

CALENDARIO DEL MÁSTER EN GESTIÓN INTEGRADA DE ÁREAS LITORALES (curso 2023-2024)

Horario habitual: 16:00-20:30h. (las Salidas de Campo pueden ser en horario de mañana)

Salida de campo	SC
Actividad de Orientación Académica	AOA
Otras Actividades de Orientación	AO
Reunión con Decano	RD
Puede sufrir cambios	XXX
Fiestas	

Módulos Básico y de Aplicación

Sem.	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
	16-oct	17-oct.	18-oct.	19-oct.	20-oct.
					INAUGURACIÓN//AOA-1
1	23-oct	24-oct.	25-oct.	26-oct.	27-oct.
	ASIGN. 2373001 Gestión Integrada para la sostenibilidad de las áreas litorales				
2	30-oct	31-oct	01-nov	2-nov.	3-nov.
	ASIGN. 2373001 G.I. para la sostenibilidad		TODOS LOS SANTOS	ASIGN. 2373001	SC
3	06-nov	7-nov.	8-nov.	9-nov.	10-nov.
	SEMANA ESTUDIO-PRUEBAS				
4	13-nov	14-nov.	15-nov.	16-nov.	17-nov.
	ASIGNATURA 2373002 Elementos estructurales y procesos de la GIAL				S. ALBERTO MAGNO
5	20-nov	21-nov.	22-nov.	23-nov.	24-nov.
	ASIGNATURA 2373002 Elementos estructurales y procesos de la GIAL				SC
6	27-nov	28-nov.	29-nov.	30-nov.	1-dic.
			AO-movilidad (horario de mañana)		
	ASIGNATURA 2373003. Planes y proyectos de GIAL: Modelos, formulación y diseño				SC
7	04-dic	5-dic.	6-dic.	7-dic.	8-dic.
			CONSTITUCIÓN		INMACULADA
8	11-dic	12-dic.	13-dic.	14-dic.	15-dic.
	ASIGNATURA 2373003 Planes y proyectos de GIAL			SC	
9	18-dic	19-dic.	20-dic.	21-dic.	22-dic.
	AOA-2: biblioteca	AOA-3			
10	25-dic	26-dic.	27-dic.	28-dic.	29-dic.
	NAVIDAD				
11	01-ene	2-ene.	3-ene.	4-ene.	5-ene.
	NAVIDAD				
12	8-ene.	9-ene.	10-ene.	11-ene.	12-ene.
	SEMANA ESTUDIO-PRUEBAS				
13	15-ene	16-ene.	17-ene.	18-ene.	19-ene.
	ASIGNATURA 2373004 Bases ecosistémicas para la GIAL				
14	22-ene	23-ene.	24-ene.	25-ene.	26-ene.
	ASIGNATURA 2373004 Bases ecosistémicas para la GIAL			SC	
15	29-ene	30-ene.	31-ene.	1-feb.	2-feb.
	STO. TOMÁS AQUINO	ASIGNATURA 2373005 Evaluación de riesgos naturales costeros			
16	05-feb	6-feb.	7-feb.	8-feb.	9-feb.
			AOA-4 (horario de mañana)		
	ASIGNATURA 2373005 Evaluación de riesgos naturales costeros				SC
17	12-feb	13-feb.	14-feb.	15-feb.	16-feb.
	CARNAVAL				
18	19-feb	20-feb.	21-feb.	22-feb.	23-feb.
	SEMANA ESTUDIO-PRUEBAS				
				RD (horario de tarde)	
19	26-feb	27-feb.	28-feb.	29-feb.	1-mar.
	ASIGNATURA 2373006 SIG		DÍA DE ANDALUCÍA	ASIGNATURA 2373006 SI	
20	04-mar	5-mar.	6-mar.	7-mar.	8-mar.
	ASIGNATURA 2373006 Sistemas de Información Geográfica (SIG)				
21	11-mar	12-mar.	13-mar.	14-mar.	15-mar.
	ASIGNATURAS 2373901 Metod. y técnic. inv.//2373903 Creación empresas y proyectos				ASIG. 2373901
22	18-mar	19-mar.	20-mar.	21-mar.	22-mar.
	ASIG. 2373901 Metod. y técnic. inv.		AOA-5		
23	25-mar	26-mar	27-mar	28-mar	29-mar
	SEMANA SANTA				
24	01-abr	02-abr	03-abr	04-abr	05-abr
	SEMANA DE ESTUDIO-PRUEBAS				

