



ACTIVIDADES FORMATIVAS DE DOCTORADO CURSO 2025-2026

Facultad de Ciencias

PhD ESSENTIALS. Plan de Formación PIFs (2025/26)

- **"Elevator pitch: cómo venderse en pocos minutos"** Dña. Nuria Ascunce y Dña. Georgina Calderón. Servicio de Prácticas y Empleo. Martes 4 noviembre 9.30. Aula 3A02.
- **"Humeome and humification. Story of a controversy"** Lección Albareda (Cátedra TimacAgro-Universidad de Navarra). Dr. Alessandro Piccolo. Catedrático de Química Agrícola y Ambiental. Universidad de Nápoles Federico II. Jueves 20 de noviembre 12.30. Salón de Actos de Biblioteca.
- **"Investigación con Impacto: la fuerza de unir ciencia y empresa"** Dña. Laura Arribillaga. Responsable de Unidad de Contratos de I+D. Servicio de Gestión de la Investigación. Martes 20 de enero 9.30 h. Salón Actos Ciencias
- **"Mi director/a y yo"** Sesión Escuela de Doctorado en colaboración con Unidad de Bienestar COMPASS. Lunes, 26 de enero, 16.00 aula 2 de Castaños
- **Lección Albareda (Cátedra TimacAgro-Universidad de Navarra).** Dr. Pedro Miguel Etxenike. Catedrático emérito de Física de la Materia Condensada. Universidad del País Vasco. Premio Príncipe de Asturias de Investigación Científica y Técnica. Martes 24 de febrero 12h Salón de Actos Ciencias
- **"Tech Transfer: del labo al mercado"** D. Xavier Tapias. Responsable Unidad Transferencia Tecnológica. Servicio de Gestión de la Investigación. Martes 3 marzo 9.30. Salón Actos Ciencias
- **Lección Albareda (Cátedra TimacAgro-Universidad de Navarra).** Dra. Roberta Zambrini. Investigadora Científica del Instituto de Física Interdisciplinar y Sistemas Complejos (CSIC-Universidad de las Islas Baleares). Martes 21 de abril 12h Salón de Actos del Edificio de Ciencias
- **"Organización del tiempo"** Sesión Escuela de Doctorado en colaboración con Unidad de Bienestar COMPASS. *Fecha, hora y aula por determinar.*

PhD Essentials (Plan formación PIF) es una actividad formativa **obligatoria para todos los estudiantes a tiempo completo**, a excepción de los industriales, matriculados en los Programas de Doctorado en "Ciencias Naturales y Aplicadas" y "Medicina Aplicada y Biomedicina", salvo que el alumno se encuentre en ese momento realizando una estancia de investigación.