

**ETS INGENIERÍA DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS**

**MASTER EN INGENIERÍA DE CAMINOS, CANALES Y  
PUERTOS**

**CALENDARIO ACADÉMICO DEL CURSO 2016/2017**

(Aprobado en Comisión Docente el 29/7/2016)

**E.T.S. DE INGENIEROS DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS**  
**MASTER EN INGENIERÍA DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS - UNIVERSIDADE DA CORUÑA**

**CALENDARIO ESCOLAR DEL CURSO 2016/2017**

5 de septiembre	: Inicio de las clases (1 <sup>er</sup> cuatrimestre)
7 de octubre	: Festivo (Nuestra Señora del Rosario)
12 de octubre	: Festivo (Fiesta Nacional de España)
31 de octubre, 1 de noviembre	: Festivo (Puente Día de Todos los Santos)
6 de diciembre	: Festivo (Día de la Constitución Española)
8 y 9 de diciembre	: Festivo (Puente de la Inmaculada Concepción)
22 de diciembre	: Último día de clases (1 <sup>er</sup> cuatrimestre)
23 de diciembre al 6 de enero	: Vacaciones de Navidad
9 al 21 de enero	: Periodo de exámenes (cierre actas: 10 de febrero)
23 de enero	: Inicio de las clases (2 <sup>o</sup> cuatrimestre)
27 de enero	: Festivo por traslado (Santo Tomás de Aquino)
27 y 28 de febrero	: Festivos (Lunes y martes de carnaval)
10 al 17 de abril	: Vacaciones de Semana Santa
1 de mayo	: Festivo (Día del Trabajo)
12 de mayo	: Festivo (Sto. Domingo de la Calzada)
16 de mayo	: Último día de clase en todos los cursos (2 <sup>o</sup> cuatrimestre)
17 de mayo	: Festivo (Día de las letras gallegas)
18 de mayo al 2 de junio	: Periodo exámenes 2 <sup>o</sup> cuatrimestre (cierre actas: 16 de junio)
24 de junio	: Festivo (San Juan)
26 de junio al 14 de julio	: Periodo de exámenes finales (cierre actas: 21 de julio)

**HORARIO DE CLASES - PRIMER CUATRIMESTRE – PRIMERO MICCP**

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:30– 9:20			PC	OHH	
9:30–10:20	E3	PC	PC	OHH	CAI
10:45–11:35	CAI	CAI	OHH	E3	PC
11:45-12:35	CAI	CAI	OHH	E3	PC
12:45-13:35	MMC	MMC	MMC	AA.AA.	E3
13:45-14:35	OHH	MMC	MMC	AA.AA.	E3

**HORARIO DE CLASES - SEGUNDO CUATRIMESTRE – PRIMERO MICCP**

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:30–9:20	CE	CE / ICA			
9:30–10:20	CE	DOE	ITRP	DOE	IE / MA
10:45–11:35	PNT1	DOE	ITRP	IE / MA	ISA
11:45-12:35	PNT1	ITRP	ISA	IE / MA	ISA
12:45-13:35	ICA	CN	PNT1	AA.AA.	CN
13:45-14:35	ICA	CN	PNT1	AA.AA.	CN
15:00-15:50	DAV	IP	IP	LO	
16:00-16:50	DAV	DAV	IP	LO	
17:00-17:50		LO	TOS / POH	TOS / POH	
18:15- 19:05				TOS / POH	
19:15- 20:05					

**ASIGNATURAS OBLIGATORIAS**

CAI: Cálculo avanzado en ingeniería	CN: Cálculo Numérico	E3: Estructuras III
ISA: Ingeniería Sanitaria	ITRP: Ingeniería del transporte	MMC: Mecánica de Medios continuos
OHH: Obras hidráulicas e hidrología	PNT1: Puentes I	PC: Puertos y costas

