



Insegnamento: DEMOGRAFIA GIURIDICA	
Codifica: 50902986	SSD (settore scientifico disciplinare): SECS-S/04
Docente Responsabile: Pietro Iaquina	
Crediti Formativi (CFU): 5	
Ore di lezione in Aula: 40	Ore riservate allo studio individuale: 85
Lingua d'insegnamento: Italiano 	
Anno di corso: secondo o terzo o quarto	
Propedeuticità consigliata: nessuna	
Organizzazione della Didattica: Lezioni ed esercitazioni	
Modalità di frequenza: obbligatoria	
Modalità di erogazione: tradizionale	
Metodi di valutazione: Prova scritta e orale	
<p>Programma/contenuti</p> <p>Introduzione alla Demografia. Le fonti demografiche. Strumenti di raccolta delle informazioni quantitative a carattere demografico. I Censimenti, storia ed evoluzione dei censimenti in Italia. Lo stato Civile.</p> <p>Misure quantitative della popolazione. L'ammontare. Le equazioni di stato e di flusso. Misure dell'incremento assolute e relative. Tassi medi annui di variazione aritmetico, geometrico ed esponenziale. Misure strutturali della popolazione.</p> <p>Misura della struttura demografica e caratteristiche strutturali. La struttura per età. La struttura per sesso. Caratteristiche strutturali della popolazione e loro quantificazioni.</p> <p>Lo schema di Lexis. Analisi dei fenomeni migratori per contemporanei e per generazioni. La coorte e la coorte fittizia. Gli eventi demografici. Eventi a carattere ripetibile e non ripetibile. Eventi negativi ed eventi a catena. I concetti di tassi, quozienti e probabilità. Loro utilizzo nella misura dei processi demografici</p> <p>Misure degli eventi demografici. La standardizzazione delle misure demografiche. Relazioni fra tassi generici e tassi specifici. Confronti fra tassi.</p> <p>La mortalità, analisi e misura. Processi ad eventi negativi ineluttabili. Le tavole di eliminazione. Le tavole abbreviate di mortalità. Le funzioni biometriche. Applicazione delle funzioni biometriche. Indici di qualità delle popolazioni. Gli usi assicurativo-attuari</p> <p>La mortalità infantile, problemi e misure quantitative. Mortalità endogena ed esogena. Natimortalità. Mortalità neo-natale. Mortalità neo-natale precoce. Mortalità peri-natale. Mortalità post-neonatale. Mortalità Fetale ed intrauterina. Disciplina del D.P.C.M.</p>	



09/07/99.

La natalità. L'accrescimento quantitativo. Misure ed analisi della natalità. La fecondità. Quozienti generici e quozienti specifici. Relazioni fra i quozienti. Tassi di riproduzione lordi, netti con e senza discriminazione di genere.

La nuzialità. Misure e concetti. La nuzialità in Italia e nel mondo. Paradosso della nuzialità.

I fenomeni migratori. Analisi e misura dei fenomeni migratori. Le migrazioni internazionali e le migrazioni a livello locale. L'urbanizzazione e la controurbanizzazione.

Teorie e modelli dello sviluppo della popolazione. La teoria di Malthus. La teoria Logistica. La teoria della transizione demografica. La teoria della seconda transizione.

Le previsioni e le proiezioni demografiche. Teoria e concetti. Le previsioni derivate. Le previsioni per piccole aree.

Date di inizio e termine e il calendario delle attività didattiche: 29/09/2008 - 15/11/2008
 per il calendario delle attività didattiche: www.economia.unical.it

Il calendario delle prove di esame

Le date degli appelli d'esame vengono fissate e rese pubbliche sul sistema UNIWEX (<http://didattica.unical.it>) in accordo a quanto previsto dal Calendario Accademico 2008-2009 della Facoltà di Economia che prevede le seguenti sessioni d'esame:

I sessione (17/11/2008-06/12/2008) – un appello;

II sessione (09/02/2009-07/03/2009) – due appelli;

III sessione (27/04/2009-16/05/2009) – un appello;

IV sessione (06/07/2009-31/07/2009) – due appelli;

V sessione (31/08/2009-26/09/2009) – un appello.

Bibliografia

Massimo Livi Bacci, Introduzione alla Demografia, Loescher, Torino, 1999

[Graziella CASELLI](#)-Guillaume WUNSCH-[Jacques VALLIN](#), Demografia, Carocci, Roma, 2001

N.B.: Si rammenta che l'utilizzo di fotocopie é assolutamente vietato e, qualora si verificasse, verrà segnalato a norma di legge al 117