

Máster universitario en Ingeniería de Organización

El **máster universitario en Ingeniería de Organización** forma a profesionales expertos que, además de poder aplicar los conocimientos y técnicas de ingeniería, también tendrán las competencias necesarias para la gestión, organización y dirección de personas, proyectos, departamentos y empresas. Su plan de estudios fomenta la toma de decisiones efectivas en entornos de incertidumbre y permite adquirir los conocimientos y desarrollar las habilidades necesarias para diseñar y gestionar organizaciones complejas, incluida la dirección de personas, los aspectos financieros, la producción, logística, gestión de proyectos y asignación de recursos para la resolución eficaz de problemas organizativos.

El diseño curricular de estos estudios permite compaginar los estudios de este máster con la vida profesional.

Más información en [la web del máster](#).

DATOS GENERALES

Duración e inicio

Dos cursos académicos o tres, en función del plan de estudios elegido, 120 créditos ECTS. Inicio septiembre y febrero

Horarios y modalidad

Tarde. En dos años: 3 tardes a la semana de 17:30 h a 21:30 h. En tres años: 2 tardes a la semana de 17:30 h a 21:30 h. Semipresencial

Precios y becas

Precio aproximado del máster sin gastos adicionales, 3.320 € (4.980 € para no residentes en la UE).

[Más información sobre precios y pago de la matrícula](#)

[Más información de becas y ayudas](#)

Idiomas

Las asignaturas se impartirán en catalán y castellano.

Información sobre el [uso de lenguas en el aula y los derechos lingüísticos de los estudiantes](#).

Lugar de impartición

[Escuela Superior de Ingenierías Industrial, Aeroespacial y Audiovisual de Terrassa \(ESEIAAT\)](#)

Título oficial

[Inscrito en el registro del Ministerio de Educación, Cultura y Deporte](#)

ACCESO

Requisitos generales

[Requisitos académicos de acceso a un máster](#)

Requisitos específicos

Estar en posesión de cualquier titulación de grado de ingeniería.

Plazas

60 plazas y 20 plazas de febrero

Preinscripción

Periodo de preinscripción abierto.
Fecha límite prevista: hasta el 04/07/2022.
[¿Cómo se formaliza la preinscripción?](#)

Matrícula

[¿Cómo se formaliza la matrícula?](#)

Legalización de documentos

Los documentos expedidos por estados no miembros de la Unión Europea ni firmantes del Acuerdo sobre el espacio económico europeo tienen que estar [legalizados por vía diplomática o con correspondiente apostilla](#).

ACUERDOS DE DOBLE TITULACIÓN

Con otras universidades estatales

- Master en Ingeniería de Organización (ESEIAAT) / *Maestría in Management Engineering* / Máster en Dirección de Empresas (Dirección de las Organizaciones en la Economía del conocimiento) (UOC)
- Más información en la [web del Programa de Alto Rendimiento Académico](#)

Con otras universidades internacionales

- Máster en Ingeniería de Organización y Master of Science in Engineering and Management (Politecnico di Torino, Italia)

SALIDAS PROFESIONALES

Salidas profesionales

Este máster favorece la adquisición de conocimientos y habilidades para la gestión de equipos y de proyectos en los ámbitos de las operaciones y de la logística. También proporciona los conocimientos y habilidades necesarios para quienes desean hacer un doctorado en Administración de Empresas y quienes desean encontrar un puesto de trabajo en los ámbitos de los recursos humanos, el marketing y la gestión financiera y corporativa.

Competencias

Competencias transversales

Las competencias transversales describen aquello que un titulado o titulada es capaz de saber o hacer al concluir su proceso de aprendizaje, con independencia de la titulación. **Las competencias transversales establecidas en la UPC** son la capacidad de espíritu empresarial e innovación, sostenibilidad y compromiso social, conocimiento de una tercera lengua (preferentemente el inglés), trabajo en equipo y uso solvente de los recursos de información.

Competencias específicas

- Competencias relacionadas con las técnicas y modelos de ingeniería para el análisis y la toma de decisiones.
- Competencias relacionadas con conocimientos y herramientas para las áreas funcionales.
- Competencias relacionadas con la gestión y organización en la empresa.

ORGANIZACIÓN ACADÉMICA: NORMATIVAS, CALENDARIOS

Centro docente UPC

[Escuela Superior de Ingenierías Industrial, Aeroespacial y Audiovisual de Terrassa \(ESEIAAT\)](#)

Responsable académico del programa

[Eulàlia Griful](#)

Calendario académico

[Calendario académico de los estudios universitarios de la UPC](#)

Normativas académicas

[Normativa académica de los estudios de máster de la UPC](#)

Julio 2022. [UPC](#). Universitat Politècnica de Catalunya · BarcelonaTech