

Horarios de primer curso de todos los grados de la EEI-UVigo - Sede Campus

Timetables of first-year subjects of all bachelor degrees taught in EEI-UVigo - Campus

Los códigos de las asignaturas se especifican junto a las abreviaturas empleadas en el horario.

The codes of the subjects are indicated by the abbreviations used in the timetables.

GRUPO A01

Grupo de laboratorio: L101

	LUNS	MARTES	MÉRCOES	XOVES	VENRES
9:00-9:30		Física 1 1,5 h	Cálculo 1 1,5 h	p - Física 1 1,5 h <i>Semanas: 5,7,9,11</i>	p - Exp Graf 1,5 h <i>(impar)</i>
9:30-10:00	Estatística 2 h				
10:00-10:30		Cálculo 1 1,5 h	Estatística 1,5 h	Física 1 2 h	Exp-Gráf 2 h
10:30-11:00	Cálculo 1 1h				
11:00-11:30					
11:30-12:00					
12:00-12:30	Álgebra 2 h	Exp-Gráf 2 h	Exp-Gráf 2 h	Álgebra 1,5 h	Cálculo 1 1,5 h
12:30-13:00					
13:00-13:30					
13:30-14:00					
14:00-14:30					
14:30-15:00					

Grupo de laboratorio: L102

	LUNS	MARTES	MÉRCOES	XOVES	VENRES
9:00-9:30		Física 1 1,5 h	Cálculo 1 1,5 h	p - Física 1 1,5 h <i>Semanas: 6,8,10,12</i>	p - Exp Graf 1,5 h <i>(par)</i>
9:30-10:00	Estatística 2 h				
10:00-10:30		Cálculo 1 1,5 h	Estatística 1,5 h	Física 1 2 h	Exp-Gráf 2 h
10:30-11:00	Cálculo 1 1h				
11:00-11:30					
11:30-12:00					
12:00-12:30	Álgebra 2 h	Exp-Gráf 2 h	Exp-Gráf 2 h	Álgebra 1,5 h	Cálculo 1 1,5 h
12:30-13:00					
13:00-13:30					
13:30-14:00					
14:00-14:30					
14:30-15:00					

Grupo de laboratorio: L103

	LUNS	MARTES	MÉRCOES	XOVES	VENRES
9:00-9:30		Física 1 1,5 h	Cálculo 1 1,5 h	p - Exp Graf 1,5 h <i>(par)</i>	p - Física 1 1,5 h <i>Semanas: 6,8,10,12</i>
9:30-10:00	Estatística 2 h				
10:00-10:30		Cálculo 1 1,5 h	Estatística 1,5 h	Física 1 2 h	Exp-Gráf 2 h
10:30-11:00	Cálculo 1 1h				
11:00-11:30					
11:30-12:00					
12:00-12:30	Álgebra 2 h	Exp-Gráf 2 h	Exp-Gráf 2 h	Álgebra 1,5 h	Cálculo 1 1,5 h
12:30-13:00					
13:00-13:30					
13:30-14:00					
14:00-14:30					
14:30-15:00					

GRUPO A02

Grupo de laboratorio: L201

	LUNS	MARTES	MÉRCOES	XOVES	VENRES
9:00-9:30	Cálculo 1 1h	Exp-Gráf 2 h	Estatística 1,5 h	Álgebra 1,5 h	Cálculo 1 1,5 h
9:30-10:00					
10:00-10:30	Estatística 2 h		Cálculo 1 1,5 h	Exp-Gráf 2 h	Física 1 1,5 h
10:30-11:00		Física 1 2 h			
11:00-11:30					
11:30-12:00					
12:00-12:30	Exp-Gráf 2 h		Álgebra 2 h	p - Exp Graf 1,5 h <i>(impar)</i>	p - Física 1 1,5 h <i>Semanas: 5,7,9,11</i>
12:30-13:00		Cálculo 1 1,5 h			
13:00-13:30					
13:30-14:00					
14:00-14:30					
14:30-15:00					

Grupo de laboratorio: L202

	LUNS	MARTES	MÉRCOES	XOVES	VENRES
9:00-9:30	Cálculo 1 1h	Exp-Gráf 2 h	Estatística 1,5 h	Álgebra 1,5 h	Cálculo 1 1,5 h
9:30-10:00					
10:00-10:30	Estatística 2 h		Cálculo 1 1,5 h	Exp-Gráf 2 h	Física 1 1,5 h
10:30-11:00		Física 1 2 h			
11:00-11:30					
11:30-12:00					
12:00-12:30	Exp-Gráf 2 h		Álgebra 2 h	p - Exp Graf 1,5 h <i>(par)</i>	p - Física 1 1,5 h <i>Semanas: 6,8,10,12</i>
12:30-13:00		Cálculo 1 1,5 h			
13:00-13:30					
13:30-14:00					
14:00-14:30					
14:30-15:00					



Expresión gráfica

Grupo de laboratorio: L301

	LUNS	MARTES	MÉRCOES	XOVES	VENRES
9:00-9:30	Álgebra 2 h	Cálculo 1 1,5 h	Exp-Gráf 2 h	Estatística 1,5 h	Álgebra 1,5 h
9:30-10:00					
10:00-10:30				Cálculo 1 1,5 h	Cálculo 1 1,5 h
10:30-11:00		Física 1 2 h	Física 1 1,5 h		
11:00-11:30	Exp-Gráf 2 h				
11:30-12:00					
12:00-12:30		p - Física 1 1,5 h <i>Semanas: 5,7,9,11</i>	Cálculo 1 1h	Exp-Gráf 2 h	Estatística 2 h
12:30-13:00					
13:00-13:30	p - Exp Graf 1,5 h <i>(impar)</i>				
13:30-14:00					
14:00-14:30					
14:30-15:00					

Grupo de laboratorio: L302

	LUNS	MARTES	MÉRCOES	XOVES	VENRES
9:00-9:30	Álgebra 2 h	Cálculo 1 1,5 h	Exp-Gráf 2 h	Estatística 1,5 h	Álgebra 1,5 h
9:30-10:00					
10:00-10:30				Cálculo 1 1,5 h	Cálculo 1 1,5 h
10:30-11:00		Física 1 2 h	Física 1 1,5 h		
11:00-11:30	Exp-Gráf 2 h				
11:30-12:00					
12:00-12:30		p - Física 1 1,5 h <i>Semanas: 6,8,10,12</i>	Cálculo 1 1h	Exp-Gráf 2 h	Estatística 2 h
12:30-13:00					
13:00-13:30	p - Exp Graf 1,5 h <i>(par)</i>				
13:30-14:00					
14:00-14:30					
14:30-15:00					

Grupo de laboratorio: L303

	LUNS	MARTES	MÉRCOES	XOVES	VENRES
9:00-9:30	Álgebra 2 h	Cálculo 1 1,5 h	Exp-Gráf 2 h	Estatística 1,5 h	Álgebra 1,5 h
9:30-10:00					
10:00-10:30				Cálculo 1 1,5 h	Cálculo 1 1,5 h
10:30-11:00		Física 1 2 h	Física 1 1,5 h		
11:00-11:30	Exp-Gráf 2 h				
11:30-12:00					
12:00-12:30		p - Exp Graf 1,5 h <i>(par)</i>	Cálculo 1 1h	Exp-Gráf 2 h	Estatística 2 h
12:30-13:00					
13:00-13:30	p - Física 1 1,5 h <i>Semanas: 6,8,10,12</i>				
13:30-14:00					
14:00-14:30					
14:30-15:00					

Exp-Gráf Expresión gráfica
p - Exp-Gráf Prácticas de Expresión gráfica
p - Física 1 Prácticas de Física 1

V12GXXXV01101 - Expresión gráfica
V12GXXXV01102 - Física 1
V12GXXXV01103 - Álgebra y estadística
V12GXXXV01104 - Cálculo 1

Teoría	AULAS/ROOMS
A01	AULA 6
A02	AULA 7
A03	AULA 8
A04	AULA 9

XXX is replaced by:
320 - Electrical engineering
330 - Electronics & automation
340 - Management engineering
350 - Chemical engineering
360 - Industrial Technologies eng.
380 - Mechanical engineering
420 - Biomedical engineering

Prácticas	
p - Exp-Gráf	Aula informática B
p - Física 1	Lab de Física

GRUPO A03

Grupo de laboratorio: L401

	LUNS	MARTES	MÉRCOES	XOVES	VENRES
9:00-9:30	Álgebra 2 h	Cálculo 1 1,5 h	Física 1 1,5 h	Exp-Gráf 2 h	Cálculo 1 1,5 h
9:30-10:00					
10:00-10:30		p - Exp Graf 1,5 h <i>(impar)</i>	p - Física 1 1,5 h <i>Semanas: 5,7,9,11</i>	Estatística 1,5 h	Álgebra 1,5 h
10:30-11:00	Cálculo 1 1h				
11:00-11:30					
11:30-12:00					
12:00-12:30	Física 1 2 h	Exp-Gráf 2 h	Estatística 2 h	Cálculo 1 1,5 h	Exp-Gráf 2 h
12:30-13:00					
13:00-13:30					
13:30-14:00					
14:00-14:30					
14:30-15:00					

Grupo de laboratorio: L402

	LUNS	MARTES	MÉRCOES	XOVES	VENRES
9:00-9:30	Álgebra 2 h	Cálculo 1 1,5 h	Física 1 1,5 h	Exp-Gráf 2 h	Cálculo 1 1,5 h
9:30-10:00					
10:00-10:30		p - Exp Graf 1,5 h <i>(par)</i>	p - Física 1 1,5 h <i>Semanas: 6,8,10,12</i>	Estatística 1,5 h	Álgebra 1,5 h
10:30-11:00	Cálculo 1 1h				
11:00-11:30					
11:30-12:00					
12:00-12:30	Física 1 2 h	Exp-Gráf 2 h	Estatística 2 h	Cálculo 1 1,5 h	Exp-Gráf 2 h
12:30-13:00					
13:00-13:30					
13:30-14:00					
14:00-14:30					
14:30-15:00					

GRUPO A04

GRUPO A05

Grupo de laboratorio: L501

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30	Cálculo 1 1h	Exp-Gráf 2h	p - Exp Gráf 1,5 h <i>(impar)</i>	Estatística 1,5 h	Álgebra 1,5 h
9:30-10:00	Exp-Gráf 2h		Cálculo 1 1,5 h	Física 1 2h	Física 1 1,5 h
10:00-10:30					
10:30-11:00					
11:00-11:30					
11:30-12:00					
12:00-12:30					
12:30-13:00					
13:00-13:30	Estatística 2h	Álgebra 2h	Cálculo 1 1,5 h	p - Física 1 1,5 h <i>Semanas: 5,7,9,11</i>	Cálculo 1 1,5 h
13:30-14:00					
14:00-14:30					
14:30-15:00					

Grupo de laboratorio: L502

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30	Cálculo 1 1h	Exp-Gráf 2h	p - Exp Gráf 1,5 h <i>(par)</i>	Estatística 1,5 h	Álgebra 1,5 h
9:30-10:00	Exp-Gráf 2h		Cálculo 1 1,5 h	Física 1 2h	Física 1 1,5 h
10:00-10:30					
10:30-11:00					
11:00-11:30					
11:30-12:00					
12:00-12:30					
12:30-13:00					
13:00-13:30	Estatística 2h	Álgebra 2h	Cálculo 1 1,5 h	p - Física 1 1,5 h <i>Semanas: 6,8,10,12</i>	Cálculo 1 1,5 h
13:30-14:00					
14:00-14:30					
14:30-15:00					

SEDE CAMPUS

1º Curso

Primeiro Cuadrimestre

GRUPO A06

Grupo de laboratorio: L601

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30	Estatística 2h	p - Física 1 1,5 h <i>Semanas: 5,7,9,11</i>	Álgebra 2h	Cálculo 1 1,5 h	Exp-Gráf 2h
9:30-10:00		Física 1 2h		Exp-Gráf 2h	
10:00-10:30	Álgebra 1,5 h	Física 1 2h	Cálculo 1 1,5 h	Exp-Gráf 2h	Cálculo 1 1h
10:30-11:00					Física 1 1,5 h
11:00-11:30					
11:30-12:00					
12:00-12:30					
12:30-13:00	Cálculo 1 1,5 h	Estatística 1,5 h	Exp-Gráf 2h	p - Exp Graf 1,5 h <i>(impar)</i>	Física 1 1,5 h
13:00-13:30					
13:30-14:00					
14:00-14:30					
14:30-15:00					

Grupo de laboratorio: L602

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30	Estatística 2h	p - Física 1 1,5 h <i>Semanas: 6,8,10,12</i>	Álgebra 2h	Cálculo 1 1,5 h	Exp-Gráf 2h
9:30-10:00		Física 1 2h		Exp-Gráf 2h	
10:00-10:30	Álgebra 1,5 h	Física 1 2h	Cálculo 1 1,5 h	Exp-Gráf 2h	Cálculo 1 1h
10:30-11:00					Física 1 1,5 h
11:00-11:30					
11:30-12:00					
12:00-12:30					
12:30-13:00	Cálculo 1 1,5 h	Estatística 1,5 h	Exp-Gráf 2h	p - Exp Graf 1,5 h <i>(par)</i>	Física 1 1,5 h
13:00-13:30					
13:30-14:00					
14:00-14:30					
14:30-15:00					

Exp-Gráf Expresión gráfica
p - Exp-Gráf Prácticas de Expresión gráfica
p - Física 1 Prácticas de Física 1

Teoría	AULAS/ROOMS
A05	AULA 10
A06	AULA 209 (Minas)
A07 <i>(Inglés)</i>	AULA 210 (Minas)
A08	AULA 209 (Minas)

GRUPO A07 *(Inglés)*

Grupo de laboratorio: L701

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30	Exp-Gráf 2h	Cálculo 1 1,5 h	p - Física 1 1,5 h <i>Semanas: 5,7,9,11</i>	Física 1 2h	Cálculo 1 1,5 h
9:30-10:00		Exp-Gráf 2h	Física 1 1,5 h	Estatística 2h	Álgebra 2h
10:00-10:30	Cálculo 1 1,5 h				
10:30-11:00					
11:00-11:30					
11:30-12:00					
12:00-12:30					
12:30-13:00	Álgebra 1,5 h	p - Exp Graf 1,5 h <i>(impar)</i>	Estatística 1,5 h	Cálculo 1 1h	Exp-Gráf 2h
13:00-13:30					
13:30-14:00					
14:00-14:30					
14:30-15:00					

Grupo de laboratorio: L702

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30	Exp-Gráf 2h	Cálculo 1 1,5 h	p - Física 1 1,5 h <i>Semanas: 6,8,10,12</i>	Física 1 2h	Cálculo 1 1,5 h
9:30-10:00		Exp-Gráf 2h	Física 1 1,5 h	Estatística 2h	Álgebra 2h
10:00-10:30	Cálculo 1 1,5 h				
10:30-11:00					
11:00-11:30					
11:30-12:00					
12:00-12:30					
12:30-13:00	Álgebra 1,5 h	p - Exp Graf 1,5 h <i>(par)</i>	Estatística 1,5 h	Cálculo 1 1h	Exp-Gráf 2h
13:00-13:30					
13:30-14:00					
14:00-14:30					
14:30-15:00					

Prácticas	
p - Exp-Gráf	Aula Informática B
p - Física 1	Lab de Física

Grupo de laboratorio: L801

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
15:00-15:30	Estatística 2h	Física 1 1,5 h	Cálculo 1 1,5 h	p - Física 1 1,5 h <i>Semanas: 5,7,9,11</i>	p - Exp Graf 1,5 h <i>(impar)</i>
15:30-16:00		Cálculo 1 1,5 h	Exp-Gráf 2h	Física 1 2h	Exp-Gráf 2h
16:00-16:30					
16:30-17:00					
17:00-17:30	Cálculo 1 1h				
17:30-18:00					
18:00-18:30					
18:30-19:00	Álgebra 2h	Exp-Gráf 2h	Estatística 1,5 h	Álgebra 1,5 h	Cálculo 1 1,5 h
19:00-19:30					
19:30-20:00					
20:00-20:30					
20:30-21:00					

Grupo de laboratorio: L802

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
15:00-15:30	Estatística 2h	Física 1 1,5 h	Cálculo 1 1,5 h	p - Física 1 1,5 h <i>Semanas: 6,8,10,12</i>	p - Exp Graf 1,5 h <i>(par)</i>
15:30-16:00		Cálculo 1 1,5 h	Exp-Gráf 2h	Física 1 2h	Exp-Gráf 2h
16:00-16:30					
16:30-17:00					
17:00-17:30	Cálculo 1 1h				
17:30-18:00					
18:00-18:30					
18:30-19:00	Álgebra 2h	Exp-Gráf 2h	Estatística 1,5 h	Álgebra 1,5 h	Cálculo 1 1,5 h
19:00-19:30					
19:30-20:00					
20:00-20:30					
20:30-21:00					

V12GXXXV01101 - Expresión gráfica
V12GXXXV01102 - Física 1
V12GXXXV01103 - Álgebra y estadística
V12GXXXV01104 - Cálculo 1

XXX is replaced by:
320 - Electrical engineering
330 - Electronics & automation
340 - Management engineering
350 - Chemical engineering
360 - Industrial Technologies eng.
380 - Mechanical engineering
420 - Biomedical engineering

GRUPO A08

GRUPO A01

Grupo de laboratorio: L101

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30	Cálculo 2 1,5 h	Informática 2,5 h	Física 2 2 h	Química 2 h	Cálculo 2 1,5 h
9:30-10:00	Química 1,5 h		Xest-Empr 1,5 h	Cálculo 2 1,5 h	p - Química 1,5 h <i>Semanas: 5,7,9,11</i>
10:00-10:30	Informática 2,5 h	Cálculo 2 1 h		Xest-Empr 1,5 h	Física 2 1,5 h
10:30-11:00					
11:00-11:30					
11:30-12:00					
12:00-12:30					
12:30-13:00					
13:00-13:30					
13:30-14:00					
14:00-14:30					
14:30-15:00					

Grupo de laboratorio: L102

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30	Cálculo 2 1,5 h	Informática 2,5 h	Física 2 2 h	Química 2 h	Cálculo 2 1,5 h
9:30-10:00	Química 1,5 h		Xest-Empr 1,5 h	Cálculo 2 1,5 h	p - Química 1,5 h <i>Semanas: 6,8,10,12</i>
10:00-10:30	Informática 2,5 h	Cálculo 2 1 h		Xest-Empr 1,5 h	Física 2 1,5 h
10:30-11:00					
11:00-11:30					
11:30-12:00					
12:00-12:30					
12:30-13:00					
13:00-13:30					
13:30-14:00					
14:00-14:30					
14:30-15:00					

Grupo de laboratorio: L103

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30	Cálculo 2 1,5 h	Informática 2,5 h	Física 2 2 h	Química 2 h	Cálculo 2 1,5 h
9:30-10:00	Química 1,5 h		Xest-Empr 1,5 h	Cálculo 2 1,5 h	p - Física 2 1,5 h <i>Semanas: 6,8,10,12</i>
10:00-10:30	Informática 2,5 h	Cálculo 2 1 h		Xest-Empr 1,5 h	Física 2 1,5 h
10:30-11:00					
11:00-11:30					
11:30-12:00					
12:00-12:30					
12:30-13:00					
13:00-13:30					
13:30-14:00					
14:00-14:30					
14:30-15:00					

GRUPO A02

Grupo de laboratorio: L201

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30	Xest-Empr 1,5 h	Química 2 h	Cálculo 2 1,5 h	Informática 2,5 h	Xest-Empr 1,5 h
9:30-10:00	Química 1,5 h		Xest-Empr 1,5 h	Física 2 2 h	Física 2 1,5 h
10:00-10:30	Cálculo 2 1,5 h	p - Física 2 1,5 h <i>Semanas: 5,7,9,11</i>		p - Química 1,5 h <i>Semanas: 5,7,9,11</i>	Cálculo 2 1,5 h
10:30-11:00					
11:00-11:30					
11:30-12:00					
12:00-12:30					
12:30-13:00					
13:00-13:30					
13:30-14:00					
14:00-14:30					
14:30-15:00					

Grupo de laboratorio: L202

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30	Xest-Empr 1,5 h	Química 2 h	Cálculo 2 1,5 h	Informática 2,5 h	Xest-Empr 1,5 h
9:30-10:00	Química 1,5 h		Xest-Empr 1,5 h	Física 2 2 h	Física 2 1,5 h
10:00-10:30	Cálculo 2 1,5 h	p - Física 2 1,5 h <i>Semanas: 6,8,10,12</i>		p - Química 1,5 h <i>Semanas: 6,8,10,12</i>	Cálculo 2 1,5 h
10:30-11:00					
11:00-11:30					
11:30-12:00					
12:00-12:30					
12:30-13:00					
13:00-13:30					
13:30-14:00					
14:00-14:30					
14:30-15:00					

SEDE CAMPUS

1º Curso

Segundo Cuadrimestre

GRUPO A03

Grupo de laboratorio: L301

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30	p - Química 1,5 h <i>Semanas: 5,7,9,11</i>	p - Física 2 1,5 h <i>Semanas: 5,7,9,11</i>	Química 2 h	Informática 2,5 h	Química 1,5 h
9:30-10:00	Cálculo 2 1 h	Física 2 2 h			Física 2 1,5 h
10:00-10:30	Informática 2,5 h	Xest-Empr 1,5 h	Cálculo 2 1,5 h	Cálculo 2 1,5 h	Cálculo 2 1,5 h
10:30-11:00					
11:00-11:30					
11:30-12:00					
12:00-12:30					
12:30-13:00					
13:00-13:30					
13:30-14:00					
14:00-14:30					
14:30-15:00					

