

Eficiència energètica en edificació (Màster de sostenibilitat)

Qm	Nivell quadrimestral	Núm. màxim d'estudiants ETSAV	Núm. màxim d'estudiants estrangers	Prerequisits
P	7-10	10	2	6è QM superat

Codi	Crèdits	Distribució (T, P, L)	Departament	Tipus	H/s treball estudiant
47064	6 (5 ECTS)	3T+ 3P	CA1	OP-MAS	125 hores totals

Dijous (Thursday)	16:00 a 20:00 (15 setmanes)
-------------------	-----------------------------

Professor Responsable	Arcadi de Bobes
-----------------------	-----------------

Objectius

- Que l'estudiant sigui capaç de determinar quantitativa i qualitativament els fluxos energètics que circulen per l'edifici.
- Que l'estudiant sigui capaç de definir estratègies de millora d'aquests fluxos des de la demanda en els projectes d'arquitectura i avaluar-les.

Subject abstract

--

Web page	
----------	--

Continguts

1	Determinació de la demanda energètica en edificació.
2	Estratègies de millora des del projecte d'arquitectura.
3	Certificació energètica.
4	Disseny de plans de gestió energètica.

Mètode d'avaluació

20% assistència i participació 70% treballs 10% recerca informació
--