

Grado en Ciencia y Tecnología de la Edificación



Universidad
de Alcalá

ESCUELA DE ARQUITECTURA

Perfil de ingreso

Los estudiantes de esta enseñanza deben ser personas con capacidad de síntesis y visión espacial, que organicen y planifiquen su trabajo y que sean capaces de desarrollar pensamientos lógicos.

Si dispones de estas habilidades o te interesa desarrollarlas a lo largo de tus estudios universitarios, ésta es una titulación hecha a tu medida.

Salidas profesionales

En la Administración puedes trabajar en la planificación, gestión y disciplina urbanística, cuerpos de inspección, profesorado universitario y de enseñanzas medias, oficinas técnicas, mantenimiento de edificios, bomberos, catastro. En la empresa privada sus salidas naturales son los puestos técnicos y de gestión de las empresas constructoras y promotoras, estudios de proyectos, entidades y laboratorios de control, empresas de fabricación de productos para la construcción, gestión del mantenimiento de edificios; En el ejercicio libre de la profesión, tiene competencias exclusivas junto a los aparejadores y arquitectos técnicos, en la Dirección de Ejecución de las Obras más frecuentes del mercado, también habitualmente gestiona la economía y la seguridad de esos procesos. Por otro lado puede redactar proyectos de actividad, rehabilitación, reforma, decoración, demolición; Se trata de una ingeniería que se adapta muy bien a múltiples campos gracias a su formación generalista que puede ser ampliada mediante máster y doctorado.

Prácticas en empresas

- OFICINA DE GESTIÓN DE INFRAESTRUCTURAS Y MANTENIMIENTO (OGIM)
- OFICINA DE PROYECTOS
- ELECNOR, S.A.
- CEDEV 83, S.L.U.

Grado en Ciencia y Tecnología de la Edificación



Universidad
de Alcalá

ESCUELA DE ARQUITECTURA

- TERRALIA CONSTRUCCIONES, S.L.
- LAP SERVICES FOR TELECOM S.L.
- DEPARTAMENTO CONSTRUCCIONES ARQUITECTURA, LAB. MATERIALES
- COLEGIO OFICIAL DE APAREJADORES Y ARQUITECTOS TÉCNICOS DE GUADALAJARA
- ADMINISTRADOR DE INFRAESTRUCTURAS FERROVIARIAS (ADIF)
- VALORALIA I MAS D, S.L.
- TRIBECA MEDIA, S.L.
- SOCIEDAD DE GESTIÓN TÉCNICA EUTECA, S.L.
- SMURFIT KAPPA ESPAÑA, S.A.
- SICE
- SERVICIO DE MANTENIMIENTO
- REAL SIERRA NORTE, S.L.
- PROREINS MADRILEÑA, S.L.
- LABORATORIOS ALCALA FARMA S.L.
- INTEGRA 2 GONZÁLEZ DE CASTRO, S.L.P.
- ESPIGA MONEO ARQUITECTOS, S.L.P.
- DERIVADOS ASFÁLTICOS NORMALIZADOS, S.A. (DANOSA)
- DBM LOGISTICS & MAIL SERVICES, S.L.U.

Grado en Ciencia y Tecnología de la Edificación



Universidad
de Alcalá

ESCUELA DE ARQUITECTURA

El graduado en Ingeniería de Edificación estará capacitado para dirigir la ejecución de obras de construcción y su control económico y de calidad; coordinar la seguridad; realizar tasaciones, estudios de viabilidad, peritaciones, inspecciones y análisis de patologías; elaborar proyectos; gestionar las nuevas tecnologías edificatorias y las certificaciones de eficiencia energética y sostenibilidad ambiental; organizar el uso y mantenimiento de los edificios; asesorar técnica y comercialmente en los procesos de fabricación de materiales y gestionar el proceso inmobiliario.

De acuerdo a lo anterior, a continuación, se hará mención a los perfiles profesionales más relevantes.

Perfil del
egresado

- Dirección técnica de la obra
- Gestión de la producción de la obra
- Prevención, seguridad y salud en la construcción
- Explotación del edificio
- Consultoría, asesoramiento y auditorías técnicas en la edificación
- Asesor urbanístico.
- Redacción y desarrollo de proyectos técnicos en la edificación

Inserción
laboral

Próximamente se publicará el informe de Inserción Laboral