

MASTER EN GESTIÓN DE DESASTRES

HORARIOS – CURSO 2017-2018 (provisional)

2017		L		M		X		J		V	
SEMANA		16:00-17:40	18:00-19:40	16:00-17:40	18:00-19:40	16:00-17:40	18:00-19:40	16:00-17:40	18:00-19:40	16:00-17:40	18:00-19:40
OBLIGATORIAS											
04-sep	08-sep										
11-sep	15-sep										
18-sep	22-sep	I	I	I	I	JORNADA INAUGURACIÓN		I	I	I	I
25-sep	29-sep	I	I	I	I	I	I	I	I	I	I
02-oct	06-oct	I	I	I	I	I	I	G	T	G	T
09-oct	13-oct	G	T	G	T	G	T	12-oct		G	T
16-oct	20-oct	G	T	G	T	G	T	G	T	G	T
23-oct	27-oct	G	T	G	T	G	T	G	B	G	B
30-oct	03-nov	G	B	G	B	01-nov		G	B	G	B
06-nov	10-nov	G	B	G	B	G	B	09-nov		S. Alberto Magno	
13-nov	17-nov	G	V	G	V	G	V	G	V	G	V
20-nov	24-nov	G	V	G	V	G	V	G	V	G	V
27-nov	01-dic	P	V	P	V	P	V	P	V	P	V
04-dic	08-dic	P	V	P	V	06-dic		07-dic		08-dic	
11-dic	15-dic	P	V	P	V	P	V	P	V	P	V
18-dic	22-dic	P	V	P	V	Días de recup y exámenes					
25-dic	29-dic										
01-ene	05-ene	2018									
08-ene	12-ene	RPmatB	Cpol	RPmatB	Cpol	RPmatB	Cpol	RPmatB	Cpol		
15-ene	19-ene	RPmatP	CmatB	RPmatP	CmatB	RPmatP	CmatB	RPmatP	CmatB-CR		
22-ene	26-ene	RP _{ERICAM} 15:00h	RP _{ERICAM} 15:00h	C _{Indus}	C _{Indus}	RPenf	Cenf	RPcamS	Cenf	Santo Tomás de Aquino	
29-ene	02-feb	RPcamS	Cvst	RPcam-infr	Cvst	C _{VISAVET}	C _{VISAVET}	RPpuertos	RPaler-Isun	RP _{UMAER} 9:45h	RP _{UMAER} 9:45h
05-feb	09-feb	RPtel	CcamS	RPtel	CcamS	RPcam-agua	Ccam	RPcam-agua	Ccam	RP _{TOPOG} 15:00h	RP _{TOPOG} 15:00h
12-feb	16-feb	C112 10:30h, RPcam-agua	C112 10:30h	Simulacro ETSII	Simulacro ETSII	15:00h RPener	RC	RPcam-transp	RC	RP _{UME} 15F- 10h	RP _{UME} 15F- 10h
19-feb	23-feb	RPC1edif	RC	15:00RPcam-infr RPC1edif	RC	RPC2min	RC // 20:00h C _{examen}	RPC2min	RC	RP _{CITRAM} 19F 10h-11:30h	RP _{CITRAM} 19F 10h-11:30h
26-feb	02-mar	RPC1edif	RC	RC _{Samur social}	RC _{Samur social}	RPC1edif	RC	RPC2min	RC	VISITA PANEL Fundación Madri+d	
05-mar	09-mar	RPC2min	RC	RPC3mon	RC	RPC3mon	RC	RPC3mon	RC		
12-mar	16-mar	RPC3mon	RC	RPC4pol	RC	RPC4pol	RC	RC	RC	RP _{SAMER} 10:00h	RP _{SAMER} 10:00h
19-mar	23-mar	RPC4pol	RC	RPC4pol	RC	RCexamen		RPexamen			
26-mar	30-mar					SEMANA SANTA					

NOTA IMPORTANTE: las visitas que aparecen viernes seán realizadas en cualquier día de esa semana por la mañana (cuando pone fecha o/y hora está fijo)

Códigos	Obligatorias	Centros implicados
I	INTRODUCCIÓN AL ANÁLISIS Y GESTIÓN DE DESASTRES	Políticas y Sociología; Ing. Agrónomos
G	PROCESOS GEOLOGICOS Y METEOROLOGICOS GENERADORES DE RIESGO	Geológicas; Físicas
T	PROCESOS ANTRÓPICOS Y TECNOLÓGICOS GENERADORES DE RIESGO	Ing. Caminos, Canales y Puertos; Sociología; Minas
B	OTROS PROCESOS BIOLÓGICOS GENERADORES DE RIESGO	Montes; Veterinaria; Enfermería
V	VULNERABILIDAD Y RIESGO DE LA POBLACIÓN FRENTE A LOS DESASTRES	Geografía e Historia; Ing. Topografía; Arquitectura
P	PROTOCOLOS DE EMERGENCIA Y SEGURIDAD	Ing. Caminos, Canales y Puertos; Ing. Montes; Ing. Minas
C	COORDINACIÓN EN LA RESPUESTA TRAS UN DESASTRE	Matemáticas; Sociología; Ing. Caminos; Ing. Industriales; VISAVET
RP	RESPUESTA ANTE UN DESASTRE	Ing. Caminos; Matemáticas; Sociología; Ing. Topografía; Ing. Edificación; Ing. Montes; Minas; Telecomunicaciones
RC	RECUPERACIÓN TRAS UN DESASTRE	Psicología; Ing. Caminos, Canales y Puertos; Montes

