



1764 - MÁSTER EN INVESTIGACIÓN EN INGENIERÍA DE SISTEMAS Y DE LA COMPUTACIÓN [1*] [2*]

CURSO 2022/23 ESPECIALIDADES

17641 Transformación Digital: Internet de las Cosas y Big Data				
L	M	X	J	V
OCTUBRE 2022				
24	25	26	27	28
MUIISC	IC	IC	PSI	PIDI
PIDI	IC	IC	PSI	PIDI
OCTUBRE/NOVIEMBRE 2022				
31	1	2	3	4
PIDI	FESTIVO	PSI	IC	IC
		PSI	IC	IC
7	8	9	10	11
PIDI	IC	IC	PSI	
PIDI	IC	IC	PSI	
14	15	16	17	18
PIDI	ABD	IEU	PSI	Holgura
PIDI	ABD	IEU	PSI	Holgura
23	22	23	24	25
PIDI	ABD	IEU	PSI	EX. IC
PIDI	ABD	IEU	PSI	EX. IC
NOVIEMBRE/DICIEMBRE 2022				
28	29	30	1	2
PIDI	ABD	IEU	PSI	IEU
PIDI	ABD	IEU	PSI	IEU
5	6	7	8	9
	FESTIVO	PSI	FESTIVO	PIDI
		PSI		PIDI
12	13	14	15	16
PIDI	ABD	IEU	PSI	ABD
PIDI	ABD	IEU	PSI	ABD
ENERO 2023				
9	10	11	12	13
PIDI	ABD	IEU	PSI	
PIDI	ABD	IEU	PSI	
16	17	18	19	20
PIDI	ABD	IEU	PSI	
PIDI	ABD	IEU	PSI	
23	24	25	26	27
PIDI	ABD	IEU	PSI	FESTIVO
PIDI	ABD	IEU	PSI	
ENERO/FEBRERO 2023				
30	31	1	2	3
PIDI	ABD	IEU	PSI	
PIDI	ABD	IEU	PSI	
6	7	8	9	10
Holgura	Holgura	Holgura	Holgura	
holgura	holgura	Holgura	Holgura	
13	14	15	16	17
EX. PIDI	EX. ABD	EX. IEU	EX. PSI	
EX. PIDI	EX. ABD	EX. IEU	EX. PSI	
20	21	22	23	24
	EX. SDSA	EX. MI	EX. TDP	
	EX. SDSA	EX. MI	EX. TDP	

[2*] Todas la asinaturas tipo X

17643 Ingeniería electrónica, automática, robótica y energías renovables				
L	M	X	J	V
OCTUBRE 2022				
24	25	26	27	28
MUIISC	PAR	CAPISNA	TAE	PIDI
PIDI	PAR	CAPISNA	TAE	PIDI
OCTUBRE/NOVIEMBRE 2022				
31	1	2	3	4
PIDI	FESTIVO	CAPISNA	TAE	
		CAPISNA	TAE	
7	8	9	10	11
PIDI	PAR	CAPISNA	TAE	PAR
PIDI	PAR	CAPISNA	TAE	PAR
14	15	16	17	18
PIDI	PAR	CAPISNA	TAE	
PIDI	PAR	CAPISNA	TAE	
23	22	23	24	25
PIDI	PAR	CAPISNA	TAE	
PIDI	PAR	CAPISNA	TAE	
NOVIEMBRE/DICIEMBRE 2022				
28	29	30	1	2
PIDI	PAR	CAPISNA	TAE	TAE
PIDI	PAR	CAPISNA	TAE	TAE
5	6	7	8	9
	FESTIVO	CAPISNA	FESTIVO	PIDI
		CAPISNA		PIDI
12	13	14	15	16
PIDI	PAR	CAPISNA	TAE	PAR
PIDI	PAR	CAPISNA	TAE	PAR
ENERO 2023				
9	10	11	12	13
PIDI	PAR	CAPISNA	TAE	
PIDI	PAR	CAPISNA	TAE	
16	17	18	19	20
PIDI	PAR	CAPISNA	TAE	
PIDI	PAR	CAPISNA	TAE	
23	24	25	26	27
PIDI	PAR	CAPISNA	TAE	FESTIVO
PIDI	PAR	CAPISNA	TAE	
ENERO/FEBRERO 2023				
30	31	1	2	3
PIDI	PAR	CAPISNA	TAE	
PIDI	PAR	CAPISNA	TAE	
6	7	8	9	10
Holgura	Holgura	Holgura	Holgura	
Holgura	Holgura	Holgura	Holgura	
13	14	15	16	17
EX. PIDI	EX. PAR	EX. CAPISNA	EX. TAE	
EX. PIDI	EX. PAR	EX. CAPISNA	EX. TAE	
20	21	22	23	24
EX. ICI	EX. AEER	EX. MI		
EX. ICI	EX. AEER	EX. MI		

