

## MÁSTER UNIV. EN CONSTRUCCIÓN AVANZADA EN LA EDIFICACIÓN – PLAN 2014

Exámenes FINALES cuatrimestre de OTOÑO

CURSO 2025-2026  
Enero 2026

	Día 5 (lunes)	Día 6 (martes)	Día 7 (miércoles)	Día 8 (jueves)	Día 9 (viernes)
<b>OB</b>			Estructuras de Edificación 16:00-18:00 1.2		Instalaciones Avanzadas 15:00-16:30 1.2
<b>OP</b>					
	Día 12 (lunes)	Día 13 (martes)	Día 14 (miércoles)	Día 15 (jueves)	Día 16 (viernes)
<b>OB</b>	Introducción a la Rehabilitación de la Edificación Existente 16:00-18:00 0.9		Fenómenos Físicos en la Edificación 15:00-18:30 1.2		Modelos de Predicción en la Edificación 16:00-19:00 Infor2
<b>OP</b>	Urbanismo, Desarrollo Sostenible y Cambio Climático 16:00-18:30 1.1		Materiales Avanzados en la Construcción 16:00-18:00 1.3		
	Día 19 (lunes)	Día 20 (martes)	Día 21 (miércoles)	Día 22 (jueves)	Día 23 (viernes)
<b>OB</b>				Ingeniería en la Arquitectura de los s. XX y XXI No hace examen	
<b>OP</b>	Modelaje Avanzado para Procesos Constructivos No hace examen		Nuevas Técnicas Industrializadas Aplicadas a la Construcción No hace examen		