Grupo de laboratorio: L302

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30	p - Química 1,5 h <i>Semanas: 6,8,10,12</i>	p - Física 2 1,5 h <i>Semanas: 6,8,10,12</i>	Química 2 h	Informática 2,5 h	Química 1,5 h
9:30-10:00	Cálculo 2 1 h	Física 2 2 h			Física 2 1,5 h
10:00-10:30	Informática 2,5 h	Xest-Empr 1,5 h	Cálculo 2 1,5 h	Cálculo 2 1,5 h	Cálculo 2 1,5 h
10:30-11:00					
11:00-11:30					
11:30-12:00					
12:00-12:30					
12:30-13:00					
13:00-13:30					
13:30-14:00					
14:00-14:30					
14:30-15:00					

Grupo de laboratorio: L303

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30	p - Física 2 1,5 h <i>Semanas: 6,8,10,12</i>	p - Química 1,5 h <i>Semanas: 6,8,10,12</i>	Química 2 h	Informática 2,5 h	Química 1,5 h
9:30-10:00	Cálculo 2 1 h	Física 2 2 h			Física 2 1,5 h
10:00-10:30	Informática 2,5 h	Xest-Empr 1,5 h	Cálculo 2 1,5 h	Cálculo 2 1,5 h	Cálculo 2 1,5 h
10:30-11:00					
11:00-11:30					
11:30-12:00					
12:00-12:30					
12:30-13:00					
13:00-13:30					
13:30-14:00					
14:00-14:30					
14:30-15:00					

GRUPO A04

Grupo de laboratorio: L401

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30			Xest-Empr 1,5 h	Química 2 h	Informática 2,5 h
9:30-10:00	Física 2 2 h	Cálculo 2 1,5 h	Informática 2,5 h	Xest-Empr 1,5 h	Cálculo 2 1 h
10:00-10:30					
10:30-11:00	Xest-Empr 1,5 h	Química 1,5 h	Cálculo 2 1,5 h	p - Física 2 1,5 h <i>Semanas: 5,7,9,11</i>	Física 2 1,5 h
11:00-11:30					
11:30-12:00					
12:00-12:30					
12:30-13:00					
13:00-13:30					
13:30-14:00					
14:00-14:30					
14:30-15:00					

Grupo de laboratorio: L402

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30			Xest-Empr 1,5 h	Química 2 h	Informática 2,5 h
9:30-10:00	Física 2 2 h	Cálculo 2 1,5 h	Informática 2,5 h	Xest-Empr 1,5 h	Cálculo 2 1 h
10:00-10:30					
10:30-11:00	Xest-Empr 1,5 h	Química 1,5 h	Cálculo 2 1,5 h	p - Física 2 1,5 h <i>Semanas: 6,8,10,12</i>	Física 2 1,5 h
11:00-11:30					
11:30-12:00					
12:00-12:30					
12:30-13:00					
13:00-13:30					
13:30-14:00					
14:00-14:30					
14:30-15:00					

Teoría	AULAS/ROOMS
A01	AULA 6
A02	AULA 7
A03	AULA 8
A04	AULA 9

V12GXXXV01201 - Gestión empresarial
V12GXXXV01202 - Física 2
V12GXXXV01203 - Informática
V12GXXXV01204 - Cálculo 2
V12GXXXV01205 - Química

Prácticas	
p - Física 2	Lab de Física
p - Química	Lab de Química

Xest-Empr	Introducción a Xestión Empresarial
p - Física 2:	Prácticas de Física 2
p - Química:	Prácticas de Química

XXX is replaced by:
320 - Electrical engineering
330 - Electronics & automation
340 - Management engineering
350 - Chemical engineering
360 - Industrial Technologies eng.
380 - Mechanical engineering
420 - Biomedical engineering

GRUPO A05

Grupo de laboratorio: L501

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30					
9:30-10:00	Informática 2,5 h	Cálculo 2 1 h	p - Química 1,5 h <i>Semanas: 5,7,9,11</i>	p - Física 2 1,5 h <i>Semanas: 5,7,9,11</i>	Xest-Empr 1,5 h
10:00-10:30		Física 2 2 h	Xest-Empr 1,5 h	Cálculo 2 1,5 h	Física 2 1,5 h
10:30-11:00					
11:00-11:30	Cálculo 2 1,5 h	Química 1,5 h	Informática 2,5 h	Química 2 h	Cálculo 2 1,5 h
11:30-12:00					
12:00-12:30	Xest-Empr 1,5 h				
12:30-13:00					
13:00-13:30					
13:30-14:00					
14:00-14:30					
14:30-15:00					

Grupo de laboratorio: L502

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30					
9:30-10:00	Informática 2,5 h	Cálculo 2 1 h	p - Química 1,5 h <i>Semanas: 6,8,10,12</i>	p - Física 2 1,5 h <i>Semanas: 6,8,10,12</i>	Xest-Empr 1,5 h
10:00-10:30		Física 2 2 h	Xest-Empr 1,5 h	Cálculo 2 1,5 h	Física 2 1,5 h
10:30-11:00					
11:00-11:30	Cálculo 2 1,5 h	Química 1,5 h	Informática 2,5 h	Química 2 h	Cálculo 2 1,5 h
11:30-12:00					
12:00-12:30	Xest-Empr 1,5 h				
12:30-13:00					
13:00-13:30					
13:30-14:00					
14:00-14:30					
14:30-15:00					

SEDE CAMPUS

1º Curso

Segundo Cuadrimestre

GRUPO A06

Grupo de laboratorio: L601

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30					
9:30-10:00	Cálculo 2 1,5 h	Xest-Empr 1,5 h	Física 2 1,5 h	p - Química 1,5 h <i>Semanas: 5,7,9,11</i>	Xest-Empr 1,5 h
10:00-10:30		Cálculo 2 1 h	p - Física 2 1,5 h <i>Semanas: 5,7,9,11</i>	Química 1,5 h	Cálculo 2 1,5 h
10:30-11:00					
11:00-11:30	Física 2 2h	Informática 2,5 h	Cálculo 2 1,5 h	Informática 2,5 h	Química 2h
11:30-12:00					
12:00-12:30	Xest-Empr 1,5 h				
12:30-13:00					
13:00-13:30					
13:30-14:00					
14:00-14:30					
14:30-15:00					

Grupo de laboratorio: L602

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30					
9:30-10:00	Cálculo 2 1,5 h	Xest-Empr 1,5 h	Física 2 1,5 h	p - Química 1,5 h <i>Semanas: 6,8,10,12</i>	Xest-Empr 1,5 h
10:00-10:30		Cálculo 2 1 h	p - Física 2 1,5 h <i>Semanas: 6,8,10,12</i>	Química 1,5 h	Cálculo 2 1,5 h
10:30-11:00					
11:00-11:30	Física 2 2h	Informática 2,5 h	Cálculo 2 1,5 h	Informática 2,5 h	Química 2h
11:30-12:00					
12:00-12:30	Xest-Empr 1,5 h				
12:30-13:00					
13:00-13:30					
13:30-14:00					
14:00-14:30					
14:30-15:00					

Xest-Empr	Introdución á Xestión Empresarial
p - Física 2	Prácticas de Física 2
p - Química	Prácticas de Química

GRUPO A07

Grupo de laboratorio: L701

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30					
9:30-10:00	Física 2 2h	Cálculo 2 1,5 h	Xest-Empr 1,5 h	Informática 2,5 h	Cálculo 2 1,5 h
10:00-10:30			Física 2 1,5 h		p - Física 2 1,5 h <i>Semanas: 5,7,9,11</i>
10:30-11:00	Cálculo 2 1,5 h	p - Química 1,5 h <i>Semanas: 5,7,9,11</i>		Cálculo 2 1 h	Xest-Empr 1,5 h
11:00-11:30					
11:30-12:00	Xest-Empr 1,5 h	Química 1,5 h	Informática 2,5 h	Química 2 h	
12:00-12:30					
12:30-13:00					
13:00-13:30					
13:30-14:00					
14:00-14:30					
14:30-15:00					

Grupo de laboratorio: L702

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30					
9:30-10:00	Física 2 2h	Cálculo 2 1,5 h	Xest-Empr 1,5 h	Informática 2,5 h	Cálculo 2 1,5 h
10:00-10:30			Física 2 1,5 h		p - Física 2 1,5 h <i>Semanas: 6,8,10,12</i>
10:30-11:00	Cálculo 2 1,5 h	p - Química 1,5 h <i>Semanas: 6,8,10,12</i>		Cálculo 2 1 h	Xest-Empr 1,5 h
11:00-11:30					
11:30-12:00	Xest-Empr 1,5 h	Química 1,5 h	Informática 2,5 h	Química 2 h	
12:00-12:30					
12:30-13:00					
13:00-13:30					
13:30-14:00					
14:00-14:30					
14:30-15:00					

Teoría AULAS/ROOMS

Teoría	AULAS/ROOMS
A05	AULA 10
A06	AULA 209 (Minas)
A07 (Inglés)	AULA 210 (Minas)
A08	AULA 209 (Minas)

Prácticas

p - Física 2	Lab de Física
p - Química	Lab de Química

GRUPO A08

Grupo de laboratorio: L801

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
15:00-15:30					
15:30-16:00	Cálculo 2 1h	Cálculo 2 1,5 h	p - Física 2 1,5 h <i>Semanas: 5,7,9,11</i>	p - Química 1,5 h <i>Semanas: 5,7,9,11</i>	Xest-Empr 1,5 h
16:00-16:30			Física 2 2h	Xest-Empr 1,5 h	Cálculo 2 1,5 h
16:30-17:00					
17:00-17:30	Informática 2,5 h	Física 2 2h	Informática 2,5 h	Química 2h	Cálculo 2 1,5 h
17:30-18:00					
18:00-18:30	Xest-Empr 1,5 h	Química 1,5 h	Informática 2,5 h	Química 2h	
18:30-19:00					
19:00-19:30					
19:30-20:00					
20:00-20:30					
20:30-21:00					

Grupo de laboratorio: L802

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
15:00-15:30					
15:30-16:00	Cálculo 2 1h	Cálculo 2 1,5 h	p - Física 2 1,5 h <i>Semanas: 6,8,10,12</i>	p - Química 1,5 h <i>Semanas: 6,8,10,12</i>	Xest-Empr 1,5 h
16:00-16:30			Física 2 2h	Xest-Empr 1,5 h	Cálculo 2 1,5 h
16:30-17:00					
17:00-17:30	Informática 2,5 h	Física 2 2h	Informática 2,5 h	Química 2h	Cálculo 2 1,5 h
17:30-18:00					
18:00-18:30	Xest-Empr 1,5 h	Química 1,5 h	Informática 2,5 h	Química 2h	
18:30-19:00					
19:00-19:30					
19:30-20:00					
20:00-20:30					
20:30-21:00					

- V12GXXXV01201 - Gestión empresarial
- V12GXXXV01202 - Física 2
- V12GXXXV01203 - Informática
- V12GXXXV01204 - Cálculo 2
- V12GXXXV01205 - Química

XXX is replaced by:

- 320 - Electrical engineering
- 330 - Electronics & automation
- 340 - Management engineering
- 350 - Chemical engineering
- 360 - Industrial Technologies eng.
- 380 - Mechanical engineering
- 420 - Biomedical engineering

**Horarios del grado en ingeniería biomédica (V12G420) - Sede Campus
Asignaturas de 2º a 4º curso**

**Timetables of the bachelor degree in biomedical engineering (V12G420) -
Campus
Subjects from 2nd to 4th year**

Los códigos de las asignaturas se especifican junto a las abreviaturas empleadas en el horario.

The codes of the subjects are indicated by the abbreviations used in the timetables.



GRAO en ENXEÑERÍA BIOMÉDICA

Horario Curso 2024-2025

2º CURSO - 1º CUADRIMESTRE

GRUPO B1 L101

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
15:00-15:30	Felnia 1,5 h	CEM 1,5 h	ByB C 2 h	CEM 1 h	TTC 1 h
15:30-16:00				Felnia 1 h	p - TTC 2h
16:00-16:30			p -ByB C 3h	p - Felnia 2h	*
16:30-17:00	SM 1 h	ByB C 2 h (4 semanas)			
17:00-17:30	TTC 1,5 h	SM 1,5 h	(Impar)	*	
17:30-18:00					
18:00-18:30				p - SM ⁽¹⁾ 2h	
18:30-19:00				*	
19:00-19:30	p -CEM 2h				
19:30-20:00					
20:00-20:30				*	
20:30-21:00	*				

* Sesións de 2 h (9 Semanas) ou sesións de 1,5 h (12 semanas)

⁽¹⁾ A partir do 8 de Outubro as prácticas de SM serán os martes de 16:30 a 18:30 h

GRUPO B1 L102

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
15:00-15:30	Felnia 1,5 h	CEM 1,5 h	ByB C 2 h	CEM 1 h	TTC 1 h
15:30-16:00				Felnia 1 h	
16:00-16:30			p -ByB C 3h	p -CEM 2h	
16:30-17:00	SM 1 h	ByB C 2 h (4 semanas)			
17:00-17:30	TTC 1,5 h	SM 1,5 h	(par)	*	
17:30-18:00					
18:00-18:30				p - TTC 2h	
18:30-19:00				*	
19:00-19:30	p - SM 2h			p - Felnia 2h	
19:30-20:00				*	
20:00-20:30					
20:30-21:00	*			*	

* Sesións de 2 h (9 Semanas) ou sesións de 1,5 h (12 semanas)

GRUPO B1 L103

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
15:00-15:30	Felnia 1,5 h	CEM 1,5 h	ByB C 2 h	CEM 1 h	TTC 1 h
15:30-16:00				Felnia 1 h	p -CEM 2h
16:00-16:30			p - TTC 2h	p -ByB C 3h	*
16:30-17:00	SM 1 h	ByB C 2 h (4 semanas)			
17:00-17:30	TTC 1,5 h	SM 1,5 h	*	(Impar)	
17:30-18:00					
18:00-18:30					
18:30-19:00					
19:00-19:30	p - Felnia 2h			p - SM 2h	
19:30-20:00				*	
20:00-20:30					
20:30-21:00	*			*	

* Sesións de 2 h (9 Semanas) ou sesións de 1,5 h (12 semanas)

Felnia	Fundamentos de electrotecnia	V12G420V01305
ByBC	Bioquímica e Bioloxía Celular	V12G420V01301
CEM	Ciencia e Enxeñería dos Materiais	V12G420V01302
SM	Sistemas Mecánicos	V12G420V01304
TTC	Termodinámica e Transmisión de Calor	V12G420V01303

B1 (2ºC)	AULAS/ROOMS
TEORÍA	Aula 13
p - Felnia	Laboratorio de teoría de circuitos / Aula 13
p - ByBC	Lab Bioloxía Celular -LD5
p - CEM	Laboratorio de ciencia dos materiais
p - SM	Laboratorio da área
p - TTC	Laboratorios de TTC /Aula 13



GRAO en ENXEÑERÍA BIOMÉDICA

Horario Curso 2024-2025

3º CURSO - 1º CUADRIMESTRE

GRUPO B1 L101

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30	Mec-Fluid 1 h	MSD-Bio 1,5 h		FOE y GS 1 h	SyAS-Bio 1 h
9:30-10:00			Mec-Fluid 1,5 h		
10:00-10:30	p - Mec-Fluid 2h	Faut-ica y C 1,5 h		SyAS-Bio 1,5 h	Faut-ica y C 1 h
10:30-11:00					
11:00-11:30	*		MSD-Bio 1 h		p - SyAS-Bio 2h
11:30-12:00					
12:00-12:30	p - FOE y GS 2h	p - MSD-Bio 2h	FOE y GS 1,5 h		*
12:30-13:00					
13:00-13:30	*	*			p - Faut-ica y C 2h
13:30-14:00					
14:00-14:30					
14:30-15:00					*

* Sesións de 2 h (9 Semanas) ou sesións de 1,5 h (12 semanas)

GRUPO B1 L102

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30	Mec-Fluid 1 h	MSD-Bio 1,5 h		FOE y GS 1 h	SyAS-Bio 1 h
9:30-10:00			Mec-Fluid 1,5 h		
10:00-10:30	p - FOE y GS 2h	Faut-ica y C 1,5 h		SyAS-Bio 1,5 h	Faut-ica y C 1 h
10:30-11:00					
11:00-11:30	*		MSD-Bio 1 h		
11:30-12:00					
12:00-12:30	p - MSD-Bio 2h	p - Faut-ica y C 2h	FOE y GS 1,5 h	p - SyAS-Bio 2h	p - Mec-Fluid 2h
12:30-13:00					
13:00-13:30	*	*		*	*
13:30-14:00					
14:00-14:30					
14:30-15:00					

* Sesións de 2 h (9 Semanas) ou sesións de 1,5 h (12 semanas)

GRUPO B1 L103

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30	Mec-Fluid 1 h	MSD-Bio 1,5 h		FOE y GS 1 h	SyAS-Bio 1 h
9:30-10:00			Mec-Fluid 1,5 h		
10:00-10:30	p - MSD-Bio 2h	Faut-ica y C 1,5 h		SyAS-Bio 1,5 h	Faut-ica y C 1 h
10:30-11:00					
11:00-11:30	*		MSD-Bio 1 h		p - Faut-ica y C 2h
11:30-12:00				p - FOE y GS 2h	
12:00-12:30	p - Mec-Fluid 2h	p - SyAS-Bio 2h	FOE y GS 1,5 h	*	
12:30-13:00					
13:00-13:30	*	*			
13:30-14:00					
14:00-14:30					
14:30-15:00					

* Sesións de 2 h (9 Semanas) ou sesións de 1,5 h (12 semanas)

Faut-ica y C	Fundamentos de Automática e Control	V12G420V01502
FOE y GS	Fundamentos de Organización de Empresas e Xestión Sanitaria	V12G420V01501
Mec-Fluid	Mecánica de Fluídos	V12G420V01504
MSD-Bio	Mecánica de Sólidos Deformables en Enxeñería Biomédica	V12G420V01503
SyAS-Bio	Sensores e Adquisición de Sinais Biomédicos	V12G420V01505

B1 (3º C)	AULAS/ROOMS
TEORÍA	Aula 13
p - Faut-ica y C:	Laboratorio de automática
p - FOE y GS:	Aula informática
p - Mec-Fluid:	Laboratorio de mecánica de fluídos (fluídos)
p - MSD-Bio:	Laboratorio da área
p - SyAS-Bio:	Laboratorio da área

GRAO en ENXEÑERÍA BIOMÉDICA

Horario Curso 2024-2025



4º CURSO - 1º CUADRIMESTRE

BIOMMEC

GRUPO BM1 L101

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30		Inst-Hosp 1,5 h	ByCM-MI 1,5 h		Prácticas Tecnología Hospitalaria
9:30-10:00				DF-PE Bio 1,5 h	
10:00-10:30		ByCM-MI 1 h			
10:30-11:00	DF-PE Bio 1 h			Inst-Hosp 1 h	
11:00-11:30	p - DF-PE Bio 2h		RyEP-Bio 2 h	p - Inst-Hosp 2h	
11:30-12:00					
12:00-12:30					
12:30-13:00	*		p - RyEP-Bio 2h	*	
13:00-13:30					
13:30-14:00					
14:00-14:30					
15:00-15:30					
15:30-16:00					
16:00-16:30		p - ByCM-MI 2h			
16:30-17:00		*			
17:00-17:30					
17:30-18:00					
18:00-18:30					
18:30-19:00					
19:00-19:30					
19:30-20:00					
20:00-20:30					
20:30-21:00					

* Sesións de 2 h (9 Semanas) ou sesións de 1,5 h (12 semanas)

BIOTECH

GRUPO BT1 L101

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30				GyPI-Bio	Prácticas Tecnología Hospitalaria
9:30-10:00		RC-MyT	SAC-Bio		
10:00-10:30				RC-MyT	
10:30-11:00					
11:00-11:30		GyPI-Bio		p - RC-MyT 2h	
11:30-12:00	SAC-Bio		RyEP-Bio		
12:00-12:30		p - GyPI Bio 2h		*	
12:30-13:00					
13:00-13:30	p - RyEP-Bio 2h		p - SAC-Bio 2h		
13:30-14:00		*			
14:00-14:30					
14:30-15:00			*		

* Sesións de 2 h (9 Semanas) ou sesións de 1,5 h (12 semanas)

Biotech	GyPI-Bio	Xeración e Procesado de Imaxe en Biomedicina	V12G420V01913
	RC-MyT	Redes de Comunicacións, Manipulación e Telemedicina	V12G420V01914
	RyEP-Bio	Redacción e Execución de Proxectos en Enxeñería	V12G420V01701
	SAC-Bio	Sistemas Automáticos de Control en Biomedicina	V12G420V01915
Biommecc	ByCM-MI	Biocompatib. e Comportam. Mec. de Mat. en Implantoloxía	V12G420V01903
	DF-PE Bio	Deseño e Fabricación de Produtos e Equipos Biomédicos	V12G420V01904
	Inst-Hosp	Instalacións Hospitalarias	V12G420V01905
	RyEP-Bio	Redacción e Execución de Proxectos en Enxeñería Biomédica	V12G420V01701

