

# HORARIOS OFICIALES CURSO 2021/2022

Aprobado por Junta de Centro del 29 de julio de 2021

Grado en Ing. Electrónica Ind. y Automática

2º Curso 1er Cuatrimestre Turno de MAÑANAS

1º Semana 6-10 Septiembre		Aula PS12			Grupo 2
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
9,00-10,50	Mecánica de Máquinas	Termodinámica Aplicada	Matemáticas III	Matemáticas III	
11,10-13,00	Fundamentos de Electrónica Industrial	Inglés Técnico	Mecánica de Máquinas	Resistencia de Materiales	
13,10-15,00	Resistencia de Materiales	Fundamentos de Electrónica Industrial	Termodinámica Aplicada		
15:00-16:50					
17:10-19:00		Inglés Técnico*			
19:10-21:00					

Grado en Ing. Electrónica Ind. y Automática

2º Curso 1er Cuatrimestre Turno de MAÑANAS

2º Semana 13-17 Septiembre		Aula PS12			Grupo 2
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
9,00-10,50	Mecánica de Máquinas	Termodinámica Aplicada	Matemáticas III	Matemáticas III	
11,10-13,00	Fundamentos de Electrónica Industrial	Inglés Técnico	Mecánica de Máquinas	Resistencia de Materiales	
13,10-15,00	Resistencia de Materiales	Fundamentos de Electrónica Industrial	Termodinámica Aplicada		
15:00-16:50					
17:10-19:00		Inglés Técnico*			
19:10-21:00					

\* Esta docencia se impartirá de forma continuada de 16,00 a 17,50

# HORARIOS OFICIALES CURSO 2021/2022

Aprobado por Junta de Centro del 29 de julio de 2021

Grado en Ing. Electrónica Ind. y Automática

2º Curso 1er Cuatrimestre Turno de MAÑANAS

3º Semana 20-24 Septiembre		Aula PS12			Grupo 2
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
9,00-10,50	Mecánica de Máquinas	Termodinámica Aplicada	Matemáticas III	Matemáticas III	
11,10-13,00	Fundamentos de Electrónica Industrial	Matemáticas III (I1)	Mecánica de Máquinas	Resistencia de Materiales	
13,10-15,00	Inglés Técnico	Fundamentos de Electrónica Industrial	Termodinámica Aplicada	Resistencia de Materiales (L1)	
15:00-16:50		Inglés Técnico			
17:10-19:00					
19:10-21:00					

Grado en Ing. Electrónica Ind. y Automática

2º Curso 1er Cuatrimestre Turno de MAÑANAS

4º Semana 27 Septiembre - 1 Octubre		Aula PS12			Grupo 2
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
9,00-10,50	Mecánica de Máquinas	Termodinámica Aplicada	Matemáticas III	Matemáticas III	
11,10-13,00	Fundamentos de Electrónica Industrial	Inglés Técnico	Mecánica de Máquinas	Resistencia de Materiales	
13,10-15,00	Resistencia de Materiales	Fundamentos de Electrónica Industrial (L1)	Fundamentos de Electrónica Industrial	Resistencia de Materiales (L2)	
15:00-16:50		Inglés Técnico*			
17:10-19:00			Mecánica de*		
19:10-21:00			Máquinas (L1)		

\* Esta docencia se impartirá de forma continuada de 16,00 a 17,50 o de 18:00 a 19:50

# HORARIOS OFICIALES CURSO 2021/2022

Aprobado por Junta de Centro del 29 de julio de 2021

Grado en Ing. Electrónica Ind. y Automática

2º Curso 1er Cuatrimestre Turno de MAÑANAS

5ª Semana 4-8 Octubre		Aula PS12			Grupo 2
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
9,00-10,50	Mecánica de Máquinas	Termodinámica Aplicada	Matemáticas III	Matemáticas III	
11,10-13,00	Fundamentos de Electrónica Industrial	Inglés Técnico	Mecánica de Máquinas	Resistencia de Materiales	
13,10-15,00	Resistencia de Materiales	Fundamentos de Electrónica Industrial (L2)	Termodinámica Aplicada	Resistencia de Materiales (I1)	
15:00-16:50					
17:10-19:00		Inglés Técnico*			
19:10-21:00		Mecánica de* Máquinas (L2)			

