

Normalization, environment and industry

HIGH SPECIALIZATION MASTER'S DEGREE IN PLASTICS AND RUBBER

UNIVERSIDAD INTERNACIONAL MENÉNDEZ PELAYO

This document can be used as reference documentation of this subject for the application for recognition of credits in other study programmes. For its full effect, it should be stamped by UIMP Student's Office.



GENERAL DATA

Name

Testing and Normalization

Code

100503

Academic year

2024-25

Degree

[HIGH SPECIALIZATION MASTER'S DEGREE IN PLASTICS AND RUBBER](#)

ECTS Credits

2

Type

MANDATORY

Duration

Cuatrimestral

Language

FACULTY

Coordinator/s

Verdejo Márquez, Raquel

*Investigadora Científica
Instituto de Ciencia y Tecnología de Polímeros (ICTP)
Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC)*

Lecturers

Osma Martín, Ángela

*Directora Asuntos Técnicos y Medio Ambiente
Asociación Española de Industriales de Plástico(ANAIP)*

Meunier , Beatriz

*Directora Comunicación
PlasticsEurope AISBL*

de la Cruz Ortega, Mónica

*Directora de Calidad
Asociación Española de Industriales de Plásticos (ANAIP)*

Mora Barrantes, Irene

*Doctora en Ciencias Químicas
PlasticEurope*

Feito García, Esther

*Gestor de Cliente
Centro de Ensayos, Innovación y Servicios (CEIS)*

Carrascoso Arranz, María Luisa

*Gestor de Transferencia de Conocimiento
Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC)*

Galán Hernangómez, Cristina

*Grado en Ingeniería Química
Apoyo a Secretaría General
ASOBIOCOM*

del Amo Oñate, María del Carmen

*Ingeniería técnica agrícola
Directora de División Industria y Grupo Sectorial Plásticos Reciclados
ANAIP (Asociación Española de Industriales de Plásticos)*

Ruiz Alarma, Juan María

*Licenciatura Ciencias Biológicas
Responsable de asuntos públicos y sostenibilidad
Plastics Europe*