

<b>FACOLTÀ</b>	Economia
<b>ANNO ACCADEMICO</b>	2014/2015
<b>CORSO DI LAUREA (o LAUREA MAGISTRALE)</b>	Statistica e Analisi dei Dati L41
<b>INSEGNAMENTO</b>	Statistica economica 1 TAF B
<b>TIPO DI ATTIVITÀ</b>	Caratterizzante
<b>AMBITO DISCIPLINARE</b>	Statistico, statistico applicato, demografico
<b>CODICE INSEGNAMENTO</b>	09694
<b>ARTICOLAZIONE IN MODULI</b>	NO
<b>NUMERO MODULI</b>	
<b>SETTORI SCIENTIFICO DISCIPLINARI</b>	SECS/S03
<b>DOCENTE RESPONSABILE</b>	Miranda Cuffaro Professore Ordinario Università di Palermo
<b>CFU</b>	10
<b>NUMERO DI ORE RISERVATE ALLO STUDIO PERSONALE</b>	164
<b>NUMERO DI ORE RISERVATE ALLE ATTIVITÀ DIDATTICHE ASSISTITE</b>	86 (58 lezioni frontali + 28 esercitazioni)
<b>PROPEDEUTICITÀ</b>	Economia Politica, Statistica 1
<b>ANNO DI CORSO</b>	Secondo
<b>SEDE DI SVOLGIMENTO DELLE LEZIONI</b>	Aula Dip. SEAS
<b>ORGANIZZAZIONE DELLA DIDATTICA</b>	Lezioni frontali, Esercitazioni in aula,
<b>MODALITÀ DI FREQUENZA</b>	Facoltativa
<b>METODI DI VALUTAZIONE</b>	Prova Orale finale
<b>TIPO DI VALUTAZIONE</b>	Voto in trentesimi
<b>PERIODO DELLE LEZIONI</b>	Secondo semestre;
<b>CALENDARIO DELLE ATTIVITÀ DIDATTICHE</b>	Lunedì e Venerdì 10-12; martedì e mercoledì 12-14
<b>ORARIO DI RICEVIMENTO DEGLI STUDENTI</b>	Lunedì e Mercoledì 12-13.30

#### **RISULTATI DI APPRENDIMENTO ATTESI**

##### **Conoscenza e capacità di comprensione**

*Conoscenza delle statistiche economiche; conoscenza e comprensione del sistema di Contabilità Nazionale, dei conti economici intestati al paese e ai settori istituzionali; apprendimento degli strumenti statistici elementari (indici temporali, indici spaziali, indicatori, analisi delle variabili macroeconomiche nel tempo e nello spazio, in ambito univariato e multivariato) per affrontare analisi statistico-economiche dei sistemi economici.*

##### **Capacità di applicare conoscenza e comprensione**

*Capacità di saper risalire attraverso la conoscenza delle fonti statistiche basilari alle principali variabili macroeconomiche; capacità di connettere tra loro secondo i corretti nessi causali le variabili macroeconomiche necessarie per descrivere il funzionamento di un sistema economico; capacità di costruire degli indicatori macroeconomici; capacità di utilizzare alcuni strumenti statistici essenziali per affrontare una analisi dei fenomeni economici attraverso dati macro.*

**Autonomia di giudizio**

*Essere in grado di valutare le implicazioni di una scelta (di fonti, di metodi, etc) piuttosto che un'altra; essere in grado di integrare le varie fonti statistiche, di raccordare tra loro i dati provenienti dalla stessa fonte, ma ottenuti con diversi metodi; essere in grado di valutare i risultati delle analisi effettuate.*

**Abilità comunicative**

*Capacità di esporre, anche ad interlocutori poco specializzati, i risultati delle analisi effettuate, facendo eventualmente dei collegamenti con altre analisi nella prospettiva di un contesto più ampio.*

**Capacità d'apprendimento**

*Capacità di aggiornamento relativamente alle fonti statistiche, ai nuovi concetti eventualmente introdotti in queste, ai nuovi metodi di rilevazione adottati. Capacità di aggiornamento di metodi più avanzati, partecipando a seminari specialistici, master, etc.*

**OBIETTIVI FORMATIVI**

Obiettivo del modulo è quello di fornire allo studente la conoscenza di un metodo di analisi del sistema economico attraverso il collegamento tra le variabili macroeconomiche, i flussi e le consistenze e la costruzione di indicatori macro-economici. Il corso si propone inoltre di fornire alcuni tra gli strumenti statistici elementari (numeri indici temporali e spaziali, indicatori, modelli uniequazionali, tavola input-output) utili per la comprensione, la misura e l'analisi dei fenomeni economici a livello macro.

<b>ORE FRONTALI</b>	<b>LEZIONI FRONTALI</b>
4	Il sistema economico rappresentato dalla contabilità nazionale
2	Il conto di equilibrio dei beni e servizi; il prodotto interno lordo
2	I conti della distribuzione primaria del reddito
2	I conti della distribuzione secondaria del reddito
2	Il conto della utilizzazione del reddito disponibile
2	I conti dell'accumulazione
2	I conti patrimoniali e la ricchezza nazionale
2	I conti del resto del mondo
2	Gli aggregati a prezzi costanti
2	L'architettura dei conti settoriali; i conti dei singoli settori
4	Gli operatori economici e il circuito del reddito
8	I fattori della produzione: concetti definatori e metodi di valutazione del capitale umano e del capitale materiale.
6	Gli aggregati economici e la relazione tra essi nell'ambito della tavola input-output.
8	Gli indicatori economici: i numeri indici dei prezzi e le parità di potere d'acquisto.
6	Le relazioni tra le variabili macro-economiche; i principali modelli uniequazionali: la funzione del consumo e la funzione di produzione.
4	Le serie storiche economiche: concetti definatori e metodi di scomposizione secondo l'approccio classico.

	<b>ESERCITAZIONI</b>
28	<p>Conto delle risorse ed impieghi finali; conto della distribuzione primaria e secondaria; conto della utilizzazione del reddito: conto del capitale; ricchezza nazionale; ammortamenti.</p> <p>Costruzione di numeri indici temporali e spaziali, deflazione, scomposizione di una serie storica</p>

<b>TESTI CONSIGLIATI</b>	<p>Alvaro G., Contabilità Nazionale e Statistica Economica, Cacucci Ed., Bari 1999.</p> <p>Marbach G. (a cura di) Statistica Economica, Utet, Torino, 1991.</p> <p>Guarini R. e Tassinari F., Statistica Economica, Il Mulino, Milano, 2000.</p> <p>Documenti ISTAT su Forze Lavoro, Numeri Indici, Capitale Materiale, Tavola input-output.</p> <p>Documenti EUROSTAT su Parità di Potere d'Acquisto.</p> <p>ISTAT: Annuario statistico italiano: ultima pubblicazione</p> <p>Siesto V.: La contabilità nazionale italiana: il sistema dei conti del 2000, Il Mulino ultima edizione</p>
------------------------------	---