



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

DIPARTIMENTO	Scienze Economiche, Aziendali e Statistiche
ANNO ACCADEMICO OFFERTA	2018/2019
ANNO ACCADEMICO EROGAZIONE	2019/2020
CORSO DILAUREA	SVILUPPO ECONOMICO, COOPERAZIONE INTERNAZIONALE E MIGRAZIONI
INSEGNAMENTO	STATISTICA ECONOMICA
TIPO DI ATTIVITA'	B
AMBITO	50208-discipline antropologiche
CODICE INSEGNAMENTO	06672
SETTORI SCIENTIFICO-DISCIPLINARI	SECS-S/03
DOCENTE RESPONSABILE	CUFFARO MIRANDA Professore a contratto in Univ. di PALERMO quiescenza
ALTRI DOCENTI	
CFU	6
NUMERO DI ORE RISERVATE ALLO STUDIO PERSONALE	100
NUMERO DI ORE RISERVATE ALLA DIDATTICA ASSISTITA	50
PROPEDEUTICITA'	06644 - STATISTICA
MUTUAZIONI	
ANNO DI CORSO	2
PERIODO DELLE LEZIONI	2° semestre
MODALITA' DI FREQUENZA	Facoltativa
TIPO DI VALUTAZIONE	Voto in trentesimi
ORARIO DI RICEVIMENTO DEGLI STUDENTI	CUFFARO MIRANDA Mercoledì 10:00 12:00 dipartimento 2° piano edificio 13 Giovedì 10:00 12:00 dipartimento 2° piano edificio 13

DOCENTE: Prof.ssa MIRANDA CUFFARO

PREREQUISITI	economia e statistica a livello base
RISULTATI DI APPRENDIMENTO ATTESI	<p>Conoscenza e capacita' di comprensione: (i) acquisizione linguaggio proprio della disciplina; (iii) conoscenza delle fonti statistiche in analisi economica; (iii) conoscenza strumenti di base in analisi statistico-economica; (iv) interpretazione risultati empirici.</p> <p>Capacita' di applicare conoscenza e comprensione (i) individuare ed utilizzare strumenti statistici adeguati rispetto gli scopi dell'analisi economica e la natura dei dati</p> <p>Autonomia di giudizio (i) scelta delle le fonti statistiche adeguate rispetto gli scopi di analisi; (ii) pianificare strategie empiriche per analisi statistico-economica di livello base ed intermedio; (iii) interpretazione dei risultati ottenuti.</p> <p>Abilita' comunicative (i) capacita' di divulgazione dei risultati ottenuti, anche ad un pubblico non esperto</p> <p>Capacita' d'apprendimento (i) analisi critica di applicazioni empiriche in campo economico; (ii) ricerca e selezione di fonti statistiche da utilizzare per l'analisi di fenomeni economici; (iii) ricerca e selezione di adeguati strumenti statistici rispetto la natura dei dati e gli obiettivi di analisi.</p>
VALUTAZIONE DELL'APPRENDIMENTO	<p>La verifica dell'apprendimento viene fatta con prova scritta ed eventuale prova orale su richiesta dello studente. La prova orale non e' sostitutiva ma integrativa della prova scritta. La prova scritta prevede lo svolgimento di esercizi applicativi. Attraverso l'esame finale la Commissione preposta tende a verificare la capacita' degli studenti di: (i) utilizzare adeguati strumenti statistici per l'analisi di specifici problemi economici; (ii) confrontare vantaggi e svantaggi nel loro impiego; (iii) interpretare risultati empirici. Particolare attenzione e' inoltre posta alla verifica della conoscenza delle fonti statistiche in analisi economica, sia su base nazionale che internazionale</p> <p>La valutazione e' fatta in trentesimi e si articola nel seguente modo: trenta o trenta e lode: ottima conoscenza degli argomenti, ottima proprieta' di linguaggio, buona capacita' analitica e di collegamento tra i vari argomenti; 26-29: buona padronanza degli argomenti e linguaggio appropriato ma qualche incertezza; 23-25: discreta conoscenza dei principali argomenti ma incertezze nel linguaggio tecnico; 18-22: conoscenza minima degli argomenti e linguaggio tecnico impreciso o grossolano; insufficiente: gravi carenze nell'esprimere gli argomenti di base.</p>
OBIETTIVI FORMATIVI	Obiettivo del corso e' quello di fornire allo studente gli strumenti di base per sviluppare analisi empiriche in economia ed interpretare l'evidenza ottenuta.
ORGANIZZAZIONE DELLA DIDATTICA	lezioni ed esercitazioni pratiche
TESTI CONSIGLIATI	<p>Si consigliano entri i seguenti testi: Statistica Economica, R. Guarini, F. Tassinari, Il Mulino. Contabilita' Nazionale, V. Siesto, Il Mulino.</p> <p>Materiale a cura del docente verra' divulgato attraverso il portale UNIPA.</p>

PROGRAMMA

ORE	Lezioni
4	Contabilita' nazionale e principali aggregati economici. Sistema economico e definizioni. Sistema europeo dei conti economici integrati (SEC). Metodi di stima del Prodotto Interno Lordo (PIL). Aggregati economici e rapporti caratteristici dell'economia.
8	Analisi degli aggregati economici nel tempo e nello spazio. I numeri indice: semplici e complessi. I numeri indice temporali di prezzi e quantita. Deflazione. I principali numeri indice Istat. I numeri indici per confronti spaziali: misura della parita' di potere di acquisto.
8	Analisi delle serie storiche. Approccio classico: metodo medie mobili per la stima del trend-ciclo, metodi di destagionalizzazione e modello di previsione a trend lineare. Misure della bonta' di previsione.
9	Analisi della struttura produttiva. Analisi delle interdipendenze settoriali: tavola input-output. Misura della struttura delle imprese e dei sistemi produttivi locali: specializzazione e localizzazione.
11	Misure della crescita economica. Stima del capitale materiale e della capacita' produttiva. Misura ed analisi del mercato del lavoro. Misure della produzione e della produttivita. Disparita' economiche e convergenza.
ORE	Esercitazioni
3	Esercitazione numeri indice ed applicazioni economiche

ORE	Esercitazioni
3	Esercitazione su serie storiche con approccio classico
2	Esercitazione su sistema produttivo e tavola Input-Output
2	Esercitazione su funzione di produzione e crescita economica