

QUE?

ACTIVIDADES CURRICULARES E EXTRACURRICULARES

//// ITINERARIO EN INGLÉS
//// MOBILIDADE: ERASMUS, BILATERAL, SICUE
//// PRÁCTICAS EN EMPRESAS E ESTUDIOS // FETSAC
//// CONVENIOS: IACOBUS, HARBIN
//// PROXECTOS DE INVESTIGACIÓN
//// PROXECTOS DE COOPERACIÓN
//// FORMACIÓN EN BIM
//// FORMACIÓN EN DESEÑO E FABRICACIÓN DIXITAL
//// VIAXES DE ESTUDOS

PARA QUE?

TRABALLO DE PERSOAS EGRESADAS NA ETSAC

//// DESEÑO ARQUITECTÓNICO
//// DESEÑO URBANO // DESEÑO DE EXPOSICIÓN // DESEÑO DE PAISAXE // INTERVENCIÓN NO PATRIMONIO HISTÓRICO
//// DESEÑO E CÁLCULO DE ESTRUCTURAS, CONSTRUCCIÓN E INSTALACIÓN // CRÍTICA ARQUITECTÓNICA // ESTUDOS MEDIOAMBIENTAIS // DESEÑO DE MOBLES
//// DESEÑO DE PUBLICIDADE // DESEÑO DE MODA // DESEÑO DE XOIAS // DESEÑO INDUSTRIAL // INFORMES PERICIAIS // BIG DATA // BIM MANAGER // BIOARQUITECTURA E ARQUITECTURA PASIVA
//// FABRICACIÓN DIXITAL // XESTIÓN DE OBRA
//// INVESTIGACIÓN DE MATERIAIS SUSTENTABLES
//// ENSINO // AVALIACIÓN ENERXÉTICA



ONDE?

ESPAZOS DE FORMACIÓN E ENCONTRO

//// OBRADOIROS DE ARQUITECTURA
//// BIBLIOTECA DA ETSAC
//// CAFÉ DA ETSAC // CAMPO DA ETSAC
//// ESPAZO LIBRE DE PROFESORES
//// LAB. DE DESEÑO ASISTIDO
//// LAB. DE FABRICACIÓN DIXITAL: OFABDAETSAC
//// TALLER DE MAQUETAS
//// SALA DE ESTATUA // BIBLIOTECA DE MATERIAIS
//// LAB. DE FOTOGRAFÍA
//// MOODLE + ESCRITORIO VIRTUAL
//// PUBLICACIÓN - BAC - PROXECTOS FIN DE CARREIRA



Toda a información ao teu alcance na nosa web.

etsa.udc.es

Visítanos tamén nas nosas Redes Sociais.



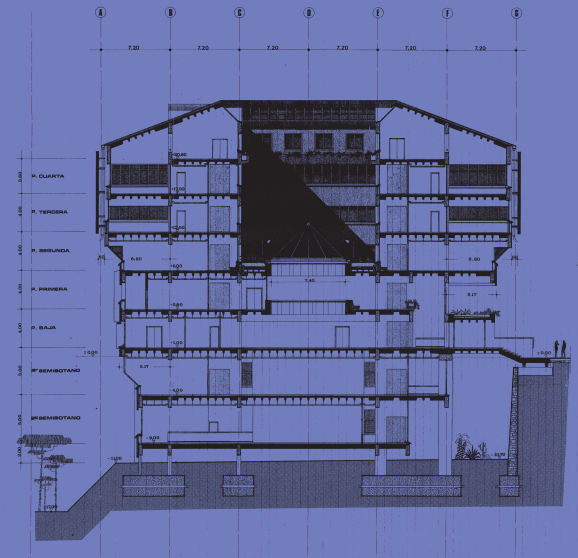
#etsac



ESTUDAR ARQUITECTURA NA ETSAC

Escola Técnica Superior de Arquitectura da Coruña

A Coruña School of Architecture



UNIVERSIDADE DA CORUÑA

ARQUITECTURA GRAO + MESTRADO ETSAC

Formando profesionais da Arquitectura desde 1975.

