



HORARIOS OFICIALES CURSO 2022/2023
Aprobado por Junta de Centro del 21 de julio de 2022

Grado en Ingeniería Eléctrica 4º Curso 2º Cuatrimestre Turno de Tarde

1ª Semana 30 Enero- 3 Febrero		Aula P1-3			
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-10:50					
11:10-13:00					Corr. y Prot. de Materiales Aula PS5
13:10-15:00					
15:00-16:50		Smart Cities I: Domótica	Smart Cities III: Redes Inteligentes		
17:10-19:00		Ing. del Mant. Industrial Aula PS5	Dirección de operaciones Aula PS5	Industria III. Programación Avanzada de PLCs	
19:10-21:00		Diseño Asistido por ordenador Aula PS5		Smart Cities II: Movilidad Eléctrica	

Grado en Ingeniería Eléctrica 4º Curso 2º Cuatrimestre Turno de Tarde

2ª Semana 6-10 Febrero		Aula P1-3			
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-10:50	Diseño Asistido por ordenador Aula PS5				
11:10-13:00					Corr. y Prot. de Materiales Aula PS5
13:10-15:00					
15:00-16:50	Dirección de operaciones Aula PS5	Smart Cities I: Domótica	Smart Cities III: Redes Inteligentes		
17:10-19:00	Tecnología Energética Aula PS5	Ing. del Mant. Industrial Aula PS5	Dirección de Operaciones (L1)	Industria III. Programación Avanzada de PLCs	
19:10-21:00				Smart Cities II: Movilidad Eléctrica	

Grado en Ingeniería Eléctrica 4º Curso 2º Cuatrimestre Turno de Tarde

3ª Semana 13-17 Febrero		Aula P1-3			
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-10:50	Diseño Asistido por ordenador Aula PS5				
11:10-13:00					Corr. y Prot. de Materiales Aula PS5
13:10-15:00					
15:00-16:50	Dirección de operaciones Aula PS5	Smart Cities I: Domótica	Smart Cities III: Redes Inteligentes		
17:10-19:00	Tecnología Energética Aula PS5	Ing. del Mant. Industrial Aula PS5	Dirección de Operaciones (L2)	Industria III. Programación Avanzada de PLCs	
19:10-21:00				Smart Cities II: Movilidad Eléctrica	



HORARIOS OFICIALES CURSO 2022/2023
Aprobado por Junta de Centro del 21 de julio de 2022

Grado en Ingeniería Eléctrica

4º Curso 2º Cuatrimestre Turno de Tarde

4ª Semana 20-24 Febrero		Aula P1-3			
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-10:50	Diseño Asistido por ordenador Aula PS5				
11:10-13:00					Corr. y Prot. de Materiales Aula PS5
13:10-15:00					
15:00-16:50	Dirección de operaciones Aula PS5	Smart Cities I: Domótica	Smart Cities III: Redes Inteligentes		
17:10-19:00	Tecnología Energética Aula PS5	Ing. del Mant. Industrial Aula PS5	Dirección de Operaciones (L1)	Industria III. Programación Avanzada de PLCs	
19:10-21:00			Dirección de Operaciones (L2)	Smart Cities II: Movilidad Eléctrica	

Grado en Ingeniería Eléctrica

4º Curso 2º Cuatrimestre Turno de Tarde

5ª Semana 27 Febrero - 3 Marzo		Aula P1-3			
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-10:50	Diseño Asistido por ordenador Aula PS5				
11:10-13:00					Corr. y Prot. de Materiales Aula PS5
13:10-15:00					
15:00-16:50	Dirección de operaciones Aula PS5	Smart Cities I: Domótica	Smart Cities III: Redes Inteligentes		
17:10-19:00	Tecnología Energética Aula PS5	Ing. del Mant. Industrial Aula PS5	Dirección de Operaciones (L1)	Industria III. Programación Avanzada de PLCs	
19:10-21:00			Dirección de Operaciones (L2)	Smart Cities II: Movilidad Eléctrica	

Grado en Ingeniería Eléctrica

4º Curso 2º Cuatrimestre Turno de Tarde

6ª Semana 6-10 Marzo		Aula P1-3			
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-10:50	Diseño Asistido por ordenador Aula PS5				
11:10-13:00					Corr. y Prot. de Materiales Aula PS5
13:10-15:00					
15:00-16:50	Dirección de operaciones Aula PS5	Smart Cities I: Domótica	Smart Cities III: Redes Inteligentes		
17:10-19:00	Tecnología Energética Aula PS5	Ing. del Mant. Industrial Aula PS5	Dirección de Operaciones (L1)	Industria III. Programación Avanzada de PLCs	
19:10-21:00			Dirección de Operaciones (L2)	Smart Cities II: Movilidad Eléctrica	



HORARIOS OFICIALES CURSO 2022/2023
Aprobado por Junta de Centro del 21 de julio de 2022

Grado en Ingeniería Eléctrica

4º Curso 2º Cuatrimestre Turno de Tarde

7ª Semana 13-17 Marzo		Aula P1-3			
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-10:50	Diseño Asistido por ordenador Aula PS5				
11:10-13:00					Corr. y Prot. de Materiales Aula PS5
13:10-15:00					
15:00-16:50	Dirección de operaciones Aula PS5	Smart Cities I: Domótica	Smart Cities III: Redes Inteligentes		
17:10-19:00	Tecnología Energética Aula PS5	Ing. del Mant. Industrial Aula PS5	Dirección de Operaciones (L1)	Industria III. Programación Avanzada de PLCs	
19:10-21:00			Dirección de Operaciones (L2)	Smart Cities II: Movilidad Eléctrica	