AULA		
PSI (6C)	PRUEBA DE SOFTWARE EN LA INDUSTRIA	C05
ABD (4,5C)	ANALITICA DE BIG DATA	C05
IEU (4,5C)	INTERACCIÓN Y EXPERIENCIA DEL USUARIO	C05
IC (3C)	INTERNET DE LAS COSAS	C05
TDP (6C)	TRANSFORMACIÓN DIGITAL DE PROCESOS	
SDSA (6C)	SMART DATA: SISTEMAS Y APLICACIONES	
PIDI (6C)	PROYECTOS DE I+D+i	C05
MI (6C)	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN	C05

AULA		
CAPISNA (6C)	CONTROL AVANZADO DE PROCESOS INDUSTRIALES, S	FS13
TAE (6C)	TÓPICOS AVANZADOS EN ELECTRONICA	FS13
PAR (6C)	PLATAFORMAS Y ARQUITECTURAS ROBÓTICAS	D13
ICI (6C)	INSTRUMENTACIÓN COMPUTACIONAL INTELIGENTE	FS13
AEER (6C)	APLICACIONES ELÉCTRICAS DE LAS ENERGÍAS RENO	FS13
PIDI (6C)	PROYECTOS DE I+D+i	C05
MI (6C)	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN	C05

[1*] Cada día se imparten 4 horas de 16:00 h a 20:00 h

V1.0



1764 - MÁSTER EN INVESTIGACIÓN EN INGENIERÍA DE SISTEMAS Y DE LA COMPUTACIÓN [1*] [2*]

CURSO 2022/23 ESPECIALIDADES

17641 Transformación Digital: Internet de las Cosas y Big Data				
L	M	X	J	V
FEBRERO 2023				
20	21	22	23	24
	SDSA	MI	TDP	
	SDSA	MI	TDP	
FEBRERO/MARZO 2023				
27	28	1	2	3
	FESTIVO	MI	TDP	SDSA
		MI	TDP	SDSA
6	7	8	9	10
	SDSA	MI	TDP	
	SDSA	MI	TDP	
13	14	15	16	17
	SDSA	MI	TDP	
	SDSA	MI	TDP	
20	21	22	23	24
	SDSA	MI	TDP	
	SDSA	MI	TDP	
MARZO/ABRIL 2023				
27	28	29	30	31
	SDSA	MI	TDP	
	SDSA	MI	TDP	
3	4	5	6	7
SEMANA SANTA				
10	11	12	13	14
	SDSA	MI	TDP	
	SDSA	MI	TDP	
17	18	19	20	21
	SDSA	MI	TDP	
	SDSA	MI	TDP	
24	25	26	27	28
	SDSA	MI	TDP	
	SDSA	MI	TDP	
MAYO 2023				
1	2	3	4	5
FESTIVO	SDSA	MI	TDP	
	SDSA	MI	TDP	
8	9	10	11	12
	SDSA	MI	TDP	
	SDSA	MI	TDP	
15	16	17	18	19
	SDSA	MI	TDP	
	SDSA	MI	TDP	
22	23	24	25	26
	Holgura	Holgura	Holgura	
	Holgura	Holgura	Holgura	
MAYO/JUNIO 2023				
29	30	31	1	2
EX. PIDI	EX. SDSA	EX. MI	EX. TDP	
EX. PIDI	EX. SDSA	EX. MI	EX. TDP	
5	6	7	8	9
FESTIVO	EX. ABD	EX. IEU	EX. PSI	EX. IC
	EX. ABD	EX. IEU	EX. PSI	EX. IC

17643 Ingeniería electrónica, automática, robótica y energías renovables				
L	M	X	J	V
FEBRERO 2023				
20	21	22	23	24
	AEER	MI	ICI	
	AEER	MI	ICI	
FEBRERO/MARZO 2023				
27	28	1	2	3
	FESTIVO	MI	ICI	AEER
		MI	ICI	AEER
6	7	8	9	10
ICI	AEER	MI		
ICI	AEER	MI		
13	14	15	16	17
ICI	AEER	MI		
ICI	AEER	MI		
20	21	22	23	24
ICI	AEER	MI		
ICI	AEER	MI		
MARZO/ABRIL 2023				
27	28	29	30	31
ICI	AEER	MI		
ICI	AEER	MI		
3	4	5	6	7
SEMANA SANTA				
10	11	12	13	14
ICI	AEER	MI		
ICI	AEER	MI		
17	18	19	20	21
ICI	AEER	MI		
ICI	AEER	MI		
24	25	26	27	28
ICI	AEER	MI		
ICI	AEER	MI		
MAYO 2023				
1	2	3	4	5
FESTIVO	AEER	MI	ICI	
	AEER	MI	ICI	
8	9	10	11	12
ICI	AEER	MI		
ICI	AEER	MI		
15	16	17	18	19
ICI	AEER	MI		
ICI	AEER	MI		
22	23	24	25	26
Holgura	Holgura	Holgura		
Holgura	Holgura	Holgura		
MAYO/JUNIO 2023				
29	30	31	1	2
EX. PIDI	EX. AEER	EX. MI	EX. ICI	
EX. PIDI	EX. AEER	EX. MI	EX. ICI	
5	6	7	8	9
FESTIVO	EX. PAR	EX. CAPISNA	EX. TAE	
	EX. PAR	EX. CAPISNA	EX. TAE	

