

Investigación e Innovación en arquitectura. Intervención en el patrimonio, rehabilitación y regeneración

625

205 Centro gestor: ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE ARQUITECTURA

PLAN DE ESTUDIOS

60 créditos ECTS en un curso, distribuidos de la siguiente manera:

- 21 créditos obligatorios
- 18 créditos optativos
- 6 créditos en Prácticas
- 15 créditos de Trabajo Fin de Máster

Materia 0: Métodos y técnicas de innovación en Arquitectura

CRÉDITOS	ASIGNATURA	TIPO	DURACIÓN	CÓDIGO
5	Innovación en teoría de la arquitectura y proyectos arquitectónicos	Obligatoria	1 ^{er} cuatrimestre	54670
5	Innovación en construcción y tecnología	Obligatoria	1 ^{er} cuatrimestre	54671
5	Innovación en urbanismo y representación de la arquitectura	Obligatoria	1 ^{er} cuatrimestre	54672

Materia 1: Intervención sostenible en el patrimonio arquitectónico, urbano y territorial

CRÉDITOS	ASIGNATURA	TIPO	DURACIÓN	CÓDIGO
6	Proyectos de intervención arquitectónica	Optativa	1 ^{er} cuatrimestre	54675
6	Métodos y técnicas de intervención, recuperación y mantenimiento del patrimonio edificado	Optativa	1 ^{er} cuatrimestre	54676
6	Protección e intervención en conjuntos históricos y paisajes patrimoniales	Optativa	1 ^{er} cuatrimestre	54677

Materia 4: Taller

CRÉDITOS	ASIGNATURA	TIPO	DURACIÓN	CÓDIGO
6	Taller	Obligatoria	2 ^o cuatrimestre	54673

Materia 5: Prácticas

CRÉDITOS	ASIGNATURA	TIPO	DURACIÓN	CÓDIGO
6	Prácticas	Obligatoria	2 ^o cuatrimestre	54674

Materia 6: Trabajo fin de máster

CRÉDITOS	ASIGNATURA	TIPO	DURACIÓN	CÓDIGO
15	Trabajo fin de máster	Obligatoria	2º cuatrimestre	54684

**Nota:* Por razones de índole organizativa, la Universidad de Valladolid puede no ofertar alguna de las asignaturas optativas, así como variar la relación de las mismas.