica/EAAR/EAAR-Disp4_qualitynew.pdf
- Bruni F. Silvio F. 2003. Economia dell'impresa e dell'azienda agraria Franco Angeli, Milano.
- Fanfani R. 2004. L'agricoltura italiana. Il Mulino, Bologna, 2004
- Granovetter MS. 1973. The Streangth of Weak Ties. *American Journal of Sociology* 1360-1380.
- Messori F. 2007. L'azienda agraria, CLUEB. Bologna, 2007.

Informazioni sul corso.

Le lezioni si svolgeranno ogni Martedì, ad iniziare dal 3/10/2017, dalle ore 10.15 alle 13.30 presso l'aula B del Dipartimento di Farmacia.

Bibliografia e materiale didattico

Si veda il programma del corso

Indicazioni per non frequentanti

Nessuna differenza di programma per i frequentanti

Modalità d'esame

Esame in forma scritta

Ultimo aggiornamento 12/01/2018 17:09