

PRIMERA PART - d'octubre 1988 a gener 1989

S'hi introduirà la sistematització del reconeixement del territori en relació amb l'estudi d'àmbits geogràfics de reduïdes dimensions, com poden ser els termes municipals o les comarques de Catalunya. En aquesta primera part del curs s'insistirà, d'antuvi, en la identificació dels elements físics i ficticis que constitueixen l'entramat bàsic del paisatge. Aquests elements poden ésser, entre molts d'altres, la xarxa viària, els usos del sòl, la distribució de la propietat, etc. Després, l'interès es decantarà cap a l'estudi de les relacions entre aquells elements, o d'interpretació del paisatge geogràfic.

En l'ordre metodològic i tècnic, s'introduirà l'ús de sistemes d'informació geogràfica com a instruments idonis pel registre de les implantacions territorials dels elements; per a recolzar les anàlisis d'interpretació; i per a facilitar la seva presentació cartogràfica i tabulada.

SEGONA PART - de febrer a maig 1989

L'objectiu propiament dit de la matèria és el desenvolupament de la capacitat d'interpretació del territori per part de l'estudiant. En la primera part s'hauran avançat interpretacions simples de tall idiogràfic. Però, existeixen diversos enfocos teòrics més elaborats per a ordenar la interpretació del territori. Aquesta segona part del curs s'iniciarà amb una revisió summària dels més importants: regional, radical, percepció del paisatge, etc. D'entre aquests, es desenvoluparà amb més detall l'enfoc d'interpretació modelístic derivat dels postulats de l'economia neoclàssica i que en geografia s'agrupen en el corrent quantitatiu. Així, i amb una perspectiva de presentació cronològica, es veuran els models d'usos del sòl de Von Thunen, de la localitat central de Christaller i els models de localització industrial.

EXAMENS - dos parcials, un per a cadascuna de les parts abans senyalades. Un final pels estudiants que no superin els dos, o un, parcials.

TREBALLS - un, a desenvolupar entre febrer i març en base als coneixements adquirits a la primera part del curs. Es realitzaran individualment o per parelles. No pas en grups de tres o més estudiants.

QUALIFICACIO - Per superar el curs cal aprovar els dos exàmens parcials, o el final, i realitzar el treball amb suficiència. La suficiència del treball serà decidida en entrevista amb l'autor/a, o autors/es, a la presentació.

REQUISITS - haver cursat Cartografia i Fotointerpretació. No són necessaris coneixements d'informàtica malgrat que serà usada per l'ús de sistemes d'informació geogràfics. Començarem de zero.