

ETS INGENIERÍA DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS

GRADO EN INGENIERÍA DE OBRAS PÚBLICAS

CALENDARIO ACADÉMICO DEL CURSO 2018/2019

(Aprobado en Comisión Docente el 24/07/2018)

Modificaciones respecto a la versión anterior del 24/7/2018 aprobadas por la comisión docente del 5/9/2018:

- 3º GIOP – Cambio de horario en las asignaturas “*HEC-Hormigón Estructural y Construcción*” y “*AE-Análisis de Estructuras*”. Las clases del martes de *HEC* serán en horario de 15:00 h a 16:50 h y la clase de *AE* será en horario de 17:00 h a 17:50 h.

Modificaciones respecto a la versión anterior del 5/9/2018 aprobadas por la comisión docente del 26/9/2018:

- 2º GIOP – El examen de “*Ingeniería energética*” de la 2ª oportunidad será el día 11/7/2019 a las 9:30 h.
- 2º GIOP – El examen de “*Resistencia de materiales*” de la 2ª oportunidad será el día 13/7/2019 a las 9:30 h.
- 2º GIOP – El examen de “*Ampliación de cálculo*” de la 2ª oportunidad será el día 4/7/2019 a las 9:30 h.
- 3º GIOP – El examen de “*Hidráulica fluvial*” de la 2ª oportunidad pasa a ser el día 10/7/2019 a las 9:30 h.
- 4º GIOP – El examen de “*Análisis territorial*” de la 1ª oportunidad pasa a ser el día 7/6/2019 a las 16:00 h y el correspondiente a la 2ª oportunidad pasa a ser el día 10/7/2019 a las 16:00 h.
- 4º GIOP – El examen de “*Introducción al urbanismo*” de la 2ª oportunidad será el 26/6/2019 a las 16:00 h.
- 4º GIOP – El examen de “*Estética del diseño estructural*” de la 2ª oportunidad pasa a ser el día 9/7/2019 a las 16:00 h.
- 4º GIOP – Los exámenes de “*Análisis de estructuras II*”, “*Caminos y Aeropuertos*” y “*Presas y aprovechamientos hidroeléctricos*” de la 2ª oportunidad pasan a ser el día 17/7/2019 a las 9:30 h.

E.T.S. DE INGENIEROS DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS
GRADO EN INGENIERÍA DE OBRAS PÚBLICAS - UNIVERSIDADE DA CORUÑA

CALENDARIO ESCOLAR DEL CURSO 2018/2019

10 de septiembre	: Inicio de las clases (1 ^{er} cuatrimestre)
17 – 27 de septiembre	: Convocatoria adelantada (cierre actas: 8 de octubre)
12 de octubre	: Festivo (Fiesta Nacional de España)
1 de noviembre	: Festivo (Día de Todos los Santos)
6,7 y 8 de diciembre	: Festivos (Constitución Española e Inmaculada Concepción)
21 de diciembre	: Último día de clases (1 ^{er} cuatrimestre)
22 de diciembre al 7 de enero	: Vacaciones de Navidad
8 al 25 de enero	: Periodo de exámenes (cierre actas: 8 de febrero)
28 de enero	: Festivo (Santo Tomás de Aquino)
29 de enero	: Inicio de las clases (2 ^o cuatrimestre)
4 y 5 de marzo	: Festivos (Lunes y martes de carnaval)
15 – 22 de abril	: Vacaciones de Semana Santa
1 de mayo	: Festivo (Día del Trabajo)
15 de mayo	: Último día de clase en todos los cursos (2 ^o cuatrimestre)
16 de mayo	: Festivo por traslado (Sto. Domingo de la Calzada)
17 de mayo	: Festivo (Día de las letras gallegas)
20 de mayo al 10 de junio	: Periodo exámenes 2 ^o cuatrimestre (cierre actas: 21 de junio)
24 de junio	: Festivo (San Juan)
26 de junio al 17 de julio	: Periodo de exámenes finales (cierre actas: 24 de julio)