Grado en Ing. Electrónica Ind. y Automática

2º Curso 1er Cuatrimestre Turno de MAÑANAS

6ª Semana 11-15 Octubre		Aula PS12			Grupo 2
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
9,00-10,50			Matemáticas III	Matemáticas III	
11,10-13,00			Mecánica de Máquinas	Resistencia de Materiales	
13,10-15,00			Fundamentos de Electrónica Industrial		
15:00-16:50					
17:10-19:00					
19:10-21:00					

\* Esta docencia se impartirá de forma continuada de 16,00 a 17,50 o de 18:00 a 19:50

# HORARIOS OFICIALES CURSO 2021/2022

Aprobado por Junta de Centro del 29 de julio de 2021

Grado en Ing. Electrónica Ind. y Automática

2º Curso 1er Cuatrimestre Turno de MAÑANAS

7ª Semana 18-22 Octubre		Aula PS12			Grupo 2
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
9,00-10,50	Mecánica de Máquinas	Termodinámica Aplicada	Matemáticas III	Matemáticas III	
11,10-13,00	Fundamentos de Electrónica Industrial	Inglés Técnico	Mecánica de Máquinas	Resistencia de Materiales	
13,10-15,00	Resistencia de Materiales	Fundamentos de Electrónica Industrial (L1)	Termodinámica Aplicada	Resistencia de Materiales (L2)	
15:00-16:50					
17:10-19:00		Inglés Técnico*			
19:10-21:00		Mecánica de* Máquinas (L1)			

Grado en Ing. Electrónica Ind. y Automática

2º Curso 1er Cuatrimestre Turno de MAÑANAS

8ª Semana 25-29 Octubre		Aula PS12			Grupo 2
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
9,00-10,50	Mecánica de Máquinas	Termodinámica Aplicada	Matemáticas III	Matemáticas III	
11,10-13,00	Fundamentos de Electrónica Industrial	Inglés Técnico	Mecánica de Máquinas	Resistencia de Materiales	
13,10-15,00	Resistencia de Materiales	Fundamentos de Electrónica Industrial (L2)	Fundamentos de Electrónica Industrial	Resistencia de Materiales (L1) Termodinámica Aplicada (L2)	
15:00-16:50					
17:10-19:00		Inglés Técnico*			
19:10-21:00		Mecánica de* Máquinas (L2)			

\* Esta docencia se impartirá de forma continuada de 16,00 a 17,50 o de 18:00 a 19:50

# HORARIOS OFICIALES CURSO 2021/2022

Aprobado por Junta de Centro del 29 de julio de 2021

Grado en Ing. Electrónica Ind. y Automática

2º Curso 1er Cuatrimestre Turno de MAÑANAS

9ª Semana 1-5 Noviembre		Aula PS12			Grupo 2
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
9,00-10,50		Termodinámica Aplicada	Matemáticas III	Matemáticas III	
11,10-13,00		Inglés Técnico	Mecánica de Máquinas	Resistencia de Materiales	
13,10-15,00		Fundamentos de Electrónica Industrial (L1)	Fundamentos de Electrónica Industrial	Resistencia de Materiales (L2) Termodinámica Aplicada (L1)	
15:00-16:50					
		Inglés Técnico*			
17:10-19:00					
		Mecánica de* Máquinas (L1)			
19:10-21:00					

Grado en Ing. Electrónica Ind. y Automática

2º Curso 1er Cuatrimestre Turno de MAÑANAS

10ª Semana 8-12 Noviembre		Aula PS12			Grupo 2
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
9,00-10,50	Mecánica de Máquinas	Termodinámica Aplicada	Matemáticas III	Matemáticas III	
11,10-13,00	Fundamentos de Electrónica Industrial	Inglés Técnico	Mecánica de Máquinas	Resistencia de Materiales	
13,10-15,00		Fundamentos de Electrónica Industrial (L2)	Fundamentos de Electrónica Industrial	Resistencia de Materiales (L1) Termodinámica Aplicada (L2)	
15:00-16:50					
		Inglés Técnico*			
17:10-19:00					
		Mecánica de* Máquinas (L2)			
19:10-21:00					

\* Esta docencia se impartirá de forma continuada de 16,00 a 17,50 o de 18:00 a 19:50

