

4. ACCESO Y ADMISIÓN DE ESTUDIANTES

4.1. Sistemas de información previa a la matriculación y procedimientos accesibles de acogida y orientación de los estudiantes de nuevo ingreso para facilitar su incorporación a la universidad y la titulación

Perfil de ingreso recomendado

El presente Máster universitario está orientado a todo tipo de alumnos con interés en formación de posgrado relativa a Ciencias y Tecnologías de la Luz, y que, eventualmente, busquen una formación avanzada en alguna de las especialidades que ofrece el mismo (Sensores y Comunicaciones, Ciencias de la Vida y la Salud y Fabricación Avanzada). Según este planteamiento, el perfil de ingreso recomendado para acceder al Máster es el de los licenciados/graduados en Física o Ingenieros de Telecomunicación, aunque también tienen cabida los alumnos procedentes de titulaciones afines, como los Ingenieros Industriales.

Canales de difusión y sistemas de información y acogida.

La Universidad de Cantabria desarrolla diversas iniciativas para hacer llegar la información sobre la institución y su oferta formativa a todos los agentes interesados, dentro y fuera de la propia institución: estudiantes, profesorado, personal de administración y servicios, futuros alumnos y en general a toda la sociedad.

En relación con la información a los futuros alumnos sobre los criterios de acceso y admisión, procedimiento de matrícula, etc., el Servicio de Gestión Académica de la Universidad de Cantabria edita cada año una Guía de Estudios Oficiales de Posgrado, que se distribuye tanto internamente como fuera de la institución, enviándose a Universidades españolas, Oficinas de Información Juvenil, Oficinas de Información Universitaria de Ayuntamientos, Consejería de Educación de Cantabria y Consejerías de Educación de toda España.

Esta Guía está también accesible en la Web institucional desde la sección de Servicio de Información Académica

<http://web.unican.es/unidades/gestion-academica/Documents/Folleto%20Oferta%20M%C3%A1ster%20y%20Doctorado.pdf#search=estudios%20oficiales%20de%20m%C3%A1ster%20y%20programa%20de%20doctorado>

De forma particular, tanto la Facultad de Ciencias como la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales y de Telecomunicación editan también información completa sobre las titulaciones que imparte, ésta está accesible al público a través de la página Web de la Universidad (<http://web.unican.es/estudios>) y de los Centros (<http://web.unican.es/centros/ciencias/> y <http://web.unican.es/centros/etsiit>). La información recogida en dichas páginas WEB incluye, entre otros aspectos, las vías y requisitos de acceso al título, incluyendo el perfil de acceso recomendado.

Además, el SOUCAN (Servicio de Orientación de la Universidad de Cantabria) (<https://web.unican.es/unidades/soucan>) hace difusión de formación de postgrado en el Salón Internacional de Postgrado y Formación Continua (http://www.ifema.es/forodepostgrado_01) junto con el grupo G9 y en AULA (semana de la educación de IFEMA) http://www.ifema.es/semanadelaeducacion_01/