

CALENDARIO EXÁMENES 2018/2019
MÁSTER EN INGENIERÍA INFORMÁTICA

1^{er} Semestre – Ordinaria

Tit	Acr	Nombre	Día	Turno	Aula
MII	TID	Tratamiento Inteligente de Datos	28-ene	T	1.6
MII	IC	Inteligencia Computacional	30-ene	T	1.6
MII	PGPI	Planificación y Gestión de Proyectos Informáticos	01-feb	T	1.6
MII	DESSI	Desarrollo y Evaluación de Sistemas Software Interactivos	04-feb	T	1.6
MII	DSSCS	Desarrollo de Sistemas Software basados en Componentes y Servicios	06-feb	T	1.6
MII	CC	Cloud Computing: Fundamentos e Infraestructuras	08-feb	T	1.6

T= Turno de Tarde a las 16 horas.

CALENDARIO EXÁMENES 2018/2019
MÁSTER EN INGENIERÍA DE TELECOMUNICACIÓN

1^{er} Semestre – Ordinaria

Tit	Cur	Cuat	Acr	Nombre	Fecha	Turno	Aula
MIT	1	1	PASC	Procesado Avanzado de Señal en Telecomunicaciones	28/01/2019	T	1.5
MIT	2	1	AMPS	Aplicaciones Multidisciplinarias del Procesado de Señal	29/01/2019	T	1.7
MIT	1	1	SAC	Sistemas Avanzados de Comunicaciones	30/01/2019	T	1.5
MIT	2	1	AAPT	Arquitecturas de Altas Prestaciones para Telecomunicaciones	31/01/2019	T	1.7
MIT	1	1	CSAC	Circuitos y Sistemas Avanzados para Comunicaciones	01/02/2019	T	1.5
MIT	2	1	DAT	Desarrollo de Aplicaciones para Telecomunicaciones	04/02/2019	T	1.7
MIT	1	1	PERS	Planificación y Explotación de Redes y Servicios	05/02/2019	T	1.5
MIT	2	1	SAR	Seguridad Avanzada en Redes	05/02/2019	T	1.7
MIT	2	1	EC	Electromagnetismo Computacional	06/02/2019	T	1.7
MIT	1	1	SEI	Sistemas Electrónicos Integrados	07/02/2019	T	1.5
MIT	2	1	TEDEC	Tecnologías Emergentes en Dispositivos Electrónicos para Comunicaciones	07/02/2019	T	1.7
MIT	2	1	IAT	Inteligencia Artificial en Telecomunicaciones	08/02/2019	T	1.7

T= Turno de Tarde a las 16 horas.