



PCEO B&A: ENXEÑERÍA BIOMÉDICA - ENXEÑERÍA en ELECTRÓNICA INDUSTRIAL e AUTOMÁTICA

Horario Curso 2024-2025

2º CURSO - 1º CUADRIMESTRE

		GRUPO B&A1		L101		
		LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30	FSTF					
9:30-10:00	1,5 h					
10:00-10:30						FSTF
10:30-11:00						1 h
11:00-11:30						
11:30-12:00						
12:00-12:30				p - FSTF		
12:30-13:00				2h		
13:00-13:30						
13:30-14:00						
14:00-14:30						
15:00-15:30	Felnia	CEM	ByB C	CEM	TTC	
15:30-16:00	1,5 h	1,5 h	2 h	1 h	1 h	
16:00-16:30				Felnia	p - TTC	
16:30-17:00	SM	ByB C		1 h	2h	
17:00-17:30	1 h	2 h		p - Felnia	*	
17:30-18:00	TTC	(4 semanas)	p -ByB C	2h		
18:00-18:30	1,5 h		3h	*		
18:30-19:00		SM	(Impar)			
19:00-19:30	p -CEM	1,5 h		p - SM		
19:30-20:00	2h			2h		
20:00-20:30						
20:30-21:00	*			*		

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

		GRUPO B&A1		L102		
		LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30	FSTF					
9:30-10:00	1,5 h					
10:00-10:30				p - FSTF		FSTF
10:30-11:00				2h		1 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						
15:00-15:30	Felnia	CEM	ByB C	CEM	TTC	
15:30-16:00	1,5 h	1,5 h	2 h	1 h	1 h	
16:00-16:30				Felnia		
16:30-17:00	SM	ByB C		1 h		
17:00-17:30	1 h	2 h		p -CEM		
17:30-18:00	TTC	(4 semanas)	p -ByB C	2h		
18:00-18:30	1,5 h		3h	*		
18:30-19:00		SM	(par)			p - TTC
19:00-19:30	p - SM	1,5 h		p - Felnia		2h
19:30-20:00	2h			2h		*
20:00-20:30						
20:30-21:00	*			*		

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

		GRUPO B&A1		L103		
		LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30	FSTF					
9:30-10:00	1,5 h					
10:00-10:30						FSTF
10:30-11:00						1 h
11:00-11:30						
11:30-12:00						
12:00-12:30					p - FSTF	
12:30-13:00					2h	
13:00-13:30						
13:30-14:00						
14:00-14:30						
15:00-15:30	Felnia	CEM	ByB C	CEM	TTC	
15:30-16:00	1,5 h	1,5 h	2 h	1 h	1 h	
16:00-16:30				Felnia	p -CEM	
16:30-17:00	SM	ByB C		1 h	2h	
17:00-17:30	1 h	2 h		p - TTC	*	
17:30-18:00	TTC	(4 semanas)	p -ByB C	2h		
18:00-18:30	1,5 h		3h	*		
18:30-19:00		SM	(Impar)			
19:00-19:30	p - Felnia	1,5 h		p - SM		
19:30-20:00	2h			2h		
20:00-20:30						
20:30-21:00	*			*		

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

Materias de 2º Biom (grupo B1)	TARDE
ByB C	Fundamentos de Sistemas e Tecnoloxías de Fabricación
CTM	Ciencia e Enxeñería dos Materiais
SM	Teoría de Máquinas e Mecanismos
TTC	Termodinámica e Transmisión de Calor

Materias de 2º AyE (grupo A1)	MAÑÁ
FSTF	Fundamentos de Sistemas e Tecnoloxías de Fabricación

	MAÑÁS	TARDES
Grupo B&A1	A1 (2º AyE)	B1 (2º Bio)
Grupo L101	L101 (2º A1)	L101 (2º B1)
Grupo L102	L102 (2º A1)	L102 (2º B1)
Grupo L103	L103 (2º A1)	L103 (2º B1)

As clases e prácticas serán na "sede campus" e nas mesmas aulas / laboratorios que as dos grupos A1 (mañanas) e B1 (tardes)