HORARIO DE CLASES - PRIMER CUATRIMESTRE - PRIMERO IOP

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
Grupo 1					
15:00-15:50	C	G		F	
16:00-16:50	D	G	A	F	
17:00-17:50	D	C	C	G	
18:15-19:05	A	F	D	G	
19:15-20:05	A	F	D		
20:15-21:05					
Grupo 2					
15:00-15:50	C	F	D	F	
16:00-16:50	D	F	D	F	
17:00-17:50	D	C	A	G	
18:15-19:05	A	G	C	G	
19:15-20:05	A	G			

HORARIO DE CLASES - SEGUNDO CUATRIMESTRE - PRIMERO IOP

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
Grupo 1					
15:00-15:50	A	A	IEE	C	
16:00-16:50	A	RIC	IEE	RIC	
17:00-17:50	IEE	RIC	AF	RIC	
18:15-19:05	IEE	C	AF	AF	
19:15-20:05	T	T	C	AF	
20:15- 21:05	T				
Grupo 2					
15:00-15:50	A		AF	C	
16:00-16:50	A	A	AF	RIC	
17:00-17:50	IEE	C	IEE	RIC	
18:15-19:05	IEE	RIC	IEE	AF	
19:15-20:05	T	RIC	C	AF	
20:15- 21:05	T	T			

Las clases con fondo gris se refieren a clases de teoría y son comunes a ambos grupos.

ASIGNATURAS

A: Álgebra	AF: Ampliación de física	C: Cálculo
D: Dibujo	F: Física	G: Geología
IEE: Intr. economía y empresa	RIC: Representación en ingeniería civil	T: Topografía

Las asignaturas Topografía, Física y Ampliación de Física tienen prácticas de laboratorio en horarios a determinar por los profesores responsables una vez iniciado el curso.

CALENDARIO DE EXÁMENES 2018/2019

PRIMERO IOP

ENERO

	8/I	9/I	10/I	11/I
		C 9:30 h		G 9:30 h
14/I	15/I	16/I	17/I	18/I
		A 9:30 h		D 9:30 h
21/I	22/I	23/I	24/I	25/I
		F 16:00 h		

MAYO / JUNIO

20/V	21/V	22/V	23/V	24/V
RIC 16:00 h				AF 16:00 h
27/V	28/V	29/V	30/V	31/V
C 9:30 h			T 16:00 h	
3/VI	4/VI	5/VI	6/VI	7/VI
IEE 16:00 h				
10/VI				
A 9:30 h				

FINALES DE JULIO

		26/VI	27/VI	28/VI	29/VI
			C 9:30 h		G 9:30 h
1/VII	2/VII	3/VII	4/VII	5/VII	6/VII
T 16:00 h		F 16:00 h		IEE 9:30 h	
8/VII	9/VII	10/VII	11/VII	12/VII	13/VII
D 9:30 h		AF 16:00 h		A 9:30 h	
15/VII	16/VII	17/VII			
RIC 9:30 h					

E.T.S. DE INGENIEROS DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS
GRADO EN INGENIERÍA DE OBRAS PÚBLICAS - UNIVERSIDADE DA CORUÑA

CALENDARIO ESCOLAR DEL CURSO 2018/2019

10 de septiembre	: Inicio de las clases (1 ^{er} cuatrimestre)
17 – 27 de septiembre	: Convocatoria adelantada (cierre actas: 8 de octubre)
12 de octubre	: Festivo (Fiesta Nacional de España)
1 de noviembre	: Festivo (Día de Todos los Santos)
6,7 y 8 de diciembre	: Festivos (Constitución Española e Inmaculada Concepción)
21 de diciembre	: Último día de clases (1 ^{er} cuatrimestre)
22 de diciembre al 7 de enero	: Vacaciones de Navidad
8 al 25 de enero	: Periodo de exámenes (cierre actas: 8 de febrero)
28 de enero	: Festivo (Santo Tomás de Aquino)
29 de enero	: Inicio de las clases (2 ^o cuatrimestre)
4 y 5 de marzo	: Festivos (Lunes y martes de carnaval)
15 – 22 de abril	: Vacaciones de Semana Santa
1 de mayo	: Festivo (Día del Trabajo)
15 de mayo	: Último día de clase en todos los cursos (2 ^o cuatrimestre)
16 de mayo	: Festivo por traslado (Sto. Domingo de la Calzada)
17 de mayo	: Festivo (Día de las letras gallegas)
20 de mayo al 10 de junio	: Periodo exámenes 2 ^o cuatrimestre (cierre actas: 21 de junio)
24 de junio	: Festivo (San Juan)
26 de junio al 17 de julio	: Periodo de exámenes finales (cierre actas: 24 de julio)