Módulo Específico. Orientación en "Gestión integrada de litorales antropizados"

Sem.	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
25	08-abr	09-abr	10-abr	11-abr	12-abr
					AO-laboral (horario de mañana)
	ASIGNATURA 2373101 Gestión integrada de playas y espacios turísticos costeros (I)				
26	15-abr	16-abr	17-abr	18-abr	19-abr
	ASIG. 2373101 Gestión int. de playas y esp.turís. cost. (I)				SC (otra orientación)
27	22-abr.	23-abr.	24-abr.	25-abr.	26-abr.
	ASIGNATURA 237102 Gestión integrada de playas y espacios turísticos costeros (II)				
28	29-abr.	30-abr.	1-may.	2-may.	3-may.
	ASIGNATURA 237102		FIESTA		
29	6-may.	7-may.	8-may.	9-may.	10-may.
	SC				
30	13-may.	14-may.	15-may.	16-may.	17-may.
	SEMANA DE ESTUDIO-PRUEBAS				GRADUACIÓN

Módulo Específico. Orientación en "Gestión integrada del medio natural marino-costero"

Sem.	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
25	08-abr	09-abr	10-abr	11-abr	12-abr
					AO-laboral (horario de mañana)
	ASIGNATURA 2373201 Marine Spatial Planning				
26	15-abr	16-abr	17-abr	18-abr	19-abr
	ASIGNATURA 2373201 Marine Spatial Planning				SC
27	22-abr.	23-abr.	24-abr.	25-abr.	26-abr.
	ASIGNATURA 2373202 Análisis y diagnóstico integrado de la polución en áreas litorales				
28	29-abr.	30-abr.	1-may.	2-may.	3-may.
	ASIGNATURA 2373202		FIESTA	ASIGNATURA 2373202	
29	6-may.	7-may.	8-may.	9-may.	10-may.
	SC (otra orientación)				
30	13-may.	14-may.	15-may.	16-may.	17-may.
	SEMANA DE ESTUDIO-PRUEBAS				GRADUACIÓN

Módulo de Aplicación. Asignaturas no presenciales: 2373902 Trabajo de introducción a la investigación; 2373904 Prácticas en empresas y/o instituciones; 2373905 Trabajo Final de Máster (TFM)

Sem.	lunes	martes	miércoles	jueves	viernes
29	6-may.	7-may.	8-may.	9-may.	10-may.
30	13-may	14-may	15-may	16-may	17-may
31	20-may	21-may	22-may	23-may	24-may
32	27-may	28-may	29-may	30-may	31-may
33	03-jun	04-jun	05-jun	06-jun	07-jun
	FERIA PTO. REAL				
34	10-jun	11-jun	12-jun	13-jun	14-jun
35	17-jun	18-jun	19-jun	20-jun	21-jun
36	24-jun	25-jun	26-jun	27-jun	28-jun
37	01-jul	02-jul	03-jul	04-jul	05-jul
38	08-jul	09-jul	10-jul	11-jul	12-jul
39	15-jul	16-jul	17-jul	18-jul	19-jul
	ENTREGA TFM				
40	22-jul	23-jul	24-jul	25-jul	26-jul
			TRIBUNALES TFM		
41	29-jul	30-jul	31-jul	01-ago	02-ago
42	05-ago	06-ago	07-ago	08-ago	09-ago
43	12-ago	13-ago	14-ago	15-ago	16-ago
44	19-ago	20-ago	21-ago	22-ago	23-ago
45	26-ago	27-ago	28-ago	29-ago	30-ago
46	02-sep	03-sep	04-sep	05-sep	06-sep
47	09-sep	10-sep	11-sep	12-sep	13-sep
	EXÁMENES SEPTIEMBRE				
48	16-sep	17-sep	18-sep	19-sep	20-sep
	ENTREGA TFM				
50	23-sep	24-sep	25-sep	26-sep	27-sep
	TRIBUNALES TFM				

