

ETS INGENIERÍA DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS

GRADO EN INGENIERÍA DE OBRAS PÚBLICAS

CALENDARIO ACADÉMICO DEL CURSO 2017/2018

(Aprobado en Comisión Docente el 27/7/2017)

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

CALENDARIO ESCOLAR DEL CURSO 2017/2018

11 de septiembre	: Inicio de las clases (1 ^{er} cuatrimestre)
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)
22 de diciembre	: Último día de clases (1 ^{er} cuatrimestre)
23 de diciembre al 6 de enero	: Vacaciones de Navidad
9 al 27 de enero	: Periodo de exámenes (cierre actas: 10 de febrero)
29 de enero	: Festivo por traslado (Santo Tomás de Aquino)
30 de enero	: Inicio de las clases (2 ^o cuatrimestre)
12 y 13 de febrero	: Festivos (Lunes y martes de carnaval)
26 de marzo al 2 de abril	: Vacaciones de Semana Santa
1 de mayo	: Festivo (Día del Trabajo)
11 de mayo	: Festivo por traslado (Sto. Domingo de la Calzada)
16 de mayo	: Último día de clase en todos los cursos (2 ^o cuatrimestre)
17 de mayo	: Festivo (Día de las letras gallegas)
18 de mayo al 8 de junio	: Periodo exámenes 2 ^o cuatrimestre (cierre actas: 20 de junio)
24 de junio	: Festivo (San Juan)
28 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 y Ampliación de Física tienen prácticas de laboratorio en horarios a determinar por los profesores responsables una vez iniciado el curso.

CALENDARIO DE EXÁMENES 2017/2018

PRIMERO IOP

ENERO

	9/I	10/I	11/I	12/I
		C 9:30 h		G 9:30 h
15/I	16/I	17/I	18/I	19/I
		A 9:30 h		D 9:30 h
22/I	23/I	24/I	25/I	26/I
		F 9:30 h		

MAYO / JUNIO

				18/V
				A 9:30 h
21/V	22/V	23/V	24/V	25/V
RIC 16:00 h				AF 9:30 h
28/V	29/V	30/V	31/V	1/VI
C 9:30 h			T 16:00 h	
4/VI	5/VI	6/VI	7/VI	8/VI
IEE 16:00 h				

FINALES DE JULIO

			28/VI	29/VI	30/VI
			C 9:30 h		G 9:30 h
2/VII	3/VII	4/VII	5/VII	6/VII	7/VII
T 16:00 h		F 9:30 h		IEE 9:30 h	
9/VII	10/VII	11/VII	12/VII	13/VII	14/VII
D 9:30 h		AF 9:30 h		A 9:30 h	
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 2017/2018

11 de septiembre	: Inicio de las clases (1 ^{er} cuatrimestre)
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)
22 de diciembre	: Último día de clases (1 ^{er} cuatrimestre)
23 de diciembre al 6 de enero	: Vacaciones de Navidad
9 al 27 de enero	: Periodo de exámenes (cierre actas: 10 de febrero)
29 de enero	: Festivo por traslado (Santo Tomás de Aquino)
30 de enero	: Inicio de las clases (2 ^o cuatrimestre)
12 y 13 de febrero	: Festivos (Lunes y martes de carnaval)
26 de marzo al 2 de abril	: Vacaciones de Semana Santa
1 de mayo	: Festivo (Día del Trabajo)
11 de mayo	: Festivo por traslado (Sto. Domingo de la Calzada)
16 de mayo	: Último día de clase en todos los cursos (2 ^o cuatrimestre)
17 de mayo	: Festivo (Día de las letras gallegas)
18 de mayo al 8 de junio	: Periodo exámenes 2 ^o cuatrimestre (cierre actas: 20 de junio)
24 de junio	: Festivo (San Juan)
28 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 2017/2018