PCEO B&A: ENXEÑERÍA BIOMÉDICA - ENXEÑERÍA en ELECTRÓNICA INDUSTRIAL e AUTOMÁTICA

Horario Curso 2024-2025



3º CURSO - 1º CUADRIMESTRE

GRUPO B&A1 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			SyAS-Bio 1,5 h	Faut-ica y C 1 h
10:30-11:00		Faut-ica y C 1,5 h			
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 B&A1 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			SyAS-Bio 1,5 h	Faut-ica y C 1 h
10:30-11:00		Faut-ica y C 1,5 h			
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					

GRUPO B&A1 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			SyAS-Bio 1,5 h	Faut-ica y C 1 h
10:30-11:00		Faut-ica y C 1,5 h			
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)

Materias de 3º Enx Bio (grupo B1)	MAÑÁ
Faut-ica y C	Fundamentos de Automática e Control
FOE y GS	Fundamentos de Organización de Empresas e Xestión Sanitaria
Mec-Fluid	Mecánica de Flúidos
MSD-Bio	Mecánica de Sólidos Deformables en Enxeñería Biomédica
SyAS-Bio	Sensores e Adquisición de Sinais Biomédicos

	MAÑÁS
Grupo B&A1	B1 (3º Bio)
Grupo L101	L101 (3º B1)
Grupo L102	L102 (3º B1)
Grupo L103	L103 (3º B1)

As clases e prácticas serán na "sede campus" e nas mesmas aulas / laboratorios que as do grupo B1 (3º Bio)



PCEO B&A: ENXEÑERÍA BIOMÉDICA - ENXEÑERÍA en ELECTRÓNICA INDUSTRIAL e AUTOMÁTICA

Horario Curso 2024-2025

4º CURSO - 1º CUADRIMESTRE

BIOMMEC

GRUPO B&A-BM L101

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30			RI 1,5 h		
9:30-10:00					
10:00-10:30					
10:30-11:00					
11:00-11:30	RI 1 h				
11:30-12:00		p - RI 2h			
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		Inf - Ind 1,5 h	ST y Me 2h		
16:00-16:30				ST y Me 2h	
16:30-17:00					
17:00-17:30	CF: Mec-Fluid 2h	CF: Mates 2h	Inf - Ind 1 h	ST y Me 2h	
18:00-18:30					
18:30-19:00				p - Inf-Ind 2h	
19:00-19:30		p - CF: Mec-Fluid <i>(impar)</i>	p - ST y ME 2h		
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)

BIOTECH

GRUPO B&A-BT L102

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30		IE-2	RI 1,5 h		
9:30-10:00					
10:00-10:30					
10:30-11:00					
11:00-11:30	RI 1 h				IE-2 1,5 h
11:30-12:00			p - IE 2 2h		
12:00-12:30		p - RI 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		Inf - Ind 1,5 h	ST y Me 2h		
16:00-16:30				ST y Me 2h	
16:30-17:00					
17:00-17:30	CF: Mec-Fluid 2h	CF: Mates 2h	Inf - Ind 1 h	ST y Me 2h	
17:30-18:00					
18:00-18:30					
18:30-19:00					
19:00-19:30	p - Inf-Ind 2h	p - CF: Mec-Fluid <i>(par)</i>		p - ST y ME 2h	
19:30-20:00		p - CF: Mates <i>(impar)</i>			
20:00-20:30	*				
20:30-21:00					

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

GRUPO B&A-BM L102

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES
9:00-9:30			RI 1,5 h		
9:30-10:00					
10:00-10:30					
10:30-11:00					
11:00-11:30	RI 1 h				
11:30-12:00		p - RI 2h			
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		Inf - Ind 1,5 h	ST y Me 2h		
16:00-16:30				ST y Me 2h	
16:30-17:00					
17:00-17:30	CF: Mec-Fluid 2h	CF: Mates 2h	Inf - Ind 1 h	ST y Me 2h	
18:00-18:30					
18:30-19:00				p - Inf-Ind 2h	
19:00-19:30	p - CF: Mec-Fluid <i>(impar)</i>	p - ST y ME 2h			
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)

Materias de 3º AyE (grupo A1)	TARDE
CF: Mates	Complementos de formación: Matemáticas
CF: Mec-Fluid	Complementos de formación: Mecánica de Fluidos
Inf-Ind	Informática Industrial
STyME	Sistemas Trifásicos e Máquinas Eléctricas