**ASIGNATURAS OPTATIVAS**

CE: Cimentaciones especiales	DAV: Diseño asistido y visualización	
DOE: Diseño óptimo de estructuras	ICA: Infraestructura de carreteras y aeropuertos	
IE: Ingeniería de la energía	IP: Ingeniería portuaria	LO: Logística
MA: Materiales Avanzados	POH: Proyecto de obras hidráulicas	TOS: Túneles y obras subterráneas

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

**CALENDARIO DE EXÁMENES 2016/2017**

**PRIMERO MICCP**

**ENERO**

9/I	10/I	11/I	12/I	13/I	14/I
MMC 9:30 h				E3 9:30 h	
16/I	17/I	18/I	19/I	20/I	
OHH 9:30 h		CAI 9:30 h		PC 9:30 h	

**MAYO / JUNIO**

			18/V	19/V	20/V
			CN 16:00 h	DOE 9:30 h	POH 9:30 h
22/V	23/V	24/V	25/V	26/V	27/V
ISA 9:30 h	IP 16:00 h	DAV 16:00 h	ICA 16:00 h	LO 9:30 h	
29/V	30/V	31/V	1/VI	2/VI	
PNT1 9:30 h CE 16:00 h	TOS 16:00 h	ITRP 9:30 h	MA 16:00 h	IE 9:30 h	

**FINALES DE JULIO**

26/VI	27/VI	28/VI	29/VI	30/VI	1/VII
CAI 9:30 h	TOS 16:00 h	MMC 9:30 h	OHH 9:30 h	PC 9:30 h	
3/VII	4/VII	5/VII	6/VII	7/VII	8/VII
E3 9:30 h POH 16:00 h	CE 9:30 h	ISA 9:30 h IE 16:00 h	DOE 16:00 h	CN 9:30 h	
10/VII	11/VII	12/VII	13/VII	14/VII	
LO 16:00 h	MA 9:30 h IP 16:00 h	ICA 9:30 h PNT1 16:00 h	DAV 9:30 h	ITRP 9:30 h	

E.T.S. DE INGENIEROS DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS MASTER EN INGENIERÍA DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS - UNIVERSIDADE DA CORUÑA	
CALENDARIO ESCOLAR DEL CURSO 2016/2017	
5 de septiembre	: Inicio de las clases (1 <sup>er</sup> cuatrimestre)
7 de octubre	: Festivo (Nuestra Señora del Rosario)
12 de octubre	: Festivo (Fiesta Nacional de España)
31 de octubre, 1 de noviembre	: Festivo (Puente Día de Todos los Santos)
6 de diciembre	: Festivo (Día de la Constitución Española)
8 y 9 de diciembre	: Festivo (Puente de la Inmaculada Concepción)
22 de diciembre	: Último día de clases (1 <sup>er</sup> cuatrimestre)
23 de diciembre al 6 de enero	: Vacaciones de Navidad
9 al 21 de enero	: Periodo de exámenes (cierre actas: 10 de febrero)
23 de enero	: Inicio de las clases (2 <sup>o</sup> cuatrimestre)
27 de enero	: Festivo por traslado (Santo Tomás de Aquino)
27 y 28 de febrero	: Festivos (Lunes y martes de carnaval)
10 al 17 de abril	: Vacaciones de Semana Santa
1 de mayo	: Festivo (Día del Trabajo)
12 de mayo	: Festivo (Sto. Domingo de la Calzada)
16 de mayo	: Último día de clase en todos los cursos (2 <sup>o</sup> cuatrimestre)
17 de mayo	: Festivo (Día de las letras gallegas)
18 de mayo al 2 de junio	: Periodo exámenes 2 <sup>o</sup> cuatrimestre (cierre actas: 16 de junio)
24 de junio	: Festivo (San Juan)
26 de junio al 14 de julio	: Periodo de exámenes finales (cierre actas: 21 de julio)

