

MÁSTER INTERUNIVERSITARIO EN FÍSICA Y MATEMÁTICAS (FISYMAT)

CURSO 1º, CUATRIMESTRE 1º

AULA ¿?

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
16 ⁰⁰ - 19 ⁰⁰	Modelos Matemáticos en Ecología	Sistemas Dinámicos y Mecánica	Análisis Numérico de EDP y Aproximación	Movilidad y Dinámica Celular: Introducción a la dinámica del crecimiento tumoral	EDP de Transporte en Teoría Cinética y Mecánica de Fluidos

MÁSTER INTERUNIVERSITARIO EN FÍSICA Y MATEMÁTICAS (FISYMAT)

CURSO 1º, CUATRIMESTRE 2º

AULA ¿?

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
16 ⁰⁰ - 19 ⁰⁰	Física de Redes Complejas y Aplicaciones Interdisciplinares	Bioestadística y Bioinformática	Análisis no Lineal y Ecuaciones Diferenciales		



Escuela Técnica Superior
Ingeniería Industrial
Ciudad Real