

Vicerrectorado de Ordenación Académica

GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES

Perfil de Ingreso

El perfil académico de ingreso recomendado para el título de Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales es el de bachillerato LOE, en su modalidad de Ciencias y Tecnología, así como en los Ciclos Formativos de Grado Superior del área de Tecnología. Es recomendable que los estudiantes tengan interés y conocimientos básicos de física, matemáticas, dibujo, química e inglés.

La orientación más marcada de los alumnos de este plan de estudios es la de continuar el segundo ciclo para completar el Máster Universitario en Ingeniería Industrial y así acceder a las atribuciones profesionales del Ingeniero Industrial. En este sentido, el Ingeniero Industrial es una profesión bien aceptada y considerada en el mercado laboral. El carácter multidisciplinar, la capacidad de especialización y de evolucionar hacia la investigación y la gestión, hacen que sea un profesional muy versátil.

Entre los objetivos del plan de estudios se encuentran mantener la oferta de formación en Ingeniería Industrial con un camino curricular que permita alcanzar en cinco cursos académicos el título Máster Universitario en Ingeniero Industrial. Para ello se propone este Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales que se puede entender como el primer ciclo de la Ingeniería Industrial.