Desde o ano 2015 os nosos planos de estudos incorporan os cambios e técnicas máis actuais, sen perder de vista a esencia da formación humanística, técnica e proxectual da arquitectura.

O teu título de grao en estudos de arquitectura permitirache acceder ao mundo laboral cunha preparación axeitada para desenvolver a túa actividade en ámbitos como a colaboración no deseño arquitectónico, o planeamento urbano e territorial; xestión e participación na intervención no patrimonio arquitectónico; deseño paisaxístico, deseño e cálculo de estruturas, construción e instalacións, deseño



industrial, de mobiliario, gráfico, de moda; interiorismo; procesos de sustentabilidade do medio construído; industria de materiais e técnicas de construción, ademais de poder optar a un posto en la administración pública. Este título de grao é a **única vía** de acceso ao Mestrado Universitario en Arquitectura, título habilitante que che permitirá o exercicio da profesión regulada de Arquitecto.

O profesional formado na ETSAC atende con solvencia as demandas da sociedade.

TITULACIÓN	ECTS	ANOS
GRAO EN ESTUDOS DE ARQUITECTURA*	300	5
MESTRADO UNIVERSITARIO EN ARQUITECTURA	60	1

* Única titulación que dá acceso ao Mestrado Universitario en Arquitectura. Titulacións recoñecidas pola UE: DOUE L.317/119.

FORMACIÓN DO ARQUITECTO/A

MESTRADO UNIVERSITARIO EN ARQUITECTURA

1º	1c	Física para a Arquitectura 1 6 ECTS	Debuxo de Arquitectura 6 ECTS	Matemáticas para a Arquitectura 1 6 ECTS	Xeometría Descritiva 6 ECTS	Introdución á Arquitectura 6 ECTS
	2c	Xeometría da Forma Arquitectónica 6 ECTS	Construción 1 6 ECTS	Matemáticas para a Arquitectura 2 6 ECTS	Análise de Formas Arquitectónicas 6 ECTS	Proxectos 1 6 ECTS
2º	3c	Física para a Arquitectura 2 6 ECTS	Construción 2 6 ECTS	Análise Arquitectónica 1 6 ECTS	Historia da Arte 6 ECTS	Proxectos 2 6 ECTS
	4c	Estruturas 1 6 ECTS	Análise Arquitectónica 2 9 ECTS	Urbanística 1 6 ECTS	Proxectos 3 9 ECTS	
3º	5c	Estruturas 2 6 ECTS	Construción 3 6 ECTS	Instalacións 1 6 ECTS	Urbanística 2 6 ECTS	Proxectos 4 6 ECTS
	6c	Estruturas 3 6 ECTS	Construción 4 6 ECTS	Teoría da Arquitectura 6 ECTS	Urbanística 3 6 ECTS	Proxectos 5 6 ECTS
4º	7c	Estruturas 4 6 ECTS	Construción 5 6 ECTS	Historia da Arquitectura 1 6 ECTS	Urbanística 4 6 ECTS	Proxectos 6 6 ECTS
	8c	Estruturas 5 6 ECTS	Construción 6 6 ECTS	Instalacións 2 6 ECTS	Historia da Arquitectura 2 6 ECTS	Proxectos 7 6 ECTS
5º	9c	Cimentacións 6 ECTS	Construción 7 4,5 ECTS	Arquitectura Legal 4,5 ECTS	Urbanística 5 6 ECTS	Proxectos 8 9 ECTS
	10c	Traballo Fin de Grao 6 ECTS	Módulo Complementos Optativos 15 ECTS			Proxectos 9 9 ECTS

MÓDULO	ECTS	MATERIA	ASIGNATURA	TIPO
TÉCNICO	15	Construción	Proxecto de Construción	○
		Estruturas	Proxecto de Estruturas	○
		Instalacións	Proxecto de Instalacións	○
PROXECTUAL	15	Composición	Crítica Arquitectónica	○
		Proxectos	Proxectos Avanzados	○
		Urbanismo	Instrumentos de Intervención Urbanística	○
PROXECTO FIN DE CARRERA	30	Proxecto Fin de Carreira		PFC



GRAO EN ESTUDOS DE ARQUITECTURA