GRUPO BM1 L102

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30		Inst-Hosp 1,5 h	ByCM-MI 1,5 h		Prácticas Tecnología Hospitalaria
9:30-10:00				DF-PE Bio 1,5 h	
10:00-10:30		ByCM-MI 1 h			
10:30-11:00	DF-PE Bio 1 h			Inst-Hosp 1 h	
11:00-11:30		p - Inst-Hosp 2h	RyEP-Bio 2 h		
11:30-12:00					
12:00-12:30					
12:30-13:00		*	p - DF-PyE Bio 2h	p - RyEP-Bio 2h	
13:00-13:30					
13:30-14:00					
14:00-14:30					
15:00-15:30					
15:30-16:00					
16:00-16:30					
16:30-17:00					
17:00-17:30					
17:30-18:00					
18:00-18:30		p - ByCM-MI 2h			
18:30-19:00		*			
19:00-19:30					
19:30-20:00					
20:00-20:30					
20:30-21:00					

* Sesións de 2 h (9 Semanas) ou sesións de 1,5 h (12 semanas)

BM1	AULAS/ROOMS
TEORÍA	Aula 14
p - ByCM-MI	Laboratorio de física/Laboratorio de resistencia de materiais
p - DF-PE Bio	Aula informática
p - Inst-Hosp	Aula informática
p - RyEP-Bio	Aula informática

BT1	AULAS/ROOMS
TEORÍA	Aula 14 (materia: RyEP-Bio)
	Aula 15 (resto materias)
p - GyPI-Bio	Aula informática
p - RCyMyT	Aula informática
p - RyEP-Bio	Aula informática
p - SAC-Bio	Aula informática

Horario Curso 2024-2025



2º CURSO - 2º CUADRIMESTRE

GRUPO B1 L101

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES		
9:00-9:30	Hospital			Fisio-Xral 2 h	Fisio-Xral 2,5 h		
9:30-10:00							
10:00-10:30							
10:30-11:00							
11:00-11:30							
11:30-12:00							
12:00-12:30					p - Fisio-Xral 4h	Fel-nica B 1,5 h	
12:30-13:00							
13:00-13:30					(Impar)		
13:30-14:00							
14:00-14:30							
15:30-16:00		Hospital					
16:00-16:30							
16:30-17:00						Fel-nica B 1h	
17:00-17:30							
17:30-18:00					p - Fel-nica B 2h		
18:00-18:30							
18:30-19:00					*		
19:00-19:30							
19:30-20:00							
20:00-20:30							
20:30-21:00							

* Sesións de 2 h (9 Semanas) ou sesións de 1,5 h (12 semanas)

GRUPO B1 L102

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES		
9:00-9:30	Hospital			Fisio-Xral 2 h	Fisio-Xral 2,5 h		
9:30-10:00							
10:00-10:30							
10:30-11:00							
11:00-11:30							
11:30-12:00							
12:00-12:30							
12:30-13:00							
13:00-13:30							
13:30-14:00							
14:00-14:30							
15:30-16:00		Hospital					
16:00-16:30							
16:30-17:00						Fel-nica B 1h	
17:00-17:30							
17:30-18:00							
18:00-18:30							
18:30-19:00							
19:00-19:30							
19:30-20:00							
20:00-20:30							
20:30-21:00							

* Sesións de 2 h (9 Semanas) ou sesións de 1,5 h (12 semanas)

GRUPO B1 L103

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES		
9:00-9:30	Hospital			Fisio-Xral 2 h	Fisio-Xral 2,5 h		
9:30-10:00							
10:00-10:30							
10:30-11:00							
11:00-11:30							
11:30-12:00							
12:00-12:30						Fel-nica B 1,5 h	
12:30-13:00							
13:00-13:30							
13:30-14:00						p - Fel-nica B 2h	
14:00-14:30						*	
15:30-16:00		Hospital					
16:00-16:30							
16:30-17:00						Fel-nica B 1h	
17:00-17:30							
17:30-18:00							
18:00-18:30							
18:30-19:00							
19:00-19:30							
19:30-20:00							
20:00-20:30							
20:30-21:00							

* Sesións de 2 h (9 Semanas) ou sesións de 1,5 h (12 semanas)

Fel-nica B	Fundamentos de Electrónica para Biomédica	V12G420V01401
Fisio-Xral	Fisioloxía Xeral	V12G420V01402

B1 (2ºC)	AULAS/ROOMS
TEORÍA	Aula 0
p - Fel-nica B	Laboratorio de electrónica
p - Fisio-Xral	Laboratorio da área

GRAO en ENXEÑERÍA BIOMÉDICA

Horario Curso 2024-2025



3º CURSO - 2º CUADRIMESTRE

BIOMMEC

GRUPO BM1 L101

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30	Bio-Mec 1,5 h		Bio-Mec 1h	Hospital	
9:30-10:00					
10:00-10:30			Bio-Mat 1h		
10:30-11:00	Bio-Mat 1,5 h		Bio-Estat 1h		
11:00-11:30		Bio-Estat 1,5 h	Bio-Estat 1h		
11:30-12:00			p - Bio-Mat		
12:00-12:30	p - Bio-Mec		p - Bio-Mat		
12:30-13:00		p - Bio-Estat			
13:00-13:30	2h	2h	2h		
13:30-14:00	*	2h	*		
14:00-14:30		*			

* Sesións de 2 h (9 Semanas) ou sesións de 1,5 h (12 semanas)

BIOTECH

GRUPO BT1 L103

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30	TPS-Bio 1,5 h		p - DEDM	Hospital	
9:30-10:00					
10:00-10:30		TPS-Bio 1 h	2h		
10:30-11:00	p - TPS-Bio		*		
11:00-11:30		Bio-Estat 1,5 h	Bio-Estat 1 h		
11:30-12:00	2h		p - Bio-Est		
12:00-12:30	*				
12:30-13:00		DEDM 1 h	2h		
13:00-13:30	DEDM 1,5 h		*		
13:30-14:00					
14:00-14:30					
14:30-15:00					

* Sesións de 2 h (9 Semanas) ou sesións de 1,5 h (12 semanas)

GRUPO BM1 L102

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30	Bio-Mec 1,5 h	p - Bio-Estat	Bio-Mec 1h	Hospital	
9:30-10:00		2h			
10:00-10:30		*	Bio-Mat 1h		
10:30-11:00	Bio-Mat 1,5 h		Bio-Estat 1h		
11:00-11:30		Bio-Estat 1,5 h	Bio-Estat 1h		
11:30-12:00			p - Bio-Mec		
12:00-12:30	p - Bio-Mat		p - Bio-Mec		
12:30-13:00					
13:00-13:30	2h		2h		
13:30-14:00	*		*		
14:00-14:30					
14:30-15:00					

* Sesións de 2 h (9 Semanas) ou sesións de 1,5 h (12 semanas)

Biotech	Bio-Estat	Bioestatística	
	Bio-Mat	Biomateriais	V12G420V01901
	Bio-Mec	Biomecánica	V12G420V01902
	DED-M	Dispositivos Electrónicos Dixitais en Medicina	V12G420V01912
	TPS-Bio	Técnicas de Procesado de Sinais Biomédicos	V12G420V01911

BM1 (3º)	AULAS/ROOMS
TEORÍA	Aula 11
	Aula 0 (Luns: Bio-Mec)
p - Bio-Estat	Aula Informática
p - Bio-Mat	Laboratorio da área/Aula Informática
p - Bio-Mec	Aula 14 (Luns), Aula 13 (Mércores)

BT1 (3º)	AULAS/ROOMS
TEORÍA	Aula 11
p - Bio-Estat	Aula Informática
p - DEDM	Laboratorio Dixital
p - TPS-Bio	Aula Informática

GRAO en ENXEÑERÍA BIOMÉDICA

CP: 12-07-2024

Horario Curso 2024-2025



4º CURSO - 2º CUADRIMESTRE

BIOMMEC

GRUPO BM1 L101

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES		
9:00-9:30							
9:30-10:00	Nano-Med 2 h	SA-FySM 2 h	Nano-Med 2 h	Optativas Xerais	SA-FySM 2 h		
10:00-10:30	p - Nano-Med 3h 3 semanas	p - SA-FySM 2h Sem. impares	p - Nano-Med 3h 3 semanas		p - SA-FySM 2h Sem. impares		
10:30-11:00							
11:00-11:30							
11:30-12:00							
12:00-12:30							
12:30-13:00							
13:00-13:30							
13:30-14:00							
14:00-14:30							
14:30-15:00							
15:30-16:00		Optativas Xerais	Optativas Xerais	Optativas Xerais			
16:00-16:30							
16:30-17:00							
17:00-17:30							
17:30-18:00							
18:00-18:30							
18:30-19:00							
19:00-19:30							
19:30-20:00							
20:00-20:30							
20:30-21:00							

BIOTECH

GRUPO BT1 L101

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES		
9:00-9:30							
9:30-10:00	Inst-Bio 2 h	p - SI-Bio 2h Semanas: 0-8		Optativas Xerais			
10:00-10:30	p - Inst-Bio 3 h	SI-Bio 2 h					
10:30-11:00							
11:00-11:30							
11:30-12:00							
12:00-12:30			SI-Bio 2 h				
12:30-13:00							
13:00-13:30							
13:30-14:00	*	Inst-Bio 2 h					
14:00-14:30							
14:30-15:00							
15:30-16:00		Optativas Xerais	Optativas Xerais	Optativas Xerais			
16:00-16:30							
16:30-17:00							
17:00-17:30							
17:30-18:00							
18:00-18:30							
18:30-19:00							
19:00-19:30							
19:30-20:00							
20:00-20:30							
20:30-21:00							

* as dúas últimas sesións serán de 3 h e as demais de 2h

GRUPO BM1 L102

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES		
9:00-9:30							
9:30-10:00	Nano-Med 2 h	SA-FySM 2 h	Nano-Med 2 h	Optativas Xerais	SA-FySM 2 h		
10:00-10:30	p - Nano-Med 3h 3 semanas	p - SA-FySM 2h Sem. pares	p - Nano-Med 3h 3 semanas		p - SA-FySM 2h Sem. pares		
10:30-11:00							
11:00-11:30							
11:30-12:00							
12:00-12:30							
12:30-13:00							
13:00-13:30							
13:30-14:00							
14:00-14:30							
14:30-15:00							
15:30-16:00		Optativas Xerais	Optativas Xerais	Optativas Xerais			
16:00-16:30							
16:30-17:00							
17:00-17:30							
17:30-18:00							
18:00-18:30							
18:30-19:00							
19:00-19:30							
19:30-20:00							
20:00-20:30							
20:30-21:00							

Biommecc	Nano-Med	Nanomedicina	V12G420V01907	Semanas: 0-8
	SAC-Bio	Sim. Aplicada a Flúidos e Sistemas Mecánicos	V12G420V01906	Semanas: 0-8
Biotech	Inst-Bio	Instrumentación Biomédica	V12G420V01916	Semanas: 0-8
	SI-Bio	Sistem. Información en Entornos Biom.	V12G420V01917	Semanas: 0-8

Classes during weeks 0 to 8

Docencia durante las semanas 0 a 8

BM1	AULAS/ROOMS
Teoría	Aula 15
p - Nano-Med	Laboratorio da área
p - SAC- Bio	Aula informática

BT1	AULAS/ROOMS
Teoría	Aula 14
p - Inst-Bio	Laboratorio da área
p - SI-Bio	Aula informática

OPTATIVAS XERAIS

CP: 12-07-2024

Horario Curso 2024-2025

SEDE CAMPUS: Del 27 de xaneiro ao 18 de marzo **From January 27th to March 18th**

Inglés Técnico 2

Semanas: 0-6		MARTES	XOVES
9:00-9:30			
9:30-10:00			
10:00-10:30			Ing-Tec 2
10:30-11:00			2 h
11:00-11:30			Semanas: 0-6
11:30-12:00			
12:00-12:30			p - Ing-Tec 2
12:30-13:00			2 h
13:00-13:30			
13:30-14:00			
14:00-14:30			
14:30-15:00			
15:00-15:30			
15:30-16:00		Ing-Tec 2	
16:00-16:30		2 h	
16:30-17:00		Semanas: 0-6	
17:00-17:30			
17:30-18:00		p - Ing-Tec 2	
18:00-18:30		2 h	
18:30-19:00			
19:00-19:30			
19:30-20:00			
20:00-20:30			
20:30-21:00			

12 sesións prácticas de 2h

Tecnoloxía Láser

Semanas: 0-6		MARTES	XOVES
9:00-9:30			
9:30-10:00			
10:00-10:30			Tec-Laser
10:30-11:00			2,5 h
11:00-11:30			Semanas: 0-6
11:30-12:00			
12:00-12:30			
12:30-13:00			
13:00-13:30			
13:30-14:00			
14:00-14:30			
14:30-15:00			
15:00-15:30			
15:30-16:00			
16:00-16:30			
16:30-17:00			
17:00-17:30		Tec-Laser	
17:30-18:00		2,5 h	
18:00-18:30		Semanas: 0-6	
18:30-19:00			P - Tec-Laser
19:00-19:30			3 h
19:30-20:00			
20:00-20:30			
20:30-21:00			

6 sesións prácticas de 3h

Compoñentes Eléctricos de Vehículos

Semanas: 0-6		MARTES	XOVES
9:00-9:30			
9:30-10:00			
10:00-10:30			
10:30-11:00			
11:00-11:30			
11:30-12:00			
12:00-12:30			
12:30-13:00			
13:00-13:30			
13:30-14:00			
14:00-14:30			
14:30-15:00			
15:00-15:30			
15:30-16:00			
16:00-16:30		CEV	CEV
16:30-17:00		2,5 h	2,5 h
17:00-17:30		Semanas: 0-6	Semanas: 0-6
17:30-18:00			
18:00-18:30		P - CEV	P - CEV
18:30-19:00		2 h	2 h
19:00-19:30			
19:30-20:00		*	*
20:00-20:30			
20:30-21:00			

* 9 sesións de 2h ou 12 sesións de 1,5 h

CEV	Comp. Eléctricos de Vehículos	V12G420V01802
Ing-Tec 1	Inglés Técnico 1	V12G420V01803
Ing-Tec 2	Inglés Técnico 2	V12G420V01804
M de TT	Metodoloxía para a elaboración, presentación e xestión de traballos técnicos	V12G420V01805
PAI	Programación Avanz. para Enxeñería	V12G420V01806
SHI	Seguridade e Hixiene Industrial	V12G420V01807
Tec-Laser	Tecnoloxía Láser	V12G420V01808

AULAS/ROOMS

CEV:	Seminario 4 / Laboratorio da área
Ing-Tec 1	Aula 11
Ing-Tec 2	Aula 11
MdeTT	Seminario 4/Aula informática G
PAI:	Aula informática M
SHI:	Aula 14
Tec-Laser:	Aula 14 / Laboratorio da área

SEDE CAMPUS: Do 24 de marzo ao 19 de maio **From March 24th to May 19th**

Inglés Técnico 1

Semanas: 7-12		MÉRCORES	XOVES
9:00-9:30			
9:30-10:00			
10:00-10:30			Ing-Tec 1
10:30-11:00			2,5 h
11:00-11:30			Semanas: 7-12
11:30-12:00			
12:00-12:30			p - Ing-Tec 1
12:30-13:00			2 h
13:00-13:30			
13:30-14:00			
14:00-14:30			
14:30-15:00			
15:00-15:30			
15:30-16:00		Ing-Tec 1	
16:00-16:30		2,5 h	
16:30-17:00		Semanas: 7-12	
17:00-17:30			
17:30-18:00		p - Ing-Tec 1	
18:00-18:30		2 h	
18:30-19:00			
19:00-19:30			
19:30-20:00			
20:00-20:30			
20:30-21:00			

Metodoloxía para traballos técnicos

Semanas: 7-12		MARTES	XOVES
9:00-9:30			
9:30-10:00			
10:00-10:30			
10:30-11:00			
11:00-11:30			
11:30-12:00			
12:00-12:30			
12:30-13:00			
13:00-13:30			
13:30-14:00			
14:00-14:30			
14:30-15:00			
15:00-15:30			
15:30-16:00		MdeTT	MdeTT
16:00-16:30		2 h	2,5 h
16:30-17:00		Semanas: 7-12	Semanas: 7-12
17:00-17:30			
17:30-18:00			
18:00-18:30		P - MdeTT	p - MdeTT
18:30-19:00		2,5 h	2 h
19:00-19:30		Semanas: 8-12	Semanas: 8-12
19:30-20:00			
20:00-20:30			
20:30-21:00			

* 9 sesións de 2h ou 12 sesións de 1,5 h

Programación Avanzada para a Enxeñería

Semanas: 7-12		MARTES	XOVES
9:00-9:30			
9:30-10:00			
10:00-10:30			
10:30-11:00			
11:00-11:30			
11:30-12:00			
12:00-12:30			
12:30-13:00			
13:00-13:30			
13:30-14:00			
14:00-14:30			
14:30-15:00			
15:00-15:30			
15:30-16:00			
16:00-16:30		PAE	PAE
16:30-17:00		2,5 h	2,5 h
17:00-17:30		Semanas: 7-12	Semanas: 7-12
17:30-18:00			
18:00-18:30		p - PAE	p - PAE
18:30-19:00		2 h	2 h
19:00-19:30		Semanas: 8-12	Semanas: 8-12
19:30-20:00			
20:00-20:30			
20:30-21:00			

* 9 sesións de 2h ou 12 sesións de 1,5 h

Seguridade e Hixiene Industrial

Semanas: 7-12		MARTES	XOVES
9:00-9:30			
9:30-10:00			
10:00-10:30			SHI
10:30-11:00			2,5 h
11:00-11:30			Semanas: 7-12
11:30-12:00			
12:00-12:30			
12:30-13:00			SHI
13:00-13:30			2,5 h
13:30-14:00			Semanas: 8-12
14:00-14:30			
14:30-15:00			
15:00-15:30			
15:30-16:00		SHI	
16:00-16:30		2 h	
16:30-17:00		Semanas: 7-12	
17:00-17:30			
17:30-18:00			
18:00-18:30		SHI	
18:30-19:00		2,5 h	
19:00-19:30		Semanas: 8-12	
19:30-20:00			
20:00-20:30			
20:30-21:00			

Horarios del grado en ingeniería eléctrica (V12G320) - Sede Campus
Asignaturas de 2º a 4º curso

Timetables of the bachelor degree in electrical engineering (V12G320) -
Campus
Subjects from 2nd to 4th year

Los códigos de las asignaturas se especifican junto a las abreviaturas empleadas en el horario.

The codes of the subjects are indicated by the abbreviations used in the timetables.



