

**PLANIFICACIÓN CURSO 2021-2022**  
**1er SEMESTRE**

TITULACIÓN:

MASTER EN INGENIERÍA INDUSTRIAL

Version V0.1

SEMESTRE DE COMPLEMENTOS DE FORMACIÓN					
AULA: 1.7 ALTABIX					
desde 20/09/2021 hasta 14/01/2022					
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30-9:30					
9:30-10:30					
10:30-11:30					
11:30-12:30					
12:30-13:30					
13:30-14:30					
15:00-16:00	C.F. Electricidad y Energía	C.F. Electrónica	C.F. Mecánica.	C.F. Automatización	C.F. Ing. de Procesos e Ing. Térmica
16:00-17:00					
17:00-18:00	PR. CF Electricidad y Energía	PR. CF Electrónica	PR. CF Mecánica	PR. CF Automatización	PR. CF Ing. de Procesos e Ing. Térmica
18:00-19:00					
19:00-20:00					
20:00-21:00					

Leyenda: 

TEORIA	Franja horaria de teoría
Pr. Asignatura	Franja horaria para realización de prácticas

**2º SEMESTRE**

TITULACIÓN:

MASTER EN INGENIERÍA INDUSTRIAL

Version V0.1

SEMESTRE DE COMPLEMENTOS DE FORMACIÓN					
AULA: 2.3 ALTET					
desde 04/02/2022 hasta 26/05/2022					
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8:30-9:30					
9:30-10:30					
10:30-11:30					
11:30-12:30					
12:30-13:30					
13:30-14:30					
15:00-16:00	DIRECCIÓN DE EMPRESAS Y RECURSOS HUMANOS	INSTRUMENTACIÓN Y SISTEMAS ELECTRÓNICOS	INGENIERÍA TÉRMICA Y DE FLUIDOS	INSTRUMENTACIÓN Y SISTEMAS ELECTRÓNICOS (x semanas)	CONSTRUCCIÓN Y ARQUITECTURA INDUSTRIAL (G1)
16:00-17:00					INSTRUMENTACION Y SISTEMAS ELECTRONICOS. (G2)
17:00-18:00		DIREC. DE EMPRESAS Y RRHH (sem 5 a 9)		CONSTRUCCIÓN Y ARQUITECTURA INDUSTRIAL	
18:00-19:00	TECNOLOGÍA ELÉCTRICA				
19:00-20:00			TECNOLOGÍA DE FABRICACIÓN.	CONSTRUCCIÓN Y ARQUITECTURA INDUSTRIAL (G2)	
20:00-21:00	TEC. ELÉCTRICA				

Leyenda: 

TEORIA	Franja horaria de teoría
Pr. Asignatura	Franja horaria para realización de prácticas

**PLANIFICACIÓN CURSO 2021-2022**  
**3er SEMESTRE**

TITULACIÓN:

MASTER EN INGENIERÍA INDUSTRIAL

Version V0.1

AULA: 2.4 ALTET		desde 20/09/2021 hasta 14/01/2022				
HORA	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES	
8:30-9:30					Actividades externas y visitas a empresas: ING. DEL TRANSPORTE ANÁL Y PROCESOS QUÍMICOS (2 vistas + 1 seminario)	
9:30-10:30						
10:30-11:30						
11:30-12:30						
12:30-13:30						
13:30-14:30						
15:00-16:00	DISEÑO Y ENSAYO DE MÁQUINAS	TECNOLOGÍA ENERGÉTICA	DISEÑO Y ENS. DE MAQ. (semanas .....)	INGENIERÍA DEL TRANSPORTE		
16:00-17:00						
17:00-18:00	ANÁLISIS Y PROCESOS QUÍMICOS	ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL	CONTROL AVANZADO Parcial 1: semana 7 de 17.00 a 21.00. Parcial 2: semana 16 de 17.00 a 21.00	GESTIÓN DE LA INNOVACIÓN Y DES. TECNOLÓGICO DE LA EMPRESA		
18:00-19:00						
19:00-20:00	ANAL. Y PROC. QUIM. (semanas 1 a 10)		CONTROL AVANZADO Problemas: semanas 1,2,3,8,9,11 Prácticas: semanas 4, 5, 6, 10, 13 y 14.			
20:00-21:00						

Leyenda: 

TEORÍA	Franja horaria de teoría
Pr. Asignatura	Franja horaria para realización de pr

**4º SEMESTRE**

TITULACIÓN:

MASTER EN INGENIERÍA INDUSTRIAL

Version V0.1

AULA: 2.4 ALTET		desde 04/02/2022 hasta 26/05/2022				
HORA	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES	
8:30-9:30						
9:30-10:30						
10:30-11:30						
11:30-12:30						
12:30-13:30						
13:30-14:30						
15:00-16:00	ANÁLISIS Y SIM. DE SIST. MECÁNICOS	ANÁLISIS Y SIM. DE SIST. MECÁNICOS	EFICIENCIA ENERGÉTICA	ELECTRÓNICA INDUSTRIAL		
16:00-17:00						
17:00-18:00	ROBOTICA DE SERVICIO	INSTALACIONES INDUSTRIALES	EFICIENCIA ENERGÉTICA	ELECTRÓNICA INDUSTRIAL		
18:00-19:00						
19:00-20:00	ROBOTICA DE SERVICIO	INSTALACIONES INDUSTRIALES				
20:00-21:00						

Leyenda: 

TEORÍA	Franja horaria de teoría
Pr. Asignatura	Franja horaria para realización de pr