

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.

>> Destino
uma



Grado en Arquitectura

UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

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

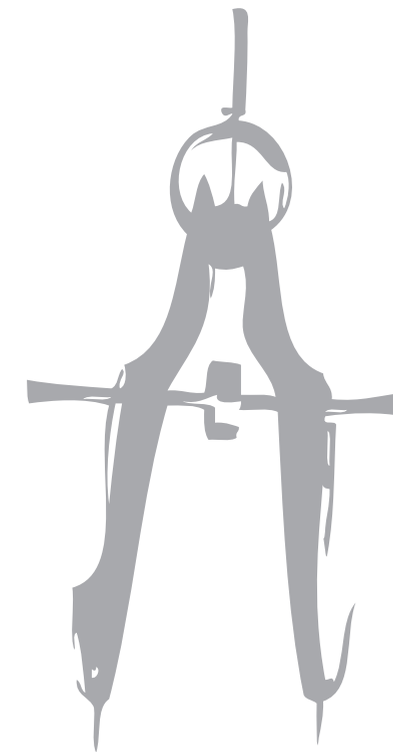
uma.es



ANDALUCÍA TECH
Campus de Excelencia Internacional
Campus of International Excellence

¿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.



Planes de estudio

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	Obligatoria	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	Obligatoria	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 de Oficina	Obligatoria	6
Patrimonio, Turismo y Territorio	Obligatoria	6
Taller III	Obligatoria	12
Urbanismo V	Obligatoria	6
Proyecto Fin de Grado *	Trabajo fin de carrera	30

* Se cursará cuando el alumno haya superado todas las asignaturas del Grado.