GRAO en ENXEÑERÍA ELÉCTRICA

Horario Curso 2024-2025

2º CURSO - 1º CUADRIMESTRE

GRUPO E1 L101

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
15:00-15:30					
15:30-16:00	TTC 1,5 h	Mec-Fluid 1 h	FTC y ME 1 h	CTM 1,5 h	TMM 1 h
16:00-16:30		p - TMM	p - FTC y ME		CTM 1 h
16:30-17:00		2h	2h	Mec-Fluid 1,5 h	TTC 1 h
17:00-17:30	TMM 1,5 h				
17:30-18:00		*	*		
18:00-18:30					
18:30-19:00	FTC y ME 1,5 h	p - Mec-Fluid 2h	p - CTM 2h	p - TTC 2h	
19:00-19:30					
19:30-20:00					
20:00-20:30		*	*	*	
20:30-21:00					

* Sesións de 2 h (9 Semanas) ou sesións de 1,5 h (12 semanas)

GRUPO E1 L102

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
15:00-15:30					
15:30-16:00	TTC 1,5 h	Mec-Fluid 1 h	FTC y ME 1 h	CTM 1,5 h	TMM 1 h
16:00-16:30		p - TTC	p - CTM		CTM 1 h
16:30-17:00		2h	2h	Mec-Fluid 1,5 h	TTC 1 h
17:00-17:30	TMM 1,5 h				
17:30-18:00		*	*		
18:00-18:30					
18:30-19:00	FTC y ME 1,5 h	p - TMM 2h	p - FTC y ME 2h	p - Mec-Fluid 2h	
19:00-19:30					
19:30-20:00					
20:00-20:30		*	*	*	
20:30-21:00					

* Sesións de 2 h (9 Semanas) ou sesións de 1,5 h (12 semanas)

V12G320V01301
V12G320V01304
V12G320V01303
V12G320V01305
V12G320V01302

CTM	Ciencia e Tecnoloxía dos Materiais
FTC y ME	Fundamentos de Teoría de Circuitos e Máquinas Eléctricas
Mec-Fluid	Mecánica de Fluídos
TMM	Teoría de Máquinas e Mecanismos
TTC	Termodinámica e Transmisión de Calor

Grupo E1 (2º)	AULAS/ROOMS
Teoría	Aula 5
p-CTM	Laboratorio de ciencia dos materiais
p-FTCyME	Laboratorio de teoría de circuitos / Aula 5
p-Mec-Fluid	Laboratorio de mecánica de fluídos (fluídos)
p-TMM	Laboratorio da área
p-TTC	Laboratorios de TTC / Aula 5

Horario Curso 2024-2025

3º CURSO - 1º CUADRIMESTRE

GRUPO E1 L101

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30		Resis-Mat 1,5 h		EP y RA 2 h	
9:30-10:00	Máq-Elec 2 h	Máq-Elec 2 h	Inst-Elec 1 1 h	Resis-Mat 1 h	
10:00-10:30			p - Inst-Elec 1 2h		
10:30-11:00	EP y RA 2 h	Máq-Elec 2 h	*	p -EP y RA 2h	
11:00-11:30			p - Resis-Mat 2h		
11:30-12:00	Inst-Elec 1 1,5 h	p - Máq-Elec 2h	*		
12:00-12:30					
12:30-13:00					
13:00-13:30					
13:30-14:00					
14:00-14:30					
14:30-15:00					

* Sesións de 2 h (9 Semanas) ou sesións de 1,5 h (12 semanas)

Ep y RA	Electr. de Potencia e Regulación Autom.	V12G320V01501
Inst-Elec 1	Instalacións Eléctricas 1	V12G320V01503
Máq-Elec	Máquinas Eléctricas	V12G320V01504
Resis-Mat	Resistencia de Materiais	V12G320V01505

Grupo E1 (3º)	AULAS/ROOMS
TEORÍA	Aula 5
p - EPyRA	Laboratorio da área
p - Inst-Elec 1	Laboratorio da área
p - Máq-Elec	Laboratorio da área/Aula informática
p - Resis-Mat	Seminario da área

4º CURSO - 1º CUADRIMESTRE

GRUPO E1 L101

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30					
9:30-10:00					
10:00-10:30		IEE 1 h			
10:30-11:00		Cent-Elec 1 h		p - Cent-Elec 1,5h	
11:00-11:30		LEyTE 1 h		Cent-Elec 1,5 h	
11:30-12:00		p -LEyTE 1,5h			
12:00-12:30					
12:30-13:00					
13:00-13:30					
13:30-14:00					
14:00-14:30					
15:30-16:00	Cont - MyAE 1 h	EyTE 1 h	EyTE 1,5 h	LEyTE 1,5 h	
16:00-16:30		p - EyTE 2h			
16:30-17:00		*	Cont - MyAE 1,5 h	IEE 1,5 h	
17:00-17:30	Ofic-Téc 2 h				
17:30-18:00					
18:00-18:30					
18:30-19:00			p - Cont-MyAE 2h	p -IEE 2h	
19:00-19:30	Ofic-Téc 2h				
19:30-20:00			*	*	
20:00-20:30					
20:30-21:00					

* Sesións de 2 h (9 Semanas) ou sesións de 1,5 h (12 semanas)

Cent-Elec	Centrais Eléctricas	V12G320V01702
Cont-MyAE	Control de Máquinas e Acc. Eléctricos	V12G320V01701
EyTE	Electrificación e Tracción Eléctrica	V12G320V01912
IEE	Instalacións Eléctricas Especiais	V12G320V01914
LEyTE	Liñas Eléctricas e Transporte de Enerxía	V12G320V01703
Ofic-Téc	Oficina Técnica	V12G320V01704

Grupo E1 (4º)	AULAS/ROOMS
TEORÍA	Mañás: Aula 2 (martes) e Aula 5 (xoves) Tardes: Aula 6 (tardes)
p - cent-Elec	Laboratorio da área
p - Cont-MyAE	Laboratorio da área/Aula informática
p-EyTE	Aula informática
p - IEE	Laboratorio da área
p-LEyTE	Aula informática
p - Ofic-Téc	Aula informática





Horario Curso 2024-2025

2º CURSO - 2º CUADRIMESTRE

GRUPO E1 L101

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
15:00-15:30			El-nia 2 h	Faut-ción 1,5 h	
15:30-16:00	El-nia 2 h	Fel-nica 1 h			
16:00-16:30					
16:30-17:00	Faut-ción 1h	MTFC y ER 2 h	p -El-nia 2h	Fel-nica 1,5 h	
17:00-17:30					
17:30-18:00					
18:00-18:30	p -Fel-nica 2h				
18:30-19:00					
19:00-19:30		p - MTFC y ER 2h	p - Faut-ción 2h	MTFC y ER 2 h	
19:30-20:00					
20:00-20:30	*				
20:30-21:00			*		

* Sesións de 2 h (9 Semanas) ou sesións de 1,5 h (12 semanas)

GRUPO E1 L102

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
15:00-15:30			El-nia 2 h	Faut-ción 1,5 h	
15:30-16:00	El-nia 2 h	Fel-nica 1 h			
16:00-16:30					
16:30-17:00	Faut-ción	MTFC y ER 2 h	p - Faut-ción 2h	Fel-nica 1,5 h	
17:00-17:30					
17:30-18:00					
18:00-18:30	p -El-nia 2h		*		
18:30-19:00					
19:00-19:30		p -Fel-nica 2h	p - MTFC y ER 2h	MTFC y ER 2 h	
19:30-20:00					
20:00-20:30		*			
20:30-21:00					

* Sesións de 2 h (9 Semanas) ou sesións de 1,5 h (12 semanas)

V12G320V01401
V12G320V01405
V12G320V01404
V12G320V01502

El-nia	Electrotecnia
Faut-ción	Fundamentos de automatización
Fel-nica	Fundamentos de Electrónica
MTFC y ER	Máquinas térmicas e de fluídos en centrais e enerxías renovabeis

Grupo E1 (2º)	AULAS/ROOMS
TEORÍA	Aula 5
p - El-nia	Laboratorio da área
p - Faut-ción	Laboratorio de automática
p - Fel-nica	Laboratorio de Electrónica
p - MTFC y ER	Laboratorio de mecánica de fluídos (Fluídos)

Horario Curso 2024-2025

3º CURSO - 2º CUADRIMESTRE

GRUPO E1 L101

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30	FOE 1 h	Inst-Elec 2	FSTF 1 h	DyC-Maq Elec 1,5 h	
9:30-10:00	Inst-Elec 2 1 h		TMA 1,5 h	DyC-Maq Elec 1 h	p - DyC-Maq Elec 2h
10:00-10:30	p - Inst-Elec 2 2h	FOE 1,5 h		TMA 1,5 h	*
10:30-11:00	*		FSTF 1,5 h	p - FSTF 2h	p - FOE 2h
11:00-11:30	p - TMA 2h <i>(par)</i>			*	*
11:30-12:00					
12:00-12:30					
12:30-13:00					
13:00-13:30					
13:30-14:00					
14:00-14:30					
14:30-15:00					

* Sesións de 2 h (9 Semanas) ou sesións de 1,5 h (12 semanas)

DyC-Máq-Elec	Deseño e cálculo de máquinas eléctricas	V12G320V01601
FOE	Fundamentos de Organización de Empresas	V12G320V01605
FSTF	Fundam. de Sistemas e Tecnol. de Fabricación	V12G320V01603
Inst-Elec 2	Instalacións Eléctricas 2	V12G320V01602
TMA	Tecnoloxía Medioambiental	V12G320V01604

Grupo E1 (3º)	AULAS/ROOMS
TEORÍA	Aula 5
p - DyC-Máq-Elec	Laboratorio da área/Aula informática
p - FOE	Aula informática
p - FSTF	Lab Taller Edificio Fundición /Aula informática
p - Inst-Elec 2	Laboratorio da área/Aula informática
p - TMA	Laboratorio de tecnoloxía química/Aula Informática

Sede
Campus

4º CURSO - 2º CUADRIMESTRE

GRUPO E1 L101

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30					
9:30-10:00	SEP	XE-ER	SEP	Optativas Xerais	
10:00-10:30					
10:30-11:00					
11:00-11:30					
11:30-12:00					
12:00-12:30	p - SEP 2,5h <i>(Semáns: 1-8)</i>	p -XE-ER 2,5h <i>(Semáns: 1-8)</i>	XE-ER		
12:30-13:00					
13:00-13:30					
13:30-14:00					
14:00-14:30					
14:30-15:00					
15:30-16:00					
16:00-16:30					
16:30-17:00					
17:00-17:30					
17:30-18:00					
18:00-18:30					
18:30-19:00					
19:00-19:30					
19:30-20:00					
20:00-20:30					
20:30-21:00					

* Sesións de 2 h (9 Semanas) ou sesións de 1,5 h (12 semanas)

XE-ER	Xeración Eléctrica con Enerxías Renovabeis	V12G320V01801	Semanas: 0-8
SEP	Sistemas Eléctricos de Potencia	V12G320V01802	Semanas: 0-8

AULAS/ROOMS

Grupo E1 (4º)	Materias Semanas 0-8
TEORÍA	Seminario tecnoloxía eléctrica
p - XE-ER	Seminario tecnoloxía eléctrica
p - SEP	Seminario tecnoloxía eléctrica

Classes during
weeks 0 to 8

Docencia
durante las
semanas 0 a 8

OPTATIVAS XERAIS

Horario Curso 2024-2025

SEDE CAMPUS: Del 27 de xaneiro ao 18 de marzo **From January 27th to March 18th**

Inglés Técnico 2

Semanas: 0-6		MARTES	XOVES
9:00-9:30			
9:30-10:00			
10:00-10:30			Ing-Tec 2
10:30-11:00			2 h
11:00-11:30			Semanas: 0-6
11:30-12:00			
12:00-12:30			p - Ing-Tec 2
12:30-13:00			2 h
13:00-13:30			
13:30-14:00			
14:00-14:30			
14:30-15:00			
15:00-15:30			
15:30-16:00		Ing-Tec 2	
16:00-16:30		2 h	
16:30-17:00		Semanas: 0-6	
17:00-17:30			
17:30-18:00		p - Ing-Tec 2	
18:00-18:30		2 h	
18:30-19:00			
19:00-19:30			
19:30-20:00			
20:00-20:30			
20:30-21:00			

12 sesións prácticas de 2h

Tecnoloxía Laser

Semanas: 0-6		MARTES	XOVES
9:00-9:30			
9:30-10:00			
10:00-10:30			Tec-Laser
10:30-11:00			2,5 h
11:00-11:30			Semanas: 0-6
11:30-12:00			
12:00-12:30			
12:30-13:00			
13:00-13:30			
13:30-14:00			
14:00-14:30			
14:30-15:00			
15:00-15:30			
15:30-16:00			
16:00-16:30			
16:30-17:00			
17:00-17:30		Tec-Laser	
17:30-18:00		2,5 h	
18:00-18:30		Semanas: 0-6	
18:30-19:00			P - Tec-Laser
19:00-19:30			3 h
19:30-20:00			
20:00-20:30			
20:30-21:00			

6 sesións prácticas de 3h

Compoñentes Eléctricos de Vehículos

Semanas: 0-6		MARTES	XOVES
9:00-9:30			
9:30-10:00			
10:00-10:30			
10:30-11:00			
11:00-11:30			
11:30-12:00			
12:00-12:30			
12:30-13:00			
13:00-13:30			
13:30-14:00			
14:00-14:30			
14:30-15:00			
15:00-15:30			
15:30-16:00			
16:00-16:30		CEV	CEV
16:30-17:00		2,5 h	2,5 h
17:00-17:30		Semanas: 0-6	Semanas: 0-6
17:30-18:00			
18:00-18:30		P - CEV	P - CEV
18:30-19:00		2 h	2 h
19:00-19:30			
19:30-20:00		*	*
20:00-20:30			
20:30-21:00			

* 9 sesións de 2h ou 12 sesións de 1,5 h

CEV	Comp. Eléctricos de Vehículos	V12G320V01902
Ing-Tec 1	Inglés Técnico 1	V12G320V01903
Ing-Tec 2	Inglés Técnico 2	V12G320V01904
M de TT	Metodoloxía para a elaboración, presentación e xestión de traballos técnicos	V12G320V01905
PAI	Program. Avanz. para Enxeñería	V12G320V01906
SHI	Seguridade e Hixiene Industrial	V12G320V01907
Tec-Laser	Tecnoloxía Laser	V12G320V01908

AULAS/ROOMS

CEV:	Seminario 4 / Laboratorio do area
Ing-Tec 1	Aula 11
Ing-Tec 2	Aula 11
MdeTT	Seminario 4/Aula informática G
PAI:	Aula informática M
SHI:	Aula 14
Tec-Laser:	Aula 14 / Laboratorio da area

SEDE CAMPUS: Do 24 de marzo ao 19 de maio **From March 24th to May 19th**

Inglés Técnico 1

Semanas: 7-12		MÉRCORES	XOVES
9:00-9:30			
9:30-10:00			
10:00-10:30			Ing-Tec 1
10:30-11:00			2,5 h
11:00-11:30			Semanas: 7-12
11:30-12:00			
12:00-12:30			p - Ing-Tec 1
12:30-13:00			2 h
13:00-13:30			
13:30-14:00			
14:00-14:30			
14:30-15:00			
15:00-15:30			
15:30-16:00		Ing-Tec 1	
16:00-16:30		2,5 h	
16:30-17:00		Semanas: 7-12	
17:00-17:30			
17:30-18:00		p - Ing-Tec 1	
18:00-18:30		2 h	
18:30-19:00			
19:00-19:30			
19:30-20:00			
20:00-20:30			
20:30-21:00			

Metodoloxía para traballos técnicos

Semanas: 7-12		MARTES	XOVES
9:00-9:30			
9:30-10:00			
10:00-10:30			
10:30-11:00			
11:00-11:30			
11:30-12:00			
12:00-12:30			
12:30-13:00			
13:00-13:30			
13:30-14:00			
14:00-14:30			
14:30-15:00			
15:00-15:30			
15:30-16:00		MdeTT	MdeTT
16:00-16:30		2 h	2,5 h
16:30-17:00		Semanas: 7-12	Semanas: 7-12
17:00-17:30			
17:30-18:00		P - MdeTT	p - MdeTT
18:00-18:30		2,5 h	2 h
18:30-19:00		Semanas: 8-12	Semanas: 8-12
19:00-19:30			
19:30-20:00			
20:00-20:30			
20:30-21:00			

* 9 sesións de 2h ou 12 sesións de 1,5 h

Programación Avanzada para a Enxeñería

Semanas: 7-12		MARTES	XOVES
9:00-9:30			
9:30-10:00			
10:00-10:30			
10:30-11:00			
11:00-11:30			
11:30-12:00			
12:00-12:30			
12:30-13:00			
13:00-13:30			
13:30-14:00			
14:00-14:30			
14:30-15:00			
15:00-15:30			
15:30-16:00		PAE	PAE
16:00-16:30		2,5 h	2,5 h
16:30-17:00		Semanas: 7-12	Semanas: 7-12
17:00-17:30			
17:30-18:00		p - PAE	p - PAE
18:00-18:30		2 h	2 h
18:30-19:00		Semanas: 8-12	Semanas: 8-12
19:00-19:30			
19:30-20:00			
20:00-20:30			
20:30-21:00			

* 9 sesións de 2h ou 12 sesións de 1,5 h

Seguridade e Hixiene Industrial

Semanas: 7-12		MARTES	XOVES
9:00-9:30			
9:30-10:00			
10:00-10:30			SHI
10:30-11:00			2,5 h
11:00-11:30			Semanas: 7-12
11:30-12:00			
12:00-12:30			SHI
12:30-13:00			2,5 h
13:00-13:30			Semanas: 8-12
13:30-14:00			
14:00-14:30			
14:30-15:00			
15:00-15:30			
15:30-16:00		SHI	
16:00-16:30		2 h	
16:30-17:00		Semanas: 7-12	
17:00-17:30			
17:30-18:00		SHI	
18:00-18:30		2,5 h	
18:30-19:00		Semanas: 8-12	
19:00-19:30			
19:30-20:00			
20:00-20:30			
20:30-21:00			

Horarios del grado en ingeniería en ingeniería en electrónica industrial y automática (V12G330) - Sede Campus
Asignaturas de 2º a 4º curso

Timetables of the bachelor degree in industrial electronics and automation engineering (V12G330) - Campus
Subjects from 2nd to 4th year

Los códigos de las asignaturas se especifican junto a las abreviaturas empleadas en el horario.

The codes of the subjects are indicated by the abbreviations used in the timetables.

GRAO en ENXEÑERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL e AUTOMÁTICA

Horario Curso 2024-2025



2º CURSO - 1º CUADRIMESTRE

GRUPO A1 L101

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30	FSTF 1,5 h	FTC y ME 1 h	TTC 1 h	TMM	CTM 1 h
9:30-10:00		p - TTC	p - FTC y ME		FSTF 1 h
10:00-10:30	TTC 1,5 h	2h	2h	CTM	TMM 1 h
10:30-11:00		*	*		
11:00-11:30	FTC y ME 1,5 h	p - TMM	p - FSTF	p - CTM	
11:30-12:00		2h	2h		2h
12:00-12:30		*	*	*	
12:30-13:00					
13:00-13:30					
13:30-14:00					
14:00-14:30					
14:30-15:00					

* Sesións de 2 h (9 semanas) ou sesións de 1,5 h (12 semanas)

GRUPO A1 L102

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30	FSTF 1,5 h	FTC y ME 1 h	TTC 1 h	TMM	CTM 1 h
9:30-10:00		p - TMM	p - FSTF		FSTF 1 h
10:00-10:30	TTC 1,5 h	2h	2h	CTM	TMM 1 h
10:30-11:00		*	*		
11:00-11:30	FTC y ME 1,5 h	p - CTM	p - TTC	p - FTC y ME	
11:30-12:00		2h	2h		2h
12:00-12:30		*	*	*	
12:30-13:00					
13:00-13:30					
13:30-14:00					
14:00-14:30					
14:30-15:00					

* Sesións de 2 h (9 semanas) ou sesións de 1,5 h (12 semanas)

GRUPO A1 L103

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30	FSTF 1,5 h	FTC y ME 1 h	TTC 1 h	TMM	CTM 1 h
9:30-10:00		p - CTM	p - TMM		FSTF 1 h
10:00-10:30	TTC 1,5 h	2h	2h	CTM	TMM 1 h
10:30-11:00		*	*		
11:00-11:30	FTC y ME 1,5 h	p - TTC	p - FTC y ME	p - FSTF	
11:30-12:00		2h	2h		2h
12:00-12:30		*	*	*	
12:30-13:00					
13:00-13:30					
13:30-14:00					
14:00-14:30					
14:30-15:00					

* Sesións de 2 h (9 semanas) ou sesións de 1,5 h (12 semanas)

V12G330V01301
V12G330V01302
V12G330V01303
V12G330V01304
V12G330V01305

CTM Ciencia e Tecnoloxía dos Materiais
FSTF Fundamentos de Sistemas e Tecnoloxías de Fabricación
FTCyME Fundamentos de Teoría de Circuitos e Máquinas Eléctricas
TMM Teoría de Máquinas e Mecanismos
TTC Termodinámica e Transmisión de Calor

Grupo A1	AULAS/ROOMS
TEORÍA	Aula 2
p - CTM	Laboratorio de ciencia dos materiais
p - FSTF	Lab Taller Edificio Fundación /Aula informática
p - FTCyME	Lab teoría de circuitos/Aula2
p-TMM	Laboratorio da área
p-TTC	Laboratorios de TTC

GRAO en ENXEÑERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL e AUTOMÁTICA

Horario Curso 2024-2025



3º CURSO - 1º CUADRIMESTRE

GRUPO A1 L101

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
15:00-15:30					
15:30-16:00	IE-1 1,5 h	Inf - Ind 1,5 h	ST y Me 2h	IE-1 1 h	
16:00-16:30					
16:30-17:00				ST y Me 2h	
17:00-17:30	CF: Mec-Fluid 2h	CF: Mates 2h	Inf - Ind 1 h		
17:30-18:00					
18:00-18:30			p - IE-1 2h	p - ST y ME 2h	
18:30-19:00	p - Inf-Ind 2h	p - CF: Mec-Fluid <i>(par)</i>			
19:00-19:30		p - CF: Mates <i>(impar)</i>	*		
19:30-20:00					
20:00-20:30	*				
20:30-21:00					

* Sesións de 2 h (9 semanas) ou sesións de 1,5 h (12 semanas)

GRUPO A1 L102

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
15:00-15:30					
15:30-16:00	IE-1 1,5 h	Inf - Ind 1,5 h	ST y Me 2h	IE-1 1 h	
16:00-16:30					
16:30-17:00				ST y Me 2h	
17:00-17:30	CF: Mec-Fluid 2h	CF: Mates 2h	Inf - Ind 1 h		
17:30-18:00					
18:00-18:30			p - ST y ME 2h	p - Inf-Ind 2h	
18:30-19:00	p - IE-1 2h	p - CF: Mec-Fluid <i>(impar)</i>			
19:00-19:30		p - CF: Mates <i>(par)</i>	*		
19:30-20:00					
20:00-20:30	*				
20:30-21:00					

* Sesións de 2 h (9 semanas) ou sesións de 1,5 h (12 semanas)

GRUPO A1 L103

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
15:00-15:30					
15:30-16:00	IE-1 1,5 h	Inf - Ind 1,5 h	ST y Me 2h	IE-1 1 h	
16:00-16:30					
16:30-17:00				ST y Me 2h	
17:00-17:30	CF: Mec-Fluid 2h	CF: Mates 2h	Inf - Ind 1 h		
17:30-18:00					
18:00-18:30			p - Inf-Ind 2h	p - IE-1 2h	
18:30-19:00	p - CF: Mec-Fluid <i>(impar)</i>	p - ST y ME 2h			
19:00-19:30			*	*	
19:30-20:00	p - CF: Mates <i>(par)</i>				
20:00-20:30					
20:30-21:00					

* Sesións de 2 h (9 semanas) ou sesións de 1,5 h (12 semanas)

V12G330V01502
V12G330V01502
V12G330V01501
V12G330V01503
V12G330V01505

CF: Mates Complem. de formac.: Matemáticas
CF: Mec-Fluid Complem. de formac.: Mec. de Fluídos
Inf-Ind Informática Industrial
IE-1 Instrumentación Electrónica 1
STyME Sistemas Trifásicos e Máquinas Eléctricas

