



Guía docente

290273 - ALTFOR - Otros Hormigones

Última modificación: 05/07/2024

Unidad responsable: Escuela Técnica Superior de Arquitectura del Vallès
Unidad que imparte: 753 - TA - Departamento de Tecnología de la Arquitectura.

Titulación: GRADO EN ESTUDIOS DE ARQUITECTURA (Plan 2014). (Asignatura optativa).

Curso: 2024 **Créditos ECTS:** 3.0 **Idiomas:** Catalán

PROFESORADO

Profesorado responsable: Mariana Palumbo

Otros: Joan Ramon Rosell, Sara Ferran Ballús

METODOLOGÍAS DOCENTES

OBJETIVOS DE APRENDIZAJE DE LA ASIGNATURA

CONTENIDOS

Descripción

Descripción:

La asignatura traslada a los jóvenes arquitectos la responsabilidad latente de descubrir y formular nuevos hormigones más sostenibles. Se estudiarán estos materiales incorporando nuevas ideas como el reciclaje y la "minería urbana" combinadas con viejos conocimientos sobre "hormigones romanos" y arquitecturas de cal. Exploraremos las características del material en el taller, visitaremos empresas del sector y recibiremos profesionales especializados en estos ámbitos.

Dedicación: 75h 50m

Grupo grande/Teoría: 12h 32m

Grupo pequeño/Laboratorio: 17h 28m

Aprendizaje autónomo: 45h 50m

SISTEMA DE CALIFICACIÓN