

HORARIOS OFICIALES CURSO 2021/2022

Aprobado por Junta de Centro del 25/06/2021

Grado en Ingeniería Eléctrica

4º Curso 2º Cuatrimestre Turno de Tarde

1º Semana 31 Enero-4 Febrero		Aula P1.3			Grupo único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-10:50					
11:10-13:00					Corrosión 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	Diseño Asistido Por Ordenador	
17:10-19:00	Tecnología Energética Aula PS5	Ing. del Mant. Industrial Aula PS5	Diseño Asistido Por Ordenador (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

2º Semana 7-11 Febrero		Aula P1.3			Grupo único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-10:50					
11:10-13:00					Corrosión 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	Diseño Asistido Por Ordenador	
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 2021/2022

Aprobado por Junta de Centro del 25/06/2021

Grado en Ingeniería Eléctrica

4º Curso 2º Cuatrimestre Turno de Tarde

3º Semana 14-18 Febrero		Aula P1.3			Grupo único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-10:50					
11:10-13:00					Corrosión y Prot. de Materiales Aula PSS
13:10-15:00					
15:00-16:50	Dirección de Operaciones Aula PSS	Smart Cities I: Domótica	Smart Cities III: Redes Inteligentes	Diseño Asistido Por Ordenador	
17:10-19:00	Tecnología Energética Aula PSS	Ing. del Mant. Industrial Aula PSS	Diseño Asistido Por Ordenador (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

4º Semana 21-25 Febrero		Aula P1.3			Grupo único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-10:50					
11:10-13:00					Corrosión y Prot. de Materiales Aula PSS
13:10-15:00					
15:00-16:50	Dirección de Operaciones Aula PSS	Smart Cities I: Domótica	Smart Cities III: Redes Inteligentes	Diseño Asistido Por Ordenador	
17:10-19:00	Tecnología Energética Aula PSS	Ing. del Mant. Industrial Aula PSS	Dirección de Operaciones (L1)	Industria III. Programación Avanzada de PLCs	
19:10-21:00				Smart Cities II: Movilidad Eléctrica	

HORARIOS OFICIALES CURSO 2021/2022

Aprobado por Junta de Centro del 25/06/2021

Grado en Ingeniería Eléctrica

4º Curso 2º Cuatrimestre Turno de Tarde

5º Semana 28 Febrero - 4 Marzo		Aula P1.3			Grupo único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-10:50					
11:10-13:00					Corrosión y Prot. de Materiales Aula PSS
13:10-15:00					
15:00-16:50	Dirección de Operaciones Aula PSS	Smart Cities I: Domótica	Smart Cities III: Redes Inteligentes	Diseño Asistido Por Ordenador	
17:10-19:00	Tecnología Energética Aula PSS	Ing. del Mant. Industrial Aula PSS	Diseño Asistido Por Ordenador (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

6º Semana 7-11 Marzo		Aula P1.3			Grupo único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-10:50					
11:10-13:00					Corrosión y Prot. de Materiales Aula PSS
13:10-15:00					
15:00-16:50	Dirección de Operaciones Aula PSS	Smart Cities I: Domótica	Smart Cities III: Redes Inteligentes	Diseño Asistido Por Ordenador	
17:10-19:00	Tecnología Energética Aula PSS	Ing. del Mant. Industrial Aula PSS	Dirección de Operaciones (L1)	Industria III. Programación Avanzada de PLCs	
19:10-21:00				Smart Cities II: Movilidad Eléctrica	

HORARIOS OFICIALES CURSO 2021/2022

Aprobado por Junta de Centro del 25/06/2021

Grado en Ingeniería Eléctrica

4º Curso 2º Cuatrimestre Turno de Tarde

7ª Semana 14-18 Marzo		Aula P1.3			Grupo único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-10:50					
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	Diseño Asistido Por Ordenador	
17:10-19:00	Tecnología Energética Aula PS5	Ing. del Mant. Industrial Aula PS5	Diseño Asistido Por Ordenador (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

8ª Semana 21-25 Marzo		Aula P1.3			Grupo único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-10:50					
11:10-13:00					Corrosión 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	Diseño Asistido Por Ordenador	
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 2021/2022