Grupo A1	AULAS/ROOMS
TEORÍA	Aula 2
p - Mates	Aula informática
p - Mec-Fluid	Laboratorio de mecánica de fluídos (Fluídos)
p - Inf-Ind	Aula informática
p - IE-1	Laboratorio da área
p - STyME	Laboratorio da área/aula informática

GRAO en ENXEÑERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL e AUTOMÁTICA

Horario Curso 2024-2025



4º CURSO - 1º CUADRIMESTRE

Intensificación: ELECTRÓNICA

GRUPO AE1 L101

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30		IE- 2 1 h	RI 1,5 h	SEC 1,5 h	
9:30-10:00	EP 1,5 h	SEC 1 h			SED 1,5 h
10:00-10:30				p - SEC 2h	
10:30-11:00	RI 1 h	SED 1 h			IE-2 1,5 h
11:00-11:30			p - IE-2 2h		
11:30-12:00				*	
12:00-12:30	p - EP 2h	p - RI 2h		p - SED 2h	
12:30-13:00			*		
13:00-13:30					
13:30-14:00	*	*			
14:00-14:30		EP 1 h		*	
14:30-15:00					

* Sesións de 2 h (9 semanas) ou sesións de 1,5 h (12 semanas)

Intensificación: AUTOMÁTICA

GRUPO AA1 L102

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30		SC-TR 1 h	RI 1,5 h	SC-TR 1,5 h	Redes-CI 1,5 h
9:30-10:00	EP 1,5 h	Enx-Cont 2 1 h			
10:00-10:30				Enx-Cont 2 2h	
10:30-11:00	RI 1 h	Redes-CI 1 h			p - EP 2h
11:00-11:30				*	
11:30-12:00	Enx-Cont 2 1,5 h	SC-TR 2h		p - RI 2h	
12:00-12:30				*	
12:30-13:00					p - Redes-CI 2h
13:00-13:30					
13:30-14:00		*		*	
14:00-14:30		EP 1 h			
14:30-15:00					*

* Sesións de 2 h (9 semanas) ou sesións de 1,5 h (12 semanas)

Grupo AE1	AULAS/ROOMS
TEORÍA	Aula 0 (<i>materias: EP e RI</i>) Aula 11 (<i>demás materias</i>)
p - EP	Laboratorio E. Analog. II
p - IE-2	Laboratorio de sensores
p - RI	Aula informática
p - SEC	Aula informática
p - SED	Laboratorio de E. dixital

GRUPO AA1 L103

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30		SC-TR 1 h	RI 1,5 h	SC-TR 1,5 h	Redes-CI 1,5 h
9:30-10:00	EP 1,5 h	Enx-Cont 2 1 h			
10:00-10:30				p - RI 2h	
10:30-11:00	RI 1 h	Redes-CI 1 h			p - Redes-CI 2h
11:00-11:30			Enx-Cont 2 2h	*	
11:30-12:00	Enx-Cont 2 1,5 h			p - SC-TR 2h	
12:00-12:30				*	
12:30-13:00			*		p - EP 2h
13:00-13:30					
13:30-14:00				*	
14:00-14:30		EP 1 h			
14:30-15:00					*

* Sesións de 2 h (9 semanas) ou sesións de 1,5 h (12 semanas)

- V12G330V01911
- V12G330V01701
- V12G330V01921
- V12G330V01912
- V12G330V01702
- V12G330V01913
- V12G330V01922
- V12G330V01923

Enx-Cont 2	Enxeñería de Control 2
EP	Electrónica de Potencia
IE-2	Instrumentación Electrónica 2
Redes-CI	Redes de Comunicación Industrial
RI	Robótica Industrial
SC-TR	Sistemas de Control en Tiempo Real
SEC	Sistemas Electrónicos de Comunic.
SED	Sistemas Electrónicos Dixitais

GRUPO AA1 L104

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30		SC-TR 1 h	RI 1,5 h	SC-TR 1,5 h	Redes-CI 1,5 h
9:30-10:00	EP 1,5 h	Enx-Cont 2 1 h			
10:00-10:30				SC-TR 2h	Enx-Cont 2 2h
10:30-11:00	RI 1 h	Redes-CI 1 h			
11:00-11:30			p - EP 2h	*	*
11:30-12:00	Enx-Cont 2 1,5 h	p - Redes-CI 2h			
12:00-12:30			*		
12:30-13:00					p - RI 2h
13:00-13:30					
13:30-14:00		*			
14:00-14:30		EP 1 h			*
14:30-15:00					

* Sesións de 2 h (9 semanas) ou sesións de 1,5 h (12 semanas)

Grupo AA1	AULAS/ROOMS
TEORÍA	Aula 0
p - EP	Laboratorio E. Analog. II
p - Enx-Cont 2	Aula informática
p - Redes-CI	Laboratorio da área
p - RI	Aula informática
p - SC-TR	Aula informática

GRAO en ENXEÑERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL e AUTOMÁTICA

Horario Curso 2024-2025



2º CURSO - 2º CUADRIMESTRE

GRUPO A1 L101

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30	Faut-ción 1,5 h	Resis-Mat 1 h	Mec-Fluid 1,5 h	FOE 1 h	Fel-nica 1 h
9:30-10:00		p - Faut-ción 2 h			Faut-ción 1 h
10:00-10:30	Fel-nica 1,5 h				Mec-Fluid 1 h
10:30-11:00		*	FOE 1,5 h		
11:00-11:30					
11:30-12:00					
12:00-12:30	Resis-Mat 1,5 h	p - FOE 2 h	p - Fel-nica 2 h	p - Resis-Mat 2 h	p - Mec-Fluid 2 h
12:30-13:00					
13:00-13:30		*	*	*	*
13:30-14:00					
14:00-14:30					
14:30-15:00					

* Sesións de 2 h (9 semanas) ou sesións de 1,5 h (12 semanas)

GRUPO A1 L102

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30	Faut-ción 1,5 h	Resis-Mat 1 h	Mec-Fluid 1,5 h	FOE 1 h	Fel-nica 1 h
9:30-10:00		p - FOE 2 h			Faut-ción 1 h
10:00-10:30	Fel-nica 1,5 h				p - Fel-nica 2 h
10:30-11:00		*	FOE 1,5 h		Mec-Fluid 1 h
11:00-11:30					
11:30-12:00					
12:00-12:30	Resis-Mat 1,5 h	p - Resis-Mat 2 h	p - Mec-Fluid 2 h	p - Faut-ción 2 h	
12:30-13:00					
13:00-13:30		*	*	*	
13:30-14:00					
14:00-14:30					
14:30-15:00					

* Sesións de 2 h (9 semanas) ou sesións de 1,5 h (12 semanas)

GRUPO A1 L103

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30	Faut-ción 1,5 h	Resis-Mat 1 h	Mec-Fluid 1,5 h	FOE 1 h	Fel-nica 1 h
9:30-10:00		p - Resis-Mat 2 h		p - Mec-Fluid 2 h	Faut-ción 1 h
10:00-10:30	Fel-nica 1,5 h				
10:30-11:00		*	FOE 1,5 h		
11:00-11:30					
11:30-12:00					
12:00-12:30	Resis-Mat 1,5 h	p - Faut-ción 2 h		p - Fel-nica 2 h	
12:30-13:00			p - FOE 2 h		
13:00-13:30		*		*	
13:30-14:00			*		
14:00-14:30					
14:30-15:00					

* Sesións de 2 h (9 semanas) ou sesións de 1,5 h (12 semanas)

V12G330V01401
V12G330V01402
V12G330V01403
V12G330V01404
V12G330V01405

Faut-ción Fundamentos de Automatización
Fel-nica Fundamentos de Electrónica
FOE Fundamentos de Organización de Empresas
Mec-Fluid Mecánica de Fluidos
Resis-Mat Resistencia de Materiais

Grupo A1	AULAS/ROOMS
TEORÍA	Aula 2
p - Faut-ción	Laboratorio de automática
p - Fel-nica	Laboratorio de electrónica
p - FOE	Aula informática
p - Mec-Fluid	Laboratorio de mecánica de fluidos (Neumática)
p - Resis-Mat	Semianrio da área

GRAO en ENXEÑERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL e AUTOMÁTICA

Horario Curso 2024-2025



3º CURSO - 2º CUADRIMESTRE

GRUPO A1 L101

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES	
15:00-15:30	ED y Micro 2 h	Ofic-Técn 2 h	TMA 1,5 h	Enx-Cont 1 2 h		
15:30-16:00						
16:00-16:30						
16:30-17:00	Enx-Cont 1 2 h	p - Ofic-Técn 2h	p -Enx-Cont 1 2h	ED y Micro 2 h		
17:00-17:30						
17:30-18:00						
18:00-18:30	TMA 1,5 h	p - TMA 2h <i>(par)</i>	p -ED y Micro 2h			
18:30-19:00						
19:00-19:30						
19:30-20:00						
20:00-20:30						
20:30-21:00						

GRUPO A1 L102

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES	
15:00-15:30	ED y Micro 2 h	Ofic-Técn 2 h	TMA 1,5 h	Enx-Cont 1 2 h		
15:30-16:00						
16:00-16:30						
16:30-17:00	Enx-Cont 1 2 h	p -TMA 2h <i>(par)</i>	p -ED y Micro 2h	ED y Micro 2 h		
17:00-17:30						
17:30-18:00						
18:00-18:30	TMA 1,5 h	p - Ofic-Técn 2h	p -Enx-Cont 1 2h			
18:30-19:00						
19:00-19:30						
19:30-20:00						
20:00-20:30						
20:30-21:00						

GRUPO A1 L103

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES	
15:00-15:30	ED y Micro 2 h	Ofic-Técn 2 h	TMA 1,5 h	Enx-Cont 1 2 h		
15:30-16:00						
16:00-16:30						
16:30-17:00	Enx-Cont 1 2 h	p -Enx-Cont 1 2h	p -TMA 2h <i>(par)</i>	ED y Micro 2 h		
17:00-17:30						
17:30-18:00						
18:00-18:30	TMA 1,5 h	p -ED y Micro 2h	p - Ofic-Técn 2h			
18:30-19:00						
19:00-19:30						
19:30-20:00						
20:00-20:30						
20:30-21:00						

V12G330V01601
V12G330V01602
V12G330V01604
V12G330V01603

ED y Micro Electrónica Dixital e Microcontroladores
Enx-Cont 1 Enxeñería de Control 1
Ofic-Técn Oficina Técnica
TMA Tecnoloxía Medioambiental

Grupo A1 (3º)	AULAS/ROOMS
TEORÍA	Aula 2
p - EDyMicro	Laboratorio da área
p - Enx-Cont 1	Laboratorio da área
p - Ofic-Técn	Aula informática
p - TMA	Laboratorio de tecnoloxía química / Aula Informática

GRAO en ENXEÑERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL e AUTOMÁTICA

Horario Curso 2024-2025

Sede
Campus

4º CURSO - 2º CUADRIMESTRE

Intensificación: ELECTRÓNICA

GRUPO AE1 L101

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30					
9:30-10:00			Elnica - Ind 2 h	Optativas Xerais	p - Elnica-Ind 2h
10:00-10:30	Lab-IC 2 h				
10:30-11:00					
11:00-11:30					
11:30-12:00			Lab-IC 2 h		
12:00-12:30	p - Lab-IC 2h				
12:30-13:00					
13:00-13:30					
13:30-14:00					
14:00-14:30					
14:30-15:00					
15:00-15:30					
15:30-16:00	Elnica - Ind 2 h	Optativas Xerais	Optativas Xerais	Optativas Xerais	
16:00-16:30					
16:30-17:00					
17:00-17:30					
17:30-18:00					
18:00-18:30					
18:30-19:00					
19:00-19:30					
19:30-20:00					
20:00-20:30					
20:30-21:00					

V12G330V01924
V12G330V01925

Elnica-Ind	Electrónica Industrial	Semanas: 0-8
Lab-IC	Laboratorio de Enxeñería de Control	Semanas: 0-8

Classes during
weeks 0 to 8

Docencia
durante las
semanas 0 a 8

AULAS/ROOMS

Grupo AE1 (4º)	Materias semanas 0-8
TEORÍA	Aula 12
p - Elnica-Ind	Laboratorio da área
p - Lab-IC	Laboratorio da área

GRAO en ENXEÑERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL e AUTOMÁTICA

Horario Curso 2024-2025



4º CURSO - 2º CUADRIMESTRE

Intensificación: AUTOMÁTICA

GRUPO AA1 L101

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30	p - Lab-SDP Semanas: 2-8	Aut - Ind 2 h	Aut - Ind 2 h	Optativas Xerais	p - Lab-SDP 2 semanas
9:30-10:00					
10:00-10:30	p - Aut-Ind Semanas: 2-8	Lab-SDP 2 h	p - Aut-Ind 2 semanas		
10:30-11:00					
11:00-11:30	Lab-SDP 2 h	Lab-SDP 2 h	p - Aut-Ind 2 semanas		
11:30-12:00					
12:00-12:30					
12:30-13:00					
13:00-13:30					
13:30-14:00					
14:00-14:30					
15:30-16:00		Optativas Xerais	Optativas Xerais	Optativas Xerais	
16:00-16:30					
16:30-17:00					
17:00-17:30					
17:30-18:00					
18:00-18:30					
18:30-19:00					
19:00-19:30					
19:30-20:00					
20:00-20:30					
20:30-21:00					

GRUPO AA1 L102

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30		Aut - Ind 2 h	Aut - Ind 2 h	Optativas Xerais	
9:30-10:00					
10:00-10:30		Lab-SDP 2 h	p - Lab-SDP 2 semanas		
10:30-11:00					
11:00-11:30	Lab-SDP 2 h	Lab-SDP 2 h	p - Aut-Ind 2 semanas		
11:30-12:00					
12:00-12:30					
12:30-13:00					
13:00-13:30		p - Aut-Ind Semanas: 2-8	p - Lab-SDP Semanas: 2-8	p - Aut-Ind 2 semanas	
13:30-14:00					
14:00-14:30					
14:30-15:00					
15:30-16:00		Optativas Xerais	Optativas Xerais	Optativas Xerais	
16:00-16:30					
16:30-17:00					
17:00-17:30					
17:30-18:00					
18:00-18:30					
18:30-19:00					
19:00-19:30					
19:30-20:00					
20:00-20:30					
20:30-21:00					

GRUPO AA1 L103

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30		Aut - Ind 2 h	Aut - Ind 2 h	Optativas Xerais	p - Aut-Ind 2 semanas
9:30-10:00					
10:00-10:30		Lab-SDP 2 h	p - Aut-Ind 2 semanas		
10:30-11:00					
11:00-11:30	Lab-SDP 2 h	Lab-SDP 2 h	p - Lab-SDP 2 semanas		
11:30-12:00					
12:00-12:30					
12:30-13:00					
13:00-13:30		p - LSPD Semanas: 2-8	p - Aut-Ind Semanas: 2-8	p - Lab-SDP 2 semanas	
13:30-14:00					
14:00-14:30					
14:30-15:00					
15:30-16:00		Optativas Xerais	Optativas Xerais	Optativas Xerais	
16:00-16:30					
16:30-17:00					
17:00-17:30					
17:30-18:00					
18:00-18:30					
18:30-19:00					
19:00-19:30					
19:30-20:00					
20:00-20:30					
20:30-21:00					

V12G330V01914
V12G330V01915

Aut-Ind	Automatización Industrial	Semanas: 0-8
Lab-SDP	Laboratorio de Sistemas Digitais Programables	Semanas: 0-8

Classes during weeks 0 to 8

Docencia durante las semanas 0 a 8

Grupo AA1 (4º)	AULAS/ROOMS
TEORÍA	Aula 0
p - Aut-Ind	Laboratorio da área
p - Lab-SDP	Laboratorio da área

OPTATIVAS XERAIS

Horario Curso 2024-2025

SEDE CAMPUS: Del 27 de xaneiro ao 18 de marzo **From January 27th to March 18th**

Inglés Técnico 2

Semanas: 0-6		MARTES	XOVES
9:00-9:30			
9:30-10:00			
10:00-10:30			Ing-Tec 2
10:30-11:00			2 h
11:00-11:30			Semanas: 0-6
11:30-12:00			
12:00-12:30			p - Ing-Tec 2
12:30-13:00			2 h
13:00-13:30			
13:30-14:00			
14:00-14:30			
14:30-15:00			
15:00-15:30			
15:30-16:00		Ing-Tec 2	
16:00-16:30		2 h	
16:30-17:00		Semanas: 0-6	
17:00-17:30			
17:30-18:00		p - Ing-Tec 2	
18:00-18:30		2 h	
18:30-19:00			
19:00-19:30			
19:30-20:00			
20:00-20:30			
20:30-21:00			

12 sesións prácticas de 2h

Tecnoloxía Láser

Semanas: 0-6		MARTES	XOVES
9:00-9:30			
9:30-10:00			
10:00-10:30			Tec-Laser
10:30-11:00			2,5 h
11:00-11:30			Semanas: 0-6
11:30-12:00			
12:00-12:30			
12:30-13:00			
13:00-13:30			
13:30-14:00			
14:00-14:30			
14:30-15:00			
15:00-15:30			
15:30-16:00			
16:00-16:30			
16:30-17:00			
17:00-17:30		Tec-Laser	
17:30-18:00		2,5 h	
18:00-18:30		Semanas: 0-6	
18:30-19:00			P - Tec-Laser
19:00-19:30			3 h
19:30-20:00			
20:00-20:30			
20:30-21:00			

6 sesións prácticas de 3h

Compoñentes Eléctricos de Vehículos

Semanas: 0-6		MARTES	XOVES
9:00-9:30			
9:30-10:00			
10:00-10:30			
10:30-11:00			
11:00-11:30			
11:30-12:00			
12:00-12:30			
12:30-13:00			
13:00-13:30			
13:30-14:00			
14:00-14:30			
14:30-15:00			
15:00-15:30			
15:30-16:00			
16:00-16:30		CEV	CEV
16:30-17:00		2,5 h	2,5 h
17:00-17:30		Semanas: 0-6	Semanas: 0-6
17:30-18:00			
18:00-18:30		P - CEV	P - CEV
18:30-19:00		2 h	2 h
19:00-19:30			
19:30-20:00		*	*
20:00-20:30			
20:30-21:00			

* 9 sesións de 2h ou 12 sesións de 1,5 h

CEV	Compoñentes Eléctricos de Vehículos	V12G330V01902
Ing-Tec 1	Inglés Técnico 1	V12G330V01903
Ing-Tec 2	Inglés Técnico 2	V12G330V01904
M de TT	Metodoloxía para a elaboración, presentación e xestión de traballos técnicos	V12G330V01905
PAI	Program. Avanzada para a Enxeñería	V12G330V01906
SHI	Seguridade e Hixiene Industrial	V12G330V01907
Tec-Laser	Tecnoloxía Láser	V12G330V01908

AULAS/ROOMS

CEV:	Seminario 4 / Laboratorio da área
Ing-Tec 1	Aula 11
Ing-Tec 2	Aula 11
MdeTT	Seminario 4/Aula informática G
PAI:	Aula informática M
SHI:	Aula 14
Tec-Laser:	Aula 14 / Laboratorio da área

SEDE CAMPUS: Do 24 de marzo ao 19 de maio **From March 24th to May 19th**

Inglés Técnico 1

Semanas: 7-12		MÉRCORES	XOVES
9:00-9:30			
9:30-10:00			
10:00-10:30			Ing-Tec 1
10:30-11:00			2,5 h
11:00-11:30			Semanas: 7-12
11:30-12:00			
12:00-12:30			p - Ing-Tec 1
12:30-13:00			2 h
13:00-13:30			
13:30-14:00			
14:00-14:30			
14:30-15:00			
15:00-15:30			
15:30-16:00		Ing-Tec 1	
16:00-16:30		2,5 h	
16:30-17:00		Semanas: 7-12	
17:00-17:30			
17:30-18:00			
18:00-18:30		p - Ing-Tec 1	
18:30-19:00		2 h	
19:00-19:30			
19:30-20:00			
20:00-20:30			
20:30-21:00			

Metodoloxía para traballos técnicos

Semanas: 7-12		MARTES	XOVES
9:00-9:30			
9:30-10:00			
10:00-10:30			
10:30-11:00			
11:00-11:30			
11:30-12:00			
12:00-12:30			
12:30-13:00			
13:00-13:30			
13:30-14:00			
14:00-14:30			
14:30-15:00			
15:00-15:30			
15:30-16:00		MdeTT	MdeTT
16:00-16:30		2 h	2,5 h
16:30-17:00		Semanas: 7-12	Semanas: 7-12
17:00-17:30			
17:30-18:00			
18:00-18:30		P - MdeTT	p - MdeTT
18:30-19:00		2,5 h	2 h
19:00-19:30		Semanas: 8-12	Semanas: 8-12
19:30-20:00			
20:00-20:30			
20:30-21:00			

* 9 sesións de 2h ou 12 sesións de 1,5 h

Programación Avanzada para a Enxeñería

Semanas: 7-12		MARTES	XOVES
9:00-9:30			
9:30-10:00			
10:00-10:30			
10:30-11:00			
11:00-11:30			
11:30-12:00			
12:00-12:30			
12:30-13:00			
13:00-13:30			
13:30-14:00			
14:00-14:30			
14:30-15:00			
15:00-15:30			
15:30-16:00			
16:00-16:30		PAE	PAE
16:30-17:00		2,5 h	2,5 h
17:00-17:30		Semanas: 7-12	Semanas: 7-12
17:30-18:00			
18:00-18:30		p - PAE	p - PAE
18:30-19:00		2 h	2 h
19:00-19:30		Semanas: 8-12	Semanas: 8-12
19:30-20:00			
20:00-20:30			
20:30-21:00			

* 9 sesións de 2h ou 12 sesións de 1,5 h

Seguridade e Hixiene Industrial

Semanas: 7-12		MARTES	XOVES
9:00-9:30			
9:30-10:00			
10:00-10:30			SHI
10:30-11:00			2,5 h
11:00-11:30			Semanas: 7-12
11:30-12:00			
12:00-12:30			
12:30-13:00			SHI
13:00-13:30			2,5 h
13:30-14:00			Semanas: 8-12
14:00-14:30			
14:30-15:00			
15:00-15:30			
15:30-16:00		SHI	
16:00-16:30		2 h	
16:30-17:00		Semanas: 7-12	
17:00-17:30			
17:30-18:00			
18:00-18:30		SHI	
18:30-19:00		2,5 h	
19:00-19:30		Semanas: 8-12	
19:30-20:00			
20:00-20:30			
20:30-21:00			

**Horarios del grado en ingeniería en organización industrial (V12G340) - Sede
Campus
Asignaturas de 2º a 4º curso**

**Timetables of the bachelor degree in management engineering (V12G340) -
Campus
Subjects from 2nd to 4th year**

Los códigos de las asignaturas se especifican junto a las abreviaturas empleadas en el horario.

