

Grao Enxeñaría de Obras Públicas

Exámenes XANEIRO 2023 - Primeiro cuadrimestre

	LUNS		MARTES		MÉRCORES		XOVES		VENRES	
	09-ene		10-ene		11-ene		12-ene		13-ene	
	9:30	16:00	9:30	16:00	9:30	16:00	9:30	16:00	9:30	16:00
1º GIOP				C					D	
2º GIOP	TM						IE			
3º GIOP		MAU (ITSU)				OH				LP
4º GIOP			CF (ICC) OH 2 (IH) IU (ITSU)							
	16-ene		17-ene		18-ene		19-ene		20-ene	
	9:30	16:00	9:30	16:00	9:30	16:00	9:30	16:00	9:30	16:00
1º GIOP				G						A
2º GIOP	AC						HH			
3º GIOP		GTU				AE				IT 1
4º GIOP			AE 2 (ICC) HSS (IH) CA (ITSU)							
	23-ene		24-ene		25-ene		26-ene			
	9:30	16:00	9:30	16:00	9:30	16:00	9:30	16:00		
1º GIOP						F				
2º GIOP	IA									
3º GIOP				HEC				C (ICC) SU (IH) MMTT (ITSU)		
4º GIOP			OG (ICC) PAH (IH) FCL (ITSU)				EM			

Data límite firma e entrega de actas: 09/02/2023

Grao Enxeñaría de Obras Públicas

Exámenes MAIO/XUÑO 2023 - Segundo cuadrimestre

	LUNS		MARTES		MÉRCORES		XOVES		VENRES			
	15-may		16-may		17-may		18-may		19-may			
	9:30	16:00	9:30	16:00	Letras galegas		9:30	16:00	9:30	16:00		
1º GIOP				A								IEE
2º GIOP									EST			
3º GIOP		IT 1										AE
4º GIOP			AT						EP (ICC) RR (IH) SIU (ITSU)			
	22-may		23-may		24-may		25-may		26-may			
	9:30	16:00	9:30	16:00	9:30	16:00	9:30	16:00	9:30	16:00		
1º GIOP		C								T		
2º GIOP			TM				HH					
3º GIOP				HEC						OMP (ICC) ATC (IH) OMP (ITSU)		
4º GIOP					AS (ICC), AS (IH), CA (ITSU)							
	29-may		30-may		31-may		01-jun		02-jun			
	9:30	16:00	9:30	16:00	9:30	16:00	9:30	16:00	9:30	16:00		
1º GIOP				AF					A			
2º GIOP	INTR						RM					
3º GIOP										GA (IH)		
4º GIOP												
	05-jun		06-jun									
	9:30	16:00	9:30	16:00								
1º GIOP				RIC								
2º GIOP	IMN											
3º GIOP			C (ICC) CA (IH) MMTT (ITSU)									
4º GIOP												

Data límite firma e entrega de actas: 20/06/2023

Grao Enxeñaría de Obras Públicas

Exámenes XUÑO/XULLO 2023 - Segunda oportunidade

	LUNS		MARTES		MÉRCORES		XOVES		VENRES		SÁBADO
	19-jun		20-jun		21-jun		22-jun		23-jun		24-jun
1º GIOP					9:30	16:00	9:30	16:00	9:30	16:00	SAN JUAN
2º GIOP								F			
3º GIOP					AC				IE		
4º GIOP							OG (ICC) PAH (IH)			AE	
	26-jun		27-jun		28-jun		29-jun		30-jun		01-jul
	9:30	16:00	9:30	16:00	9:30	16:00	9:30	16:00	9:30	16:00	9:30
1º GIOP		A				G				T	
2º GIOP			IA				EST				HH
3º GIOP		LP				C (ICC) SU (IH) MMTT (ITSU)				OMP (ICC) ATC (IH) OMP (ITSU)	
4º GIOP	FCL (ITSU)		EM				CF (ICC) OH 2 (IH) IU (ITSU)				EP (ICC) RR (IH) SIU (ITSU)
	03-jul		04-jul		05-jul		06-jul		07-jul		08-jul
	9:30	16:00	9:30	16:00	9:30	16:00	9:30	16:00	9:30	16:00	9:30
1º GIOP		D				AF				IEE	
2º GIOP			IMN						RM		
3º GIOP		HEC				GA (IH)				CA (IH) MAU (ITSU)	
4º GIOP			AE 2 (ICC) HSS (IH)								AS (ICC) AS (IH) CA (ITSU)
	10-jul		11-jul		12-jul		13-jul		14-jul		
	9:30	16:00	9:30	16:00	9:30	16:00	9:30	16:00	9:30	16:00	
1º GIOP				C						RIC	
2º GIOP	TM				INTR						
3º GIOP		GTU				IT 1				OH	
4º GIOP							AT				

