

Máster Universitario en Física de Plasmas y Fusión Nuclear

Año académico 2022/2023

Asignatura	Tipo	Curso	ECTS	Profesor	Área Profesor	Categoría Académica	Enlace Guía Docente	Enlace C.V.
DINÁMICA DE FLUIDOS	Obligatoria	1	6	SANCHEZ FERNANDEZ, LUIS RAUL	(Coordinador) FISICA APLICADA	CATEDRÁTICOS	Guía Docente	Enlace C.V.
				TRIBALDOS MACIA, VICTOR	FISICA APLICADA	TITULARES	Guía Docente	Enlace C.V.
ELECTRODINÁMICA CLÁSICA	Obligatoria	1	6	MARTIN SOLIS, JOSE RAMON	(Coordinador) FISICA APLICADA	CATEDRÁTICOS	Guía Docente	Enlace C.V.
FÍSICA COMPUTACIONAL	Obligatoria	1	6	REYNOLDS BARREDO, JOSE MIGUEL	(Coordinador) FISICA APLICADA	TITULARES	Guía Docente	Enlace C.V.
FÍSICA DE PLASMAS	Obligatoria	1	6	GARCIA GONZALO, LUIS	(Coordinador) FISICA APLICADA	CATEDRÁTICOS	Guía Docente	Enlace C.V.
INTRODUCCIÓN A LA FÍSICA ATÓMICA Y MOLECULAR	Obligatoria	1	6	MARTIN SOLIS, JOSE RAMON	(Coordinador) FISICA APLICADA	CATEDRÁTICOS	Guía Docente	Enlace C.V.
LENGUAJE Y CULTURA I	Obligatoria	1	6	MARTIN SOLIS, JOSE RAMON	(Coordinador) FISICA APLICADA	CATEDRÁTICOS	Guía Docente	Enlace C.V.
PROYECTO DE LABORATORIO: TÉCNICAS EXPERIMENTALES EN PLASMAS, FÍSICA NUCLEAR Y MATERIALES	Obligatoria	1	6	LEGUEY GALAN, TERESA	(Coordinador) FISICA APLICADA	TITULARES	Guía Docente	Enlace C.V.
				CASTRO BERNAL, MARIA VANESSA DE	FISICA APLICADA	TITULARES	Guía Docente	Enlace C.V.
TÉCNICAS EXPERIMENTALES EN PLASMAS, FÍSICA NUCLEAR Y MATERIALES	Obligatoria	1	6	LEGUEY GALAN, TERESA	(Coordinador) FISICA APLICADA	TITULARES	Guía Docente	Enlace C.V.
FÍSICA ATÓMICA Y MOLECULAR AVANZADA	Optativa	1	6	SANCHEZ FERNANDEZ, LUIS RAUL	(Coordinador) FISICA APLICADA	CATEDRÁTICOS	Guía Docente	Enlace C.V.
FÍSICA DE MATERIALES	Optativa	1	6	SANCHEZ FERNANDEZ, LUIS RAUL	(Coordinador) FISICA APLICADA	CATEDRÁTICOS	Guía Docente	Enlace C.V.
FÍSICA ESTADÍSTICA	Optativa	1	6	SANCHEZ FERNANDEZ, LUIS RAUL	(Coordinador) FISICA APLICADA	CATEDRÁTICOS	Guía Docente	Enlace C.V.
ESCUELA DE FUSIÓN	Obligatoria	2	6	SANCHEZ FERNANDEZ, LUIS RAUL	(Coordinador) FISICA APLICADA	CATEDRÁTICOS	Guía Docente	Enlace C.V.
JOINT EXPERIMENTATION AND ANALYSIS SESSION	Obligatoria	2	6	SANCHEZ FERNANDEZ, LUIS RAUL	(Coordinador) FISICA APLICADA	CATEDRÁTICOS	Guía Docente	Enlace C.V.
LENGUAJE Y CULTURA II	Obligatoria	2	6	SANCHEZ FERNANDEZ, LUIS RAUL	(Coordinador) FISICA APLICADA	CATEDRÁTICOS	Guía Docente	Enlace C.V.
FÍSICA DE REACTORES DE FUSIÓN	Optativa	2	6	MARTIN SOLIS, JOSE RAMON	(Coordinador) FISICA APLICADA	CATEDRÁTICOS	Guía Docente	Enlace C.V.
				GARCIA GONZALO, LUIS	FISICA APLICADA	CATEDRÁTICOS	Guía Docente	Enlace C.V.
				SANCHEZ FERNANDEZ, LUIS RAUL	FISICA APLICADA	CATEDRÁTICOS	Guía Docente	Enlace C.V.
				TRIBALDOS MACIA, VICTOR	FISICA APLICADA	TITULARES	Guía Docente	Enlace C.V.
INTERACCIÓN PLASMA-PARED EN PLASMAS DE FUSIÓN	Optativa	2	3	MARTIN SOLIS, JOSE RAMON	(Coordinador) FISICA APLICADA	CATEDRÁTICOS	Guía Docente	Enlace C.V.
TURBULENCIA EN PLASMAS	Optativa	2	3	SANCHEZ FERNANDEZ, LUIS RAUL	(Coordinador) FISICA APLICADA	CATEDRÁTICOS	Guía Docente	Enlace C.V.

Máster Universitario en Física de Plasmas y Fusión Nuclear

Año académico 2022/2023

Asignatura	Tipo	Curso	ECTS	Profesor	Área Profesor	Categoría Académica	Enlace Guía Docente	Enlace C.V.
------------	------	-------	------	----------	---------------	---------------------	---------------------	-------------

**Se incluye a los profesores de teoría de los grupos reducidos y magistrales*

**Excluidas habilidades profesionales, cursos de humanidades y asignaturas complementarias*

**Fuente de datos: GDC. Datos a fecha 09/11/2023*