HORARIO DE CLASES - PRIMER CUATRIMESTRE - SEGUNDO IOP

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:30– 9:20					
9:30–10:20	TM	AC	HH	HH	IA
10:45–11:35	AC	AC	HH	IE	IA
11:45-12:35	AC	IE	IA	IE	TM
12:45-13:35		IE	IA	AA.AA.	TM
13:45-14:35				AA.AA.	

HORARIO DE CLASES - SEGUNDO CUATRIMESTRE - SEGUNDO IOP

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:30– 9:20					
9:30–10:20	TM	TM	HH	TM	
10:45–11:35	IMN	RM	RM	INTR	HH
11:45-12:35	IMN	RM	RM	INTR	HH
12:45-13:35	EST	INTR	IMN	AA.AA.	EST
13:45-14:35	EST	INTR	IMN	AA.AA.	EST

ASIGNATURAS

AC: Ampliación de cálculo

IA: Ingeniería ambiental

INTR: Infraestr. del transporte

EST: Estadística

IE: Ingeniería energética

RM: Resistencia de materiales

HH: Hidráulica e hidrología

IMN: Introd. métodos numéricos

TM: Tecnología de los materiales

CALENDARIO DE EXÁMENES 2018/2019

SEGUNDO IOP

ENERO

	8/I	9/I	10/I	11/I
	IE 9:30 h			
14/I	15/I	16/I	17/I	18/I
	HH 9:30 h		TM 9:30 h	
21/I	22/I	23/I	24/I	25/I
	IA 9:30 h			AC 9:30 h

MAYO / JUNIO

20/V	21/V	22/V	23/V	24/V
	RM 16:00 h		HH 9:30 h	
27/V	28/V	29/V	30/V	31/V
				INTR 9:30 h
3/VI	4/VI	5/VI	6/VI	7/VI
	EST 16:00 h		TM 9:30 h	
10/VI				
	IMN 16:00 h			

FINALES DE JULIO

		26/VI	27/VI	28/VI	29/VI
			HH 16:00 h		TM 9:30 h
1/VII	2/VII	3/VII	4/VII	5/VII	6/VII
	IA 9:30 h		AC 9:30 h		INTR 9:30 h
8/VII	9/VII	10/VII	11/VII	12/VII	13/VII
	IMN 9:30 h		IE 9:30 h		RM 9:30 h
15/VII	16/VII	17/VII			
	EST 9:30 h				

E.T.S. DE INGENIEROS DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS
GRADO EN INGENIERÍA DE OBRAS PÚBLICAS - UNIVERSIDADE DA CORUÑA

CALENDARIO ESCOLAR DEL CURSO 2018/2019

10 de septiembre	: Inicio de las clases (1 ^{er} cuatrimestre)
17 – 27 de septiembre	: Convocatoria adelantada (cierre actas: 8 de octubre)
12 de octubre	: Festivo (Fiesta Nacional de España)
1 de noviembre	: Festivo (Día de Todos los Santos)
6,7 y 8 de diciembre	: Festivos (Constitución Española e Inmaculada Concepción)
21 de diciembre	: Último día de clases (1 ^{er} cuatrimestre)
22 de diciembre al 7 de enero	: Vacaciones de Navidad
8 al 25 de enero	: Periodo de exámenes (cierre actas: 8 de febrero)
28 de enero	: Festivo (Santo Tomás de Aquino)
29 de enero	: Inicio de las clases (2 ^o cuatrimestre)
4 y 5 de marzo	: Festivos (Lunes y martes de carnaval)
15 – 22 de abril	: Vacaciones de Semana Santa
1 de mayo	: Festivo (Día del Trabajo)
15 de mayo	: Último día de clase en todos los cursos (2 ^o cuatrimestre)
16 de mayo	: Festivo por traslado (Sto. Domingo de la Calzada)
17 de mayo	: Festivo (Día de las letras gallegas)
20 de mayo al 10 de junio	: Periodo exámenes 2 ^o cuatrimestre (cierre actas: 21 de junio)
24 de junio	: Festivo (San Juan)
26 de junio al 17 de julio	: Periodo de exámenes finales (cierre actas: 24 de julio)