# HORARIOS OFICIALES CURSO 2021/2022

Aprobado por Junta de Centro del 29 de julio de 2021

Grado en Ing. Electrónica Ind. y Automática

2º Curso 1er Cuatrimestre Turno de MAÑANAS

11ª Semana 15-19 Noviembre			Aula PS12		Grupo 2
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
9,00-10,50	Mecánica de Máquinas	Termodinámica Aplicada	Matemáticas III	Matemáticas III	
11,10-13,00	Fundamentos de Electrónica Industrial	Matemáticas III (I1)	Mecánica de Máquinas	Resistencia de Materiales (I2)	
13,10-15,00	Inglés Técnico	Fundamentos de Electrónica Industrial (L1)	Termodinámica Aplicada	Resistencia de Materiales (I2) Termodinámica Aplicada (I1)	
15:00-16:50					
17:10-19:00		Mecánica de* Máquinas (L1)			
19:10-21:00		Mecánica de* Máquinas (L1)			

Grado en Ing. Electrónica Ind. y Automática

2º Curso 1er Cuatrimestre Turno de MAÑANAS

12ª Semana 22-26 Noviembre			Aula PS12		Grupo 2
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
9,00-10,50	Mecánica de Máquinas	Termodinámica Aplicada	Matemáticas III	Matemáticas III	
11,10-13,00	Fundamentos de Electrónica Industrial	Matemáticas III (I1)	Mecánica de Máquinas	Resistencia de Materiales	
13,10-15,00	Inglés Técnico	Fundamentos de Electrónica Industrial (L2)	Fundamentos de Electrónica Industrial	Resistencia de Materiales (I1) Termodinámica Aplicada (I2)	
15:00-16:50					
17:10-19:00		Mecánica de* Máquinas (L2)			
19:10-21:00		Mecánica de* Máquinas (L2)			

\* Esta docencia se impartirá de forma continuada de 16,00 a 17,50 o de 18:00 a 19:50

# HORARIOS OFICIALES CURSO 2021/2022

Aprobado por Junta de Centro del 29 de julio de 2021

Grado en Ing. Electrónica Ind. y Automática

2º Curso 1er Cuatrimestre Turno de MAÑANAS

13ª Semana 29 Noviembre - 3 Diciembre		Aula PS12			Grupo 2
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
9,00-10,50	Mecánica de Máquinas	Termodinámica Aplicada	Matemáticas III	Matemáticas III	
11,10-13,00	Fundamentos de Electrónica Industrial	Inglés Técnico	Mecánica de Máquinas	Resistencia de Materiales (I1)	
13,10-15,00		Fundamentos de Electrónica Industrial (L1)	Fundamentos de Electrónica Industrial	Resistencia de Materiales (I2) Termodinámica Aplicada (I1)	
15:00-16:50					
17:10-19:00					
19:10-21:00					

Grado en Ing. Electrónica Ind. y Automática

2º Curso 1er Cuatrimestre Turno de MAÑANAS

14ª Semana 6 - 10 Diciembre		Aula PS12			Grupo 2
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
9,00-10,50					
11,10-13,00					
13,10-15,00					
15:00-16:50					
17:10-19:00					
19:10-21:00					

# HORARIOS OFICIALES CURSO 2021/2022

Aprobado por Junta de Centro del 29 de julio de 2021

Grado en Ing. Electrónica Ind. y Automática

2º Curso 1er Cuatrimestre Turno de MAÑANAS

15ª Semana 13-17 Diciembre		Aula PS12			Grupo 2
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
9,00-10,50	Mecánica de Máquinas	Termodinámica Aplicada	Matemáticas III		
11,10-13,00	Fundamentos de Electrónica Industrial	Inglés Técnico	Termodinámica Aplicada		
13,10-15,00	Inglés Técnico	Fundamentos de Electrónica Industrial (L2)	Fundamentos de Electrónica Industrial		
15:00-16:50					
17:10-19:00					
19:10-21:00					

Grado en Ing. Electrónica Ind. y Automática

2º Curso 1er Cuatrimestre Turno de MAÑANAS

16ª Semana 20-24 Diciembre		Aula PS12			Grupo 2
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
9,00-10,50					
11,10-13,00	Fundamentos de Electrónica Industrial (L1)	Fundamentos de Electrónica Industrial (L2)			
13,10-15,00	Fundamentos de Electrónica Industrial (L1)	Fundamentos de Electrónica Industrial (L2)			
15:00-16:50					
17:10-19:00	Fundamentos de Electrónica Industrial (LT)				
19:10-21:00					