

**Grao en Tecnoloxía da Enxeñaría Civil**

**Horario curso 24/25**

**1º TECIC / Primeiro cuadrimestre**

*As clases de teoría (T) son comúns para ambos grupos*

<b>GRUPO 1</b>	<b>Luns</b>	<b>Martes</b>	<b>Mércores</b>	<b>Xoves</b>	<b>Venres</b>
15:00 – 15:50	Cálculo Infinitesimal I*	Cálculo Infinitesimal I*	Física Aplicada I*		
16:00 – 16:50	Física Aplicada I*	Álgebra Lineal I*			Cálculo Infinitesimal I*
17:00 – 17:50				Cálculo Infinitesimal I*	Materiais Construción I*
18:15 – 19:05	Álgebra Lineal I*	Materiais Construción I*	Álgebra Lineal I*		
19:15 – 20:05			Topografía e Cartografía (T)	Topografía e Cartografía	
20:15 – 21:05					

*As materias marcadas con \* impartense en inglés (só no Grupo 1) (todas menos Topografía)*

<b>GRUPO 2</b>	<b>Luns</b>	<b>Martes</b>	<b>Mércores</b>	<b>Xoves</b>	<b>Venres</b>
15:00 – 15:50	Álgebra Lineal I	Álgebra Lineal I	Cálculo Infinitesimal I	Materiais Construción I	Cálculo Infinitesimal I* GRUPO 3
16:00 – 16:50		Materiais Construción I	Cálculo Infinitesimal I		Álgebra Lineal I
17:00 – 17:50	Cálculo Infinitesimal I			Física Aplicada I	Cálculo Infinitesimal I
18:15 – 19:05	Física Aplicada I	Cálculo Infinitesimal I	Topografía e Cartografía		Álgebra Lineal I* GRUPO 3
19:15 – 20:05				Topografía e Cartografía (T)	
20:15 – 21:05					

**Horario curso 24/25**

**1º TECIC / Segundo cuadrimestre**

*As clases de teoría (T) son comúns para ambos grupos*

<b>GRUPO 1</b>	<b>Luns</b>	<b>Martes</b>	<b>Mércores</b>	<b>Xoves</b>	<b>Venres</b>
15:00 – 15:50	Álgebra Lineal II*	Debuxo Enxeñaría Civil I (T)	Debuxo Enxeñaría Civil I (T)	Cálculo Infinitesimal II*	
16:00 – 16:50		Álgebra Lineal II*	Álgebra Lineal II*	Materiais Construción II*	
17:00 – 17:50	Cálculo Infinitesimal II*	Cálculo Infinitesimal II*	Cálculo Infinitesimal II*		
18:15 – 19:05	Materiais Construción II*	Física Aplicada II (T)	Física Aplicada II	Debuxo Enxeñaría Civil I	
19:15 – 20:05					

*As materias marcadas con \* impartense en inglés (só no Grupo 1) (todas menos Debuxo e Física Aplicada)*

<b>GRUPO 2</b>	<b>Luns</b>	<b>Martes</b>	<b>Mércores</b>	<b>Xoves</b>	<b>Venres</b>
15:00 – 15:50	Cálculo Infinitesimal II	Debuxo Enxeñaría Civil I (T)	Debuxo Enxeñaría Civil I (T)	Debuxo Enxeñaría Civil I	Álgebra Lineal II* GRUPO 3
16:00 – 16:50	Materiais Construción II	Cálculo Infinitesimal II	Física Aplicada II		
17:00 – 17:50		Álgebra Lineal II		Cálculo Infinitesimal II	Cálculo Infinitesimal II
18:15 – 19:05	Álgebra Lineal II	Física Aplicada II (T)	Álgebra Lineal II	Materiais Construción II	Cálculo Infinitesimal II* GRUPO 3
19:15 – 20:05			Cálculo Infinitesimal II		

## Grao en Tecnoloxía da Enxeñaría Civil

Horario curso 24/25

2º TECIC / Primeiro cuadrimestre

*As clases de teoría (T) son comúns para ambos grupos*

GRUPO 1	Luns	Martes	Mércores	Xoves	Venres
8:30 - 9:20			Ecuacións Diferenciais (T)		
9:30 - 10:20	Xeoloxía Aplicada(T)	Probabilidade e Estatística (T)	Debuxo Enx. Civil II (T)	Debuxo Enx. Civil II	Xeoloxía Aplicada
10:45 - 11:35				Resistencia de Materiais (T)	
11:45 - 12:35	Fund. Mecánica Computacional	Fund. Mecánica Computacional	Probabilidade e Estatística	<b>Actividades Académicas</b>	Ecuacións Diferenciais
12:45 - 13:35					Resistencia de Materiais
13:45 - 14:35					

GRUPO 2	Luns	Martes	Mércores	Xoves	Venres
8:30 - 9:20		Ecuacións Diferenciais (T)			
9:30 - 10:20	Xeoloxía Aplicada(T)	Xeoloxía Aplicada	Debuxo Enx. Civil II (T)	Probabilidade e Estatística	Fund. Mecánica Computacional
10:45 - 11:35				Resistencia de Materiais (T)	
11:45 - 12:35	Probabilidade e Estatística (T)	Debuxo Enx. Civil II	Fund. Mecánica Computacional	<b>Actividades Académicas</b>	Resistencia de Materiais
12:45 - 13:35					Ecuacións Diferenciais
13:45 - 14:35					