The codes of the subjects are indicated by the abbreviations used in the timetables.

GRAO en ENXEÑERÍA en ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL

Horario Curso 2024-2025



2º CURSO - 1º CUADRIMESTRE

GRUPO O1 L101

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30	TTC 1 h	Fel-nia 1,5 h	Faut-ica 1 h	TMM 1 h	
9:30-10:00					
10:00-10:30	p - TTC 2h	TTC 1,5 h	p - Faut-ica 2h	Mec-Fluid 1,5 h	p -Mec-Fluid 2h
10:30-11:00					
11:00-11:30	*		*	Faut-ica 1,5 h	*
11:30-12:00					
12:00-12:30	p - Fel-nia 2h	TMM 1,5 h	p - TMM 2h		Mec-Fluid 1 h
12:30-13:00				Fel-nia 1 h	
13:00-13:30	*		*		
13:30-14:00					
14:00-14:30					
14:30-15:00					

* Sesións de 2 h (9 Semanas) ou sesións de 1,5 h (12 semanas)

GRUPO O1 L102

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30	TTC 1 h	Fel-nia 1,5 h	Faut-ica 1 h	TMM 1 h	
9:30-10:00					
10:00-10:30	p - TMM 2h	TTC 1,5 h	p -Mec-Fluid 2h	Mec-Fluid 1,5 h	p - Fel-nia 2h
10:30-11:00					
11:00-11:30	*		*	Faut-ica 1,5 h	*
11:30-12:00					
12:00-12:30	p - TTC 2h	TMM 1,5 h	p - Faut-ica 2h		Mec-Fluid 1 h
12:30-13:00				Fel-nia 1 h	
13:00-13:30	*		*		
13:30-14:00					
14:00-14:30					
14:30-15:00					

* Sesións de 2 h (9 Semanas) ou sesións de 1,5 h (12 semanas)

GRUPO O1 L103

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30	TTC 1 h	Fel-nia 1,5 h	Faut-ica 1 h	TMM 1 h	p - Faut-ica 2h
9:30-10:00					
10:00-10:30	p - Fel-nia 2h	TTC 1,5 h	p - TTC 2h	Mec-Fluid 1,5 h	*
10:30-11:00					
11:00-11:30	*		*	Faut-ica 1,5 h	
11:30-12:00					
12:00-12:30	p - TMM 2h	TMM 1,5 h	p -Mec-Fluid 2h		Mec-Fluid 1 h
12:30-13:00				Fel-nia 1 h	
13:00-13:30	*		*		
13:30-14:00					
14:00-14:30					
14:30-15:00					

* Sesións de 2 h (9 Semanas) ou sesións de 1,5 h (12 semanas)

V12G340V01403
V12G340V01303
V12G340V01401
V12G340V01304
V12G340V01302

Faut-ica Fundamentos de Automática
Fel-nia Fundamentos de Electrotecnia
Mec-Fluid Laboratorio de mecánica de fluídos (fluídos)
TMM Teoría de Máquinas e Mecanismos
TTC Termodinámica e Transmisión de Calor

Grupo O1 (2º)	AULAS/ROOMS
TEORÍA	Aula 1
p - Faut-ica	Laboratorio da área
p - Fel-nia	Laboratorio de teoría de circuitos / Aula 1
p - Mec-Fluid	Laboratorio de mecánica de fluídos (Fluídos)
p - TMM	Laboratorio da área /Aula informática
p - TTC	Laboratorios de TTC

GRAO en ENXEÑERÍA en ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL

Horario Curso 2024-2025



3º CURSO - 1º CUADRIMESTRE

GRUPO O1 L101

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
15:00-15:30	TMA 1,5 h	MC-Enx Org 1,5 h	CyA - Ind 1 h	SyT- Fabri 1 h	
15:30-16:00					
16:00-16:30			SyT- Fabri 1,5 h	XP e SC 1 h	
16:30-17:00	CyA-Ind 1,5 h	p - MC-Enx Org 2h		p - SyT- Fabri 2h	
17:00-17:30					
17:30-18:00			TMA 1,5 h		
18:00-18:30	MC-Enx Org 1 h	*		*	
18:30-19:00		p - TMA 2h			
19:00-19:30	XP e SC 1,5 h	(impar)	p - CyA-Ind 2h	p - XP e SC 2h	
19:30-20:00					
20:00-20:30			*	*	
20:30-21:00					

* Sesións de 2 h (9 Semnas) ou sesións de 1,5 h (12 semanas)

GRUPO O1 L102

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
15:00-15:30	TMA 1,5 h	MC-Enx Org 1,5 h	CyA - Ind 1 h	SyT- Fabri 1 h	
15:30-16:00					
16:00-16:30			SyT- Fabri 1,5 h	XP e SC 1 h	
16:30-17:00	CyA-Ind 1,5 h	p - TMA 2h		p - XP e SC 2h	
17:00-17:30		(impar)			
17:30-18:00			TMA 1,5 h		
18:00-18:30	MC-Enx Org 1 h			*	
18:30-19:00					
19:00-19:30	XP e SC 1,5 h	p - CyA-Ind 2h	p - SyT- Fabri 2h	p - MC-Enx Org 2h	
19:30-20:00					
20:00-20:30		*	*	*	
20:30-21:00					

* Sesións de 2 h (9 Semnas) ou sesións de 1,5 h (12 semanas)

GRUPO O1 L103

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
15:00-15:30	TMA 1,5 h	MC-Enx Org 1,5 h	CyA - Ind 1 h	SyT- Fabri 1 h	
15:30-16:00					
16:00-16:30			SyT- Fabri 1,5 h	XP e SC 1 h	
16:30-17:00	CyA-Ind 1,5 h	p - TMA 2h		p - CyA-Ind 2h	
17:00-17:30		(par)			
17:30-18:00			TMA 1,5 h		
18:00-18:30	MC-Enx Org 1 h			*	
18:30-19:00		p - XP e SC 2h			
19:00-19:30	XP e SC 1,5 h		p - MC-Enx Org 2h	p - SyT- Fabri 2h	
19:30-20:00					
20:00-20:30		*	*	*	
20:30-21:00					

* Sesións de 2 h (9 Semnas) ou sesións de 1,5 h (12 semanas)

V12G340V01702
V12G340V01501
V12G340V01502
V12G340V01701
V12G340V01306

CyA-Ind Control e Automatización Industrial
 XP e SC Xestión de Produtos e Servizo ó Cliente
 MC-Enx Org Métodos Cuantitativos de Enxeñería de Organización
 SyT-Fabri Sistemas e Tecnoloxías de Fabricación
 TMA Tecnoloxía Medioambiental

Grupo O1 (3º)	AULAS/ROOMS
TEORÍA	Aula 1
p - CyA-Ind	Aula Informática
p - XP e SC	Aula Informática
p - MC-Enx Org	Aula Informática
p - SyT-Fabri	Laboratorio da área
p - TMA	Lab.Tecnoloxía Química / Aula Informática

GRAO en ENXEÑERÍA en ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL

Horario Curso 2024-2025



4º CURSO - 1º CUADRIMESTRE

Intensificación: PRODUCCIÓN E LOXÍSTICA

Intensificación: XESTIÓN EMPRESARIAL

GRUPO O-PyL L101

GRUPO O-Xest L103

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30			MC e FX 1 h	Xest-AyT 1,5 h	
9:30-10:00	Adm-Emp 1,5 h	MC e FX 1,5 h	Xest-AyT 1,5 h		
10:00-10:30					
10:30-11:00					
11:00-11:30	SI-Enx Org 1,5 h	Adm-Emp 1,5 h		Ofic-Téc 2 h	
11:30-12:00			SI-Enx Org 1 h		
12:00-12:30					
12:30-13:00		p - Ad-Emp (impar)	p - SI-Enx Org 2h	p - MC e FX 2h	
13:00-13:30	Ofic-Téc 2h	p - Xest-AyT (par)	*	*	
13:30-14:00					
14:00-14:30					
14:30-15:00					

* Sesións de 2 h (9 Semanas) ou sesións de 1,5 h (12 semanas)

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30			XyM-AE	FOXE	
9:30-10:00	Adm-Emp	XyM-AE			
10:00-10:30			FOXE		
10:30-11:00				Ofic-Téc	
11:00-11:30	SI-Enx Org	Adm-Emp	SI-Enx Org		
11:30-12:00					
12:00-12:30					
12:30-13:00	p - SI-Enx Org 2h	p - Ad-Emp (par)	p - FOXE 2h	Ofic-Téc 2h	
13:00-13:30		p - XyM-AE (impar)	*		
13:30-14:00					
14:00-14:30					
14:30-15:00					

* Sesións de 2 h (9 Semanas) ou sesións de 1,5 h (12 semanas)

GRUPO O-PyL L102

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30			MC e FX 1 h	Xest-AyT 1,5 h	
9:30-10:00	Adm-Emp 1,5 h	MC e FX 1,5 h	Xest-AyT 1,5 h		
10:00-10:30					
10:30-11:00					
11:00-11:30	SI-Enx Org 1,5 h	Adm-Emp 1,5 h		Ofic-Téc 2 h	
11:30-12:00			SI-Enx Org 1 h		
12:00-12:30					
12:30-13:00	p - Ad-Emp (par)	p - MC e FX 2h	Ofic-Téc 2h	p - SI-Enx Org 2h	
13:00-13:30	p - Xest-AyT (impar)	*		*	
13:30-14:00					
14:00-14:30					
14:30-15:00					

* Sesións de 2 h (9 Semanas) ou sesións de 1,5 h (12 semanas)

V12G340V01503
V12G340V01307
V12G340V01504

Adm-Emp	Administración de Empresas
Ofic-Téc	Oficina Técnica
SI-Enx Org	Sistemas de Información na Enxeñería de Organización
MC e FX	Métodos Cuantitativos e Ferramentas de Xestión
Xest-AyT	Xestión de Almacéns e do Transporte
FOXE	Ferramentas de Organización e Xestión Empresarial
XyM-AE	Xestión e Mantemento de Activos Empresariais

V12G340V01911
V12G340V01912
V12G340V01921
V12G340V01922

Ambos grupos	AULAS/ROOMS
TEORÍA	Seminario 4
p - Adm-Emp	Aula informática
p - Ofic-Tecn	Aula informática
p - SI-Enx Org	Aula informática

O-PyL (4º)	AULAS/ROOMS
TEORÍA	Seminario 4
p - MC e FX	Aula informática
p - Xest-AyT	Aula informática

O-Xest (4º)	AULAS/ROOMS
TEORÍA	Seminario Organización
p - FOXE	Aula Informática
p - XyM-AE	Aula Informática

GRAO en ENXEÑERÍA en ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL

Horario Curso 2024-2025

Sede
Campus

2º CURSO - 2º CUADRIMESTRE

GRUPO O1 L101

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30	FSTF 1 h	Tel-nica 1,5 h	CTM 1 h	FOE 1 h	p - FSTF 2h
9:30-10:00					
10:00-10:30	p - FOE 2h		p -CTM 2h	Tel-nica 1 h	*
10:30-11:00		FOE 1,5 h			
11:00-11:30	*		*	CTM 1,5 h	p - Tel-nica 2h
11:30-12:00					
12:00-12:30	p - Resis-Mat 2h	FSTF 1,5 h	Resis-Mat 1,5 h	Resis-Mat 1 h	*
12:30-13:00					
13:00-13:30	2				
13:30-14:00	*				
14:00-14:30					
14:30-15:00					

* Sesións de 2 h (9 Semanas) ou sesións de 1,5 h (12 semanas)

GRUPO O1 L102

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30	FSTF 1 h	Tel-nica 1,5 h	CTM 1 h	FOE 1 h	p - Tel-nica 2h
9:30-10:00					
10:00-10:30	p - Resis-Mat 2h		p - FSTF 2h	Tel-nica 1 h	*
10:30-11:00		FOE 1,5 h			
11:00-11:30	*		*	CTM 1,5 h	p -CTM 2h
11:30-12:00					
12:00-12:30	p - FOE 2h	FSTF 1,5 h	Resis-Mat 1,5 h	Resis-Mat 1 h	*
12:30-13:00					
13:00-13:30					
13:30-14:00	*				
14:00-14:30					
14:30-15:00					

* Sesións de 2 h (9 Semanas) ou sesións de 1,5 h (12 semanas)

GRUPO O1 L103

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30	FSTF 1 h	Tel-nica 1,5 h	CTM 1 h	FOE 1 h	p - FOE 2h
9:30-10:00					
10:00-10:30	p -CTM 2h		p - Tel-nica 2h	Tel-nica 1 h	*
10:30-11:00		FOE 1,5 h			
11:00-11:30	*		*	CTM 1,5 h	p - Resis-Mat 2h
11:30-12:00					
12:00-12:30	p - FSTF 2h	FSTF 1,5 h	Resis-Mat 1,5 h	Resis-Mat 1 h	*
12:30-13:00					
13:00-13:30					
13:30-14:00	*				
14:00-14:30					
14:30-15:00					

* Sesións de 2 h (9 Semanas) ou sesións de 1,5 h (12 semanas)

V12G340V01301
V12G340V01405
V12G340V01305
V12G340V01404
V12G340V01402

CTM	Ciencia e Tecnoloxía dos Materiais
FOE	Fundamentos de Organización de Empresas
FSTF	Fundamentos de Sistemas e Tecnoloxías de Fabricación
Resis-Mat	Resistencia de Materiais
Tel-nica	Tecnoloxía Electrónica

Grupo O1 (2º)	AULAS/ROOMS
TEORÍA	Aula 1
p - CTM	Laboratorio de ciencia dos Materiais
p - FOE	Aula informática E
p - FSTF	Lab Taller Edificio Fundación /Aula informática
p - Resis-Mat	Seminario da área
p - Tel-nica	Laboratorio de electrónica

GRAO en ENXEÑERÍA en ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL

Horario Curso 2024-2025



3º CURSO - 2º CUADRIMESTRE

GRUPO O1 L101

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30					
9:30-10:00		Inst - Elnica 1,5 h	Tec -Elect 1,5 h	Enx-Mat 1 h	
10:00-10:30				p - Enx-Mat 2h	
10:30-11:00		p - Inst-Elnica 2h	p - Tec-Elect 2h	*	
11:00-11:30			(impar)		
11:30-12:00	Enx-Mat 1,5 h				
12:00-12:30		*			
12:30-13:00					
13:00-13:30	Tec - Term 1 h	Inst - Elnica 1 h	Tec -Term 1,5 h	Tec -Elect 1,5 h	
13:30-14:00					
14:00-14:30					
15:00-15:30		p - Xest-Cal 2h			
15:30-16:00	Xest-Cal 1,5 h		p - Tec-Term 2h	OT y FH 1,5 h	
16:00-16:30		*			
16:30-17:00			*		
17:00-17:30	OT y FH 1 h	p - Org-Prod 2h		Xest-Cal 1 h	
17:30-18:00					
18:00-18:30	p - OT y FH 2h	*		Org - Prod 1,5 h	
18:30-19:00					
19:00-19:30	*	Org - Prod 1 h			
19:30-20:00					
20:00-20:30					
20:30-21:00					

* Sesións de 2 h (9 Semnas) ou sesións de 1,5 h (12 semanas)

GRUPO O1 L102

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30					
9:30-10:00		Inst - Elnica 1,5 h	Tec -Elect 1,5 h	Enx-Mat 1 h	
10:00-10:30				p - Enx-Mat 2h	
10:30-11:00		p - Inst-Elnica 2h	p - Tec-Elect 2h	*	
11:00-11:30			(impar)		
11:30-12:00	Enx-Mat 1,5 h				
12:00-12:30		*			
12:30-13:00					
13:00-13:30	Tec - Term 1 h	Inst - Elnica 1 h	Tec -Term 1,5 h	Tec -Elect 1,5 h	
13:30-14:00					
14:00-14:30					
15:00-15:30		p - Org-Prod 2h			
15:30-16:00	Xest-Cal 1,5 h			OT y FH 1,5 h	
16:00-16:30		*			
16:30-17:00			*		
17:00-17:30	OT y FH 1 h	p - OT y FH 2h		Xest-Cal 1 h	
17:30-18:00			p - Tec-Term 2h		
18:00-18:30	p - Xest-Cal 2h	*		Org - Prod 1,5 h	
18:30-19:00					
19:00-19:30	*	Org - Prod 1 h			
19:30-20:00					
20:00-20:30					
20:30-21:00					

* Sesións de 2 h (9 Semáns) ou sesións de 1,5 h (12 semáns)

GRUPO O1 L103

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30					
9:30-10:00		Inst - Elnica 1,5 h	Tec -Elect 1,5 h	Enx-Mat 1 h	
10:00-10:30				p - Enx-Mat 2h	
10:30-11:00		p - Inst-Elnica 2h	p - Tec-Elect 2h	*	
11:00-11:30			(par)		
11:30-12:00	Enx-Mat 1,5 h				
12:00-12:30		*			
12:30-13:00					
13:00-13:30	Tec - Term 1 h	Inst - Elnica 1 h	Tec -Term 1,5 h	Tec -Elect 1,5 h	
13:30-14:00					
14:00-14:30					
15:00-15:30		p - OT y FH 2h			
15:30-16:00	Xest-Cal 1,5 h		p - Tec-Term 2h	OT y FH 1,5 h	
16:00-16:30		*			
16:30-17:00			*		
17:00-17:30	OT y FH 1 h	p - Xest-Cal 2h		Xest-Cal 1 h	
17:30-18:00					
18:00-18:30	p - Org-Prod 2h	*		Org - Prod 1,5 h	
18:30-19:00					
19:00-19:30	*	Org - Prod 1 h			
19:30-20:00					
20:00-20:30					
20:30-21:00					

* Sesións de 2 h (9 Semnas) ou sesións de 1,5 h (12 semanas)

Optativas

Enx-Mat	Enxeñería de Materiais	V12G340V01803
Inst-Elnica	Instrumentación Electrónica	V12G340V01801
Tec-Elect	Tecnoloxía Eléctrica	V12G340V01804
Tec-Term	Tecnoloxía Térmica	V12G340V01802
OT y FH	Organización do Traballo e Factor Humano	V12G340V01603
Org-Prod	Organización da Producción	V12G340V01601
Xest-Cal	Xestión da Calidade, a Seguridade e a Sustentabilidade	V12G340V01602

Grupo O1 (3º)	AULAS/ROOMS
TEORÍA	Mañanas: Seminario MMT (mércores), Aula 12 (demais días) Tardes: Aula 1
p - Enx-Mat	Laboratorio de ciencias dos materiais
p - Inst-Elnica	Laboratorio da área
p - Tec-Elect	Laboratorio da área
p - Tec-Term	Laboratorio da área
p - OTyFH	Aula informática
p - Org-Prod	Aula informática
p - Xest-Cal	Aula informática

GRAO en ENXEÑERÍA en ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL

Horario Curso 2024-2025



4º CURSO - 2º CUADRIMESTRE

Intensificación: Producción e Loxística

Intensificación: Xestión Empresarial

GRUPO O-PyL L101

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES		
9:00-9:30							
9:30-10:00							
10:00-10:30	IC e XE 2 h	SI e SIX 2 h	IC e XE 2 h	Optativas Xerais	SI e SIX 2 h		
10:30-11:00							
11:00-11:30							
11:30-12:00	p - IC e XE 2,5 h (Semanas pares)	p - SI e SIX 2h (9 semanas)	p - IC e XE 2,5 h (Semanas impares)				
12:00-12:30							
12:30-13:00							
13:00-13:30							
13:30-14:00							
14:00-14:30							
14:30-15:00							
15:30-16:00		Optativas Xerais	Optativas Xerais	Optativas Xerais			
16:00-16:30							
16:30-17:00							
17:00-17:30							
17:30-18:00							
18:00-18:30							
18:30-19:00							
19:00-19:30							
19:30-20:00							
20:00-20:30							
20:30-21:00							

