

MASTER EN GESTIÓN DE DESASTRES

HORARIOS - CURSO 2017-2018

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										
08-ene	12-ene	RP	C	RP	C	RP	C	RP _{SAMER}	RP _{SAMER}		
15-ene	19-ene	RP	C	RP	C	RP	C	RP _{ERICAM}	RP _{ERICAM}		
22-ene	26-ene	RP	C	RP	C	C _{INDUS}	C _{INDUS}	RP _{SUMMA}	RP _{SUMMA}	Santo Tomás de Aquino	
29-ene	02-feb	RP	C	RP	C	C _{VISAVET}	C _{VISAVET}	RP _{UME}	RP _{UME}		
05-feb	09-feb	RP	C	RP	C	RP	C	C112	C112		
12-feb	16-feb	RP	C	RP	C	RP	C	RP	RC		
19-feb	23-feb	RP	RC	RP	RC	RP	RC	RP	RC		
26-feb	02-mar	RP	RC	RP	RC	RP	RC	RC _{Samur social}	RC _{Samur social}		
05-mar	09-mar	RP	RC	RP	RC	RP	RC	RP	RC		
12-mar	16-mar	RP	RC	RP	RC	RP	RC	RP	RC		
19-mar	23-mar	RP	RC	RP	RC	RP	RC	RP	RC		
26-mar	30-mar					SEMANA SANTA					

Códigos	Obligatorias	Centros implicados
I	INTRODUCCIÓN AL ANÁLISIS Y GESTIÓN DE DESASTRES	Políticas y Sociología; Ing. Agrónomos
G	PROCESOS GEOLÓGICOS Y METEOROLÓGICOS 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; Políticas/Sociología; Ing. Caminos; Ing. Industriales; Enfermería; VISAVET
RP	RESPUESTA ANTE UN DESASTRE	Ing. Caminos; Matemáticas; Políticas y Sociología; Ing. Topografía; Ing. Edificación; Ing. Montes; Minas; Enfermería
RC	RECUPERACIÓN TRAS UN DESASTRE	Psicología; Ing. Caminos, Canales y Puertos; Montes

OPTATIVAS PROTECCIÓN Y SEGURIDAD											
02-abr	06-abr	SS		PRO	REC	PRO	REC	PRO	REC		
09-abr	13-abr	PRO	REC	PRO	REC	PRO	REC	PRO	REC		
16-abr	20-abr	PRO	REC	PRO	REC	PRO	REC	PRO	REC		
23-abr	27-abr	PRO	REC	PRO	REC	PRO	REC	PRO	REC		
30-abr	04-may			1my		2my		RCO	RES		
07-may	11-may	RCO	RES	RCO	RES	RCO	RES	RCO	RES		
14-may	18-may	RCO	RES	S. Isidro		RCO	RES	RCO	RES		
21-may	25-may	RCO	RES	RCO	RES	RCO	RES	RCO	RES		
28-may	01-jun	RCO	RES	SIM	SIM	SIM	SIM	SIM	SIM		
04-jun	08-jun	SIM	SIM	SIM	SIM	SIM	SIM	SIM	SIM		
11-jun	15-jun										
18-jun	22-jun										
25-jun	29-jun										

Códigos	Optativas 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

OPTATIVAS INFORMACIÓN, LOGÍSTICA E INGENIERÍA											
02-abr	06-abr	SS		LOG	AST	LOG	AST	LOG	AST		
09-abr	13-abr	LOG	AST	LOG	AST	LOG	AST	LOG	AST		
16-abr	20-abr	LOG	AST	LOG	AST	LOG	AST	LOG	LOG		
23-abr	27-abr	LOG	AST	LOG	AST	AST	AST	GIG	MOD		
30-abr	04-may			1my		2my		GIG	MOD		
07-may	11-may	GIG	TEC	GIG	MOD	GIG	TEC	GIG	MOD		
14-may	18-may	GIG	TEC	S. Isidro		MOD	TEC	GIG	MOD		
21-may	25-may	GIG	TEC	TEC	MOD	MOD	TEC	GIG	MOD		
28-may	01-jun	GIG	TEC	TEC	MOD	GIG	TEC	TEC	MOD		
04-jun	08-jun	GIG	TEC	TEC	MOD	GIG	TEC	MOD	MOD		
11-jun	15-jun										
18-jun	22-jun										
25-jun	29-jun										

Códigos	Optativas 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 Puertos
GIG	GESTIÓN DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA EN SITUACIÓN DE DESASTRES	Ing. Topografía; Geografía