

PRIMER CUATRIMESTRE (Materias Cuatrimestrales)

Noviembre 2020

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
			5 16:00 MP (2ª)	6 16:00 EDOSD (parte SD)
		11 17:00 IS (2ª)	12 16:00 EDP (parte variacional)	

Diciembre 2020

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
21	22 10:00 EDOSD 16:00 Opt+Control			20

Enero 2021

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
11 10:00 EDP 16:00 ESF	12 10:00 M2C 16:00 CAD	13 10:00 MNEDP 16:00 CP	14 10:00 MN-Estocas 16:00 MNGSE	15 10:00 MNP 16:00 ACSO

ACSO (OP, 3): Arquitectura de Computadores y Sistemas Operativos

CAD (OP, 6): Diseño Asistido por Ordenador

CP (OP, 3): Cálculo Paralelo

EDP (OB, 6): Ecuaciones en Derivadas Parciales

EDOSD(OB,6): Ecuaciones Diferenciales Ordinarias/Sistemas Dinámicos

ESF (OP, 6): Estabilidad de Sistemas Físicos

IS (OP, 3): Ingeniería del Software (2º curso)

M2C (OB-Esp, 6): Mecánica de Medios Continuos

MNEDP (OB, 6): Métodos Numéricos para EDPs

MN-ESTOCAS. (OP, 6): Métodos Numéricos Estocásticos

MNGSE (OP, 3): Métodos Numéricos para Grandes Sistemas de Ecuaciones

MNP (OB, 6): Métodos Numéricos y Programación

MP (OP, 3): Metodología de Proyectos (2º curso)

OPT+CONTROL (OP, 6): Optimización y Control

SEGUNDO CUATRIMESTRE (Materias Bimestrales desde UDC, USC & UVigo, Tercer bimestre)

Marzo 2021

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
22	23	24	25	26
10:00 MSOL	10:00 ACÚSTICA	15:00 MEC	10:00 M2-MA	10:00 EM
16:00 AMP-VF	16:00 PINV	16:30 PROG. C++	16:00 MFLU	16:00 M2-Fin

AMP-VF (OP, 3): Ampliación de Volúmenes Finitos

EM (OP, 6): Electromagnetismo

ACÚSTICA (OP, 6): Modelos Matemáticos en Acústica

M2-MA (OP, 6): Modelos Matemáticos en Medio

M2Fin (OP, 6): Modelos Matemáticos en Finanzas

MEC (OP, 3): Método de Elementos de Contorno

MFLU (OP, 6): Mecánica de Fluidos

MSOL (OP, 6): Mecánica de Sólidos

PINV (OP, 6): Problemas Inversos

PROG. C++ (OP, 3): Programación en C++

SEGUNDO CUATRIMESTRE

(Materias Bimestrales desde UDC, USC & UVigo, Cuarto bimestre)

Mayo 2021

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
			27 10:00 Soft-EM 16:00 AmpEF	28 10:00 Soft-AC 16:00 BioMed
31 10:00 AnalVarEDP 16:00 Soft-Fin				

Junio 2021

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	1 10:00 Soft-Flu 16:00 TMR	2 10:00 MP 16:00 DisOpt	3 10:00 COMB 16:00 Soft-MA	4 10:00 Soft-Sol 16:00 RCCD

Amp-EF (OP, 3): Ampliación Elementos Finitos

AnalVarEDP (OP, 3): Análisis Variacional EDPs

BioMed (Op,6): Modelización en Biomedicina (coinciden 3er y 4º bimestre)

COMB (Op, 6): Combustión (coinciden 3er y 4º bimestre)

DisOpt (Op,6): Diseño óptimo Multidisciplinar (coinciden 3er y 4º bimestre)

MP (OB, 6): Métodos de Perturbaciones (coinciden 3er y 4º bimestre)

RCCD (Op, 3): Redes de Computadores y Computación Distribuida

Soft-AC (OP, 6): Software Profesional en Acústica

Soft-Sol (OP, 6): Software Profesional en Sólidos

Soft-Fin (OP, 6): Software Profesional en Finanzas

Soft-EM (OP, 6): Software Profesional en Electromagnetismo

Soft-Flu (OP, 6): Software Profesional en Fluidos

Soft-MA (OP, 6): Software Profesional en Medio Ambiente

TMR (OP,6): Técnicas de Modelado Reducido

SEGUNDA OPORTUNIDAD DE EVALUACIÓN

Junio 2021

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	8 10:00 M2-MA 16:00 DisOpt	9 10:00 EDP 16:00 Amp-VF	10 10:00 Opt+Control 16:00 ESF	11 10:00 MNP 16:00 ACÚSTICA
14 10:00 AnalVarEDP 16:00 BioMed	15 10:00 EDOSD 16:00 MP	16 10:00 Amp-EF 16:00 MN-Estocas	17 10:00 EM 16:00 TMR	18 10:00 RCCD 16:00 MFlu
21 10:00 Prog C++ 16:00 MSol	22 10:00 M2C 16:00 M2Fin	23 10:00 MNEDP 16:00 Soft-Flu	24 10:00 Soft-Sol 16:00 CP	25 10:00 Soft-EM 16:00 Soft-MA
28 10:00 Soft-Fin 16:00 MP (2º)	29 10:00 IS (2º) 16:00 Soft-Ac	30 10:00 MNGSE 16:00 ACSO		

Julio 2021

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
			1 10:00 MEC 16:00 PINV	2 10:00 COMB 16:00 CAD

DEFENSA PROYECTO FIN DE MÁSTER

Febrero 2021

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8 DEFENSA TFM	9 DEFENSA TFM			

Julio 2021

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
		14 DEFENSA TFM	15 DEFENSA TFM	16 DEFENSA TFM
19 DEFENSA TFM	20 DEFENSA TFM	21 DEFENSA TFM	22 DEFENSA TFM	23 DEFENSA TFM