

# Talleres de capacitación profesional en Biología Sintética Integrativa II

**MÁSTER UNIVERSITARIO EN BIOLOGÍA SINTÉTICA  
INTEGRATIVA**

***UNIVERSIDAD INTERNACIONAL MENÉNDEZ PELAYO***

Este documento puede utilizarse como documentación de referencia de esta asignatura para la solicitud de reconocimiento de créditos en otros estudios. Para su plena validez debe estar sellado por la Secretaría de Estudiantes UIMP.



## DATOS GENERALES

### Título asignatura

Talleres de capacitación profesional en Biología Sintética Integrativa II

### Código asignatura

102630

### Curso académico

2024-25

### Planes donde se imparte

[MÁSTER UNIVERSITARIO EN BIOLOGÍA SINTÉTICA INTEGRATIVA](#)

### Créditos ECTS

5

### Carácter de la asignatura

OBLIGATORIA

### Duración

Cuatrimestral

### Idioma

## PROFESORADO

### Profesor responsable

**Vega Fernández, María Cristina**

*Científico Titular  
Centro de Investigaciones Biológicas (CIB)  
Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC)*

**Jiménez Sarmiento, María Mercedes**

*Científico Titular  
Centro de Investigaciones Biológicas (CIB)  
Consejo Superior de Investigaciones Biológicas (CSIC)*

**Fernández Alonso, María del Carmen**

*Doctora en Ciencias Químicas  
Centro de Investigaciones Biológicas (CIB)  
Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC)*

### Profesorado

**Hernández Pinto, Alberto**

*Doctor en Biología  
Director I+D (CTO)  
Arrays-for-cell Nanodevices S.L.*

**Fernández Pérez, Francisco José**

*Doctor en Bioquímica y Biología Molecular  
Director Ejecutivo de Abvance Biotech*

**Peláez Fernández, Miguel**

*Doctor en Física  
Científico de datos  
TECNATOM*

**del Río López, Yolanda**

*Graduado Social, Psicoterapeuta, Coach ejecutivo  
Consulta privada de psicoterapia y coaching*

**Gómez Martín, Jesús Ángel**

*Licenciado en Química  
Director de ONG  
Cienciaterapia*

**Montoliu José, Lluís**

*Licenciado (1986) y Doctor (1990) en Ciencias Biológicas por la Universidad de Barcelona  
Investigador Científico del CSIC  
Centro Nacional de Biotecnología (CNB-CSIC)*

**Pulido Pascual, José Carlos**

*Profesor asociado/Director ejecutivo  
Universidad Carlos III de Madrid  
INROBICS*