

CONVOCATORIA EXÁMENES FEBRERO CURSO 2020/2021

2021		ENE/FEB		<i>MÁSTER EN INGENIERÍA DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS</i>			
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
ENE	18	19	20	21	22	23	24
1° CURSO	ING HIDRÁULICA			MET COMP IC			
2° CURSO	CAMIN Y AEROP		TAC		IE2. HORM		
ENE	25	26	27	28	29	30	31
1° CURSO	FESTIVO UCA STO TOMAS AQUINO	MET NUM IC	TyOS		IE1. PUENTES		
2° CURSO		PDGOH		ISA			
FEB	01	02	03	04	05	06	07
1° CURSO		OEP	MEC MED. CONT	ADICIONALES O DE INCIDENCIAS			
2° CURSO	PGITC		GIPO	SF	ADICIONALES O DE INCIDENCIAS		



ASIG. DE 1° MICCP



ASIG. DE 2° MICCP

NOTA IMPORTANTE: TODOS LOS EXÁMENES OFICIALES PROGRAMADOS COMENZARÁN A LAS 16:30

CONVOCATORIA EXÁMENES JUNIO CURSO 2020/2021

2021		MAYO/JUNIO						MÁSTER EN INGENIERÍA DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS						
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO							
MAY	24	25	26	27	28	29	30							
1º CURSO	MMC		IT		MNIC									
2º CURSO		CA	GIPO	LNIC										
MAY/JUN	31	01	02	03	04	05	06							
1º CURSO		OEP IPC	IH		GDTAR									
2º CURSO	SE PCIP	SF		IS LT	ISA									
JUN	07	08	09	10	11	12	13							
1º CURSO	TyOS		IE1.Puentes	OPGUT										
2º CURSO	PC MFP	PGIST	EMP	TAC	ADICIONALES O DE INCIDENCIAS									
JUN	14	15	16	17	18	19	20							
1º CURSO	DLRP ITL		GAU PDIP	MCIC	ADICIONALES O DE INCIDENCIAS									
2º CURSO	PDGOH		IE2.Hormigón											
JUN	21	22	23	24	25	26	27							

ASIG. DE 2º SEMESTRE (COMUNES)
 ASIG. DE 2º SEMESTRE (OPCIÓN 1)
 ASIG. DE 2º SEMESTRE (OPCIÓN 2)
 *por confirmar FESTIVIDAD LOCAL (FERIA DE ALGECIRAS 2020)

NOTA IMPORTANTE: TODOS LOS EXÁMENES OFICIALES PROGRAMADOS COMENZARÁN A LAS 16:30

CONVOCATORIA EXÁMENES SEPTIEMBRE CURSO 2020/2021

2021		SEPT						
		MÁSTER EN INGENIERÍA DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS						
		LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
SEPT				01	02	03	04	05
1º CURSO				MMC	IT	MNIC		
2º CURSO				GIPO	CA	LNIC		
SEPT	06	07	08	09	10	11	12	12
1º CURSO	OEP		IH	TyOS				
2º CURSO	SF	SE		PGIST	IS			
1º CURSO	PC	GDTAR		IE1.Puentes	OPGUT			
2º CURSO	MFP	TAC			IE2.Hormigón			
SEPT	20	21	22	23	24	25	26	26
1º CURSO	DLRP		GAU	ADICIONALES O DE INCIDENCIAS	MCIC			
2º CURSO	ITL		PDIP		ADICIONALES O DE INCIDENCIAS			
2º CURSO	PDGOH	EMP	ISA					

ASIG. DE 1º SEMESTRE (COMUNES)
 ASIG. DE 2º SEMESTRE (COMUNES)
 ASIG. DE 2º SEMESTRE (OPCIÓN 1)
 ASIG. DE 2º SEMESTRE (OPCIÓN 2)

NOTA IMPORTANTE: TODOS LOS EXÁMENES OFICIALES PROGRAMADOS COMENZARÁN A LAS 16:30

LEYENDA DE ASIGNATURAS

Asignaturas	Designación	Curso	Semestre
MECÁNICA DE LOS MEDIOS CONTINUOS	MMC	1	1
MÉTODOS NUMÉRICOS PARA LA INGENIERÍA CIVIL	MNIC	1	1
MÉTODOS COMPUTACIONES EN LA INGENIERÍA CIVIL	MCIC	1	1
INGENIERÍA ESTRUCTURAL I. PUENTES	IE1.Puentes	1	1
INGENIERÍA HIDRÁULICA	IH	1	1
INGENIERÍA DEL TERRENO	IT	1	2
TÚNELES Y OBRAS SUBTERRÁNEAS	TyOS	1	2
ORDENACIÓN, PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN URBANÍSTICA Y TERRITORIAL	OPGUT	1	2
GESTIÓN DE LA DEPURACIÓN Y TRATAMIENTO DE AGUAS Y RESIDUOS	GDTAR	1	2
INGENIERÍA DEL TRANSPORTE Y LA LOGÍSTICA	ITL	1	2
INTERACCIÓN PUERTO-COSTA	IPC	1	2
PLANIFICACIÓN Y DISEÑO DE INFRAESTRUCTURAS PORTUARIAS	PDIP	1	2
GESTIÓN DEL AGUA URBANA	GAU	1	2
DINÁMICA LITORAL Y REGENERACIÓN DE PLAYAS	DLRP	1	2
ORGANIZACIÓN Y EXPLOTACIÓN PORTUARIA	OEP	1	2
CAMINOS Y AEROPUERTOS	CA	2	1
SISTEMAS FERROVIARIOS	SF	2	1
INGENIERÍA ESTRUCTURAL II. HORMIGÓN	IE2.Hormigón	2	1
TÉCNICAS AVANZADAS EN LA CONSTRUCCIÓN	TAC	2	1
GESTIÓN INTEGRAL DE PROYECTOS Y OBRAS	GIPO	2	1
PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN DE LAS INFRAESTRUCTURAS Y DE LOS SERVICIOS DEL TRANSPORTE	PGIST	2	1
PLANIFICACIÓN, DISEÑO Y GESTIÓN DE OBRAS HIDRÁULICAS	PDGOH	2	1
INGENIERÍA SANITARIA Y AMBIENTAL	ISA	2	1
LEGISLACIÓN Y NORMATIVA EN LA INGENIERÍA CIVIL	LNIC	2	2
EMPRENDIMIENTO	EMP	2	2
LOGÍSTICA DEL TRANSPORTE	LT	2	2
MODELADO FÍSICO EN PUERTOS	MFP	2	2
PROYECTO Y CONSTRUCCIÓN DE INFRAESTRUCTURAS PORTUARIAS	PCIP	2	2
SISTEMAS ENERGÉTICOS	SE	2	2
INGENIERÍA SÍSMICA	IS	2	2
PATOLOGÍA DE LA CONSTRUCCIÓN	PC	2	2