

# Guia docent

## 210712 - CPU - Claus dels Projectes Urbans

Última modificació: 18/06/2020

**Unitat responsable:** Escola Tècnica Superior d'Arquitectura de Barcelona  
**Unitat que imparteix:** 740 - UOT - Departament d'Urbanisme i Ordenació del Territori.

**Titulació:** MÀSTER UNIVERSITARI EN ESTUDIS AVANÇATS EN ARQUITECTURA-BARCELONA (Pla 2015). (Assignatura optativa).  
MÀSTER UNIVERSITARI EN ARQUITECTURA (Pla 2015). (Assignatura optativa).

**Curs:** 2020      **Crèdits ECTS:** 5.0      **Idiomes:** Castellà

### PROFESSORAT

**Professorat responsable:** JOAQUIN SABATE BEL - MIGUEL COROMINAS AYALA

**Altres:** Primer quadrimestre:  
MIGUEL COROMINAS AYALA - U1  
JOAQUIN SABATE BEL - U1

### METODOLOGIES DOCENTS

#### OBJECTIUS D'APRENTATGE DE L'ASSIGNATURA

1. És apte per:
  - analitzar les problemàtiques urbanístiques dels espais urbans i territorials
  - interactuar amb els diferents actors, usuaris, responsables polítics i prenedors de decisions
2. És capaç de:
  - Dur a terme una reflexió personal i fundamentada sobre les principals problemàtiques dels diferents camps d'acció de la urbanística
  - aconseguir una comprensió sistemàtica de l'urbanisme i de les tècniques i mètodes d'investigació relacionats amb el mateix
3. Aprofundirà sobre els coneixements i aptituds referides a contribuir, mitjançant una investigació original, a ampliar les fronteres del coneixement disciplinar, a partir d'una anàlisi crítica, avaluació i síntesi
4. Coneixerà aspectes per concebre, dissenyar, posar en pràctica i adoptar un procés d'investigació urbanística amb rigor acadèmic

#### HORES TOTALS DE DEDICACIÓ DE L'ESTUDIANTAT

Tipus	Hores	Percentatge
Hores aprenentatge autònom	80,0	64.00
Hores grup gran	15,0	12.00
Hores grup petit	30,0	24.00

**Dedicació total:** 125 h

## CONTINGUTS

### títol català

#### Descripció:

Aquesta assignatura pretén respondre a preguntes clau: Per què tenen èxit determinats projectes urbans i d'altres no? Quins són els ingredients adequats per a assegurar-ho?

Per respondre a això realitza una lectura detallada d'un conjunt de projectes urbans significatius i recents, analitzant des de la seva concepció i desenvolupament, fins a la seva construcció. Molts d'ells es localitzen en nuclis urbans de l'Àrea Metropolitana de Barcelona i podran ser visitats al llarg del curs.

Els exemples, que es desenvoluparan en deu sessions, s'han escollit intentant que en el seu conjunt cobreixin diversos aspectes: plans d'iniciativa pública i privada; de grans dimensions i d'escala reduïda; de reforma i de creixement; de projectes residencials i terciaris; de renovació o de transformació; de gestió basada en la reparcel·lació o en l'expropiació. No obstant això tots ells tenen una característica comuna, que és la seva important contribució als sistemes urbans, viari, dotacions i espais públics, en les respectives ciutats. En les successives sessions es passarà revista detalladament a les característiques de cada exemple: tipus d'encàrrec, àmbit urbà en què s'insereix, informació urbanística, criteris que informen de l'ordenació, tipus de gestió, desenvolupament i construcció.

Cada participant tria un cas d'estudi, que es pretén sigui el més proper possible (temàtica o metodològicament) al treball de fi de màster que pensa elaborar i el presenta i debat amb tots els participants al llarg del curs.

El programa orientatiu de les sessions és el següent:

1. Les claus de l'èxit dels projectes urbans: L'Eix Macià de Sabadell
2. Transformacions urbanes. El Clot de la Mel de Barcelona
3. Noves àrees terciàries. El pla del carrer Tarragona de Barcelona
4. El nou eixample residencial de Mollet del Vallès
5. Pla especial de la Villa Olímpica de Barcelona
6. El Pla Especial del port de Badalona
7. Desenvolupament residencial privat en Mas Lluhí
8. El desenvolupament de l'àmbit Diagonal-Poble Nou
9. Remodelació de barris d'habitatge públic: San Ildefons/La Mina
10. Plans molt especials

#### Objectius específics:

L'objectiu bàsic d'aquesta assignatura és capacitar per afrontar una anàlisi crítica del disseny i execució d'una intervenció urbanística, valorant, en el seu cas, les claus de la seva adequació als objectius perseguits.

L'assignatura es planteja l'anàlisi de projectes rellevants a l'objecte d'intentar reconèixer models, mètodes, instruments i bones pràctiques.

L'assignatura està igualment pensada per oferir bases metodològiques d'anàlisi i presentació i per formar en definitiva en el camp de la investigació.

**Dedicació:** 125h

Grup gran/Teoria: 15h

Grup petit/Laboratori: 30h

Aprenentatge autònom: 80h

## SISTEMA DE QUALIFICACIÓ

---

Avaluació continuada (%) Avaluació final (%)

SE05 i SE06 50 50

SE08 50 50

L'avaluació és continua. El 50% es basarà en la presentació a classe i l'altre 50% en l'entrega d'un treball escrit (un exercici d'investigació sobre un tema escollit).

Avaluació continuada telemàtica

En les situacions de docència online, l'avaluació continuada es produirà de manera sincrònica i asincrònica, pels mitjans que estableixi la Universitat i el Centre, amb un registre periòdic de l'activitat acadèmica mitjançant entregues, fòrums, qüestionaris o qualsevol altre mitjà que faciliti la plataforma Atenea, o les eines alternatives que siguin proporcionades al professorat. En les situacions en les quals aquesta docència telemàtica es produeixi amb la docència presencial ja iniciada, o per qüestions d'ordre extraacadèmic, les alteracions de les ponderacions o sistemes de control regular de la docència seran comunicats detalladament a tots els estudiants a la Atenea de cada assignatura.

Avaluació final telemàtica

Si l'avaluació continuada telemàtica no és positiva, es podrà realitzar una segona avaluació que consistirà en una prova final de caràcter global en format telemàtic que s'estableixi d'acord amb el criteri del professorat responsable i els mitjans i eines TIC que proporcioni la Universitat o el Centre.

Les mesures d'adaptació a la docència no presencial s'implementaran atenent als criteris de seguretat TIC i protecció de dades personals per tal de garantir el compliment de la legislació en matèria de Protecció de Dades Personals (RGPD i LOPDGDD)

## BIBLIOGRAFIA

---

**Bàsica:**

- Urbanisme a Barcelona : Plans cap al 92. Barcelona: L'Ajuntament. Servei de Planejament Urbanístic, 1987.
- "Cataluña ciudad". A & V: monografías de arquitectura y vivienda. núm. 11, 1987.
- Transformacions urbanes : Eix Macià, Sabadell; Casernes, Girona; Canyeret, Lleida; Campus Terrassa; Can Mulà, Mollet; Port, Badalona; Sucre, Vic. Barcelona: Col·legi d'Arquitectes de Catalunya, Demarcació de Barcelona, 1997. ISBN 8488258097.
- Planes muy especiales. Barcelona: Col·legi d'Arquitectes de Catalunya, Demarcació de Barcelona, 2007. ISBN 9788496185814.