CALENDARIO DE EXÁMENES DEL MÁSTER GIAL (2023-24)

CONVOCATORIA	ASIGNATURA		FECHAS				
	Módulo	Nombre	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
Convocatoria de junio (actas en junio); se desarrolla en las semanas de "Estudio-Pruebas"	Básico	2373001 Gestión integrada para la sostenibilidad de las áreas litorales	06-nov	7-nov.	8-nov.	9-nov.	10-nov.
		2373002 Elementos estructurales y procesos de la GIAL	08-ene	9-ene.	10-ene.	11-ene.	12-ene.
		2373003 Planes y proyectos de GIAL: modelos, formulación y diseño	08-ene	9-ene.	10-ene.	11-ene.	12-ene.
		2373004 Bases ecosistémicas para la GIAL	19-feb	20-feb.	21-feb.	22-feb.	23-feb.
		2373005 Evaluación de riesgos naturales costeros	19-feb	20-feb.	21-feb.	22-feb.	23-feb.
		2373006 Sistemas de Información Geográfica (SIG) aplicados a la GIAL	01-abr	2-abr.	3-abr.	4-abr.	5-abr.
	de Aplicación	2373901 Metodología y técnicas de investigación científica para la GIAL	01-abr	2-abr.	3-abr.	4-abr.	5-abr.
		2373903 Creación de empresas y proyectos innovadores	01-abr	02-abr	03-abr	04-abr	05-abr
	Específico, Orient. "Litorales antropizados"	2373101 Gestión integrada de playas y espacios turísticos costeros (I)	15-may	16-may	17-may	18-may	19-may
		2373102 Gestión integrada de playas y espacios turísticos costeros (II)	15-may	16-may	17-may	18-may	19-may
	Específico, Orient. "Medio natural marino-costero"	2373201 Marine Spatial Planning	15-may	16-may	17-may	18-may	19-may
		2373202 Análisis y diagnóstico integrado de la polución en áreas litorales	15-may	16-may	17-may	18-may	19-may
Convocatoria de diciembre 2023	Todos los módulos	Asignaturas presenciales	27-nov	28-nov	29-nov	30-nov	01-dic
	de Aplicación	ÚLTIMO DÍA PARA ENTREGAR: Informe de tutores académicos, Trabajos Fin de Máster y solicitudes de Evaluación y defensa (asignatura: 2373905)	27-nov	28-nov	29-nov	30-nov	01-dic
	de Aplicación	Tribunales de 2373905 TFM	11-dic	12-dic	13-dic	14-dic	15-dic
Convocatoria de febrero 2024	Todos los módulos	Asignaturas presenciales	22-ene	23-ene	24-ene	25-ene	26-ene
	de Aplicación	ÚLTIMO DÍA PARA ENTREGAR: informes de tutores académicos (asignaturas: 2373902, 2373904, 2773905), Trabajos Fin de Máster y solicitudes de Evaluación y defensa (asignatura: 2373905)	22-ene	23-ene	24-ene	25-ene	26-ene
	de Aplicación	Tribunales de 2373905 TFM	29-ene	30-ene.	31-ene.	1-feb.	2-feb.
Convocatoria de junio-julio 2024	de Aplicación	ÚLTIMO DÍA PARA ENTREGAR: informes de tutores académicos (asignaturas: 2373902, 2373904, 2773905), Trabajos Fin de Máster y solicitudes de Evaluación y defensa (asignatura: 2373905)	15-jul.	16-jul.	17-jul.	18-jul.	19-jul.
		Tribunales de 2373905 TFM	22-jul	23-jul	24-jul	25-jul	26-jul
Convocatoria de septiembre 2024	Todos los módulos	Asignaturas presenciales	09-sep	10-sep	11-sep	12-sep	13-sep
	de Aplicación	ÚLTIMO DÍA PARA ENTREGAR: informes de tutores académicos (asignaturas: 2373902, 2373904, 2773905), Trabajos Fin de Máster y solicitudes de Evaluación y defensa (asignatura: 2373905)	16-sep	17-sep	18-sep	19-sep	20-sep
	de Aplicación	Tribunales de 2373905 TFM	23-sep	24-sep	25-sep	26-sep	27-sep