

PROGRAMA

Instalaciones y Sistemas para la Industria

PERFIL DE INGRESO RECOMENDADO

El perfil recomendado de ingreso al doctorado en Instalaciones y Sistemas para la Industria es el de un graduado en alguna de las Ingenierías de la Rama Industrial (Mecánica, Eléctrica, Química, Electrónica, etc.) o en titulaciones afines (Informática, Telecomunicación) que hayan completado al menos 60 créditos de nivel de máster relacionados con la temática del programa de doctorado, de los que al menos 24 sean, a juicio de la Comisión Académica, de carácter investigador.

De manera concreta, los actuales estudios de Máster Universitario vinculados a la Escuela Politécnica Superior cumplen ese criterio, por lo que tendrán acceso directo a este programa los egresados de:

- M.U. en Diseño y Desarrollo de Productos e Instalaciones Industriales
- M.U. en Seguridad Integral en la Industria y Prevención de Riesgos Laborales
- M.U. en Tecnología e Industria Alimentaria
- M.U. en Sistemas Inteligentes en Energía y Transporte.

La Comisión académica, en función de la formación académica previa (nivel de Grado y Máster) y de la experiencia profesional del solicitante, adscribirá al candidato a alguna de las 4 líneas de investigación existentes en el programa. En este sentido, para la admisión en el programa de doctorado se requerirá el compromiso de un profesor del departamento de tutelar al candidato a doctor en el desarrollo de su formación investigadora.

En lo referido al idioma extranjero, los estudiantes de doctorado deberán saber inglés (nivel B1 o equivalente según el Marco Común Europeo de Referencia para las Lenguas (MCRL)).