SEGUNDO IOP

ENERO

	9/I	10/I	11/I	12/I
	IE 9:30 h		AC 9:30 h	
15/I	16/I	17/I	18/I	19/I
	HH 9:30 h		TM 9:30 h	
22/I	23/I	24/I	25/I	26/I
	IA 9:30 h			

MAYO / JUNIO

				18/V
21/V	22/V	23/V	24/V	25/V
	RM 16:00 h		HH 9:30 h	
28/V	29/V	30/V	31/V	1/VI
	IMN 16:00 h			INTR 9:30 h
4/VI	5/VI	6/VI	7/VI	8/VI
	EST 16:00 h		TM 9:30 h	

FINALES DE JULIO

			28/VI	29/VI	30/VI
			HH 16:00 h		TM 9:30 h
2/VII	3/VII	4/VII	5/VII	6/VII	7/VII
	IA 9:30 h		RM 9:30 h		INTR 9:30 h
9/VII	10/VII	11/VII	12/VII	13/VII	14/VII
	IMN 9:30 h		AC 9:30 h		IE 9:30 h
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 2017/2018

11 de septiembre	: Inicio de las clases (1 ^{er} cuatrimestre)
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)
22 de diciembre	: Último día de clases (1 ^{er} cuatrimestre)
23 de diciembre al 6 de enero	: Vacaciones de Navidad
9 al 27 de enero	: Periodo de exámenes (cierre actas: 10 de febrero)
29 de enero	: Festivo por traslado (Santo Tomás de Aquino)
30 de enero	: Inicio de las clases (2 ^o cuatrimestre)
12 y 13 de febrero	: Festivos (Lunes y martes de carnaval)
26 de marzo al 2 de abril	: Vacaciones de Semana Santa
1 de mayo	: Festivo (Día del Trabajo)
11 de mayo	: Festivo por traslado (Sto. Domingo de la Calzada)
16 de mayo	: Último día de clase en todos los cursos (2 ^o cuatrimestre)
17 de mayo	: Festivo (Día de las letras gallegas)
18 de mayo al 8 de junio	: Periodo exámenes 2 ^o cuatrimestre (cierre actas: 20 de junio)
24 de junio	: Festivo (San Juan)
28 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	AE			
16:00-16:50	AE	HEC	HEC	OH	
17:00-17:50	C / MMTT	HEC	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	IT2
10:45-11:35		HAOP		CSIG	HAOP
11:45-12:35		HAOP		CSIG	CPD
12:45-13:35		CSIG		AA.AA.	CPD
13:45-14:35		CA		AA.AA.	CPD
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 2017/2018

TERCERO IOP

ENERO

	9/I	10/I	11/I	12/I
		OH 16:00 h		AE 16:00 h
15/I	16/I	17/I	18/I	19/I
IT1 16:00 h		CC 16:00 h	IP 16:00 h	MAU 16:00 h
22/I	23/I	24/I	25/I	26/I
HEC 16:00 h	HF 16:00 h	SU, MMTT 16:00 h	IEF 16:00 h	LP 9:30 h

MAYO / JUNIO

				18/V
				CSIG 16:00 h
21/V	22/V	23/V	24/V	25/V
HEC 9:30 h		CA 9:30 h		C,GA,MMTT 9:30 h
28/V	29/V	30/V	31/V	1/VI
HAOP 16:00 h		AE 9:30 h		CPD 16:00 h
4/VI	5/VI	6/VI	7/VI	8/VI
IT1 16:00 h		OMP/ATC 9:30 h		IT2 9:30 h

FINALES DE JULIO

			28/VI	29/VI	30/VI
			CPD 9:30 h	AE 9:30 h	CSIG 9:30 h
2/VII	3/VII	4/VII	5/VII	6/VII	7/VII
OH 16:00 h		C,SU,MMTT 16:00 h	LP 16:00 h	IT1 16:00 h	CC 9:30 h
9/VII	10/VII	11/VII	12/VII	13/VII	14/VII
HEC 9:30 h	MAU 16:00 h	HF 16:00 h	OMP/ATC 16:00 h	IP 9:30 h GA 16:00 h	IT2 9:30 h
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 2017/2018