HORARIO DE CLASES - PRIMER CUATRIMESTRE - TERCERO IOP					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:30-9:20					
9:30-10:20	MAU	CC	IP	IEF	HF
10:45-11:35	HF	IEF	IP	SU	CC
11:45-12:35	HF	IEF	SU	SU	CC
12:45-13:35			MAU	AA.AA.	IP
13:45-14:35			MAU	AA.AA.	
15:00-15:50	AE	HEC			
16:00-16:50	AE	HEC	HEC	OH	
17:00-17:50	C / MMTT	AE	HEC	OH	
18:15- 19:05	C / MMTT	OH	C / MMTT	LP	
19:15- 20:05		IT1	IT1	LP	
20:15- 21:05		IT1	LP		

HORARIO DE CLASES - SEGUNDO CUATRIMESTRE - TERCERO IOP					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:30-9:20		IT2			
9:30-10:20		IT2		HAOP	
10:45-11:35		HAOP	IT2	CSIG	
11:45-12:35		HAOP	CSIG	CSIG	
12:45-13:35		CPD	CPD	AA.AA.	
13:45-14:35		CA	CPD	AA.AA.	
15:00-15:50	OMP / ATC	HEC	MMTT	C / GA / MMTT	
16:00-16:50	OMP / ATC	HEC	AE	C / GA / MMTT	
17:00-17:50	C / CA	IT1	OMP / ATC	AE	
18:15- 19:05	CA	IT1	OMP / ATC	AE	
19:15- 20:05	IT1	GA			
20:15- 21:05					

ASIGNATURAS OBLIGATORIAS

COMUNES (C)

AE: Análisis de estructuras
LP: Legislación y proyectos

HEC: Hormigón estructural y construcción
OH: Obras hidráulicas

ITI: Ingeniería del terreno I

INTENSIFICACIÓN EN CONSTRUCCIONES CIVILES (ICC)

C: Construcción

OMP: Obras marítimas y portuarias

INTENSIFICACIÓN EN HIDROLOGÍA (IH)

SU: Servicios urbanos CA: Calidad de aguas ATC: Aguas de transición y costeras GA: Gestión ambiental

INTENSIFICACIÓN EN TRANSPORTES Y SERVICIOS URBANOS (ITSU)

MMTT: Movilidad metr. y terminales de transp. MAU: Medio ambiente urbano OMP: Obras marítimas y portuarias

ASIGNATURAS OPTATIVAS

Se cursan 4 optativas en el grado, siendo al menos dos del itinerario elegido. En tercer curso en ICC se cursan 2 optativas, y en IH e ITSU se cursa una única optativa.

CC: Calidad en la construcción (ICC)

CPD: Cooperac. para el desarrollo (C)

CSIG: Cartografía y SIG (C)

IEF: Integridad estructural y fractura (C)

IP: Informática y programación (C)

IT2: Ingeniería del terreno II (ICC)

HAOP: Hidrología aplicada a las obras públicas (IH)

HF: Hidráulica fluvial (IH)

AA.AA.: Horario reservado para actos académicos, conferencias, reuniones...

