

## PRIMER CUATRIMESTRE (Materias Cuatrimestrales)

### Noviembre 2022

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
	1 <b>FESTIVO NACIONAL</b>	2 17:00 <b>IS (2º)</b>	3 16:00 <b>EDOSD</b> (parte SD)	4
7	8	9 <b>FESTIVO UPM</b>	10 16:00 <b>EDP</b> (parte variacional)	11 17:00 <b>MP (2º)</b>

### Diciembre 2022

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
			22 10:00 <b>EDOSD</b> (parte EDO) 16:00 <b>Opt+Control</b>	

### Enero 2023

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9 10:00 <b>EDP</b> (parte clásica)	10 10:00 <b>M2C</b> 16:00 <b>CAD</b>	11 10:00 <b>MNEDP</b> 16:00 <b>CP</b>	12 10:00 <b>MN-Estocas</b> 16:00 <b>MNGSE</b>	13 10:00 <b>MNP</b>
16 10:00 <b>ACSO</b> 16:00 <b>ESF</b>				

**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 2023

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
				10 10:00 EM 16:00 M2-Fin
13 10:00 MSOL 16:00 AMP-VF	14 10:00 ACÚSTICA 16:00 PINV	15 15:00 MEC 16:30 PROG. C++	16 10:00 M2-MA 16:00 MFLU	17 FESTIVO UDC

**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 2023

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
22	23	24 10:00 <b>AnalVarEDP</b> 16:00 <b>AmpEF</b>	25 10:00 <b>Soft-AC</b> 16:00 <b>BioMed</b>	26 10:00 <b>Soft-EM</b> 16:00 <b>Soft-Fin</b>
29 10:00 <b>Soft-Flu</b> 16:00 <b>TMR</b>	30 10:00 <b>MP</b> 16:00 <b>RCCD</b>	31 10:00 <b>Soft-Sol</b> 16:00 <b>DisOpt</b>		

### Junio 2023

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
			1 10:00 <b>COMB</b> 16:00 <b>Soft-MA</b>	

**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 2023

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
<b>5</b> 10:00 M2-MA 16:00 PINV	<b>6</b> 10:00 EDP 16:00 Amp-VF	<b>7</b> 10:00 Opt+Control 16:00 ESF	<b>8</b> 10:00 MNP 16:00 ACÚSTICA	<b>9</b> 10:00 AnalVarEDP 16:00 BioMed
<b>12</b> 10:00 EDOSD 16:00 MP	<b>13</b> 10:00 Amp-EF 16:00 MN-Estocas	<b>14</b> 10:00 EM 16:00 TMR	<b>15</b> 10:00 RCCD 16:00 MFlu	<b>16</b> 10:00 M2C 16:00 MSol
<b>19</b> 10:00 Soft-MA 16:00 M2Fin	<b>20</b> 10:00 MNEDP 16:00 Soft-Flu	<b>21</b> 10:00 Soft-Sol 16:00 CP	<b>22</b> 10:00 Soft-EM 16:00 Prog C++	<b>23</b> FESTIVO UDC
<b>26</b> 10:00 COMB 16:00 MP (2º)	<b>27</b> 10:00 IS (2º) 16:00 Soft-Ac	<b>28</b> 10:00 MNGSE 16:00 Soft-Fin	<b>29</b> 10:00 MEC 16:00 DisOpt	<b>30</b> 10:00 ACSO 16:00 CAD

## DEFENSA PROYECTO FIN DE MÁSTER

### Febrero 2023

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
		<b>15</b> DEFENSA TFM	<b>16</b> DEFENSA TFM	<b>17</b> DEFENSA TFM

### Julio 2023

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
		<b>12</b> DEFENSA TFM	<b>13</b> DEFENSA TFM	<b>14</b> DEFENSA TFM
<b>17</b> DEFENSA TFM	<b>18</b> DEFENSA TFM	<b>19</b> DEFENSA TFM	<b>20</b> DEFENSA TFM	<b>21</b> DEFENSA TFM