

Difracción bajo condiciones extremas

**MÁSTER UNIVERSITARIO EN CRISTALOGRAFÍA Y
CRISTALIZACIÓN**

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

Difracción bajo condiciones extremas

Código asignatura

101176

Curso académico

2017-18

Planes donde se imparte

[MÁSTER UNIVERSITARIO EN CRISTALOGRAFÍA Y CRISTALIZACIÓN](#)

Créditos ECTS

3

Carácter de la asignatura

OPTATIVA

Duración

Anual

PROFESORADO

Profesor responsable

Ruiz Pérez, Catalina

*Catedrática de Física Aplicada
Universidad de La Laguna*

Gómez Sal, María Pilar

*Profesora Titular de Química Inorgánica
Universidad de Alcalá*

Profesorado

Profesor Responsable de la asignatura