11 de septiembre	: Inicio de las clases (1 ^{er} cuatrimestre)
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)
22 de diciembre	: Último día de clases (1 ^{er} cuatrimestre)
23 de diciembre al 6 de enero	: Vacaciones de Navidad
9 al 27 de enero	: Periodo de exámenes (cierre actas: 10 de febrero)
29 de enero	: Festivo por traslado (Santo Tomás de Aquino)
30 de enero	: Inicio de las clases (2 ^o cuatrimestre)
12 y 13 de febrero	: Festivos (Lunes y martes de carnaval)
26 de marzo al 2 de abril	: Vacaciones de Semana Santa
1 de mayo	: Festivo (Día del Trabajo)
11 de mayo	: Festivo por traslado (Sto. Domingo de la Calzada)
16 de mayo	: Último día de clase en todos los cursos (2 ^o cuatrimestre)
17 de mayo	: Festivo (Día de las letras gallegas)
18 de mayo al 8 de junio	: Periodo exámenes 2 ^o cuatrimestre (cierre actas: 20 de junio)
24 de junio	: Festivo (San Juan)
28 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 / RR	CA	EDE	
10:45-11:35	LEH / TA	EP / SIU	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
EP: Edificación y prefabricación

AS: Abastecimiento y saneamiento
OG: Obras geotécnicas

CF: Caminos y ferrocarriles

INTENSIFICACIÓN EN HIDROLOGÍA (IH)

AS: Abastecimiento y saneamiento
PAH: Presas y aprovechamientos hidroeléctricos

HSS: Hidrología superficial y subterránea

OH2: Obras hidráulicas II
RR: Regulación de Recursos

INTENSIFICACIÓN EN TRANSPORTES Y SERVICIOS URBANOS (ITSU)

CA: Caminos y aeropuertos
SIU: Sistemas urbanos

FCL: Ferrocarriles

IU: Introducción al urbanismo

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 2017/2018

CUARTO IOP

ENTREGA DE PROYECTOS FIN DE GRADO: 13/X/2017

ENERO

	9/I	10/I	11/I	12/I
	EM 16:00 h		AE2, OH2, IU 16:00 h	ITSV 9:30 h
15/I	16/I	17/I	18/I	19/I
OC 9:30 h	CF, HSS, CA 16:00 h		OG, PAH, FCL 16:00 h	
22/I	23/I	24/I	25/I	26/I
GTU 9:30 h	P 9:30 h		ISU 9:30 h	

ENTREGA DE PROYECTOS FIN DE GRADO: 16/II/2018

MAYO / JUNIO

				18/V
				RR 9:30 h
21/V	22/V	23/V	24/V	25/V
	EP 9:30 h	EDE 16:00 h	OPT 16:00 h	SIU 16:00 h
28/V	29/V	30/V	31/V	1/VI
	CA 9:30 h		AS 9:30 h	LEH 9:30 h
4/VI	5/VI	6/VI	7/VI	8/VI
	TA 9:30 h		AT 16:00 h	

ENTREGA DE PROYECTOS FIN DE GRADO: 22/VI/2018

FINALES DE JULIO

			28/VI	29/VI	30/VI
			ITSV 16:00 h	RR, IU, OG 16:00 h	ISU 9:30 h
2/VII	3/VII	4/VII	5/VII	6/VII	7/VII
EM 9:30 h	GTU 16:00 h		TA 9:30 h	AS, SIU 9:30 h	
9/VII	10/VII	11/VII	12/VII	13/VII	14/VII
LEH 9:30 h AT 16:00 h	HSS 9:30 h	EDE 9:30 h	AE2, CA, PAH 9:30 h	CF 9:30 h P 16:00 h	OH2, EP 9:30 h
16/VII	17/VII				
FCL 9:30 h	OC 9:30 h OPT 16:00 h				

ENTREGA DE PROYECTOS FIN DE GRADO: 7/IX/2018