HORARIO DE CLASES - PRIMER CUATRIMESTRE – SEGUNDO MICCP					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:30–10:20	GAS	PT	PI	PNT2	PI / CDE
10:45–11:35	GAS	PT	PNT2	DEXP	PI / CDE
11:45-12:35	MRC	CDE / GAS	PNT2	DEXP	PT
12:45-13:35		DEXP	TDI	AA.AA.	MRC
13:45-14:35		TDI	TDI	AA.AA.	MRC
15:00-15:50	EH			EH	
16:00-16:50	EH	MC	OTU	EH	
17:00-17:50	AIT	MC	OTU	MC	
18:15- 19:05	AIT	SRT	AIT	OTU	
19:15- 20:05	SRT	SRT	AIT	OTU	

HORARIO DE CLASES - SEGUNDO CUATRIMESTRE – SEGUNDO MICCP					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:30–10:20		CSA	ISU	AEME	
10:45–11:35			CSA	ISU	
11:45-12:35		AEME	CSA	ISU	
12:45-13:35		AEME	EXTR	AA.AA.	
13:45-14:35			EXTR	AA.AA.	
15:00-15:50	EXTR				
16:00-16:50	ERE	EC	ERE		
17:00-17:50	EC	EC	ERE	DE	
18:15- 19:05	U2	U2	DE	DE	
19:15- 20:05	U2				

#### ASIGNATURAS OBLIGATORIAS

AIT: Ampliación de ingeniería del terreno    DE: Dirección de empresas    EC: Explotación de carreteras  
 EH: Estructuras de hormigón    ERE: Edificación y rehabilitación de estructuras  
 MC: Mecánica computacional    OTU: Ordenación del territorio y urbanismo

#### ASIGNATURAS OPTATIVAS

AEME: Análisis experimental y monitorización de estructuras    CSA: Cálculo sísmico y aeroelástico de estructuras  
 CDE: Cálculo dinámico de estructuras    DEXP: Dirección y explotación de puertos  
 EXTR: Explotación de sistemas de transporte    GAS: Gestión avanzada del saneamiento  
 ISU: Ingeniería de los servicios urbanos    MRC: Mecánica de rocas  
 PI: Paisaje en la ingeniería    PNT2: Puentes II  
 PT: Planificación del transporte    SRT: Sistemas de representación del territorio  
 TDI: Toma de decisiones en ingeniería    U2: Urbanismo II

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

**CALENDARIO DE EXÁMENES 2016/2017**

**SEGUNDO MICCP**

**ENERO**

9/I	10/I	11/I	12/I	13/I	14/I
SRT 16:00 h	PT 16:00 h	EH 16:00 h	GAS 9:30 h PNT2 16:00 h	OTU 16:00 h	CDE 9:30 h
16/I	17/I	18/I	19/I	20/I	
TDI 16:00 h	MC 16:00 h	DEXP 16:00 h	PI 9:30 h AIT 16:00 h	MRC 16:00 h	

**ENTREGA DE PROYECTOS FIN DE MASTER: 17/II/2017**

**MAYO / JUNIO**

			18/V	19/V	20/V
			ERE 9:30 h	EXTR 16:00 h	
22/V	23/V	24/V	25/V	26/V	27/V
	EC 9:30 h	AEME 9:30 h	CSA 9:30 h	ISU 16:00 h	
29/V	30/V	31/V	1/VI	2/VI	
	U2 9:30 h		DE 9:30 h		

**ENTREGA DE PROYECTOS FIN DE MASTER: 20/VI/2017**

**FINALES DE JULIO**

26/VI	27/VI	28/VI	29/VI	30/VI	1/VII
PI 9:30 h GAS 16:00 h	PNT2 9:30 h TDI 16:00 h	DEXP 9:30 h MRC 16:00 h	MC 16:00 h	SRT 9:30 h PT 16:00 h	CDE 9:30 h
3/VII	4/VII	5/VII	6/VII	7/VII	8/VII
AIT 16:00 h	EH 16:00 h	OTU 16:00 h	EXTR 9:30 h	ERE 16:00 h	
10/VII	11/VII	12/VII	13/VII	14/VII	
CSA 9:30 h	DE 16:00 h	AEME 9:30 h U2 16:00 h	EC 16:00 h	ISU 16:00 h	

**ENTREGA DE PROYECTOS FIN DE MASTER: 8/IX/2017**