



CALENDARIO AVALIACIÓN CONTINUA

Curso 2024-25

Sede CIDADE

1º Cuadrimestre páx 1

2º Cuadrimestre páx 4

CALENDARIO AVALIACIÓN CONTINUA

1º CUADRIMESTRE

Sede
Cidade

1º CURSO

Primeira proba

	11-11-2024	12-11-2024	13-11-2024	14-11-2024	15-11-2024
HORA	Luns	Martes	Mércores	Xoves	Venres
9:00 - 11:30 h	Álgebra	Cálculo 1	Estatística	Expresión gráfica	Física 1

Segunda proba

		17-12-2024	18-12-2024	19-12-2024	20-12-2024
HORA	Luns	Martes	Mércores	Xoves	Venres
9:00 - 11:30 h		Física 1	Expresión gráfica	Álgebra	Cálculo 1

CALENDARIO AVALIACIÓN CONTINUA

1º CUADRIMESTRE

GRAO en ENXEÑERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL e AUTOMÁTICA

		11-11-2024	12-11-2024	13-11-2024	14-11-2024	15-11-2024
CURSO	HORA	Luns	Martes	Mércores	Xoves	Venres
2º - A2	15:30 - 18:00 h	Teoría de máquinas e mecanismos	Fundamentos de sistemas e tecnoloxías de fabricación	Ciencia e tecnoloxía dos materiais	Termodinámica e transmisión de calor	Fundamentos de teoría de circuitos e máquinas eléctricas
3º - A2	11:30 - 14:00 h	Instrumentación electrónica 1	Informática industrial	Complementos de formación: Mecánica de fluídos	Sistemas trifásicos e máquinas eléctricas	Complementos de formación: Matemáticas

GRAO en ENXEÑERÍA MECÁNICA

		11-11-2024	12-11-2024	13-11-2024	14-11-2024	15-11-2024
CURSO	HORA	Luns	Martes	Mércores	Xoves	Venres
2º - M3 e M4	15:30 - 18:00 h	Teoría de máquinas e mecanismos	Fundamentos de sistemas e tecnoloxías de fabricación		Termodinámica e transmisión de calor	Fundamentos de electroctenia
	18:00 - 20:30 h			Tecnoloxía medioambiental		
3º - M2	11:30 - 14:00 h	Enxeñería de materiais		Enxeñería térmica 1	Máquinas de fluídos	
	15:30 - 18:00 h		Elasticidade e ampliación de resistencia de materiais			
4º - MC1	15:30 - 18:00 h	Estruturas metálicas		Instalacións eléctricas, TC		IE, topografía e construción
	18:00 - 20:30 h		Instalacións térmicas e de fluídos		Estruturas de formigón	
4º - MD1	15:30 - 18:00 h			Sistema de análise, simulación e validación de datos		Selección de materiais e fabricación de medios de produción
	18:00 - 20:30 h	Oficina técnica	Deseño e comunicación de produto e automatización de elementos en planta	Materiais e tecnoloxías en fabricación mecánica	Deseño e comunicación de produto e automatización de elementos en planta	



CALENDARIO AVALIACIÓN CONTINUA

1º CUADRIMESTRE

GRAO en ENXEÑERÍA en QUÍMICA INDUSTRIAL

		11-11-2024	12-11-2024	13-11-2024	14-11-2024	15-11-2024
CURSO	HORA	Luns	Martes	Mércores	Xoves	Venres
2º - Q1	15:30 - 18:00 h	Teoría de máquinas e mecanismos	Fundamentos de automática	Ciencia e tecnoloxía dos materiais	Termodinámica e transmisión de calor	Fundamentos de electrotecnia
3º - Q1	11:30 - 14:00 h	Experimentación en química industrial 1	Enxeñería química 2		Fundamentos de organización de empresas	Química industrial
	18:00 - 20:30 h			Tecnoloxía medioambiental		
4º Q1-Bio	11:30 - 14:00 h			Bioelectroquímica		
	18:00 - 20:30 h	Química orgánica industrial	Simulación e optimización de procesos químicos		Optimización de produtos	Procesos e produtos biotecnolóxicos
4º Q1-Proc	18:00 - 20:30 h	Xestión e posta en servizo de plantas químicas	Simulación e optimización de procesos químicos		Optimización de produtos	Integración da planta na xestión do negocio

GRAO en ENXEÑERÍA en TECNOLOXÍAS INDUSTRIAIS

		11-11-2024	12-11-2024	13-11-2024	14-11-2024	15-11-2024
CURSO	HORA	Luns	Martes	Mércores	Xoves	Venres
2º T1, T2, T1-in	11:30 - 14:00 h				Fundamentos de organización de empresas	
	15:30 - 18:00 h	Teoría de máquinas e mecanismos	Fundamentos de automática	Ciencia e tecnoloxía dos materiais		Fundamentos de electrotecnia
3º T1, T1-in	11:30 - 14:00 h	Enxeñería de materiais	Física 3	Electrotecnia aplicada	Matemáticas de especialidade	Turbomáquinas hidráulicas
4º T1, T1-in	18:00 - 20:30 h	Oficina técnica	Instrumentación electrónica	Tecnoloxía medioambiental	Tecnoloxía térmica	Sistemas eléctricos