CALENDARIO DE EXÁMENES 2018/2019

TERCERO IOP

ENERO

	8/I	9/I	10/I	11/I
		OH 16:00 h		MAU 16:00 h
14/I	15/I	16/I	17/I	18/I
IT1 16:00 h		CC 16:00 h	IP 16:00 h	AE 16:00 h
21/I	22/I	23/I	24/I	25/I
HEC 16:00 h	HF 16:00 h	SU, MMTT 16:00 h	IEF 16:00 h	LP 16:00 h

MAYO / JUNIO

20/V	21/V	22/V	23/V	24/V
HEC 9:30 h		CA 9:30 h		C,GA,MMTT 9:30 h
27/V	28/V	29/V	30/V	31/V
HAOP 16:00 h		AE 9:30 h		CPD 16:00 h
3/VI	4/VI	5/VI	6/VI	7/VI
IT1 16:00 h		OMP/ATC 9:30 h		IT2 9:30 h
10/VI				
CSIG 16:00 h				

FINALES DE JULIO

		26/VI	27/VI	28/VI	29/VI
			CPD 9:30 h	AE 9:30 h	CSIG 9:30 h
1/VII	2/VII	3/VII	4/VII	5/VII	6/VII
OH 16:00 h		C,SU,MMTT 16:00 h	LP 16:00 h	IT1 16:00 h	CC 9:30 h
8/VII	9/VII	10/VII	11/VII	12/VII	13/VII
HEC 9:30 h	MAU 16:00 h	HF 9:30 h	OMP/ATC 16:00 h	IP 9:30 h GA 16:00 h	IT2 9:30 h
15/VII	16/VII	17/VII			
IEF 9:30 h CA 16:00 h	HAOP 16:00 h				

E.T.S. DE INGENIEROS DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS
GRADO EN INGENIERÍA DE OBRAS PÚBLICAS - UNIVERSIDADE DA CORUÑA

CALENDARIO ESCOLAR DEL CURSO 2018/2019

10 de septiembre	: Inicio de las clases (1 ^{er} cuatrimestre)
17 – 27 de septiembre	: Convocatoria adelantada (cierre actas: 8 de octubre)
12 de octubre	: Festivo (Fiesta Nacional de España)
1 de noviembre	: Festivo (Día de Todos los Santos)
6,7 y 8 de diciembre	: Festivos (Constitución Española e Inmaculada Concepción)
21 de diciembre	: Último día de clases (1 ^{er} cuatrimestre)
22 de diciembre al 7 de enero	: Vacaciones de Navidad
8 al 25 de enero	: Periodo de exámenes (cierre actas: 8 de febrero)
28 de enero	: Festivo (Santo Tomás de Aquino)
29 de enero	: Inicio de las clases (2 ^o cuatrimestre)
4 y 5 de marzo	: Festivos (Lunes y martes de carnaval)
15 – 22 de abril	: Vacaciones de Semana Santa
1 de mayo	: Festivo (Día del Trabajo)
15 de mayo	: Último día de clase en todos los cursos (2 ^o cuatrimestre)
16 de mayo	: Festivo por traslado (Sto. Domingo de la Calzada)
17 de mayo	: Festivo (Día de las letras gallegas)
20 de mayo al 10 de junio	: Periodo exámenes 2 ^o cuatrimestre (cierre actas: 21 de junio)
24 de junio	: Festivo (San Juan)
26 de junio al 17 de julio	: Periodo de exámenes finales (cierre actas: 24 de julio)

HORARIO DE CLASES - PRIMER CUATRIMESTRE - CUARTO IOP					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:30-9:20	OG	EM		ITSV / PAH	ITSV / PAH
9:30-10:20	OG	EM		CA / HSS	ITSV / PAH
10:45-11:35	CA	AE2 / IU	AE2 / FCL	OG / FCL / OH2	
11:45-12:35	CA	AE2	AE2 / FCL	OG / FCL / OH2	
12:45-13:35	EM	CF / OH2	CF / IU / HSS	AA.AA.	
13:45-14:35	EM	CF / OH2	CF / IU / HSS	AA.AA.	
15:00-15:50		GTU	OC	ISU	
16:00-16:50		GTU	OC	ISU	
17:00-17:50		P	P	OC	
18:15- 19:05		P	ISU		
19:15- 20:05			GTU		
20:15- 21:05					

HORARIO DE CLASES - SEGUNDO CUATRIMESTRE - CUARTO IOP					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:30-9:20			CA	EDE	
9:30-10:20	LEH / TA	EP / SIU	CA	EDE	
10:45-11:35	LEH / TA	EP / SIU/ RR	EDE/ SIU	EP	
11:45-12:35	AS / CA	AS		EP	
12:45-13:35	RR	AS	TA	AA.AA.	
13:45-14:35	RR	LEH		AA.AA.	
16:00-16:50					
17:00-17:50			AT	OPT	
18:15- 19:05			AT	OPT	
19:15- 20:05			OPT	AT	