GRUPO O-Xest L101

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES		
9:00-9:30							
9:30-10:00							
10:00-10:30	Xest-IyT 2 h	p - AEyEO 2h (6 semanas)	Xest-IyT 2,5 h	Optativas Xerais			
10:30-11:00							
11:00-11:30							
11:30-12:00							
12:00-12:30		AEyEO 2,5 h	p - Xest-IyT 2h (6 semanas)				
12:30-13:00							
13:00-13:30							
13:30-14:00	AEyEO 2 h						
14:00-14:30							
14:30-15:00							
15:30-16:00		Optativas Xerais	Optativas Xerais	Optativas Xerais			
16:00-16:30							
16:30-17:00							
17:00-17:30							
17:30-18:00							
18:00-18:30							
18:30-19:00							
19:00-19:30							
19:30-20:00							
20:00-20:30							
20:30-21:00							

GRUPO O-PyL L102

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES		
9:00-9:30							
9:30-10:00							
10:00-10:30	IC e XE 2 h	SI e SIX 2 h	IC e XE 2 h	Optativas Xerais	SI e SIX 2 h		
10:30-11:00							
11:00-11:30							
11:30-12:00	p - IC e XE 2,5 h (Semanas impares)		p - IC e XE 2,5 h (Semanas pares)		p - SI e SIX 2h (9 semanas)		
12:00-12:30							
12:30-13:00							
13:00-13:30							
13:30-14:00							
14:00-14:30							
15:30-16:00		Optativas Xerais	Optativas Xerais	Optativas Xerais			
16:00-16:30							
16:30-17:00							
17:00-17:30							
17:30-18:00							
18:00-18:30							
18:30-19:00							
19:00-19:30							
19:30-20:00							
20:00-20:30							
20:30-21:00							

	PyL		
	IC e XE	Instrumentos de Control e Xestión de Empresas	Semanas: 0-8
	SI e SIX	Sistemas de Información e Sistemas Integrados de Xestión	Semanas: 0-8
	AEyEO	Administración de empresas e Estructuras Organizativas	Semanas: 0-8
	Xest-IyT	Xestión da Innovación e a Tecnoloxía	Semanas: 0-8

V12G340V01913
V12G340V01914

Classes during weeks 0 to 8

V12G340V01923
V12G340V01924

Docencia durante las semanas 0 a 8

AULAS/ROOMS

Grupo O-PyL (4º)	Materias semanas 0-8
TEORÍA	Seminario 4
p - IC e XE	Aula informática
p - SI e SIX	Aula informática

Grupo O-Xest (4º)	Materias semanas 0-8
TEORÍA	Seimnario Organización
p - AEyEO	Aula informática
p - Xest-IyT	Aula informática

OPTATIVAS XERAIS

Horario Curso 2024-2025

SEDE CAMPUS: Del 27 de xaneiro ao 18 de marzo **From January 27th to March 18th**

Inglés Técnico 2

Semanas: 0-6		MARTES	XOVES
9:00-9:30			
9:30-10:00			
10:00-10:30			Ing-Tec 2
10:30-11:00			2 h
11:00-11:30			Semanas: 0-6
11:30-12:00			
12:00-12:30			p - Ing-Tec 2
12:30-13:00			2 h
13:00-13:30			
13:30-14:00			
14:00-14:30			
14:30-15:00			
15:00-15:30			
15:30-16:00		Ing-Tec 2	
16:00-16:30		2 h	
16:30-17:00		Semanas: 0-6	
17:00-17:30			
17:30-18:00		p - Ing-Tec 2	
18:00-18:30		2 h	
18:30-19:00			
19:00-19:30			
19:30-20:00			
20:00-20:30			
20:30-21:00			

12 sesións prácticas de 2h

Tecnoloxía Láser

Semanas: 0-6		MARTES	XOVES
9:00-9:30			
9:30-10:00			
10:00-10:30			Tec-Laser
10:30-11:00			2,5 h
11:00-11:30			Semanas: 0-6
11:30-12:00			
12:00-12:30			
12:30-13:00			
13:00-13:30			
13:30-14:00			
14:00-14:30			
14:30-15:00			
15:00-15:30			
15:30-16:00			
16:00-16:30			
16:30-17:00			
17:00-17:30		Tec-Laser	
17:30-18:00		2,5 h	
18:00-18:30		Semanas: 0-6	
18:30-19:00			P - Tec-Laser
19:00-19:30			3 h
19:30-20:00			
20:00-20:30			
20:30-21:00			

6 sesións prácticas de 3h

Compoñentes Eléctricos de Vehículos

Semanas: 0-6		MARTES	XOVES
9:00-9:30			
9:30-10:00			
10:00-10:30			
10:30-11:00			
11:00-11:30			
11:30-12:00			
12:00-12:30			
12:30-13:00			
13:00-13:30			
13:30-14:00			
14:00-14:30			
14:30-15:00			
15:00-15:30			
15:30-16:00		CEV 2,5 h Semanas: 0-6	CEV 2,5 h Semanas: 0-6
16:00-16:30			
16:30-17:00			
17:00-17:30		P - CEV 2 h	P - CEV 2 h
17:30-18:00			
18:00-18:30			
18:30-19:00			
19:00-19:30			
19:30-20:00		*	*
20:00-20:30			
20:30-21:00			

* 9 sesións de 2h ou 12 sesións de 1,5 h

CEV	Compoñentes Eléctr. en Vehículos	V12G340V01902
Ing-Tec 1	Inglés Técnico 1	V12G340V01903
Ing-Tec 2	Inglés Técnico 2	V12G340V01904
M de TT	Metodoloxía para a elaboración, presentación e xestión de traballos técnicos	V12G340V01905
PAI	Programación Avanz. para Enxeñería	V12G340V01906
SHI	Seguridade e Hixiene Industrial	V12G340V01907
Tec-Laser	Tecnoloxía Láser	V12G340V01908

AULAS/ROOMS

CEV:	Seminario 4 / Laboratorio do area
Ing-Tec 1	Aula 11
Ing-Tec 2	Aula 11
MdeTT	Seminario 4/Aula informática G
PAI:	Aula informática M
SHI:	Aula 14
Tec-Laser:	Aula 14 / Laboratorio da área

SEDE CAMPUS: Do 24 de marzo ao 19 de maio **From March 24th to May 19th**

Inglés Técnico 1

Semanas: 7-12		MÉRCORES	XOVES
9:00-9:30			
9:30-10:00			
10:00-10:30			Ing-Tec 1
10:30-11:00			2,5 h
11:00-11:30			Semanas: 7-12
11:30-12:00			
12:00-12:30			p - Ing-Tec 1
12:30-13:00			2 h
13:00-13:30			
13:30-14:00			
14:00-14:30			
14:30-15:00			
15:00-15:30			
15:30-16:00		Ing-Tec 1	
16:00-16:30		2,5 h	
16:30-17:00		Semanas: 7-12	
17:00-17:30			
17:30-18:00		p - Ing-Tec 1	
18:00-18:30		2 h	
18:30-19:00			
19:00-19:30			
19:30-20:00			
20:00-20:30			
20:30-21:00			

Metodoloxía para traballos técnicos

Semanas: 7-12		MARTES	XOVES
9:00-9:30			
9:30-10:00			
10:00-10:30			
10:30-11:00			
11:00-11:30			
11:30-12:00			
12:00-12:30			
12:30-13:00			
13:00-13:30			
13:30-14:00			
14:00-14:30			
14:30-15:00			
15:00-15:30			
15:30-16:00		MdeTT	
16:00-16:30		2 h	
16:30-17:00		Semanas: 7-12	
17:00-17:30			MdeTT
17:30-18:00			2,5 h
18:00-18:30		P - MdeTT	
18:30-19:00		2,5 h	
19:00-19:30		Semanas: 8-12	
19:30-20:00			p - MdeTT
20:00-20:30			2 h
20:30-21:00			Semanas: 8-12

* 9 sesións de 2h ou 12 sesións de 1,5 h

Programación Avanzada para a Enxeñería

Semanas: 7-12		MARTES	XOVES
9:00-9:30			
9:30-10:00			
10:00-10:30			
10:30-11:00			
11:00-11:30			
11:30-12:00			
12:00-12:30			
12:30-13:00			
13:00-13:30			
13:30-14:00			
14:00-14:30			
14:30-15:00			
15:00-15:30			
15:30-16:00		PAE 2,5 h Semanas: 7-12	PAE 2,5 h Semanas: 7-12
16:00-16:30			
16:30-17:00			
17:00-17:30		p - PAE 2 h	p - PAE 2 h
17:30-18:00			
18:00-18:30			
18:30-19:00			
19:00-19:30			
19:30-20:00			
20:00-20:30			
20:30-21:00			

* 9 sesións de 2h ou 12 sesións de 1,5 h

Seguridade e Hixiene Industrial

Semanas: 7-12		MARTES	XOVES
9:00-9:30			
9:30-10:00			
10:00-10:30			SHI
10:30-11:00			2,5 h
11:00-11:30			Semanas: 7-12
11:30-12:00			
12:00-12:30			
12:30-13:00			SHI
13:00-13:30			2,5 h
13:30-14:00			Semanas: 8-12
14:00-14:30			
14:30-15:00			
15:00-15:30			
15:30-16:00		SHI	
16:00-16:30		2 h	
16:30-17:00		Semanas: 7-12	
17:00-17:30			
17:30-18:00			
18:00-18:30		SHI	
18:30-19:00		2,5 h	
19:00-19:30		Semanas: 8-12	
19:30-20:00			
20:00-20:30			
20:30-21:00			

**Horarios del grado en ingeniería en ingeniería mecánica (V12G380) - Sede
Campus**

Asignaturas de 2º a 4º curso

**Timetables of the bachelor degree in mechanical engineering (V12G380) -
Campus**

Subjects from 2nd to 4th year

Los códigos de las asignaturas se especifican junto a las abreviaturas empleadas en el horario.

The codes of the subjects are indicated by the abbreviations used in the timetables.

GRAO en ENXEÑERÍA MECÁNICA

Horario Curso 2024-2025



2º CURSO - 1º CUADRIMESTRE

GRUPO M1 L101 MAÑÁ

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30	Fel-nia 1 h	FSTF 1,5 h	Fel-nia 1,5 h	TTC 1 h	TMM 1 h
9:30-10:00	TMA 1,5 h	TMM 1,5 h	TMA 1,5 h	p - TMM 2h	TTC 1,5 h
10:00-10:30					
10:30-11:00					
11:00-11:30					
11:30-12:00					
12:00-12:30		p - FSTF 2h		p - TTC 2h	p - Fel-nia 2h
12:30-13:00	p - TMA 2h				
13:00-13:30					
13:30-14:00	(impar)	*		*	*
14:00-14:30					*
14:30-15:00					

* Sesións de 2 h (9 semanas) ou sesións de 1,5 h (12 semanas)

GRUPO M2 L201 TARDE

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
15:00-15:30					
15:30-16:00	TMA 1,5 h	FSTF 1 h	Fel-nia 1,5 h	TMM 1 h	TTC 1 h
16:00-16:30		p - FSTF 2h	TMA 1,5 h	p - TMM 2h	TMM 1,5 h
16:30-17:00	FSTF 1,5 h				
17:00-17:30					
17:30-18:00				*	Fel-nia 1 h
18:00-18:30					
18:30-19:00	p - TMA 2h	p - Fel-nia 2h	TTC 1,5 h	p - TTC 2h	
19:00-19:30					
19:30-20:00	(impar)			*	*
20:00-20:30		*		*	
20:30-21:00					

* Sesións de 2 h (9 semanas) ou sesións de 1,5 h (12 semanas)

GRUPO M1 L102

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30	Fel-nia 1 h	FSTF 1,5 h	Fel-nia 1,5 h	TTC 1 h	TMM 1 h
9:30-10:00	TMA 1,5 h	TMM 1,5 h	TMA 1,5 h	p - TTC 2h	TTC 1,5 h
10:00-10:30					
10:30-11:00					
11:00-11:30					
11:30-12:00	p - FSTF 2h				
12:00-12:30		p - Fel-nia 2h	p - TMA 2h	p - TMM 2h	
12:30-13:00					
13:00-13:30	*		(impar)	*	*
13:30-14:00		*		*	
14:00-14:30					
14:30-15:00					

* Sesións de 2 h (9 semanas) ou sesións de 1,5 h (12 semanas)

GRUPO M2 L202

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
15:00-15:30					
15:30-16:00	TMA 1,5 h	FSTF 1 h	Fel-nia 1,5 h	TMM 1 h	TTC 1 h
16:00-16:30		p - Fel-nia 2h	TMA 1,5 h	p - TTC 2h	TMM 1,5 h
16:30-17:00	FSTF 1,5 h				
17:00-17:30					
17:30-18:00				*	Fel-nia 1 h
18:00-18:30					
18:30-19:00	p - TMA 2h	p - FSTF 2h	TTC 1,5 h	p - TMM 2h	
19:00-19:30					
19:30-20:00	(par)			*	*
20:00-20:30		*		*	
20:30-21:00					

* Sesións de 2 h (9 semanas) ou sesións de 1,5 h (12 semanas)

- V12G380V01303
- V12G380V01305
- V12G380V01401
- V12G380V01306
- V12G380V01302

Fel-nia	Fundamentos de Electrotecnia
FSTF	Fundamentos de Sistemas e Tecnoloxías de Fabricación
TMA	Tecnoloxía Medioambiental
TMM	Teoría de Máquinas e Mecanismos
TTC	Termodinámica e Transmisión de Calor

Grupo M1 (2º) AULAS/ROOMS

TEORÍA	Aula 4
p - Fel-nia	Lab Teoría de Circuitos / Aula 4
p - FSTF	Lab Taller Edificio Fundición /Aula informática
p - TMA	Lab. Tecnoloxía Química/Aula informática
p - TMM	Laboratorio da área
p - TTC	Laboratorios de TTC / Aula 4

Grupo M2 (2º) AULAS/ROOMS

TEORÍA	Aula 4
p - Fel-nia	Lab Teoría de Circuitos / Aula 4
p - FSTF	Lab Taller Edificio Fundición /Aula informática
p - TMA	Lab. Tecnología Qca/Aula informática
p - TMM	Laboratorio da área
p - TTC	Laboratorios de TTC / Aula 4



- V12G380V01504 **Enx-Mat** Ingeniería de materiales
- V12G380V01501 **Enx-Term 1** Ingeniería térmica 1
- V12G380V01502 **Elas y RM** Elasticidad y ampliación de RM
- V12G380V01505 **Maq-Fluid** Máquinas de fluidos

3º CURSO - 1º CUADRIMESTRE

GRUPO M1 L101

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30					
9:30-10:00					
10:00-10:30	Elast e RM 2 h			p - Enx-Mat 2h	
10:30-11:00					
11:00-11:30				*	
11:30-12:00			Enx-Mat 1 h		
12:00-12:30	p - Enx-Term 1 2h	Enx-Mat 1,5 h	Elast y RM 2 h	p - Elast y RM 2h	
12:30-13:00					
13:00-13:30					
13:30-14:00					
14:00-14:30					
15:00-15:30					
15:30-16:00	Enx-Term 1 2 h	p - Maq-Fluid 2h		Enx-Term 1 2 h	
16:00-16:30					
16:30-17:00		*			
17:00-17:30		Maq-Fluid 1,5 h		Maq-Fluid 1 h	
17:30-18:00					
18:00-18:30					
18:30-19:00					
19:00-19:30					
19:30-20:00					
20:00-20:30					
20:30-21:00					

* Sesións de 2 h (9 semanas) ou sesións de 1,5 h (12 semanas)

GRUPO M1 L102

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30					
9:30-10:00					
10:00-10:30	Elast e RM 2 h			p - Elast e RM 2h	
10:30-11:00					
11:00-11:30					
11:30-12:00			Enx-Mat 1 h		
12:00-12:30		Enx-Mat 1,5 h	Elast y RM 2 h	p - Enx-Mat 2h	
12:30-13:00					
13:00-13:30				*	
13:30-14:00					
14:00-14:30					
15:00-15:30					
15:30-16:00	Enx-Term 1 2 h		p - Enx-Term 1 2h	Enx-Term 1 2 h	
16:00-16:30					
16:30-17:00		Maq-Fluid 1,5 h	p - Maq-Fluid 2h	Maq-Fluid 1 h	
17:00-17:30					
17:30-18:00					
18:00-18:30					
18:30-19:00					
19:00-19:30					
19:30-20:00			*		
20:00-20:30					
20:30-21:00					

* Sesións de 2 h (9 semanas) ou sesións de 1,5 h (12 semanas)

GRUPO M1 L103

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30					
9:30-10:00					
10:00-10:30	Elast e RM 2 h	p - Elast e RM 2h		Enx-Term 1 2 h	
10:30-11:00					
11:00-11:30	p - Enx-Mat 2h	Enx-Mat 1,5 h	Enx-Mat 1 h	Elast y RM 2 h	
11:30-12:00					
12:00-12:30	*				
12:30-13:00					
13:00-13:30					
13:30-14:00					
14:00-14:30					
15:00-15:30					
15:30-16:00	Enx-Term 1 2 h		p - Maq-Fluid 2h	Enx-Term 1 2 h	
16:00-16:30					
16:30-17:00		Maq-Fluid 1,5 h	*	Maq-Fluid 1 h	
17:00-17:30					
17:30-18:00			p - Enx-Term 1 2h		
18:00-18:30					
18:30-19:00					
19:00-19:30					
19:30-20:00					
20:00-20:30					
20:30-21:00					

* Sesións de 2 h (9 semanas) ou sesións de 1,5 h (12 semanas)

GRUPO M1 L104

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30					
9:30-10:00					
10:00-10:30	Elast e RM 2 h		p - Enx-Mat 2h		
10:30-11:00					
11:00-11:30			*		
11:30-12:00			Enx-Mat 1 h		
12:00-12:30	p - Elast e RM 2h	Enx-Mat 1,5 h	Elast y RM 2 h		
12:30-13:00					
13:00-13:30					
13:30-14:00					
14:00-14:30					
15:00-15:30					
15:30-16:00	Enx-Term 1 2 h	p - Enx-Term 1 2h		Enx-Term 1 2 h	
16:00-16:30					
16:30-17:00		Maq-Fluid 1,5 h		Maq-Fluid 1 h	
17:00-17:30					
17:30-18:00					
18:00-18:30					
18:30-19:00					
19:00-19:30					
19:30-20:00					
20:00-20:30					
20:30-21:00					

* Sesións de 2 h (9 semanas) ou sesións de 1,5 h (12 semanas)

GRAO en ENXEÑERÍA MECÁNICA

Horario Curso 2024-2025



4º CURSO - 1º CUADRIMESTRE

TRANSPORTE

GRUPO MT1 L101

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30		SF y MAT (Mat) 1,5 h		SF y MAT (Fluid) 1,5 h	SMP 1 h
9:30-10:00	AyF 1,5 h				AyF 1 h
10:00-10:30		p - SFyMAT (Mat) 2h		p - Enx-Trans 2h	
10:30-11:00			Enx-Trans 1 h		p - SMP 2h
11:00-11:30	SF y MAT (Fluid) 1,5 h			*	
11:30-12:00			SMP 1,5 h		*
12:00-12:30	Enx-Trans 1,5 h	p - AyF 2h		p - SFyMAT (Fluid) 2h	
12:30-13:00					
13:00-13:30					
13:30-14:00		*			
14:00-14:30					
14:30-15:00					

* Sesións de 2 h (9 semanas) ou sesións de 1,5 h (12 semanas)

MAQUINARIA

GRUPO MM1 L101 (MM11)

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30				MMT 2 h	MyTFM (TFM) 1,5 h
9:30-10:00	Dis-Maq 2 1,5 h	Ofic-Tec 2 h			
10:00-10:30					
10:30-11:00	MyTFM (Mat) 1,5 h		p - MMT 2h		p - MyTFM (TFM) 2h
11:00-11:30					
11:30-12:00		p - Ofic-Tec 2h		Dis-Maq 2 1 h	
12:00-12:30	p - MyTFM (Mat) 2h				
12:30-13:00			MMT 2 h	p - Dis-Maq 2 2h	
13:00-13:30					
13:30-14:00					
14:00-14:30				*	
14:30-15:00					

* Sesións de 2 h (9 semanas) ou sesións de 1,5 h (12 semanas)

GRUPO MT1 L102

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30		SF y MAT (Mat) 1,5 h	p - SMP 2h	SF y MAT (Fluid) 1,5 h	SMP 1 h
9:30-10:00	AyF 1,5 h		*		AyF 1 h
10:00-10:30		p - AyF 2h		p - SFyMAT (Fluid) 2h	
10:30-11:00			Enx-Trans 1 h		p - SFyMAT (Mat) 2h
11:00-11:30	SF y MAT (Fluid) 1,5 h				
11:30-12:00		*	SMP 1,5 h		
12:00-12:30	Enx-Trans 1,5 h			p - Enx-Trans 2h	
12:30-13:00					
13:00-13:30					
13:30-14:00				*	
14:00-14:30					
14:30-15:00					

* Sesións de 2 h (9 semanas) ou sesións de 1,5 h (12 semanas)

Grupo MM1 (4º)	AULAS/ROOMS
TEORÍA	Seminario de máquinas e motores térmicos (MMT)
p - AyF	Aula informática
p - Enx-Trans	Aula informática
p - SFyMAT (Mat)	Aula informática
p - SFyMAT (Fluid)	Laboratorio de mecánica de fluídos (fluídos/neumática)
p - SMP	Laboratorio 4MMT / Aula informática

