



HORARIOS OFICIALES CURSO 2022/2023

Aprobados por Junta de Centro del 21 de julio de 2022

Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales

4º Curso 2º Cuatrimestre Turno de MAÑANAS

1º Semana 31 Enero- 3 Febrero		Aula PS 12			Grupo único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
9,00-10,50		Optimización y Simulación	Electrotecnia Industrial	Optimización y Simulación Electrotecnia Industrial	Sistemas industriales
11,10-13,00		Aplicaciones MEF	Métodos Matemáticos Comunicaciones	Eficiencia Energética (I1)	Lenguajes Programación
13,10-15,00		Métodos Matemáticos	Diseño Asistido (I1)		
16,00-18,00					Mercadotecnia Aula PS13

Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales

4º Curso 2º Cuatrimestre Turno de MAÑANAS

2º Semana 6 - 10 Febrero		Aula PS 12			Grupo único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
9,00-10,50	Ondas Electromag.	Ing. Mant. Industrial	Electrotecnia Industrial	Optimización y Simulación Electrotecnia Industrial	Sistemas industriales
11,10-13,00	Ing. Mant. Industrial	Aplicaciones MEF	Métodos Matemáticos Comunicaciones	Eficiencia Energética (I1)	Lenguajes Programación
13,10-15,00	Diseño Asistido (I1)	Métodos Matemáticos	Diseño Asistido		
16,00-18,00	Mercadotecnia Aula PS13				Mercadotecnia Aula PS13



HORARIOS OFICIALES CURSO 2022/2023

Aprobados por Junta de Centro del 21 de julio de 2022

Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales

4º Curso 2º Cuatrimestre Turno de MAÑANAS

3ª Semana 13 - 17 Febrero		Aula PS 12			Grupo único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9,00-10,50	Ondas Electromag.	Optimización y Simulación (I1) Ing. Mant. Industrial	Electrotecnia Industrial	Optimización y Simulación Electrotecnia Industrial	Sistemas industriales
11,10-13,00	Ing. Mant. Industrial	Aplicaciones MEF Eficiencia Energética	Métodos Matemáticos Comunicaciones	Ondas Electromag. (L1)	Lenguajes Programación
13,10-15,00	Diseño Asistido (I1)	Métodos Matemáticos	Diseño Asistido (I1)	Eficiencia Energética (I1)	
16,00-18,00	Mercadotecnia Aula PS13				Mercadotecnia Aula PS13

Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales

4º Curso 2º Cuatrimestre Turno de MAÑANAS

4ª Semana 20 - 24 Febrero		Aula PS 12			Grupo único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9,00-10,50	Ondas Electromag.	Optimización y Simulación (I1) Ing. Mant. Industrial	Electrotecnia Industrial	Optimización y Simulación Electrotecnia Industrial	Sistemas industriales
11,10-13,00	Ing. Mant. Industrial	Aplicaciones MEF Eficiencia Energética	Métodos Matemáticos Comunicaciones	Ondas Electromag. (L1)	Lenguajes Programación
13,10-15,00	Diseño Asistido	Comunicaciones (L1) Métodos Matemáticos (I1)	Diseño Asistido (I1)	Eficiencia Energética (I1)	Electrotecnia Industrial (I1)
16,00-18,00	Mercadotecnia Aula PS13				Mercadotecnia Aula PS13



HORARIOS OFICIALES CURSO 2022/2023

Aprobados por Junta de Centro del 21 de julio de 2022

Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales

4º Curso 2º Cuatrimestre Turno de MAÑANAS

5ª Semana 27 Febrero - 3 Marzo		Aula PS 12			Grupo único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9,00-10,50	Ondas Electromag.	Optimización y Simulación (I1) Ing. Mant. Industrial	Electrotecnia Industrial	Optimización y Simulación Electrotecnia Industrial	Sistemas industriales
11,10-13,00	Ing. Mant. Industrial	Aplicaciones MEF Eficiencia Energética	Métodos Matemáticos Comunicaciones	Ondas Electromag. (L1)	Lenguajes Programación
13,10-15,00	Diseño Asistido (I1)	Comunicaciones (L1) Métodos Matemáticos (I1)	Diseño Asistido	Eficiencia Energética (I1)	
16,00-18,00	Electrotecnia Industrial (I1)			Lenguajes Programación (I1)	Mercadotecnia Aula PS13

Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales

4º Curso 2º Cuatrimestre Turno de MAÑANAS

6ª Semana 6 - 10 Marzo		Aula PS 12			Grupo único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9,00-10,50	Ondas Electromag.	Optimización y Simulación (I1) Ing. Mant. Industrial	Electrotecnia Industrial	Optimización y Simulación Electrotecnia Industrial	Sistemas industriales
11,10-13,00	Ing. Mant. Industrial	Aplicaciones MEF Eficiencia Energética	Métodos Matemáticos Comunicaciones	Ondas Electromag. (L1)	Lenguajes Programación
13,10-15,00	Diseño Asistido (I1)	Métodos Matemáticos (I1)	Diseño Asistido (I1)	Eficiencia Energética (I1)	Ondas Electromag.
16,00-18,00	Electrotecnia Industrial (I1)			Lenguajes Programación (I1)	Mercadotecnia Aula PS13



HORARIOS OFICIALES CURSO 2022/2023

Aprobados por Junta de Centro del 21 de julio de 2022

Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales

4º Curso 2º Cuatrimestre Turno de MAÑANAS

7ª Semana 13 - 17 Marzo		Aula PS 12			Grupo único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
9,00-10,50	Ondas Electromag.	Optimización y Simulación (I1) Ing. Mant. Industrial	Electrotecnia Industrial	Optimización y Simulación Electrotecnia Industrial	
11,10-13,00	Ing. Mant. Industrial	Aplicaciones MEF Eficiencia Energética	Métodos Matemáticos Comunicaciones	Ondas Electromag. (L1)	
13,10-15,00	Diseño Asistido	Comunicaciones (L1)	Diseño Asistido (I1)	Eficiencia Energética (I1)	
16,00-18,00	Electrotecnia Industrial (I1)				

Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales

4º Curso 2º Cuatrimestre Turno de MAÑANAS

8ª Semana 20 - 24 Marzo		Aula PS 12			Grupo único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
9,00-10,50		Optimización y Simulación (I1) Ing. Mant. Industrial	Electrotecnia Industrial	Optimización y Simulación Electrotecnia Industrial	Sistemas industriales
11,10-13,00		Aplicaciones MEF (I1) Eficiencia Energética	Métodos Matemáticos Comunicaciones	Ondas Electromag.	Lenguajes Programación
13,10-15,00		Comunicaciones (L1)	Diseño Asistido	Eficiencia Energética (I1)	Ondas Electromag. (L1)
16,00-18,00		Mercadotecnia (I1)		Lenguajes Programación (I1)	Mercadotecnia Aula PS13



HORARIOS OFICIALES CURSO 2022/2023

Aprobados por Junta de Centro del 21 de julio de 2022

Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales

4º Curso 2º Cuatrimestre Turno de MAÑANAS

9ª Semana 27 - 31 Marzo		Aula PS 12			Grupo único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
9,00-10,50	Ondas Electromag.	Optimización y Simulación (I1) Ing. Mant. Industrial (L1)	Electrotecnia Industrial	Optimización y Simulación	
11,10-13,00	Ing. Mant. Industrial	Aplicaciones MEF (I1) Eficiencia Energética	Métodos Matemáticos Comunicaciones	Ondas Electromag. (L1)	
13,10-15,00	Diseño Asistido (I1)	Comunicaciones (L1)	Diseño Asistido (I1)	Eficiencia Energética (I1)	
16,00-18,00	Electrotecnia Industrial (I1)				

Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales

4º Curso 2º Cuatrimestre Turno de MAÑANAS

10ª Semana 12 - 14 Abril		Aula PS 12			Grupo único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
9,00-10,50			Electrotecnia Industrial	Optimización y Simulación	Sistemas industriales
11,10-13,00			Métodos Matemáticos Comunicaciones	Sistemas industriales (L1)	Lenguajes Programación
13,10-15,00			Diseño Asistido (I1)	Ondas Electromag. (L1)	
16,00-18,00			Mercadotecnia (I1)	Lenguajes Programación (I1)	Mercadotecnia Aula PS13



HORARIOS OFICIALES CURSO 2022/2023

Aprobados por Junta de Centro del 21 de julio de 2022

Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales

4º Curso 2º Cuatrimestre Turno de MAÑANAS

11ª Semana 17 - 21 Abril		Aula PS 12			Grupo único	
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
9,00-10,50	Ondas Electromag.	Optimización y Simulación (I1) Ing. Mant. Industrial (L1)	Electrotecnia Industrial	Optimización y Simulación	Sistemas industriales	
11,10-13,00	Eficiencia Energética (I1)	Aplicaciones MEF (I1) Eficiencia Energética	Métodos Matemáticos Comunicaciones	Electrotecnia Industrial	Lenguajes Programación	
13,10-15,00	Diseño Asistido (I1)	Comunicaciones (L1)	Diseño Asistido	Ondas Electromag. (L1)	Sistemas industriales (L1)	
16,00-18,00	Mercadotecnia Aula PS13			Lenguajes Programación (I1)	Mercadotecnia Aula PS13	

Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales

4º Curso 2º Cuatrimestre Turno de MAÑANAS

12ª Semana 24 - 28 Abril		Aula PS 12			Grupo único	
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
9,00-10,50	Ondas Electromag.	Optimización y Simulación (I1) Ing. Mant. Industrial (L1)	Electrotecnia Industrial	Optimización y Simulación	Sistemas industriales	
11,10-13,00	Diseño Asistido	Aplicaciones MEF (I1)	Métodos Matemáticos Comunicaciones	Sistemas industriales	Lenguajes Programación	
13,10-15,00	Eficiencia Energética (I1)	Eficiencia Energética (I1)	Diseño Asistido (I1)	Sistemas industriales (L1)	Electrotecnia Industrial (I1)	
16,00-18,00	Mercadotecnia Aula PS13			Lenguajes Programación (I1)	Mercadotecnia Aula PS13	



HORARIOS OFICIALES CURSO 2022/2023

Aprobados por Junta de Centro del 21 de julio de 2022

Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales

4º Curso 2º Cuatrimestre Turno de MAÑANAS

13ª Semana 1 - 5 Mayo		Aula PS 12			Grupo único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
9,00-10,50		Métodos Matemáticos	Electrotecnia Industrial	Optimización y Simulación Electrotecnia industrial	Sistemas industriales
11,10-13,00		Aplicaciones MEF (L1) Eficiencia energética (L1)	Métodos Matemáticos Comunicaciones	Sistemas industriales	Lenguajes Programación
13,10-15,00		Lenguajes Programación (I1)	Ing. Mant. Industrial (L1)	Sistemas industriales (L1)	Sistemas industriales (L1)
16,00-18,00		Mercadotecnia Aula PS13		Lenguajes Programación (I1)	Mercadotecnia Aula PS13

Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales

4º Curso 2º Cuatrimestre Turno de MAÑANAS

14ª Semana 8 - 12 Mayo		Aula PS 12			Grupo único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
9,00-10,50	Ondas Electromag.	Electrotecnia Industrial	Ing. Mant. Industrial (L1)	Sistemas industriales (L1)	Sistemas industriales
11,10-13,00	Ing. Mant. Industrial	Aplicaciones MEF Eficiencia energética (L1)	Métodos Matemáticos Comunicaciones	Mercadotecnia (I1)	Lenguajes Programación
13,10-15,00	Diseño Asistido (I1)	Comunicaciones (L1)	Electrotecnia Industrial (I1)	Mercadotecnia (I1)	Ondas Electromag.
16,00-18,00	Mercadotecnia Aula PS13			Lenguajes Programación (I1)	Mercadotecnia Aula PS13



HORARIOS OFICIALES CURSO 2022/2023

Aprobados por Junta de Centro del 21 de julio de 2022

Grado en Ingeniería en Tecnologías Industriales

4º Curso 2º Cuatrimestre Turno de MAÑANAS

15ª Semana 15 - 19 Mayo		Aula PS 12			Grupo único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9,00-10,50	Ondas Electromag.	Electrotecnia Industrial	Ing. Mant. Industrial (L1)	Sistemas industriales (L1)	Sistemas industriales
11,10-13,00	Metodos Matemáticos	Aplicaciones MEF	Métodos Matemáticos Comunicaciones	Métodos Matemáticos	Lenguajes Programación
13,10-15,00	Diseño Asistido	Ing. Mant. Industrial (L1)	Sistemas industriales (L1)	Mercadotecnia (I1)	Ing. Mant. Industrial (L1)
16,00-18,00	Mercadotecnia Aula PS13			Lenguajes Programación (I1)	Mercadotecnia Aula PS13

L1, L2, L3... Hace referencia a los diferentes subgrupos en los que se dividirán los estudiantes para realizar las practicas de laboratorio.

I1, I2, I3... Hace referencia a los diferentes subgrupos en los que se dividirán los estudiantes para realizar las practicas de informática.

NOTA IMPORTANTE: Estos horarios de clase podrían ser objeto de ciertas modificaciones antes del comienzo del curso académico, en el caso de que se detecten ajustes necesarios para la planificación de la docencia de las titulaciones académicas.