

1:1 (3.0)

Qm	Nivell quadrimestral	Núm. màxim d'estudiants ETSAV	Núm. màxim d'estudiants estrangers	Prerequisits
P	3-10	12	3	FS

Codi	Crèdits	Distribució (T, P, L)	Departament	Tipus	H/s treball estudiant
47105	5 (4 ECTS)		ETSAV	Opt	2

Dimarts	15:30 a 19:30	Inici : 23 febrer
Divendres	10:00 a 14:00	Final : 21 maig

Professor Responsable	Coque Claret
Altres professors	Dani Calatayud, PAuS

Objectius

Continuació dels treballs de construcció de la plataforma PAuS i posta en marxa, combinat amb sessions teòriques sobre construcció en sec, eficiència energètica, ACV i petjada ecològica.

Subject abstract

--

Continguts

Seqüència constructiva i desenvolupament al taller	
1	Construcció en sec, lleugera i re-utilitzable.
2	Anàlisi del cicle de Vida i Petjada Ecològica.
3	Eficiència energètica.
4	Pre-muntatge de les façanes est i oest.
5	Muntatge de les façanes est i oest.
6	Muntatge de la passera d'accés.
7	Muntatge dels envans
8	Estanqueïtat de l'envoltant i mecanització de la coberta.

Mètode d'avaluació

50% assistència
50% treballs