

## SALIDAS PROFESIONALES

Proyectar edificios y dirigir su construcción constituye el núcleo del ejercicio normal de la profesión del arquitecto. Sin embargo, el campo de actividades a la que se extiende la actuación profesional es mucho más amplio, abarcando tareas tan dispares como la planificación urbanística y territorial, el proyecto y la construcción de espacios públicos, la rehabilitación y restauración de edificios, o el diseño industrial. La enseñanza, a cualquier nivel, constituye otra actividad posible que complementa el ejercicio de la profesión, propiciando una permanente actualización de conocimientos.

Las actividades profesionales que se ofrecen al futuro arquitecto, una vez finalizados sus estudios, son múltiples: desde el ejercicio libre en su propio estudio, desarrollando proyectos para clientes privados o instituciones públicas, hasta el trabajo como funcionario al servicio de las administraciones públicas -municipales, autonómicas o estatales-, pasando por la colaboración, a cualquier nivel, con otros estudios de arquitectura, empresas constructoras o inmobiliarias, oficinas de control técnico de la edificación, etc.

La amplitud de áreas de conocimiento objeto de atención del arquitecto, hacen de este un profesional válido para el desempeño de actividades tales como el diseño gráfico o industrial, a publicidad, el diseño interior o el paisajismo, entre otras.

La habilitación profesional para el ejercicio libre de la profesión de Arquitecto la otorga el título de Máster en Arquitectura, de un año de duración, posterior al Grado en Fundamentos de Arquitectura y al que se accede tras la consecución del mencionado título de Grado.

**uma.es**

E.T.S. de Arquitectura  
Campus de El Ejido  
29071 Málaga (España)  
Telf.: (+34) 952 13 74 70

@destinouma   
@destinouma   
@destinouma.official 

## Grado en FUNDAMENTOS DE ARQUITECTURA

UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

E.T.S. DE ARQUITECTURA

## ¿QUÉ ES?

La actividad del arquitecto se desarrolla en el límite de la reflexión humanística y de la acción técnica. Construir el espacio adecuado al ejercicio de cualquier actividad es la finalidad esencial de su trabajo. Desde el diseño de un objeto de uso doméstico, hasta la organización espacial de un territorio, todo aquello que contribuya a crear un ambiente que favorezca una existencia digna sobre nuestro planeta es objeto de investigación arquitectónica.

## PLAN DE ESTUDIOS

### PRIMER CURSO

#### Primer Semestre

ASIGNATURAS	Carácter	Créditos ECTS
Fundamentos Matemáticos de la Arquitectura I	Formación Básica	6
Introducción a la Construcción Arquitectónica	Formación Básica	6
Introducción a la Historia del Arte y la Arquitectura	Formación Básica	6
Taller I-A	Formación Básica	6
Taller I-B	Formación Básica	6

#### Segundo Semestre

ASIGNATURAS	Carácter	Créditos ECTS
Dibujo I	Formación Básica	6
Dibujo II	Formación Básica	6
Fundamentos Físicos Aplicados a la Estructura	Formación Básica	6
Fundamentos Matemáticos de la Arquitectura II	Formación Básica	6
Proyectos Arquitectónicos I	Formación Básica	6

### SEGUNDO CURSO

#### Primer Semestre

ASIGNATURAS	Carácter	Créditos ECTS
Dibujo III	Formación Básica	6
Fundamentos Físicos Aplicados a las Instalaciones	Formación Básica	6
Historia de la Arquitectura I	Formación Básica	6
Proyectos Arquitectónicos II	Obligatoria	6
Urbanismo I	Obligatoria	6

#### Segundo Semestre

ASIGNATURAS	Carácter	Créditos ECTS
Construcción Arquitectónica I	Obligatoria	6
Estructura I	Obligatoria	6
Proyectos Arquitectónicos III	Obligatoria	12
Urbanismo II	Obligatoria	6

### TERCER CURSO

#### Primer Semestre

ASIGNATURAS	Carácter	Créditos ECTS
Construcción Arquitectónica II	Obligatoria	6
Estructura II	Obligatoria	6
Historia de la Arquitectura II	Obligatoria	6
Instalaciones I	Obligatoria	6
Proyectos Arquitectónicos IV	Obligatoria	6

#### Segundo Semestre

ASIGNATURAS	Carácter	Créditos ECTS
Construcción Arquitectónica III	Obligatoria	6
Estructura III	Obligatoria	6
Proyectos Arquitectónicos V	Obligatoria	12
Urbanismo III	Obligatoria	6

### CUARTO CURSO

#### Primer Semestre

ASIGNATURAS	Carácter	Créditos ECTS
Composición Arquitectónica I	Obligatoria	6
Construcción Arquitectónica IV	Obligatoria	6
Estructura IV	Obligatoria	6
Instalaciones II	Obligatoria	6
Proyectos Arquitectónicos VI	Obligatoria	6

#### Segundo Semestre

ASIGNATURAS	Carácter	Créditos ECTS
Construcción Arquitectónica V	Obligatoria	6
Estructura V	Obligatoria	6
Proyectos Arquitectónicos VII	Obligatoria	12
Urbanismo IV	Obligatoria	6

### QUINTO CURSO

#### Primer Semestre

ASIGNATURAS	Carácter	Créditos ECTS
Composición Arquitectónica II	Obligatoria	6
Construcción Arquitectónica VI	Obligatoria	6
Instalaciones III	Obligatoria	6
Taller II	Obligatoria	12

#### Segundo Semestre

ASIGNATURAS	Carácter	Créditos ECTS
Inglés Técnico de Arquitectura	Obligatoria	6
Optativa 1, Optativa 2 y Optativa 3 (a elegir una)	Optativa	6
Taller III	Obligatoria	6
Urbanismo V	Obligatoria	6
Trabajo Fin de Grado	Obligatoria	6