OPATIVAS PROTECCIÓN Y SEGURIDAD

02-abr	06-abr	SS		PRO		PRO		PRO	PRO		
09-abr	13-abr	PRO	REC	PRO	REC	PRO	REC	PRO	REC		
16-abr	20-abr	PRO		PRO		PRO		PRO			
23-abr	27-abr			PRO		PRO		RCO _{SIG}	RES		
30-abr	04-may			1my		2my		RCO _{SIG}	RES	RCO _{taller}	RCO _{taller}
07-may	11-may	RCO _{SIG}	RES	RCO _{SIG}	RES	RCO _{SIG}	RES	RCO _{SIG}	RES		
14-may	18-may	RCO _{SIG}	RES	S. Isidro		RCO	RES	RCO	RES	REC _{GC} 17M	REC _{GC} 17M
21-may	25-may	RCO	RES	RCO	RES	RCO	RES	RCO	RES		
28-may	01-jun	RCO _{ex}	RES	SIM	SIM	SIM	SIM	SIM	SIM		
04-jun	08-jun	SIM	SIM	SIM _{visitaIGN}	SIM _{visitaIGN}	SIM	SIM	SIM	SIM		
11-jun	15-jun	REC	REC	REC	REC	REC	REC			Sab16J o 23J Simulacro SAMER	
18-jun	22-jun										
25-jun	29-jun										

Códigos	Opativas Protección y Seguridad	Centros implicados :
PRO	PROTECCIÓN Y PROTOCOLOS DE SEGURIDAD	Ing. Caminos, Canales y Puertos
REC	RECURSOS, ORGANISMOS E INSTITUCIONES DE PROTECCIÓN	Políticas y Sociología
SIM	SIMULACIÓN Y SIMULACROS	Edificación; Topografía; Montes
RCO	RECURSOS COMPLEMENTARIOS	Matemáticas; Topografía
RES	RESILIENCIA DE LOS GRUPOS SOCIALES Y DE LA SOCIEDAD	Psicología; Políticas y Sociología

OPATIVAS INFORMACIÓN, LOGÍSTICA E INGENIERÍA

02-abr	06-abr	SS		LOG	AST	LOG	LOG	AST	AST		
09-abr	13-abr	LOG	AST	LOG	LOG	LOG	AST	LOG	AST		
16-abr	20-abr	AST _{visita}	AST _{visita}	LOG	LOG	LOG	MOD _{JM}				
23-abr	27-abr	LOG	MOD _{JM}	LOG	MOD _{JM}	LOG _{ex}	MOD _{JM}	GIG	MOD _{JM}		
30-abr	04-may			1my		2my		GIG	MOD _{JM}		
07-may	11-may	GIG	TEC	GIG	MOD _{TR}	GIG	TEC	GIG	MOD _{TR}	AST _{taller}	AST _{taller}
14-may	18-may	GIG	TEC	S. Isidro		MOD _{TR}	TEC	GIG	MOD _{TR}		
21-may	25-may	GIG	TEC	TEC	MOD _{TR}	MOD _{GB}	TEC	GIG	GIG		
28-may	01-jun	GIG	TEC	TEC	MOD _{GB}	GIG	TEC	TEC	MOD _{ex}		
04-jun	08-jun	GIG	TEC	TEC	AST	AST	TEC	AST	AST		
11-jun	15-jun									Sab16J o 23J Simulacro SAMER	
18-jun	22-jun										
25-jun	29-jun										

Códigos	Opativas Información, Logística e Ingeniería	Centros implicados :
LOG	LOGÍSTICA EN RESPUESTAS A LOS DESASTRES	Matemáticas (EIO), Edificación
AST	ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN DE ASENTAMIENTOS TEMPORALES	Edificación, Enfermería
MOD	MODELOS Y SISTEMAS DE AYUDA A LA DECISIÓN EN LOGÍSTICA HUMANITARIA	Matemáticas (EIO), Matemáticas (AG)
TEC	TECNOLOGÍA EN LA RESPUESTA Y RECUPERACIÓN	Ing. Telecomunicaciones; Ing. Industriales; Ing. Caminos, Canales y
GIG	GESTIÓN DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA EN SITUACIÓN DE DESASTRES	Ing. Topografía; Geografía