Materias de 4º AyE (grupo AE1)	MAÑÁ
RI	Robótica Industrial
IE-2	Instrumentación Electrónica 2

	MAÑÁS	TARDES
Grupo B&A-BM	AE1 (4º AyE)	A1 (3º AyE)
Grupo L101	L101 (4º AE1)	L102 (3º A1)
Grupo L102	L101 (4º AE1)	L103 (3º A1)

	MAÑÁS	TARDES
Grupo B&A-BT	AE1 (4º AyE)	A1 (3º AyE)
Grupo L101	L101 (4º AE1)	L101 (3º A1)

As clases e prácticas serán na "sede campus" e nas mesmas aulas / laboratorios que as dos grupos AE1 (mañanas) e A1 (tardes)



PCEO B&A: ENXEÑERÍA BIOMÉDICA - ENXEÑERÍA en ELECTRÓNICA INDUSTRIAL e AUTOMÁTICA

Horario Curso 2024-2025

5º CURSO - 1º CUADRIMESTRE

BIOTECH					
GRUPO B&A-BT		L101			
LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES	
9:00-9:30					Prácticas Tecnoloxía Hospitalaria
9:30-10:00	RC-MyT 1,5 h	SAC-Bio 1,5 h	GyPI-Bio 1 h		
10:00-10:30			RC-MyT 1 h		
10:30-11:00	GyPI-Bio 1,5 h		p - RC-MyT 2h		
11:00-11:30		RyEP-Bio 2 h	*		
11:30-12:00	SAC-Bio 1 h		p - SAC-Bio 2h		
12:00-12:30	p - GyPI Bio 2h		p - EP 2h		
12:30-13:00			*		
13:00-13:30	p - RyEP-Bio 2h				
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)

Materias de 4º Enx Bio (grupo BT1)		MAÑÁ
GyPI-Bio	Generación e Procesado de Imaxen en Biomedicina	
RC-MyT	Redes de Comunicacions, Manipulación e Telemedicina	
SAC-Bio	Sistemas Automáticos de Control en Biomedicina	

Materias de 4º Enx Bio (grupo BM1)		MAÑÁ/TARDE
ByCM-MI	Biocompatibilidade e Comportamento Mecánico de Materiales en Implantoloxía	
DyF-PyE Bio	Deseño e Fabricación de Produtos e Equipos Biomédicos	
Inst-Hosp	Instalacións Hospitalarias	

Materias de 4º AyE (grupo AA1)		MAÑÁ
EP	Electrónica de Potencia	

MAÑÁ	
Grupo B&M-BM	BM1 (4º Bio) + AA1 (4º AyE)
Grupo L102	L101 (4º BM1) + L104 (4º AA1)
Grupo L103	L101 (4º BM1) + L103 (4º AA1)

As clases e prácticas serán na "sede campus" e nas mesmas aulas / laboratorios que as dos grupos **BM1** e **AA1**

MAÑÁ	
Grupo B&M-BT	BT1 (4º Bio) + AA1 (4º AyA)
Grupo L101	L101 (4º BT1) + L103 (4º AA1)

As clases e prácticas serán na "sede campus" e nas mesmas aulas / laboratorios que as dos grupos **BT1** e **AA1**

BIOMMEC					
GRUPO B&A-BM		L102			
LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES	
9:00-9:30					Prácticas Tecnoloxía Hospitalaria
9:30-10:00	Inst-Hosp 1,5 h	ByCM-MI 1,5 h	DF-PE Bio 1,5 h		
10:00-10:30					
10:30-11:00	ByCM-MI 1 h		Inst-Hosp 1 h		
11:00-11:30	DF-PE Bio 1 h		p - Inst-Hosp 2h		
11:30-12:00	p - DF-PE Bio 2h		*		
12:00-12:30		p - EP 2h			
12:30-13:00		*			
13:00-13:30			*		
13:30-14:00	*				
14:00-14:30	EP 1 h				
15:00-15:30					
15:30-16:00					
16:00-16:30					
16:30-17:00	p - ByCM-MI 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 B&A-BM L103					
LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES	
9:00-9:30					Prácticas Tecnoloxía Hospitalaria
9:30-10:00	Inst-Hosp 1,5 h	ByCM-MI 1,5 h	DF-PE Bio 1,5 h		
10:00-10:30					
10:30-11:00	ByCM-MI 1 h		Inst-Hosp 1 h		
11:00-11:30	DF-PE Bio 1 h		p - Inst-Hosp 2h		
11:30-12:00	p - Inst-Hosp 2h				
12:00-12:30		p - DyF-PyE Bio 2h			
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					
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)



