

## Casos d'estudi en edificació sostenible (Màster de sostenibilitat)

Qm	Nivell quadrimestral	Núm. màxim d'estudiants ETSAV	Núm. màxim d'estudiants estrangers	Prerequisits
T	8 -10	15	5	7è QM superat

Codi	Crèdits	Distribució (T, P, L)	Departament	Tipus	H/s treball estudiant
47079	6(5 ECTS)		CA1	Opt	125 hores totals

Dimecres (Wednesday)	15:30-19:30
----------------------	-------------

<b>Professor Responsable</b>	<b>Albert Cuchí</b>
------------------------------	---------------------

### Objectius

- Sobre un quadre teòric de les relacions entre sostenibilitat i arquitectura establert per l'assignatura 'Edificació sostenible', analitzar i discutir les possibilitats de transformar els projectes d'edificació en instruments amb objectius ambientals definits i assolibles, fent-ho sobre la discussió de casos d'estudi concrets. . Com a resultat, l'estudiant ha de conèixer les possibilitats d'implementar objectius ambientals en els projectes d'edificació.

### Subject abstract

--

<b>Web page</b>	
-----------------	--

### Continguts

1	Introducció. El projecte d'edificació i la qualitat ambiental. Presentació dels casos d'estudi i del treball a realitzar sobre cadascun d'ells. Treball de curs.
2	Casos d'estudi. Anàlisi i discussió de quatre casos d'estudi.
3	Presentació de casos d'estudi preparats pels estudiants del curs.

### Mètode d'avaluació

60% participació en els debats i informes sobre els casos d'estudi aportats pel curs.  
40% preparació i presentació del cas d'estudi aportat pel grup.