

Curso de campo: aplicación de técnicas en el Trópico

MÁSTER UNIVERSITARIO EN BIODIVERSIDAD EN ÁREAS TROPICALES Y SU CONSERVACIÓN

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

Curso de campo: aplicación de técnicas en el Trópico

Código asignatura

102615

Curso académico

2024-25

Planes donde se imparte

[MÁSTER UNIVERSITARIO EN BIODIVERSIDAD EN ÁREAS TROPICALES Y SU CONSERVACIÓN](#)

Créditos ECTS

17

Carácter de la asignatura

PRACTICAS EXTERNAS

Duración

Cuatrimestral

PROFESORADO

Profesor responsable

Diéguez Uribeondo, Javier

*Científico Titular
Real Jardín Botánico (RJB)
Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC)*

Profesorado

Fernández Perdices, Ana Isabel

*Científica Titular
Museo Nacional de Ciencias Naturales (MNCN)
Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC)*

Templado González, José

*Científico Titular
Museo Nacional de Ciencias Naturales (MNCN)
Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC)*

Álvarez Fernández, Inés

*Científico titular
Real Jardín Botánico (RJB)
Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC)*

Nogales Hidalgo, Manuel Julio

*Doctor en Biología
Director del Instituto de Productos Naturales y Agrobiología (IPNA)*

Guerra González, Noelia

*Graduada en Biología.
Máster Biodiversidad en Áreas Tropicales y su Conservación.
Directora.
Programa Extraordinario de Empleo y Formación "PEEF Puntallana Agricultura Ecológica".
Ayuntamiento de Puntallana*

García París, Mario

*Investigador Científico
Museo Nacional de Ciencias Naturales (MNCN)
Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC)*

Lado Rodríguez, Carlos

*Investigador Científico
Real Jardín Botánico (RJB)
Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC)*

Muñoz Fuente, Jesús

*Investigador Científico
Real Jardín Botánico (RJB)
Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC)*

Martín Torrijos, Laura

*Investigadora Contratada Doctora
Real Jardín Botánico (RJB)
Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC)*

Calvo Uyarra, María

*Investigadora
Unidad de Investigación Marina
AZTI Tecnalia, España*

Rojas Giraldo, Raquel

*Licenciada en Medicina y Cirugía
Anestesiología y Reanimación
Hospital Universitario Santa Cristina*

Martín Torrijos, María

*Licenciada en Medicina
Facultativa Especialista de Área en Anestesiología y Reanimación
Hospital Universitario Clínico San Carlos*

Serrano Talavera, José Manuel

*Profesor Titular de Ecología
Universidad Complutense de Madrid (UCM)*

Mairal Pisa, Mario

*Universidad Complutense de Madrid, Facultad de Ciencias Biológicas
Dpto. de Biodiversidad, Ecología y Evolución*