

assignatura: GEOGRAFIA HUMANA APLICADA

codi: 28171

professores: Primer semestre: Pere Serra (despatx B9-060 / ☎ 935813273 / ✉ pere.serra@uab.es)

Segon semestre: Angel Cebollada Angel Cebollada (despatx B9-026 / ☎ 935811459 / ✉ angel.cebollada@uab.es)

cicle: Segon

Quadrimestre: Anual

crèdits: 12

tipus: Troncal

Horari de classe: Df-Dc 16.30-18.00 h.

TI Dv 18.00-19.00 h.

Atenció alumnes: : per determinar

Dates d'examen: 10-VI / 18.00 h. (1ª conv.) - 09-IX / 17.00 h. (2ª conv.)

PROGRAMA CORRESPONENT AL PRIMER SEMESTRE

CONTINGUT

L'assignatura, en el primer semestre, tindrà un contingut de caire socioambiental, o sigui, tractarà les qüestions que afecten la natura i la societat des d'una perspectiva relacional i holística. L'objectiu és transmetre als alumnes la idea de que qualsevol problema ambiental és un problema social però també que molts problemes socials tenen components i dimensions ambientals. En altres paraules, no privilegiar cap discurs (sigui natural o sigui social) i cercar fórmules integradores en l'explicació dels problemes.

Aquest caire socioambiental s'aplicarà posant especial èmfasi en els espais "marginals" a escala de la Regió Metropolitana de Barcelona. El procés d'urbanització es caracteritza per una producció accelerada d'espais que perden les seves funcionalitats anteriors i que es converteixen en una mena de "terres de ningú" sense cap vocació clara però que al mateix temps poden albergar certs valors ambientals i socials en gran part ignorats. Exemples d'espais marginals serien els entorns fluvials metropolitans; els "polígons" o interstícis creats per les grans infraestructures; les zones properes a enclaus industrials; el sòl agrícola abandonat o no i pendent de possibles expectatives de recalificació urbanística, inclòs àrees sotmeses a algun tipus de protecció però ara degradades, etc.

OBJECTIUS

L'alumne serà capaç de millorar els seus coneixements de les dinàmiques metropolitanes i de les conseqüències socioambientals que se'n deriven. Aquest objectiu serà treballat principalment en les classes teòriques.

L'alumne serà capaç d'integrar aquests coneixements amb tot tipus de cartografia digital, bases de dades, etc. Aquest objectiu es realitzarà en les classes pràctiques.

TEMARI

1. Dinàmica dels espais lliures en els darrers 100 anys de creixement urbà de la RMB
 - 1.1 El Pla d'enllaços