Aprobado por Junta de Centro del 25/06/2021

Grado en Ingeniería Eléctrica

4º Curso 2º Cuatrimestre Turno de Tarde

9º Semana 28 Marzo - 1 Abril		Aula P1.3			Grupo único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-10:50					
11:10-13:00					Corrosión y Prot. de Materiales Aula PSS
13:10-15:00					
15:00-16:50	Dirección de Operaciones Aula PSS	Smart Cities I: Domótica	Smart Cities III: Redes Inteligentes	Diseño Asistido Por Ordenador	
17:10-19:00	Tecnología Energética Aula PSS	Ing. del Mant. Industrial Aula PSS	Diseño Asistido Por Ordenador (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

10º Semana 4-8 Abril		Aula P1.3			Grupo único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-10:50					
11:10-13:00					
13:10-15:00					
15:00-16:50	Dirección de Operaciones Aula PSS	Smart Cities I: Domótica	Smart Cities III: Redes Inteligentes	Diseño Asistido Por Ordenador	
17:10-19:00	Tecnología Energética Aula PSS	Ing. del Mant. Industrial Aula PSS	Dirección de Operaciones (L1)	Industria III. Programación Avanzada de PLCs	
19:10-21:00				Smart Cities II: Movilidad Eléctrica	

HORARIOS OFICIALES CURSO 2021/2022

Aprobado por Junta de Centro del 25/06/2021

Grado en Ingeniería Eléctrica

4º Curso 2º Cuatrimestre Turno de Tarde

11ª Semana 18-22 Abril		Aula P1.3			Grupo único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-10:50					
11:10-13:00					Corrosión y Prot. de Materiales Aula PS5
13:10-15:00					
15:00-16:50			Smart Cities III: Redes Inteligentes	Diseño Asistido Por Ordenador	
17:10-19:00			Diseño Asistido Por Ordenador (L1)	Industria III. Programación Avanzada de PLCs	
19:10-21:00			Dirección de Operaciones (L1)	Smart Cities II: Movilidad Eléctrica	

Grado en Ingeniería Eléctrica

4º Curso 2º Cuatrimestre Turno de Tarde

12ª Semana 25-29 Abril		Aula P1.3			Grupo único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-10:50					
11:10-13:00					Corrosión 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	Diseño Asistido Por Ordenador	
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 2021/2022

Aprobado por Junta de Centro del 25/06/2021

Grado en Ingeniería Eléctrica

4º Curso 2º Cuatrimestre Turno de Tarde

13ª Semana 2-6 Mayo		Aula P1.3			Grupo único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-10:50					
11:10-13:00					Corrosión y Prot. de Materiales Aula PS5
13:10-15:00					
15:00-16:50		Smart Cities I: Domótica	Smart Cities III: Redes Inteligentes	Diseño Asistido Por Ordenador	
17:10-19:00		Ing. del Mant. Industrial Aula PS5	Diseño Asistido Por Ordenador (L1)	Industria III. Programación Avanzada de PLCs	
19:10-21:00			Dirección de Operaciones (L1)	Smart Cities II: Movilidad Eléctrica	

Grado en Ingeniería Eléctrica

4º Curso 2º Cuatrimestre Turno de Tarde

14ª Semana 9-13 Mayo		Aula P1.3			Grupo único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-10:50					
11:10-13:00					Corrosión 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	Diseño Asistido Por Ordenador	
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 2021/2022

Aprobado por Junta de Centro del 25/06/2021

Grado en Ingeniería Eléctrica

4º Curso 2º Cuatrimestre Turno de Tarde

15ª Semana 16 -20 Mayo		Aula P1.3			Grupo único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-10:50					
11:10-13:00					Corrosión y Prot. de Materiales Aula PSS
13:10-15:00					
15:00-16:50	Dirección de Operaciones Aula PSS	Smart Cities I: Domótica	Smart Cities III: Redes Inteligentes	Diseño Asistido Por Ordenador	
17:10-19:00	Tecnología Energética Aula PSS	Ing. del Mant. Industrial Aula PSS	Diseño Asistido Por Ordenador (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

16ª Semana 23-27 de Mayo		Aula P1.3			Grupo único
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-10:50					
11:10-13:00					Corrosión y Prot. de Materiales Aula PSS
13:10-15:00					
15:00-16:50	Dirección de Operaciones Aula PSS	Smart Cities I: Domótica		Diseño Asistido Por Ordenador	
17:10-19:00	Tecnología Energética Aula PSS	Ing. del Mant. Industrial Aula PSS	Dirección de Operaciones (L1)		
19:10-21:00					