Sede
Cidade

CALENDARIO AVALIACIÓN CONTINUA

2º CUADRIMESTRE

1º CURSO

Primeira proba

	07-04-2025	08-04-2025	09-04-2025	10-04-2025	11-04-2025
HORA	Luns	Martes	Mércores	Xoves	Venres
9:00 - 11:30 h	Cálculo 2	Informática	Física 2	Introducción á xestión empresarial	Química

Segunda proba

	13-05-2025	16-05-2025	19-05-2025	20-05-2025
HORA	Cálculo 2	Física 2	Introducción á xestión empresarial	Química
15:00 - 16:30 h	15:00 - 16:30 h	16:30 - 18:00 h	19:00 - 20:30 h	18:00 - 19:30 h



CALENDARIO AVALIACIÓN CONTINUA

2º CUADRIMESTRE

GRAO en ENXEÑERÍA ELECTRÓNICA INDUSTRIAL e AUTOMÁTICA

		07-04-2025	08-04-2025	09-04-2025	10-04-2025	11-04-2025
CURSO	HORA	Luns	Martes	Mércores	Xoves	Venres
2º - A2	15:30 - 18:00 h	Mecánica de fluídos	Fundamentos de electrónica	Fundamentos de Automatización		Resistencia de materiais
	18:00 - 20:30 h				Fundamentos de organización de empresas	
3º - A2	11:30 - 14:00 h	Tecnoloxía medioambiental		Electrónica dixital e microcontroladores	Enxeñería de control 1	
	15:30 - 18:00 h		Oficina técnica			

GRAO en ENXEÑERÍA MECÁNICA

		07-04-2025	08-04-2025	09-04-2025	10-04-2025	11-04-2025
CURSO	HORA	Luns	Martes	Mércores	Xoves	Venres
2º - M3 e M4	15:30 - 18:00 h	Mecánica de fluídos	Tecnoloxía electrónica	Fundamentos de automática	Ciencia e tecnoloxía dos materiais	Resistencia de materiais
3º - M2	11:30 - 14:00 h	Enxeñería de fabricación e calidade dimensional	Teoría de estruturas e construcións industriais	Enxeñería gráfica		Deseño de máquinas 1
	18:00 - 20:30 h				Fundamentos de organización de empresas	
4º - MC1	15:30 - 18:00 h		Oficina técnica			
	18:00 - 20:30 h	Ampliación de estruturas e instalacións				Optativas
4º - MD1	18:00 - 20:30 h	Tecnoloxías avanzadas de fabricación		Sistema para o deseño e desenvolvemento do produto		Optativas



CALENDARIO AVALIACIÓN CONTINUA 2º CUADRIMESTRE

GRAO en ENXEÑERÍA en QUÍMICA INDUSTRIAL

		07-04-2025	08-04-2025	09-04-2025	10-04-2025	11-04-2025
CURSO	HORA	Luns	Martes	Mércores	Xoves	Venres
2º - Q1	15:30 - 18:00 h	Mecánica de fluídos	Tecnoloxía electrónica	Fundamentos de sistemas e tecnoloxías de fabricación	Enxeñería química 1	Resistencia de materiais
3º - Q1	11:30 - 14:00 h	Control de procesos químicos		Reactores e biotecnoloxía	Experimentación en química industrial 2	
	15:30 - 18:00 h		Oficina técnica			
4º Q1-Bio	18:00 - 20:30 h	Modelado de procesos biotecnolóxicos		Xestión e técnicas medioambientales		Optativas
4º Q1-Proc	18:00 - 20:30 h	Calor e frío na industria de proceso		Deseño de plantas químicas e de proceso		Optativas

GRAO en ENXEÑERÍA en TECNOLOXÍAS INDUSTRIAIS

		07-04-2025	08-04-2025	09-04-2025	10-04-2025	11-04-2025
CURSO	HORA	Luns	Martes	Mércores	Xoves	Venres
2º T1, T2, T1-in	15:30 - 18:00 h	Mecánica de fluídos	Tecnoloxía electrónica	Fundamentos de sistemas e tecnoloxías de fabricación	Termodinámica e transmisión de calor	Resistencia de materiais
3º T1, T1-in	11:30 - 14:00 h	Elasticidade e ampliación de resistencia de materiais	Tecnoloxía química	Máquinas eléctricas	Enxeñería de fabricación	Deseño e ensaio de máquinas
4º T1, T1-in	18:00 - 20:30 h	Control e automatización industrial			Fundamentos de organización de empresas	Optativas