

PERFIL DE INGRESO EN EL MÁSTER EN INGENIERÍA DE FABRICACIÓN ESCUELA SUPERIOR DE INGENIERÍA

La admisión al Máster en Ingeniería de Fabricación requerirá estar preferentemente en posesión de titulaciones de Ingeniería de la Rama Industrial, sin perjuicio de los demás mecanismos de acceso previstos por la normativa vigente (art. 14 del RD 1393/2007) y cumplir los criterios de admisión establecidos.

Este título de Máster se ha diseñado especialmente para aquellos/s titulados/as universitarios/as que hayan adquirido en su formación previa competencias con la Ingeniería de la Fabricación dentro de los distintos ámbitos y/o sectores industriales.

Alumnos provenientes de otras titulaciones también pueden optar al acceso al título, pero con un nivel de prioridad inferior en el proceso de selección.

Las competencias específicas que habrán de poseer para acceder al Máster son:

- Conocimientos básicos de los sistemas de producción y fabricación.
- Conocimientos en el ámbito de los proyectos de la ingeniería de fabricación que tengan por objeto la organización, planificación, gestión, construcción, reforma, reparación, conservación, demolición, fabricación, instalación, montaje o explotación de: instalaciones y plantas industriales y procesos de fabricación y automatización.
- Conocimientos para la realización de mediciones, cálculos, valoraciones, tasaciones, peritaciones, estudios, informes, planos de labores y otros trabajos análogos.
- Capacidad para el manejo de especificaciones, reglamentos y normas de obligado cumplimiento.
- Capacidad de transmitir conocimientos, habilidades y destrezas en el campo de la ingeniería de fabricación.

La titulación se imparte en su mayoría en castellano, por lo que será necesario que el alumno sea hispano parlante o acredite al menos un nivel B1 de castellano, mediante un certificado oficial reconocido por la Universidad de Cádiz. Así mismo, es deseable la acreditación de un nivel B1 en inglés.