Grupo 2: Inglés

Horario curso 24/25

2º TECIC / Segundo cuadrimestre

*As clases de teoría (T) son comúns para ambos grupos*

GRUPO 1	Luns	Martes	Mércores	Xoves	Venres
8:30 - 9:20				Economía e Empresa (T)	
9:30 - 10:20	Resistencia de Materiais			Probabilidade e Estatística (T)	Mecánica (T)
10:45 - 11:35	Debuxo Enx. Civil II	Mecánica	Debuxo Enx. Civil II (T)		Probabilidade e Estatística (T)
11:45 - 12:35	Economía e Empresa			Resistencia de Materiais (T)	<b>Actividades Académicas</b>
12:45 - 13:35					
13:45 - 14:35					

GRUPO 2	Luns	Martes	Mércores	Xoves	Venres
8:30 - 9:20			Ecuacións Diferenciais (T)	Economía e Empresa (T)	
9:30 - 10:20	Economía e Empresa		Debuxo Enx. Civil II (T)		Probabilidade e Estatística
10:45 - 11:35		Debuxo Enx. Civil II			
11:45 - 12:35	Probabilidade e Estatística (T)	Resistencia de Materiais (T)	Mecánica	<b>Actividades Académicas</b>	Ecuacións Diferenciais
12:45 - 13:35					Mecánica (T)
13:45 - 14:35	Resistencia de Materiais				

## Grao en Tecnoloxía da Enxeñaría Civil

Horario curso 24/25

3º TECIC / Primeiro cuadrimestre

GRUPO 1	Luns	Martes	Mércores	Xoves	Venres
10:45 – 11:35					Camiños
11:45 – 12:35					
15:00 – 15:50	Hidráulica e Hidroloxía I	Camiños	Camiños	Xeotecnia I*	
16:00 – 16:50		Xeotecnia I *	Hidráulica e Hidroloxía I		
17:00 – 17:50	Métodos Num. e Programación*	Estruturas I	Métodos Num. e Programación*	Estruturas I	
18:15 – 19:05					
19:15 – 20:05					
20:15 – 21:05					

As materias marcadas con \* impartense en inglés Grupo 2

GRUPO 2	Luns	Martes	Mércores	Xoves	Venres
10:45 – 11:35			Métodos Num. e Programación*	Métodos Num. e Programación*	Camiños
11:45 – 12:35					
15:00 – 15:50	Hidráulica e Hidroloxía I	Camiños	Camiños	Xeotecnia I*	
16:00 – 16:50		Xeotecnia I *	Hidráulica e Hidroloxía I		
17:00 – 17:50		Estruturas I		Estruturas I	
18:15 – 19:05					
19:15 – 20:05					
20:15 – 21:05					

Horario curso 24/25

3º TECIC / Segundo cuadrimestre

GRUPO 1	Luns	Martes	Mércores	Xoves	Venres
15:00 – 15:50		Hidráulica e Hidroloxía II	Hidráulica e Hidroloxía II	Obras Marít. e Portuarias	
16:00 – 16:50	Xeotecnia II*				
17:00 – 17:50	Estruturas II	Obras Marít. e Portuarias	Estruturas II	Xeotecnia II*	
18:15 – 19:05		Prox. Obras e Lexislación	Prox. Obras e Lexislación		
19:15 – 20:05					
20:15 – 21:05					

As materias marcadas con \* impartense en inglés Grupo 2

GRUPO 2	Luns	Martes	Mércores	Xoves	Venres
15:00 – 15:50		Hidráulica e Hidroloxía II	Hidráulica e Hidroloxía II	Obras Marít. e Portuarias	
16:00 – 16:50	Xeotecnia II*				
17:00 – 17:50	Estruturas II	Obras Marít. e Portuarias	Estruturas II	Xeotecnia II*	
18:15 – 19:05		Prox. Obras e Lexislación	Prox. Obras e Lexislación		
19:15 – 20:05					
20:15 – 21:05					

## Grao en Tecnoloxía da Enxeñaría Civil

Horario curso 24/25

4ª TECIC / Primeiro cuadrimestre

	Luns	Martes	Mércores	Xoves	Venres
8:30 - 9:20	OHE			IA	
9:30 - 10:20	URB	IA			
10:45 - 11:35	EMM	HEP1	HEP1	EMM	
11:45 - 12:35					
12:45 - 13:35		URB	OHE	<i>Actividades Académicas</i>	
13:45 - 14:35					

Horario curso 24/25

4ª TECIC / Segundo cuadrimestre

	Luns	Martes	Mércores	Xoves	Venres
8:30 - 9:20			LPI	HEP2	
9:30 - 10:20	FCL				
10:45 - 11:35			FCL	HEP2	IA
11:45 - 12:35	IA				
12:45 - 13:35	SE / TRE / CM	SE / CPD	CPD/HI	<i>Actividades Académicas</i>	TRE / CM
13:45 - 14:35					

### 4º TECIC : cadro de materias

<b>Obrigatorias</b>	<b>EMM</b> Estructuras metálicas e mixtas <b>FCL</b> Ferrocarrís <b>HEP1, HEP2</b> Hormigón Estructural, Edificación e Prefabricación I e II <b>IA</b> Enxeñaría Ambiental <b>OHE</b> Obras Hidráulicas e Enerxía <b>PFG</b> Proxecto Fin Grao TFG <b>URB</b> Urbanismo
<b>Optativas</b>	<b>CM</b> Ciencia de Materiais <b>CPD</b> Cooperación para o Desenvolvemento <b>HI</b> Historia da Enxeñaría Civil <b>LPI</b> Linguaxes de Programación en Enxeñaría <b>SE</b> Sistemas Expertos <b>TRE</b> Tecnoloxía dos recursos enerxéticos