

Trabajo de fin de Máster

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

Trabajo de fin de Máster

Código asignatura

102632

Curso académico

2022-23

Planes donde se imparte

[MÁSTER UNIVERSITARIO EN BIOLOGÍA SINTÉTICA INTEGRATIVA](#)

Créditos ECTS

30

Carácter de la asignatura

TRABAJO DE FIN DE MÁSTER

Duración

Anual

Idioma

PROFESORADO

Profesor responsable

Giraldo Suárez, Rafael

*Centro Nacional de Biotecnología (CNB-CSIC)
Profesor de Investigación de OPI*

Nogales Enrique, Juan

*Científico Titular
Centro Nacional de Biotecnología (CNB-CSIC)*

Peretó Magraner, Juli

*Doctor en Química
Catedrático de Universidad, Bioquímica y Biología Molecular (UV)
Instituto de Biología Integrativa de Sistema I2SysBio (UV- CSIC)*

Otero Muras, Irene

*Doctora en Ingeniería Química (Universidad de Vigo)
Científica Titular CSIC
Instituto de Biología Integrativa de Sistemas (UV-CSIC)*

Martín Santamaría, Sonsoles

*Investigadora científica.
Centro de Investigaciones Biológicas (CIB)
Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC)*

Rivas Caballero, Germán Alejandro

*Profesor de Investigación de OPI
Centro de Investigaciones Biológicas Margarita Salas (CIB-CSIC)*

Profesorado

Durante Rodríguez, Gonzalo

CIENTÍFICO POSTDOCTORAL (Microbiología Medioambiental y Molecular)
Centro de Investigaciones Biológicas - CSIC

Prieto Jiménez, María Auxiliadora

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

Buceta Fernández, Javier

Doctor C.C. Físicas
Científico Titular CSIC/Investigador Principal
Instituto de Biología Integrativa de Sistemas

Goñi Moreno, Ángel

Doctor en Ingeniería Informática
Investigador
Universidad Politécnica de Madrid / Centro de Biotecnología y Genómica de Plantas

Ares García, Saúl

Doctor en Matemática Aplicada
Científico Titular del CSIC
Centro Nacional de Biotecnología, Dpto Biología de Sistemas

Pardo Mendoza, Isabel

Doctora
Investigadora postdoctoral
Centro de Investigaciones Biológicas Margarita Salas

Carlotto , Nicolas

Instituto de Biología Integrativa de Sistemas I2SysBio - Universidad de Valencia

Botella Cubells, Luisa María

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

Díaz Fernández, Eduardo

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

Lietha , Daniel

Investigador Distinguido
Centro de Investigaciones Biológicas (CIB)
Consejo Superior de Investigaciones Biológicas (CSIC)

Porcar Miralles, Manuel

Licenciado en Biología y Doctor Ingeniero Agrónomo
Investigador Doctor indefinido
I2SysBio

Alejaldre Ripalda, Lorea

Licenciatura en Bioquímica
Investigadora postdoctoral biología sintética
Universidad Politécnica de Madrid/Centro de Biotecnología y Genómica de Plantas

Alcalde Galeote, Miguel

Profesor de investigación de OPI
Investigador Científico
Instituto de Catálisis y Petroleoquímica (ICP)
Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC)

Boya Tremoleda, Patricia

University of Fribourg
Investigador Científico
Centro de Investigaciones Biológicas (CIB)
Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC)

Albiñana Díaz, Virginia

Area Gómez, Estela

Hueso Gil, Ángeles

Viña González, Javier