ASIGNATURAS OBLIGATORIAS

COMUNES (C)

AT: Análisis territorial

EM: Estructuras metálicas

PFG: Proyecto fin de Grado

INTENSIFICACIÓN EN CONSTRUCCIONES CIVILES (ICC)

AE2: Análisis de estructuras II

AS: Abastecimiento y saneamiento

CF: Caminos y ferrocarriles

EP: Edificación y prefabricación

OG: Obras geotécnicas

INTENSIFICACIÓN EN HIDROLOGÍA (IH)

AS: Abastecimiento y saneamiento

HSS: Hidrología superficial y subterránea

OH2: Obras hidráulicas II

PAH: Presas y aprovechamientos hidroeléctricos

RR: Regulación de Recursos

INTENSIFICACIÓN EN TRANSPORTES Y SERVICIOS URBANOS (ITSU)

CA: Caminos y aeropuertos

FCL: Ferrocarriles

IU: Introducción al urbanismo

SIU: Sistemas urbanos

ASIGNATURAS OPTATIVAS

Se cursan 4 optativas en el grado, siendo al menos dos del itinerario elegido. En cuarto curso en ICC se cursan 2 optativas, y en IH e ITSU se cursan 3 optativas.

EDE: Estética del diseño estructural (ICC)

LEH: Lab. estructuras hormigón (ICC)

OC: Obras costeras (IH)

P: Puertos (IH)

TA: Tratamiento de aguas (IH)

GTU: Gestión transp. urbano (ITSU)

ISU: Ingeniería sostenible urbana (ITSU)

ITSV: Ing. de tráfico y seguridad vial (ITSU)

OPT: Obras públicas y territorio (ITSU)

P: Puertos (ITSU)

AA.AA.: Horario reservado para actos académicos, conferencias, reuniones...

CALENDARIO DE EXÁMENES 2018/2019**CUARTO IOP****ENTREGA DE PROYECTOS FIN DE GRADO: 11/X/2018****ENERO**

	8/I	9/I	10/I	11/I
	P 16:00 h		AE2, OH2, IU 16:00 h	ITSV 9:30 h
14/I	15/I	16/I	17/I	18/I
ISU 9:30 h	CF, HSS, CA 16:00 h		OG, PAH, FCL 16:00 h	
21/I	22/I	23/I	24/I	25/I
GTU 9:30 h	OC 9:30 h		EM 9:30 h	

ENTREGA DE PROYECTOS FIN DE GRADO: 15/II/2019**MAYO / JUNIO**

20/V	21/V	22/V	23/V	24/V
	EP 9:30 h	EDE 16:00 h	OPT 16:00 h	SIU 16:00 h
27/V	28/V	29/V	30/V	31/V
	CA 9:30 h		AS 9:30 h	LEH 9:30 h
3/VI	4/VI	5/VI	6/VI	7/VI
	TA 9:30 h			AT 16:00 h
10/VI				
RR 9:30 h				

ENTREGA DE PROYECTOS FIN DE GRADO: 21/VI/2019**FINALES DE JULIO**

		26/VI	27/VI	28/VI	29/VI
		IU 16:00 h	ITSV 16:00 h	RR, OG 16:00 h	ISU 9:30 h
1/VII	2/VII	3/VII	4/VII	5/VII	6/VII
EM 9:30 h	GTU 16:00 h		TA 9:30 h	AS, SIU 9:30 h	
8/VII	9/VII	10/VII	11/VII	12/VII	13/VII
LEH 9:30 h	HSS 9:30 h EDE 16:00 h	AT 16:00 h		CF 9:30 h P 16:00 h	OH2, EP 9:30 h
15/VII	16/VII	17/VII			
FCL 9:30 h	OC 9:30 h OPT 16:00 h	AE2, CA, PAH 9:30 h			

ENTREGA DE PROYECTOS FIN DE GRADO: 9/IX/2019