

Máster Universitario en Sistemas Inteligentes y Aplicaciones Numéricas en Ingeniería (MUSIANI) Fechas de Exámenes Curso 2017/2018

Convocatoria Especial (del 6 al 29 de noviembre de 2017, Actas 4 de diciembre de 2017)

ASIGNATURAS (*)	Fecha	Hora	Aula
FF	6 noviembre	16:30	Aula/Laboratorio SIANI 2 Semisótano Edf. Polivalente I del Parque Científico y Tecnológico de la ULPGC
MID	7 noviembre		
MNIC	8 noviembre		
PP	9 noviembre		
MSN	13 noviembre		
DOI	14 noviembre		
CI	15 noviembre		
MD	17 noviembre		
CAR	20 noviembre		
DE	21 noviembre		
MIM	22 noviembre		
SNE	23 noviembre		
CP	24 noviembre		
IC	27 noviembre		
SA	28 noviembre		
SP	29 noviembre		

(*) La relación de acrónimos de asignaturas se encuentra en la última página de este documento

Máster Universitario en Sistemas Inteligentes y Aplicaciones Numéricas en Ingeniería (MUSIANI) Fechas de Exámenes Curso 2017/2018

Convocatoria Ordinaria 1^{er} Semestre (del 15 al 27 de enero de 2018, Actas 2 de febrero de 2018)

ASIGNATURAS (*)	Fecha	Hora	Aula
FF	15 enero	16:30	Aula MUSIANI, Planta Baja, Edf. Polivalente I del Parque Científico y Tecnológico de la ULPGC
MID	17 enero		
MNIC	19 enero		
PP	22 enero		
DOI	24 enero		
MSN	25 enero		
CI	26 enero		

(*) La relación de acrónimos de asignaturas se encuentra en la última página de este documento

Convocatoria Ordinaria 2^o Semestre (del 21 de mayo al 2 de junio de 2018, Actas 7 de junio de 2018)

ASIGNATURAS (*)	Fecha	Hora	Aula
MD	21 mayo	16:30	Aula MUSIANI, Planta Baja, Edf. Polivalente I del Parque Científico y Tecnológico de la ULPGC
CAR	22 mayo		
DE	23 mayo		
MIM	24 mayo		
SNE	25 mayo		
CP	28 mayo		
IC	29 mayo		
SA	31 mayo		
SP	1 junio		

(*) La relación de acrónimos de asignaturas se encuentra en la última página de este documento

Máster Universitario en Sistemas Inteligentes y Aplicaciones Numéricas en Ingeniería (MUSIANI) Fechas de Exámenes Curso 2017/2018

Convocatoria Extraordinaria (del 21 de junio al 14 de julio de 2018, Actas 19 de julio de 2018)

ASIGNATURAS (*)	Fecha	Hora	Aula
FF	21 junio	16:30	Aula MUSIANI, Planta Baja, Edf. Polivalente I del Parque Científico y Tecnológico de la ULPGC
MID	22 junio		
MNIC	26 junio		
PP	27 junio		
SP	28 junio		
MSN	29 junio		
CI	2 julio		
MD	3 julio		
CAR	4 julio		
DE	5 julio		
MIM	6 julio		
SNE	9 julio		
CP	10 julio		
IC	11 julio		
SA	12 julio		
DOI	13 julio		

(*) La relación de acrónimos de asignaturas se encuentran en la última página de este documento

Máster Oficial en Sistemas Inteligentes y Aplicaciones Numéricas en Ingeniería (MUSIANI)

Relación de Asignaturas Curso 2017/2018

Asignaturas 1 ^{er} Semestre	Módulos 1 ^{er} Semestre	
FF: Fundamentos Matemáticos (3 ECTS)	Módulo de Fundamentos en Ingeniería Computacional e I+D (13,5 ECTS)	Módulos y Asignaturas Obligatorias 1 ^{er} Semestre (30 ECTS)
MID: Metodología de la I+D y Documentación Científica (3 ECTS)		
MNIC: Métodos Numéricos en Ingeniería Computacional (4,5 ECTS)		
PP: Programación y Prototipado (3 ECTS)		
DOI: Diseño Óptimo en Ingeniería (4,5 ECTS)	Módulo de Herramientas de Modelización Numérica (10,5 ECTS)	
MSN: Métodos de Simulación Numérica (6 ECTS)		
CI: Computación Inteligente (6 ECTS)	Módulo de Ingeniería de los Sistemas Inteligentes (6 ECTS)	

Asignaturas 2 ^o Semestre	Módulos 2 ^o Semestre	
MD: Minería de Datos (6 ECTS)	Módulo de Ingeniería de los Sistemas Inteligentes (6 ECTS)	Módulos y Asignaturas Obligatorias 2 ^o Semestre (6 ECTS)
CAR: Confiabilidad y Análisis de Riesgos (3 ECTS)	Módulo de Herramientas de Modelización Numérica (12 ECTS)	Módulos y Asignaturas Optativas 2 ^o Semestre (12 ECTS)
DE: Dinámica Estructural (3 ECTS)		
MIM: Modelado en Ingeniería Medioambiental (3 ECTS)		
SNE: Simulación Numérica en Elastodinámica (3 ECTS)		
CP: Computación Paralela (3 ECTS)	Módulo de Ingeniería de los Sistemas Inteligentes (12 ECTS)	
IC: Instrumentación Científica (3 ECTS)		
SA: Sistemas Autónomos Inteligentes (3 ECTS)		
SP: Sistemas de Percepción (3 ECTS)		
TFM: Trabajo Fin de Máster (12 ECTS, 1,8 ECTS presenciales)	Trabajo Fin de Máster (12 ECTS)	