[2*] Todas la asinaturas tipo X

PSI (6C)	PRUEBA DE SOFTWARE EN LA INDUSTRIA	
ABD (4,5C)	ANALITICA DE BIG DATA	
IEU (4,5C)	INTERACCIÓN Y EXPERIENCIA DEL USUARIO	
IC (3C)	INTERNET DE LAS COSAS	
TDP (6C)	TRANSFORMACIÓN DIGITAL DE PROCESOS	B05
SDSA (6C)	SMART DATA: SISTEMAS Y APLICACIONES	B05
PIDI (6C)	PROYECTOS DE I+D+i	B05
MI (6C)	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN	B05

CAPISNA (6C)	CTRL. AVANZADO DE PROCESOS INDUSTRIALES, SIS.	FS13
TAE (6C)	TÓPICOS AVANZADOS EN ELECTRONICA	FS13
PAR (6C)	PLATAFORMAS Y ARQUITECTURAS ROBÓTICAS	D13
ICI (6C)	INSTRUMENTACIÓN COMPUTACIONAL INTELIGENTE	FS13
AEER (6C)	APLICACIONES ELÉCTRICAS DE LAS ENERGÍAS RENOV	FS13
PIDI (6C)	PROYECTOS DE I+D+i	B05
MI (6C)	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN	B05

[1*] Cada día se imparten 4 horas de 16:00 h a 20:00 h V1.0



1764 - MÁSTER EN INVESTIGACIÓN EN INGENIERÍA DE SISTEMAS Y DE LA COMPUTACIÓN [1*] [2*]

CURSO 2022/23 ESPECIALIDADES

FEBRERO 2023					25/11/2022
13	14	15	16	17	
EX. PIDI	EX. ABD	EX. IEU	EX. PSI		
EX. PIDI	EX. ABD	EX. IEU	EX. PSI		
20	21	22	23	24	
	EX. SDSA	EX. MI	EX. TDP		
	EX. SDSA	EX. MI	EX. TDP		

FEBRERO 2023				
13	14	15	16	17
EX. PIDI	EX. PAR	EXCAPISNA	EX. TAE	
EX. PIDI	EX. PAR	EXCAPISNA	EX. TAE	
20	21	22	23	24
EX. ICI	EX. AEER	EX. MI		
EX. ICI	EX. AEER	EX. MI		

MAYO/JUNIO 2023				
29	30	31	1	2
EX. PIDI	EX. SDSA	EX. MI	EX. TDP	
EX. PIDI	EX. SDSA	EX. MI	EX. TDP	
5	6	7	8	9
FESTIVO	EX. ABD	EX. IEU	EX. PSI	EX. IC
	EX. ABD	EX. IEU	EX. PSI	EX. IC

MAYO/JUNIO 2023				
29	30	31	1	2
EX. PIDI	EX. AEER	EX. MI	EX. ICI	
EX. PIDI	EX. AEER	EX. MI	EX. ICI	
5	6	7	8	9
FESTIVO	EX. PAR	EXCAPISNA	EX. TAE	
	EX. PAR	EXCAPISNA	EX. TAE	

SEPTIEMBRE 2023				
4	5	6	7	8
EX. PIDI	EX. ABD	EX. IEU	EX. PSI	EX. IC
EX. PIDI	EX. ABD	EX. IEU	EX. PSI	EX. IC
11	12	13	14	15
	EX. SDSA	EX. MI	EX. TDP	
	EX. SDSA	EX. MI	EX. TDP	

SEPTIEMBRE 2023				
4	5	6	7	8
EX. PIDI	EX. PAR	EXCAPISNA	EX. TAE	
EX. PIDI	EX. PAR	EXCAPISNA	EX. TAE	
11	12	13	14	15
EX. ICI	EX. AEER	EX. MI		
EX. ICI	EX. AEER	EX. MI		

[2*] Todas la asinaturas tipo X

AULA

PSI	PRUEBA DE SOFTWARE EN LA INDUSTRIA	C05/B05
ABD	ANALÍTICA DE BIG DATA	C05/B05
IEU	INTERACCIÓN Y EXPERIENCIA DEL USUARIO	C05/B05
IC	INTERNET DE LAS COSAS	C05/B05
TDP	TRANSFORMACIÓN DIGITAL DE PROCESOS	C05/B05
SDSA	SMART DATA: SISTEMAS Y APLICACIONES	C05/B05
PIDI	PROYECTOS DE I+D+ i	C05/B05
MI	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN	C05/B05

AULA

CAPISNA	CTRL. AVANZADO DE PROCESOS INDUSTRIALES, SIS.	FS13
TAE	TÓPICOS AVANZADOS EN ELECTRÓNICA	FS13
PAR	PLATAFORMAS Y ARQUITECTURAS ROBÓTICAS	D13
ICI	INSTRUMENTACIÓN COMPUTACIONAL INTELIGENTE	FS13
AEER	APLICACIONES ELÉCTRICAS DE LAS ENERGÍAS RENOV	FS13
PIDI	PROYECTOS DE I+D+ i	C05/B05
MI	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN	C05/B05

[1*] Cada día se impaten 4 horas de 16:00 h a 20:00 h

V1.0