

1765 - MÁSTER EN INVESTIGACIÓN EN INGENIERÍA DE SISTEMAS Y DE LA COMPUTACIÓN

CURSO 2017/18 ESPECIALIDADES

17651 Investigación en Ingeniería del Software				
FEBRERO 2018				
29	30	31	1	2
				EX. AS
				EX. AS
5	6	7	8	9
EX. SIA				EX. GII
EX. SIA				EX. GII
12	13	14	15	16
EX. IPSS	EX. MDSCS	EX. IIA	EX. MAVVS	EX. MI
EX. IPSS	EX. MDSCS	EX. IIA	EX. MAVVS	EX. MI
MAYO/JUNIO 2018				
28	29	30	31	1
EX. SIA	EX. IPSS	EX. GII	EX. MI	EX. AS
EX. SIA	EX. IPSS	EX. GII	EX. MI	EX. AS
11	12	13	14	15
	EX. MDSCS	EX. IIA	EX. MAVVS	
	EX. MDSCS	EX. IIA	EX. MAVVS	
SEPTIEMBRE 2018				
3	4	5	6	7
	EX. MDSCS	EX. IIA	EX. MAVVS	
	EX. MDSCS	EX. IIA	EX. MAVVS	
10	11	12	13	14
EX. SIA	EX. IPSS	EX. GII	EX. MI	EX. AS
EX. SIA	EX. IPSS	EX. GII	EX. MI	EX. AS

MAVVS	MÉTODOS AVANZADOS DE VERIFICACIÓN Y VALIDACIÓN DEL SOFTWARE
MDSCS	MODELADO Y DISEÑO DE COMPONENTES Y SERVICIOS
IIA	INGENIERÍA DE INFORMACION Y APLICACIONES
AS	ADAPTABILIDAD DEL SOFTWARE
IPSS	INGENIERÍA DE PROCESOS SOFTWARE Y DE SERVICIOS
SIA	SISTEMAS INFORMÁTICOS ABIERTOS
GII	GESTIÓN EN I+D+I EN INGENIERÍA
MI	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACION

17652 Investigación en Computación y Neuroinformática				
FEBRERO 2018				
29	30	31	1	2
				EX. DAR
				EX. DAR
5	6	7	8	9
EX. MSPF				EX. GII
EX. MSPF				EX. GII
12	13	14	15	16
EX. SU	EX. CAP	EX. CG	NB	EX. MI
EX. SU	EX. CAP	EX. CG	NB	EX. MI
MAYO/JUNIO 2018				
28	29	30	31	1
EX. MSPF	EX. CI	EX. GII	EX. MI	EX. DAR
EX. MSPF	EX. CI	EX. GII	EX. MI	EX. DAR
11	12	13	14	15
EX. SU	EX. CAP	EX. CG	NB	
EX. SU	EX. CAP	EX. CG	NB	
SEPTIEMBRE 2018				
3	4	5	6	7
	EX. CAP	EX. CG	NB	EX. SU
	EX. CAP	EX. CG	NB	EX. SU
10	11	12	13	14
EX. MSPF	EX. CI	EX. GII	EX. MI	EX. DAR
EX. MSPF	EX. CI	EX. GII	EX. MI	EX. DAR

NB	NEUROINFORMÁTICA Y BIORROBÓTICA
SU	SISTEMAS UBICUOS
CG	COMPUTACIÓN GRÁFICA
CAP	COMPUTACIÓN DE ALTAS PRESTACIONES
DAR	DISEÑO AVANZADO DE REDES
CI	COMPUTACIÓN INTENSIVA
MSPF	MODELADO Y SIMULACIÓN DE PROCESOS FÍSICOS
GII	GESTIÓN EN I+D+I EN INGENIERÍA
MI	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN

17653 Ingeniería electrónica, automática, robótica y energías renovables				
FEBRERO 2018				
29	30	31	1	2
5	6	7	8	9
EX. AEER				EX. GII
EX. AEER				EX. GII
12	13	14	15	16
EX. PEDSIMI	EX. PAR	EX. CAPISNA	EX. TAE	EX. MI
EX. PEDSIMI	EX. PAR	EX. CAPISNA	EX. TAE	EX. MI
MAYO/JUNIO 2018				
28	29	30	31	1
EX. PEDSIMI	EX. AEER	EX. GII	EX. MI	
EX. PEDSIMI	EX. AEER	EX. GII	EX. MI	
11	12	13	14	15
	EX. PAR	EX. CAPISNA	EX. TAE	
	EX. PAR	EX. CAPISNA	EX. TAE	
SEPTIEMBRE 2018				
3	4	5	6	7
	EX. PAR	EX. CAPISNA	EX. TAE	
	EX. PAR	EX. CAPISNA	EX. TAE	
10	11	12	13	14
EX. PEDSIMI	EX. AEER	EX. GII	EX. MI	
EX. PEDSIMI	EX. AEER	EX. GII	EX. MI	

CAPISNA	CONTROL AVANZADO DE PROCESOS INDUSTRIALES, SISTEMAS NAVALES
TAE	TOPICOS AVANZADOS EN ELECTRONICA
PAR	PLATAFORMAS Y ARQUITECTURAS ROBOTICAS
PEDSIEMI	PROCESAMIENTO ESTADISTICO DE DATOS Y SEÑALES EN INSTRUMENTO
AEER	APLICACIONES ELECTRICAS DE LAS ENERGIAS RENOVABLES
GII	GESTIÓN EN I+D+I EN INGENIERÍA
MI	METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION