

MÁSTER EN TECNOLOGÍAS ÓPTICAS Y DE LA IMAGEN - CURSO 2012-2013

EXÁMENES DE FEBRERO

DÍA	HORA	ASIGNATURA
29 de enero	15,30	Fotónica y tecnologías láser
31 de enero	15,30	Métodos matemáticos en óptica
4 de febrero	15,30	Técnicas experimentales en óptica
7 de febrero	15,30	Óptica avanzada

EXÁMENES DE JUNIO

DÍA	HORA	ASIGNATURA
5	15,30	Procesado de imágenes
10	15,30	Iluminación y color
13	15,30	Diseño optomecánico
17	15,30	Métodos ópticos de medida
20	15,30	Teoría difraccional de la imagen

EXÁMENES DE SEPTIEMBRE

DÍA	HORA	ASIGNATURA
2	15,30	Óptica avanzada
3	15,30	Métodos ópticos de medida
4	15,30	Teoría difraccional de la imagen
5	15,30	Técnicas experimentales en óptica
6	15,30	Procesado de imágenes
9	15,30	Diseño optomecánico
10	15,30	Iluminación y color
11	15,30	Métodos matemáticos en óptica
12	15,30	Fotónica y tecnologías láser