PCEO B&A: ENXEÑERÍA BIOMÉDICA - ENXEÑERÍA en ELECTRÓNICA INDUSTRIAL e AUTOMÁTICA

Horario Curso 2024-2025

2º CURSO - 2º CUADRIMESTRE

GRUPO B&A		L101				
LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES		
9:00-9:30	Hospital	Hospital	Fisio-Xral 2 h	Fisio-Xral 2 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						
15:00-15:30			Hospital	Hospital	p - Fisio-Xral 3h (Impar)	Fel-nica B 2 h
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)

GRUPO B&A		L102				
LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES		
9:00-9:30	Hospital	Hospital	Fisio-Xral 2 h	Fisio-Xral 2 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						
15:00-15:30			Hospital	Hospital	p - Fisio-Xral 3h (par)	Fel-nica B 2 h
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)

GRUPO B&A		L103				
LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES		
9:00-9:30	Hospital	Hospital	Fisio-Xral 2 h	Fisio-Xral 2 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	Hospital	p - Fel-nica B 2h (Impar)	Fel-nica B 2 h
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)

Materias de 2º Enx-Bio (grupo B1)

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

	MAÑÁ/TARDE
Grupo B&A	B1 (2º Bio)
Grupo L101	L101 (2º B1)
Grupo L102	L102 (2º B1)
Grupo L103	L103 (2º B1)

As clases e prácticas serán na "sede campus" e nas mesmas aulas / laboratorios que as do grupo B1

PCEO B&A: ENXEÑERÍA BIOMÉDICA - ENXEÑERÍA en ELECTRÓNICA INDUSTRIAL e AUTOMÁTICA

Horario Curso 2024-2025



3º CURSO - 2º CUADRIMESTRE

GRUPO B&A1 L101

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

GRUPO B&A1 L102

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

GRUPO B&A1 L103

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

Materias de 3º AyE (grupo A1)	TARDE
ED y Micro	Electrónica Dixital e Microcontroladores
Enx-Cont 1	Enxeñería de Control 1
Ofic-Téc	Oficina Técnica
TMA	Tecnoloxía Medioambiental

	TARDES
Grupo B&A1	A1 (3º Bio)
Grupo L101	L101 (3º A1)
Grupo L102	L102 (3º A1)
Grupo L103	L103 (3º A1)

As clases e prácticas serán na "sede campus" e nas mesmas aulas / laboratorios que as do grupo A1

PCEO B&A: ENXEÑERÍA BIOMÉDICA - ENXEÑERÍA en ELECTRÓNICA INDUSTRIAL e AUTOMÁTICA

Horario Curso 2024-2025



4º CURSO - 2º CUADRIMESTRE

BIOMMEC

GRUPO B&A-BM 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				
11:00-11:30		Bio-Estat 1,5 h	Bio-Estat 1h		
11:30-12:00					
12:00-12:30	p - Bio-Mec		p - Bio-Mat		
12:30-13:00		p - Bio-Estat			
13:00-13:30	2h		2h		
13:30-14:00	*	2h	*		
14:00-14:30		*			
14:30-15:00					

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

GRUPO B&A-BM 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				
11:00-11:30		Bio-Estat 1,5 h	Bio-Estat 1h		
11:30-12:00					
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

GRUPO B&A-BT L103

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

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

	MAÑÁ
Grupo B&A-BM	BM1 (3º Bio)
Grupo L101	L101 (3º BM1)
Grupo L102	L102 (3º BM1)

As clases e prácticas serán na "sede campus" e nas mesmas aulas / laboratorios que as do grupo **BM1**

	MAÑÁ
Grupo B&A-BT	BT1 (3º Bio)
Grupo L103	L103 (3º BT1)

As clases e prácticas serán na "sede campus" e nas mesmas aulas / laboratorios que as do grupo **BT1**

BIOMMEC

Materias de 3º Enx-Bio (grupo BM1)	
Bio-Estat	Bioestatística
Bio-Mat	Biomateriais
Bio-Mec	Biomecánica

