

## Contenido

Noticias

Tesis  
defendidas

Calendario  
de sesiones

## Introducción

Bienvenido al sitio web de la Escuela de Doctorado de Ciencias de la Salud de la Universidad de Granada. Esta escuela tiene, como objetivo principal, promover y dinamizar los estudios doctorales asociados a programas de doctorado vinculados a los ámbitos de la biomedicina, medicina clínica y de la salud, bioquímica, farmacia, nutrición y psicología.

La Escuela y los programas de doctorado desarrollan un amplio conjunto de actividades formativas entre las que destacan cursos metodológicos y de fomento de competencias transversales, programas de movilidad de estudiantes, jornadas de investigación, congresos de jóvenes investigadores, etc.

La EDCS como el resto de Escuelas de Doctorado de la UGR, tiene como objetivo ofrecer estudios de doctorado de calidad y formar investigadores altamente cualificados en los Campos de Ciencias de la Salud. Para ello, contamos con un buen número de grupos y centro de investigación de excelencia, con numerosos proyectos de investigación y una elevada producción científica.

Si estás interesado en la formación doctoral en Ciencias de la Salud echa una mirada a este sitio web y a los Programas de Doctorado que componen nuestra escuela y únete a nosotros en el apasionante viaje de la investigación en Ciencias de la Salud.

## Directora de la Escuela



**Ingrid J. Garzón Bello** Directora de la EDCS desde septiembre de 2024, Catedrática del Departamento de Histología de la Facultad de Medicina, Miembro de la Comisión académica del Programa de Doctorado en Biomedicina desde 2022. Secretaria de la Sociedad Española de Histología e Ingeniería Tisular y miembro del Grupo de investigación CTS 115 de Ingeniería tisular donde desarrolla su actividad investigadora en la construcción de tejidos artificiales para el tratamiento de diversas patologías. Dicha actividad investigadora ha sido desarrollada a nivel nacional e internacional en instituciones de reconocido prestigio como King 's College London, Centro Nacional de Investigaciones Cardiovasculares CNIC, Baylor College of Dentistry y Rice University.

Investigadora Principal y colaboradora de más de 30 proyectos de investigación en el campo de la ingeniería de tejidos. Ha publicado más de 80 artículos científicos en **PubMed**, con más de 40 de ellos publicados en los últimos 5 años y, la mayoría, en revistas del primer cuartil. Índice h de 27, con más de 1.900 citas totales y 550 citas en los dos últimos años según Web of Science y más de 2.392 citas según **Google Scholar**

Algunos de los tejidos artificiales generados y patentados están siendo generados como Medicamentos de Terapias Avanzadas en salas GMP del Sistema Público de Salud y se están aplicando clínicamente en pacientes con la aprobación de la Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios.

Contactar con la directora

Ingrid J. Garzón Bello  
Directora de la Escuela de Doctorado de Ciencias de la Salud  
Avda. de Madrid, 13, 18071 Granada, España  
Teléfonos: 958 24 10 00 ext. 20456 -958 24 35 29  
email: --LOGIN--c6cdafbc43cf197121ae1605e7aba5f7ugr[dot]es