Data límite entrega e firma de actas: 21/07/2023

1º GIOP : cadro de materias

Obrigatorias	A	Álgebra
	AF	Ampliación de Física
	C	Cálculo
	D	Debuxo
	F	Física
	G	Xeoloxía
	IEE	Introd. á Economía e Empresa
	RIC	Representación en Enxeñaría Civil
	T	Topografía

2º GIOP : cadro de materias

Obrigatorias	AC	Ampliación de Cálculo
	EST	Estatística
	HH	Hidráulica e Hidroloxía
	IA	Enxeñaría Ambiental
	IE	Enxeñaría Enerxética
	IMN	Introducción Métodos Numéricos
	INTR	Infraestruturas do Transporte
	RM	Resistencia de Materiais
	TM	Tecnoloxía dos Materiais

3º GIOP : cadro de materias

Obrigatorias	Comúns	AE	Análise de Estruturas	
		HEC	Formigón estrutural e construción	
		IT1	Enxeñaría do Terreo I	
		LP	Lexislación e Proxectos	
		OH	Obras Hidráulicas	
	Intensificación	Construcións civís (ICC)	C	Construción
			OMP	Obras Marítimas e Portuarias
		Hidroloxía (IH)	SU	Servizos Urbáns
			CA	Calidade de Augas
			ATC	Augas de Transición e Costeiras
Transportes e Servizos Urbanos (ITSU)	GA	Xestión Ambiental		
	MMTT	Movibilidade metropolit. e Terminais de Transporte		
Optativas	CPD (C)	Cooperación para o desenvolvemento		
	CSIG (C)	Cartografía e SIG		
	IEF (C)	Integridade Estrutural e Fractura		
	IP (C)	Informática e Programación		
	CC (ICC)	Calidade na Construción		
	IT2 (ICC)	Enxeñaría do Terreo II		
	HAOP (IH)	Hidroloxía Aplicada ás Obras Públicas		
	HF (IH)	Hidráulica Fluvial		
	GTU (ITSU)	Xestión do Transporte Urbano		

4º GIOP : cadro de materias

Obrigatorias	Comúns	AT	Análise Territorial	
		EM	Estruturas metálicas	
		PFG	Proxecto Fin Grao TFG	
	Intensificación	Construcións civís (ICC)	AE2	Análise de Estruturas II
			AS	Abastecemento e Saneamento
			CF	Camiños e Ferrocarrís
			EP	Edificación e Prefabricación
		Hidroloxía (IH)	OG	Obras Xeotécnicas
			AS	Abastecemento e Saneamento
			HSS	Hidroloxía superficial e subterránea
OH2			Obras Hidráulicas II	
PAH			Presas e aproveitam. hidroeléctricos	
Transportes e Servizos Urbanos (ITSU)	RR	Regulación de Recursos		
	CA	Camiños e Aeroportos		
	FCL	Ferrocarrís		
	IU	Introdución ao urbanismo		
Optativas	SIU	Sistemas urbanos		
	EDE	Estética do deseño estrutural (ICC)		
	LEH	Laboratorio de estruturas de hormigón (ICC)		
	OC	Obras costeras (IH)		
	P	Portos (IH)		
	TA	Tratamiento de augas (IH)		
	ISU	Enxeñaría sostible urbana (ITSU)		
	ITSV	Enxeñaría de Tráfico e Seguridade Vial (ITSU)		
OPT	Obras Públicas e Territorio (ITSU)			
P	Portos (ITSU)			