Grado en Ingeniería Eléctrica

4º Curso 2º Cuatrimestre Turno de Tarde

8ª Semana 20-24 Marzo		Aula P1-3			
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-10:50					
11:10-13:00					Corr. y Prot. de Materiales Aula PS5
13:10-15:00					
15:00-16:50		Smart Cities I: Domótica	Smart Cities III: Redes Inteligentes		
17:10-19:00		Ing. del Mant. Industrial Aula PS5	Dirección de Operaciones (L1)	Industria III. Programación Avanzada de PLCs	
19:10-21:00			Dirección de Operaciones (L2)	Smart Cities II: Movilidad Eléctrica	

Grado en Ingeniería Eléctrica

4º Curso 2º Cuatrimestre Turno de Tarde

9ª Semana 27-31 Marzo		Aula P1-3			
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-10:50	Diseño Asistido por ordenador Aula PS5				
11:10-13:00					
13:10-15:00					
15:00-16:50	Dirección de operaciones Aula PS5	Smart Cities I: Domótica	Smart Cities III: Redes Inteligentes		
17:10-19:00	Tecnología Energética Aula PS5	Ing. del Mant. Industrial Aula PS5	Dirección de Operaciones (L2)	Industria III. Programación Avanzada de PLCs	
19:10-21:00		Diseño Asistido por ordenador Aula PS5		Smart Cities II: Movilidad Eléctrica	



HORARIOS OFICIALES CURSO 2022/2023
Aprobado por Junta de Centro del 21 de julio de 2022

Grado en Ingeniería Eléctrica

4º Curso 2º Cuatrimestre Turno de Tarde

10ª Semana 10-14 Abril		Aula P1-3			
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-10:50					
11:10-13:00					Corr. y Prot. de Materiales Aula PS5
13:10-15:00					
15:00-16:50			Smart Cities III: Redes Inteligentes		
17:10-19:00			Dirección de Operaciones (L1)	Industria III. Programación Avanzada de PLCs	
19:10-21:00				Smart Cities II: Movilidad Eléctrica	

Grado en Ingeniería Eléctrica

4º Curso 2º Cuatrimestre Turno de Tarde

11ª Semana 17-21 Abril		Aula P1-3			
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-10:50	Diseño Asistido por ordenador Aula PS5				
11:10-13:00					Corr. y Prot. de Materiales Aula PS5
13:10-15:00					
15:00-16:50	Dirección de operaciones Aula PS5	Smart Cities I: Domótica	Smart Cities III: Redes Inteligentes		
17:10-19:00	Tecnología Energética Aula PS5	Ing. del Mant. Industrial Aula PS5	Dirección de Operaciones (L2)	Industria III. Programación Avanzada de PLCs	
19:10-21:00		Diseño Asistido por ordenador Aula PS5		Smart Cities II: Movilidad Eléctrica	

Grado en Ingeniería Eléctrica

4º Curso 2º Cuatrimestre Turno de Tarde

12ª Semana 24-28 Abril		Aula P1-3			
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-10:50	Diseño Asistido por ordenador Aula PS5				
11:10-13:00					Corr. y Prot. de Materiales Aula PS5
13:10-15:00					
15:00-16:50	Dirección de operaciones Aula PS5	Smart Cities I: Domótica	Smart Cities III: Redes Inteligentes		
17:10-19:00	Tecnología Energética Aula PS5	Ing. del Mant. Industrial Aula PS5	Dirección de Operaciones (L1)	Industria III. Programación Avanzada de PLCs	
19:10-21:00				Smart Cities II: Movilidad Eléctrica	



HORARIOS OFICIALES CURSO 2022/2023
Aprobado por Junta de Centro del 21 de julio de 2022

Grado en Ingeniería Eléctrica

4º Curso 2º Cuatrimestre Turno de Tarde

13ª Semana 1-5 Mayo		Aula P1-3			
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-10:50					
11:10-13:00					Corr. y Prot. de Materiales Aula PS5
13:10-15:00					
15:00-16:50		Smart Cities I: Domótica	Smart Cities III: Redes Inteligentes		
17:10-19:00		Ing. del Mant. Industrial Aula PS5	Dirección de Operaciones (L2)	Industria III. Programación Avanzada de PLCs	
19:10-21:00		Diseño Asistido por ordenador Aula PS5		Smart Cities II: Movilidad Eléctrica	

Grado en Ingeniería Eléctrica

4º Curso 2º Cuatrimestre Turno de Tarde

14ª Semana 8-12 Mayo		Aula P1-3			
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-10:50	Diseño Asistido por ordenador Aula PS5				
11:10-13:00					Corr. y Prot. de Materiales Aula PS5
13:10-15:00					
15:00-16:50	Dirección de operaciones Aula PS5	Smart Cities I: Domótica	Smart Cities III: Redes Inteligentes		
17:10-19:00	Tecnología Energética Aula PS5	Ing. del Mant. Industrial Aula PS5	Dirección de Operaciones (L1)	Industria III. Programación Avanzada de PLCs	
19:10-21:00			Dirección de Operaciones (L2)	Smart Cities II: Movilidad Eléctrica	

Grado en Ingeniería Eléctrica

4º Curso 2º Cuatrimestre Turno de Tarde

15ª Semana 15-19 Mayo		Aula P1-3			
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-10:50	Diseño Asistido por ordenador Aula PS5				
11:10-13:00					Corr. y Prot. de Materiales Aula PS5
13:10-15:00					
15:00-16:50	Dirección de operaciones Aula PS5	Smart Cities I: Domótica	Smart Cities III: Redes Inteligentes		
17:10-19:00	Tecnología Energética Aula PS5	Ing. del Mant. Industrial Aula PS5	Dirección de Operaciones (L2)	Industria III. Programación Avanzada de PLCs	
19:10-21:00			Dirección de Operaciones (L1)	Smart Cities II: Movilidad Eléctrica	