BIOTECH

Materias de 3º Enx-Bio (grupo BT1)	
Bio-Estat	Bioestatística
DED-M	Dispositivos Electrónicos Dixitais en Medicina
TPS-Bio	Técnicas de Procesado de Sinais Biomédicos



PCEO B&A: ENXEÑERÍA BIOMÉDICA - ENXEÑERÍA en ELECTRÓNICA INDUSTRIAL e AUTOMÁTICA

Horario Curso 2024-2025

5º CURSO - 2º CUADRIMESTRE

BIOTECH

INTENSIFICACIÓN: Biotech

GRUPO B&A-BT L101

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES	
9:00-9:30						
9:30-10:00	Inst-Bio 2 h	p - SI-Bio 2h <i>semanas: 0-8</i>	Elnica-Ind 2 h	OPTATIVAS XERAIS	p - Elnica-Ind 2h	
10:00-10:30						
10:30-11:00						
11:00-11:30						
11:30-12:00	p - Inst-Bio 3h	SI-Bio 2 h				
12:00-12:30						
12:30-13:00						
13:00-13:30	*					
13:30-14:00		Inst-Bio 2 h	SI-Bio 2 h			
14:00-14:30						
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						

BIOMMEC

INTENSIFICACIÓN: Biommec

GRUPO B&A-BM L101

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES	
9:00-9:30						
9:30-10:00	Nano-Med 2 h		Nano-Med 2 h	Optativas Xerais	SA-FySM 2 h	
10:00-10:30		SA-FySM 2 h				
10:30-11:00						
11:00-11:30						
11:30-12:00	p - Nano-Med 3h <i>3 semanas</i>	p - SA-FySM 2h <i>Sem. impares</i>	p - Nano-Med 3h <i>3 semanas</i>			p - SA-FySM 2h <i>Sem. impares</i>
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		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	Materias de 4º Bio (grupo BT1)		MAÑÁ
	Inst-Bio	Instrumentación Biomédica	Semanas: 0-8
	SI-Bio	Sistemas de Información en Entornos Biomédicos	Semanas: 0-8
Biotech	Materias de 3º EyA (grupo A1)		TARDE
	Inf-Ind	Informática Industrial	
Biommec	Materias de 4º Bio (grupo BM1)		MAÑÁ
	Nano-Med	Nanomedicina	Semanas: 0-8
	SAC-Bio	Simulación Aplicada a Fluidos e Sistemas Mecánicos	Semanas: 0-8

	MAÑÁ
Grupo B&M-BT	BT1 (4º Bio) + AE1 (4º EyA)
Grupo L101	L101 (4º BT1) + L101 (AE1)

	MAÑÁ
Grupo B&M-BM	BM1 (4º Bio)
Grupo L101	L101 (4º BM1)
Grupo L102	L102 (4º BM1)

As clases e prácticas serán na "sede campus" e nas mesmas aulas / laboratorios que as dos grupos BT1 e AE1

As clases e prácticas serán na "sede campus" e nas mesmas aulas / laboratorios que as do grupo BM1

GRUPO B&A-BM L102

	LUNS	MARTES	MÉRCORES	XOVES	VENRES	
9:00-9:30						
9:30-10:00	Nano-Med 2 h		Nano-Med 2 h	Optativas Xerais	SA-FySM 2 h	
10:00-10:30		SA-FySM 2 h				
10:30-11:00						
11:00-11:30						
11:30-12:00	p - Nano-Med 3h <i>3 semanas</i>	p - SA-FySM 2h <i>Sem. pares</i>	p - Nano-Med 3h <i>3 semanas</i>			p - SA-FySM 2h <i>Sem. pares</i>
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						

OPTATIVAS XERAIS

Horario Curso 2024-2025

SEDE CAMPUS: Del 27 de xaneiro ao 18 de marzo

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
Ing-Tec 1	Inglés Técnico 1
Ing-Tec 2	Inglés Técnico 2
M de TT	Metodoloxía para a elaboración, presentación e xestión de traballos técnicos
PAI	Programación Avanzada para a Enxeñería
SHI	Seguridade e Hixiene Industrial
Tec-Laser	Tecnoloxía Láser

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

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	
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			
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			