

**CALENDARIO DE EXÁMENES -
GRADO EN LENGUAS MODERNAS Y TRADUCCIÓN (ALCALÁ)**

CONVOCATORIA ENERO 2018

CURSO ACADÉMICO 2017/2018

CURSO	ASIGNATURA	HORA	ENERO 2018 (del 8 al 20)	AULAS CC: C.Caracciolos CM: C. Málaga	
1º	Lengua Española	16:00	11 de enero	2 CC	
	Francés I	16:00	8 de enero	3 CC	
	Alemán I	Examen escrito	15:30	9 de enero	7 CC
		Examen oral	17:30		5 CC
	Inglés I	16:00	16 de enero	7 C.Málaga	
Historia de los Países de Habla Inglesa	15:30	19 de enero	7 C.Málaga		
2º	Lingüística	16:00	18 de enero	2 CC	
	Inglés III	15:30	9 de enero	2 CC	
	Francés III	16:00	12 de enero	3 CC	
	Alemán III	Examen escrito	16:00	12 de enero	2 CC
		Examen oral	18:00		5 CC
Introducción a la Traducción (Inglés – Español)	16:00	15 de enero	2 CC		
3º	Fundamentos de la Traducción	16:00	19 de enero	2 CC	
	Lengua Española Aplicada a la Traducción	16:00	8 de enero	7 CC	
	Terminología Aplicada a la Traducción	16:00	10 de enero	2 CC	
	Traducción Especializada (Científico-Técnica)	16:00	17 de enero	3 CC	

OPTATIVAS

791014	Traducción Literaria, Edición y Corrección de Textos	17.30	9 de enero	3 CC
791015	Traducción Audiovisual	17.30	11 de enero	3 CC
791021	Traducción Especializada Alemán/Español	17.30	16 de enero	7 CC
791020	Traducción Especializada Francés/Español	16.00		3 CC
791024	Traducción de Textos Argumentativos y persuasivos (inglés-español)	17.30	18 de enero	3 CC

OPTATIVAS COMUNES CON EL GRADO EN EE INGLESES

251053	Literatura irlandesa contemporánea	12:00	12 de enero	6CC
251040	Memoria e Identidad en la Literatura Americana Contemporánea	12:00	18 de enero	3CC
251041	Literatura Postcolonial en Lengua Inglesa	12:00	11 de enero	6CC
251043	Herramientas Computacionales Aplicadas a la Investigación Lingüística	12:00	16 de enero	3CC
251057	Inteligencia emocional y creatividad aplicadas a la enseñanza del inglés como lengua extranjera	9:30	15 de enero	11CM
251055	Semántica del inglés	12:00	8 de enero	3CC
251042	Pragmática de la Lengua Inglesa	9:30	19 de enero	3CC
251044	Sátira Literaria en Lengua Inglesa	9:30	9 de enero	3CC