

Asignaturas del plan de estudios y su profesorado

Máster Universitario En Matemática Industrial
CURSO 2021/2022

Asignatura	Tipo	Curso	ECTS	Profesor	Área Profesor	Categoría Académica	Enlace Guía Docente	Enlace C.V.
COMBUSTIÓN	Optativa	1	6	VERA COELLO, MARCOS	(Coordinador) MECANICA DE FLUIDOS	CATEDRÁTICOS	Guía Docente	Enlace C.V.
				FERNANDEZ GALISTEO, DANIEL		ASOCIADOS		Enlace C.V.
				HUETE RUIZ DE LIRA, CESAR	MECANICA DE FLUIDOS	TITULARES		Enlace C.V.
				SANCHEZ SANZ, MARIO	MECANICA DE FLUIDOS	CATEDRÁTICOS		Enlace C.V.
MODELIZACIÓN EN BIOMEDICINA	Optativa	1	6	TORRENTE ORIHUELA, ESTER AURORA	(Coordinador) MATEMATICA APLICADA	VISITANTES	Guía Docente	Enlace C.V.
				LOPEZ BONILLA, LUIS FRANCISCO		CATEDRÁTICOS		Enlace C.V.
				RODRIGUEZ RODRIGUEZ, FRANCISCO	MATEMATICA APLICADA	TITULARES		Enlace C.V.
				JAVIER	MECANICA DE FLUIDOS	TITULARES		Enlace C.V.
PROBLEMAS INVERSOS Y RECONSTRUCCIÓN DE IMÁGENES	Optativa	1	6	TERRAGNI , FILIPPO	(Coordinador) MATEMATICA APLICADA	VISITANTES	Guía Docente	Enlace C.V.

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

*Fuente de datos: GDC. Plan docente a fecha 19/05/2022