



02/05/14

Este programa de doctorado está adscrito a la Escuela de Doctorado Studii Salmantini y de modo transitorio al Instituto Universitario de Biología Molecular y Celular del Cáncer (IBMCC) USAL-CSIC.

El PD pretende transferir a los futuros doctores la experiencia acumulada y los conocimientos generados en torno a las diferentes enfermedades que en su conjunto denominamos cáncer, así como introducirlos en la cultura de investigación de vanguardia que en el futuro permitirá curar o hacer crónicas estas enfermedades.

El Instituto Universitario de Biología Molecular y Celular del Cáncer incluye grupos de investigación que atesoran una gran experiencia en las diferentes áreas tanto básicas, traslacionales como Clínicas relacionadas con el cáncer. Nuestro Instituto Universitario, en especial a través de la Red Temática de Investigación Cooperativa de Centros de Cáncer (RTICC) [www.rticc.org](http://www.rticc.org), a la cual pertenece, desarrolla actividades punteras en áreas relacionadas con la Biología y Clínica del Cáncer desde sus aspectos más básicos hasta los más clínicos. El programa de Doctorado pretende que los alumnos que se formen en él adquieran los conocimientos de base necesarios para poner en práctica ideas originales en el contexto de la Biología Molecular, Celular y Clínica del Cáncer y les sirva de plataforma para realizar sus estudios de doctorado. Se trata de una propuesta dinámica que podría incorporar más grupos de calidad contrastada en el futuro.

## Descripción del Título

Coordinador/a: Rogelio González Sarmiento

Título: Doctor/a por la Universidad de Salamanca

Número de plazas de nuevo ingreso: 45

Coste en euros: [Información sobre precios](#)

Becas, ayudas y de movilidad:

[Nacional](#)

[Internacional](#)

---