Grupo MT1 (4º)	AULAS/ROOMS
TEORÍA	Seminario de ciencia dos materiais (CM)
p - Dis-Maq 2	Laboratorios da área/Aula informática
p - MMT	Laboratorio 4MMT / Aula informática
p - MyTFM (Mat)	Aula informática
p - MyTFM (TFM)	Aula informática
p - Ofic-Téc	Aula informática

	Transporte	Maquinaria
AyF	Automóviles e Ferrocarrís V12G380V01941	
Enx-Trans	Enxeñería do Transporte V12G380V01945	
SFyMAT (Mat)	Sistemas Fluidomec. e Materiais Avanz. para o Transporte V12G380V01942	
SFyMAT (Fluid)	Sistemas Fluidomec. e Materiais Avanz. para o Transporte V12G380V01942	
SMP	Sistemas Motopropulsores V12G380V01943	
Dis-Maq 2	Deseño de Máquinas II V12G380V01911	
MMT	Motores e Máquinas Térmicas V12G380V01913	
MyTFM (Mat)	Materiais e Tecnoloxías en Fabricación Mecánica V12G380V01912	
MyTFM (TFM)	Materiais e Tecnoloxías en Fabricación Mecánica V12G380V01912	
Ofic-Téc	Oficina Técnica V12G380V01701	

GRAO en ENXEÑERÍA MECÁNICA

Horario Curso 2024-2025



2º CURSO - 2º CUADRIMESTRE

GRUPO M1 L101 MAÑÁ

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30	CTM 1 h	Tel-nica 1 h	Faut-ica 1 h	Mec-Fluid 1,5 h	Res-Mat 1 h
9:30-10:00	Mec-Fluid 1 h	p - CTM 2h	p - Faut-ica 2h	CTM 1,5 h	Tel-nica 1,5 h
10:00-10:30	Res-Mat 1,5 h	*	*		
10:30-11:00					
11:00-11:30					
11:30-12:00					
12:00-12:30		p - Tel-nica 2h	p - Res-Mat 2h	p - Mec-Fluid 2h	
12:30-13:00	Faut-ica 1,5 h				
13:00-13:30					
13:30-14:00		*	*	*	
14:00-14:30					
14:30-15:00					

* Sesións de 2 h (9 semanas) ou sesións de 1,5 h (12 semanas)

GRUPO M2 L201 TARDE

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
15:00-15:30					
15:30-16:00	Res-Mat 1,5 h	Faut-ica 1 h	Tel-nica 1 h	Mec-Fluid 1,5 h	Tel-nica 1,5 h
16:00-16:30		p - Faut-ica 2h	p - Res-Mat 2h	CTM 1,5 h	Res-Mat 1 h
16:30-17:00	Mec-Fluid 1 h				
17:00-17:30					
17:30-18:00					
18:00-18:30	CTM 1 h	*	*		
18:30-19:00		p - Mec-Fluid 2h	p - Tel-nica 2h	p - CTM 2h	
19:00-19:30	Faut-ica 1,5 h				
19:30-20:00					
20:00-20:30		*	*	*	
20:30-21:00					

* Sesións de 2 h (9 semanas) ou sesións de 1,5 h (12 semanas)

GRUPO M1 L102

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30	CTM 1 h	Tel-nica 1 h	Faut-ica 1 h	Mec-Fluid 1,5 h	Res-Mat 1 h
9:30-10:00	Mec-Fluid 1 h	p - Tel-nica 2h	p - Res-Mat 2h	CTM 1,5 h	Tel-nica 1,5 h
10:00-10:30	Res-Mat 1,5 h	*	*		
10:30-11:00					
11:00-11:30					
11:30-12:00					
12:00-12:30		p - Mec-Fluid 2h	p - Faut-ica 2h	p - CTM 2h	
12:30-13:00	Faut-ica 1,5 h				
13:00-13:30					
13:30-14:00		*	*	*	
14:00-14:30					
14:30-15:00					

* Sesións de 2 h (9 semanas) ou sesións de 1,5 h (12 semanas)

GRUPO M2 L202

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
15:00-15:30					
15:30-16:00	Res-Mat 1,5 h	Faut-ica 1 h	Tel-nica 1 h	Mec-Fluid 1,5 h	Tel-nica 1,5 h
16:00-16:30		p - CTM 2h	p - Tel-nica 2h	CTM 1,5 h	Res-Mat 1 h
16:30-17:00	Mec-Fluid 1 h				
17:00-17:30					
17:30-18:00					
18:00-18:30	CTM 1 h	*	*		
18:30-19:00		p - Faut-ica 2h	p - Res-Mat 2h	p - Mec-Fluid 2h	
19:00-19:30	Faut-ica 1,5 h				
19:30-20:00					
20:00-20:30		*	*	*	
20:30-21:00					

* Sesións de 2 h (9 semanas) ou sesións de 1,5 h (12 semanas)

V12G380V01301	CTM	Ciencia e Tecnoloxía dos Materiais
V12G380V01403	Faut-ica	Fundamentos de Automática
V12G380V01405	Mec-Fluid	Mecánica de Flúidos
V12G380V01402	Res-Mat	Resistencia de Materiais
V12G380V01404	Tel-nica	Tecnoloxía Electrónica

Grupo M1 (2º)	AULAS/ROOMS
TEORÍA	Aula 4
p - CTM	Laboratorio de ciencia dos materiais
p - Faut-ica	Laboratorio de automática
p - Mec-Fluid	Laboratorio de mecánica de flúidos (flúidos)
p - Res-Mat	Laboratorio/seminario da área
p - Tel-nica	Laboratorio de electrónica básica

Grupo M2 (2º)	AULAS/ROOMS
TEORÍA	Aula 4
p - CTM	Laboratorio de ciencia dos materiais
p - Faut-ica	Laboratorio de automática
p - Mec-Fluid	Laboratorio de mecánica de flúidos (Flúidos)
p - Res-Mat	Laboratorio/seminario da área
p - Tel-nica	Laboratorio de electrónica básica

GRAO en ENXEÑERÍA MECÁNICA

Horario Curso 2024-2025



- V12G380V01304 Dis-Máq 1 Diseño de máquinas 1
- V12G380V01604 Enx-Fabri e CD Enxeñería de Fabricación e Calidade Dimensional
- V12G380V01602 Enx-Gráf Enxeñería Gráfica
- V12G380V01601 FOE Fundamentos de Organización de Empresas
- V12G380V01603 TECI Teoría de Estructuras e Construcións Industriais

3º CURSO - 2º CUADRIMESTRE

GRUPO M1 L101

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30	TECI 1,5 h		FOE 1,5 h	Enx-Gráf 2 h	
9:30-10:00					
10:00-10:30					
10:30-11:00	p - FOE 2h	FOE 1 h			
11:00-11:30		TE e CI 1 h		p - Enx-Gráf 2h	
11:30-12:00	*				
12:00-12:30					
12:30-13:00	p - TECI 2h		Enx-Fabri e CD 1 h	Dis-Máq 1 1 h	
13:00-13:30					
13:30-14:00	*				
14:00-14:30					
15:00-15:30				Enx-Fabri e CD 1,5 h	
15:30-16:00					
16:00-16:30			Dis-Máq 1 1,5 h		
16:30-17:00					
17:00-17:30	p - Enx-Fabri e CD 2h				
17:30-18:00					
18:00-18:30	*				
18:30-19:00					
19:00-19:30	p - Dis-Máq 1 2h				
19:30-20:00					
20:00-20:30					
20:30-21:00	*				

* Sesións de 2 h (9 semanas) ou sesións de 1,5 h (12 semanas)

GRUPO M1 L102

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30	TECI 1,5 h		FOE 1,5 h	Enx-Gráf 2 h	
9:30-10:00					p - Dis-Máq 1 2h
10:00-10:30					
10:30-11:00	p - TECI 2h	FOE 1 h	p - Enx-Gráf 2h		*
11:00-11:30		TE e CI 1 h			
11:30-12:00	*				
12:00-12:30					
12:30-13:00	p - FOE 2h		Dis-Máq 1 1 h	Enx-Fabri e CD 1 h	
13:00-13:30					
13:30-14:00	*				
14:00-14:30					
15:00-15:30				Enx-Fabri e CD 1,5 h	
15:30-16:00					
16:00-16:30			Dis-Máq 1 1,5 h		
16:30-17:00				p - Enx-Fabri e CD 2h	
17:00-17:30					
17:30-18:00					
18:00-18:30				*	
18:30-19:00					
19:00-19:30					
19:30-20:00					
20:00-20:30					
20:30-21:00					

* Sesións de 2 h (9 semanas) ou sesións de 1,5 h (12 semanas)

GRUPO M1 L103

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30	TECI 1,5 h		FOE 1,5 h	Enx-Gráf 2 h	
9:30-10:00					
10:00-10:30					
10:30-11:00	p - Enx-Gráf 2h	FOE 1 h		p - FOE 2h	
11:00-11:30		TE e CI 1 h		*	
11:30-12:00					
12:00-12:30		p - TECI 2h	Enx-Fabri e CD 1 h	Dis-Máq 1 1 h	
12:30-13:00		*			
13:00-13:30					
13:30-14:00					
14:00-14:30					
15:00-15:30				Enx-Fabri e CD	
15:30-16:00					
16:00-16:30			Dis-Máq 1 1,5 h		
16:30-17:00					
17:00-17:30	p - Dis-Máq 1 2h				
17:30-18:00					
18:00-18:30	*				
18:30-19:00					
19:00-19:30	p - Enx-Fabri e CD 2h				
19:30-20:00					
20:00-20:30					
20:30-21:00	*				

* Sesións de 2 h (9 semanas) ou sesións de 1,5 h (12 semanas)

GRUPO M1 L104

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30	TECI 1,5 h		FOE 1,5 h	Enx-Gráf 2 h	
9:30-10:00					
10:00-10:30					
10:30-11:00		FOE 1 h	p - FOE 2h	p - TECI 2h	
11:00-11:30		TE e CI 1 h	*	*	p - Dis-Máq 1 2h
11:30-12:00					
12:00-12:30					*
12:30-13:00					
13:00-13:30		p - Enx-Gráf 2h	Enx-Fabri e CD 1 h	Dis-Máq 1 1 h	*
13:30-14:00					
14:00-14:30					
15:00-15:30				Enx-Fabri e CD 1,5 h	
15:30-16:00					
16:00-16:30			Dis-Máq 1 1,5 h		
16:30-17:00					
17:00-17:30					
17:30-18:00					
18:00-18:30					
18:30-19:00				p - Enx-Fabri e CD 2h	
19:00-19:30					
19:30-20:00					
20:00-20:30				*	
20:30-21:00					

* Sesións de 2 h (9 semanas) ou sesións de 1,5 h (12 semanas)

GRAO en ENXEÑERÍA MECÁNICA

Horario Curso 2024-2025



4º CURSO - 2º CUADRIMESTRE

TRANSPORTE

MAQUINARIA

GRUPO MT1 L101

GRUPO MM1 L101

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES		
9:00-9:30							
9:30-10:00		Ofic-Téc 1,5 h			Ofic-Téc 1,5 h		
10:00-10:30	VHyE 2 h		VHyE 2 h	Optativas Xerais			
10:30-11:00							
11:00-11:30							
11:30-12:00	p - Ofic-Téc 2h		p - VHyE 2h			p - Ofic-Téc 2h	
12:00-12:30	Semanas: 1-8		Semanas: 0-8			Semanas pares	
12:30-13:00							
13:00-13:30							
13:30-14:00							
14:00-14:30							
15:30-16:00							
16:00-16:30		Optativas Xerais	Optativas Xerais	Optativas Xerais			
16:30-17:00							
17:00-17:30							
17:30-18:00							
18:00-18:30							
18:30-19:00							
19:00-19:30							
19:30-20:00							
20:00-20:30							
20:30-21:00							

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES		
9:00-9:30							
9:30-10:00							
10:00-10:30	DMH y SO 2 h	DMA 2 h		Optativas Xerais	DMH y SO 2 h		
10:30-11:00							
11:00-11:30							
11:30-12:00		p - DMA 2 h	p - DMA 2 h				
12:00-12:30	p - DMH y SO 2,5 h	Semanas: 1-8	Semanas: 1-8				
12:30-13:00	Semanas: 1-8						
13:00-13:30							
13:30-14:00							
14:00-14:30							
15:30-16:00							
16:00-16:30		Optativas Xerais	Optativas Xerais	Optativas Xerais			
16:30-17:00							
17:00-17:30							
17:30-18:00							
18:00-18:30							
18:30-19:00							
19:00-19:30							
19:30-20:00							
20:00-20:30							
20:30-21:00							

GRUPO MT1 L102

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES		
9:00-9:30							
9:30-10:00		Ofic-Téc 1,5 h			Ofic-Téc 1,5 h		
10:00-10:30	VHyE 2 h		VHyE 2 h	Optativas Xerais			
10:30-11:00							
11:00-11:30		p - Ofic-Téc 2h				p - Ofic-Téc 2h	
11:30-12:00	p - VHyE 2h	Semanas: 1-8				Semanas impares	
12:00-12:30	Semanas: 0-8						
12:30-13:00							
13:00-13:30							
13:30-14:00							
14:00-14:30							
15:30-16:00							
16:00-16:30		Optativas Xerais	Optativas Xerais	Optativas Xerais			
16:30-17:00							
17:00-17:30							
17:30-18:00							
18:00-18:30							
18:30-19:00							
19:00-19:30							
19:30-20:00							
20:00-20:30							
20:30-21:00							

Maquinaria	
DMA	Diseño Mecánico Asistido V12G380V01915 Semanas: 0-8
DMH y SO	Diseño de Máquinas Hidráulicas e Sistemas Oleoneumáticos V12G380V01914 Semanas: 0-8

Grupo MM1 (4º)	AULAS/ROOMS
TEORÍA	Seminario de máquinas e motores térmicos (MMT)
p - DMA	Laboratorios da área
p - DMH y SO	Laboratorio de mecánica de fluidos (fluidos/neumática)

Transporte	
Ofic-Téc	Oficina Técnica V12G380V01701 Semanas: 0-8
VHyE	Vehículos Automóviles Híbridos e Eléctricos V12G380V01944 Semanas: 0-8

Grupo MT1 (4º)	AULAS/ROOMS
TEORÍA	Seminario de ciencias dos materiais (CM)
p - Ofic-Tec	Aula informática
p - VHyE	Laboratorios da área

Classes during weeks 0 to 8

Docencia durante las semanas 0 a 8

Classes during weeks 0 to 8

Docencia durante las semanas 0 a 8

OPTATIVAS XERAIS

Horario Curso 2024-2025

SEDE CAMPUS: Del 27 de xaneiro ao 18 de marzo **From January 27th to March 18th**

Inglés Técnico 2

Semanas: 0-6		MARTES	XOVES
9:00-9:30			
9:30-10:00			
10:00-10:30			Ing-Tec 2
10:30-11:00			2 h
11:00-11:30			Semanas: 0-6
11:30-12:00			
12:00-12:30			p - Ing-Tec 2
12:30-13:00			2 h
13:00-13:30			
13:30-14:00			
14:00-14:30			
14:30-15:00			
15:00-15:30			
15:30-16:00		Ing-Tec 2	
16:00-16:30		2 h	
16:30-17:00		Semanas: 0-6	
17:00-17:30			
17:30-18:00		p - Ing-Tec 2	
18:00-18:30		2 h	
18:30-19:00			
19:00-19:30			
19:30-20:00			
20:00-20:30			
20:30-21:00			

12 sesións prácticas de 2h

Tecnoloxía Láser

Semanas: 0-6		MARTES	XOVES
9:00-9:30			
9:30-10:00			
10:00-10:30			Tec-Laser
10:30-11:00			2,5 h
11:00-11:30			Semanas: 0-6
11:30-12:00			
12:00-12:30			
12:30-13:00			
13:00-13:30			
13:30-14:00			
14:00-14:30			
14:30-15:00			
15:00-15:30			
15:30-16:00			
16:00-16:30			
16:30-17:00			
17:00-17:30		Tec-Laser	
17:30-18:00		2,5 h	
18:00-18:30		Semanas: 0-6	
18:30-19:00			P - Tec-Laser
19:00-19:30			3 h
19:30-20:00			
20:00-20:30			
20:30-21:00			

6 sesións prácticas de 3h

Compoñentes Eléctricos de Vehículos

Semanas: 0-6		MARTES	XOVES
9:00-9:30			
9:30-10:00			
10:00-10:30			
10:30-11:00			
11:00-11:30			
11:30-12:00			
12:00-12:30			
12:30-13:00			
13:00-13:30			
13:30-14:00			
14:00-14:30			
14:30-15:00			
15:00-15:30			
15:30-16:00			
16:00-16:30		CEV	CEV
16:30-17:00		2,5 h	2,5 h
17:00-17:30		Semanas: 0-6	Semanas: 0-6
17:30-18:00			
18:00-18:30		P - CEV	P - CEV
18:30-19:00		2 h	2 h
19:00-19:30			
19:30-20:00		*	*
20:00-20:30			
20:30-21:00			

* 9 sesións de 2h ou 12 sesións de 1,5 h

V12G380V01902

CEV	Compoñentes Eléctricos de Vehículos	V12G380V01902
Ing-Tec 1	Inglés Técnico 1	V12G380V01903
Ing-Tec 2	Inglés Técnico 2	V12G380V01904
M de TT	Metodoloxía para a elaboración, presentación e xestión de traballos técnicos	V12G380V01905
PAI	Programación Avanzada para a Enxeñería	V12G380V01906
SHI	Seguridade e Hixiene Industrial	V12G380V01907
Tec-Laser	Tecnoloxía Láser	V12G380V01908

AULAS/ROOMS

CEV:	Seminario 4 / Laboratorio da área
Ing-Tec 1	Aula 11
Ing-Tec 2	Aula 11
MdeTT	Seminario 4/Aula informática G
PAI:	Aula informática M
SHI:	Aula 14
Tec-Laser:	Aula 14 / Laboratorio da área

SEDE CAMPUS: Do 24 de marzo ao 19 de maio **From March 24th to May 19th**

Inglés Técnico 1

Semanas: 7-12		MÉRCORES	XOVES
9:00-9:30			
9:30-10:00			
10:00-10:30			Ing-Tec 1
10:30-11:00			2,5 h
11:00-11:30			Semanas: 7-12
11:30-12:00			
12:00-12:30			p - Ing-Tec 1
12:30-13:00			2 h
13:00-13:30			
13:30-14:00			
14:00-14:30			
14:30-15:00			
15:00-15:30			
15:30-16:00		Ing-Tec 1	
16:00-16:30		2,5 h	
16:30-17:00		Semanas: 7-12	
17:00-17:30			
17:30-18:00		p - Ing-Tec 1	
18:00-18:30		2 h	
18:30-19:00			
19:00-19:30			
19:30-20:00			
20:00-20:30			
20:30-21:00			

Metodoloxía para traballos técnicos

Semanas: 7-12		MARTES	XOVES
9:00-9:30			
9:30-10:00			
10:00-10:30			
10:30-11:00			
11:00-11:30			
11:30-12:00			
12:00-12:30			
12:30-13:00			
13:00-13:30			
13:30-14:00			
14:00-14:30			
14:30-15:00			
15:00-15:30			
15:30-16:00		MdeTT	MdeTT
16:00-16:30		2 h	2,5 h
16:30-17:00		Semanas: 7-12	Semanas: 7-12
17:00-17:30			
17:30-18:00			
18:00-18:30		P - MdeTT	p - MdeTT
18:30-19:00		2,5 h	2 h
19:00-19:30		Semanas: 8-12	Semanas: 8-12
19:30-20:00			
20:00-20:30			
20:30-21:00			

* 9 sesións de 2h ou 12 sesións de 1,5 h

Programación Avanzada para a Enxeñería

Semanas: 7-12		MARTES	XOVES
9:00-9:30			
9:30-10:00			
10:00-10:30			
10:30-11:00			
11:00-11:30			
11:30-12:00			
12:00-12:30			
12:30-13:00			
13:00-13:30			
13:30-14:00			
14:00-14:30			
14:30-15:00			
15:00-15:30			
15:30-16:00		PAE	PAE
16:00-16:30		2,5 h	2,5 h
16:30-17:00		Semanas: 7-12	Semanas: 7-12
17:00-17:30			
17:30-18:00			
18:00-18:30		p - PAE	p - PAE
18:30-19:00		2 h	2 h
19:00-19:30		Semanas: 8-12	Semanas: 8-12
19:30-20:00			
20:00-20:30			
20:30-21:00			

* 9 sesións de 2h ou 12 sesións de 1,5 h

Seguridade e Hixiene Industrial

Semanas: 7-12		MARTES	XOVES
9:00-9:30			
9:30-10:00			
10:00-10:30			SHI
10:30-11:00			2,5 h
11:00-11:30			Semanas: 7-12
11:30-12:00			
12:00-12:30			
12:30-13:00			SHI
13:00-13:30			2,5 h
13:30-14:00			Semanas: 8-12
14:00-14:30			
14:30-15:00			
15:00-15:30			
15:30-16:00		SHI	
16:00-16:30		2 h	
16:30-17:00		Semanas: 7-12	
17:00-17:30			
17:30-18:00			
18:00-18:30		SHI	
18:30-19:00		2,5 h	
19:00-19:30		Semanas: 8-12	
19:30-20:00			
20:00-20:30			
20:30-21:00			