

assignatura: DEMOGRAFIA

codi: 28160

professores: Juan Antonio Mòdenes (despatx B9- 048/ ☎ 935813273 / ✉ jamodenes@ced.uab.es)

cicle: Primer

Quadrimestre: Anual

crèdits: 9

tipus: Obligatòria

Horari de classe: DI-Dc 13.00-14.30 h.

Atenció alumnes: : per determinar

Dates d'examen: 23-VI / 08.30 h. (1ª conv.) - 05-IX / 13.00 h. (2ª conv.)

CONTINGUT

L'assignatura de Demografia té com a objectiu principal l'ensenyament dels principals mètodes d'anàlisi demogràfica, entesa com l'estudi científic de l'origen, evolució temporal, estructura interna i distribució territorial de les poblacions humanes. Tindrà importància l'aprenentatge dels mètodes específics per a l'estudi dels diferents fenòmens demogràfics (fecunditat, mortalitat, migracions) que expliquen la dinàmica temporal de les poblacions. Els continguts de l'assignatura capaciten per a aproximar-se als punts de vista del demògraf o especialista en poblacions per tractar les diferents temàtiques socials, com ara la importància de les dimensions temporals (edat, generació, període), de la dinàmica de les estructures demogràfiques, o de la importància de garantir la comparabilitat temporal i territorial dels indicadors.

OBJECTIUS

L'objectiu bàsic de l'assignatura és introduir l'alumnat en els trets bàsics de l'estudi **QUANTITATIU** de les poblacions, tant pel que fa a la **METODOLOGIA** de l'anàlisi demogràfica com pel que fa al **CONeixEMENT** dels fenòmens demogràfics més generals: **CREIXEMENT DE LA POBLACIÓ, MORTALITAT, FECUNDITAT, ESTRUCTURA I MIGRACIONS**.

Aquesta intenció general es pot descomposar en els següents objectius concrets, per ordre d'importància dins de l'assignatura:

- a) Coneixement de la metodologia bàsica d'anàlisi demogràfica.
- b) Comprensió dels processos de creixement de les poblacions.
- c) Comprensió dels mecanismes bàsics de comportament demogràfic dels individus.
- d) Introduir-se als processos d'interrelació entre la dinàmica demogràfica i la dinàmica territorial

TEMARI

Bloc 1: Introducció

Unitat 1.1. Objecte, temes, conceptes de la Demografia.

Unitat 1.2. Orígens històrics de la Demografia.

Bloc 2: Elements d'història de la població

Unitat 2.2. Els sistemes demogràfics.

Unitat 2.3. La Transició Demogràfica.

Bloc 3: Fonts demogràfiques bàsiques.

- Unitat 3.1. Censos i padrons de població.
- Unitat 3.2. Moviment natural de la població.

Bloc 4: Referència temporal i magnituds.

- Unitat 4.1. Dimensions temporals i diagrama de Lexis.
- Unitat 4.2. Òptiques d'anàlisi i efectes.
- Unitat 4.3. Magnituds: fluxos, estocs; taxes, proporcions.

Bloc 5: Estandardització de taxes

- Unitat 5.1. Estandardització directa.
- Unitat 5.2. Estandardització indirecta.

Bloc 6: Mortalitat

- Unitat 6.1. La taula de mortalitat: series bàsiques.
- Unitat 6.2. Càlcul de l'esperança de vida.
- Unitat 6.3. D'altres elements: taules tipus, mort. infantil i causes de mort.

Bloc 7: Nupcialitat i fecunditat

- Unitat 7.1. Nupcialitat.
- Unitat 7.2. Fecunditat.
- Unitat 7.3. Reproducció.

Bloc 8: El creixement demogràfic i les poblacions.

- Unitat 8.1. Creixement demogràfic: components i medició.
- Unitat 8.2. Estructures demogràfiques: les piràmides.
- Unitat 8.3. Fenòmens i estructures: poblacions estables.

Bloc 9: Migracions

- Unitat 9.1. Anàlisi demogràfica del fet migratori.
- Unitat 9.2. Migracions i poblacions locals.

Bloc 10: Diversitat geogràfica i sociodemogràfica.

- Unitat 10.1. Tendències de mortalitat.
- Unitat 10.2. Tendències de fecunditat.

AVALUACIÓ

La nota final tindrà la següent ponderació: un 70% a partir de dos examens parcials, un 20% a partir d'un petit treball final i un 10% en funció de l'assistència a classe i realització de les pràctiques previstes. Serà imprescindible aprovar la part corresponent als exàmens per a aprovar l'assignatura. Es consideren aprovats els exàmens parcials si la mitjana és com a mínim 5 i cap de les dues notes no és inferior a 4. Si no és el cas, l'examen final previst al juny permet obtenir l'aprobat dels exàmens, sigui de tots dos si és necessari, o individualment.