

PROGRAMMA INSEGNAMENTO

Insegnamento:	Statistica economica
Corso di laurea:	Scienze Politiche
Indirizzo/i (se previsti):	Tutti
SSD:	SECS-S/03
Crediti CFU/ECTS:	6
Ore di didattica:	36
Anno Accademico:	2015/2016
Docente responsabile dell'insegnamento:	Rosanna Verde
Studio del docente:	Studio n. 20
Tel. studio:	0823 275202
E-mail del docente:	rosanna.verde@unina2.it
Orario di ricevimento:	
Tutor (se presente):	

Eventuali requisiti o propedeuticità per l'ammissione al corso:

Obiettivi formativi o risultati di apprendimento attesi:

Competenze specifiche acquisite dallo studente (anche in riferimento ad altri insegnamenti del medesimo corso di studi):

Dettaglio dei temi e dei contenuti del corso:

La domanda di statistiche economiche

Concetti, definizioni e classificazioni fondamentali: il sistema economico; gli operatori economici; gli aggregati economici; valutazioni a prezzi correnti e a prezzi costanti.

Rapporti statistici: rapporti di composizione, rapporti di coesistenza, rapporti di derivazione, indici di eccedenza.

I numeri indice: la costruzione e l'interpretazione di numeri indice semplici e complessi;

Rilevazioni correnti sui prezzi al consumo svolte dall'Istat e il sistema degli indici ufficiali costituito da:

- indice nazionale dei prezzi al consumo per l'intera collettività (NIC);
- indice nazionale dei prezzi al consumo per famiglie di operai e impiegati (FOI);
- indice dei prezzi al consumo armonizzato per i paesi dell'Ue (IPCA).

Introduzione all'analisi delle serie temporali: il modello classico di decomposizione. La determinazione del trend e della stagionalità. Modelli additivi moltiplicativi.

Applicazioni con Excel.

Tipologia di attività didattiche¹ e metodologie²:
Calendario delle attività didattiche (orari e periodi didattici):
Testi di riferimento per gli studenti frequentanti: <p>E. Giovannini, Le statistiche economiche, 2006, il Mulino.</p> <p>R. Guarini e F. Tassinari (2000) Statistica Economica, Il Mulino, Bologna.</p> <p>D. Piccolo (1990) Introduzione all'Analisi delle Serie Storiche, La Nuova Italia Scientifica, Roma.</p> <p>Sito www.istat.it</p>
Testi di riferimento per gli studenti NON frequentanti (eventuali): <p>E. Giovannini, Le statistiche economiche, 2006, il Mulino.</p> <p>R. Guarini e F. Tassinari (2000) Statistica Economica, Il Mulino, Bologna.</p> <p>D. Piccolo (1990) Introduzione all'Analisi delle Serie Storiche, La Nuova Italia Scientifica, Roma.</p> <p>Sito www.istat.it</p>
Altro materiale didattico:
Modalità di svolgimento degli esami:
Criteri di valutazione³:
Altre informazioni utili:

¹ Ad es. obbligatorie, integrative, recuperabili, soggette a valutazione in aula, laboratorio, tutorato, ecc., teoriche o pratiche. Indicare anche eventuali prove intercorso o valutazioni intermedie.

² Ad es. lezioni frontali ovvero attività svolte con supporti informatici, slides, a distanza, ecc.

³ In caso di prove scritte o test indicare, ad es., il punteggio attribuito a ciascuna risposta esatta e/o il numero di risposte esatte che consentono il superamento della prova.

