



HORARIOS OFICIALES CURSO 2022/2023

Aprobado por Junta de Centro del 21/07/2022

Grado en Ingeniería Eléctrica

3º Curso 2º Cuatrimestre Turno de Mañana

1º Semana 30 Enero-3 Febrero		PS11			
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-10:50	Centrales Eléctricas y Energías Renovables	Control de Máquinas y Accionamientos Eléctricos	Centrales Eléctricas y Energías Renovables	Cálculo de Instalaciones Eléctricas de MT y BT	Ingeniería de Fluidos y Centrales Hidroeléctricas
11:10-13:00	Tecnología Medioambiental	Tecnología Medioambiental	Ingeniería de Fluidos y Centrales Hidroeléctricas	Automatización Industrial	Automatización Industrial (L1)
13:10-15:00					

Grado en Ingeniería Eléctrica

3º Curso 2º Cuatrimestre Turno de Mañana

2º Semana 6-10 Febrero		PS11			
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-10:50	Centrales Eléctricas y Energías Renovables	Control de Máquinas y Accionamientos Eléctricos	Cálculo de Instalaciones Eléctricas de MT y BT	Cálculo de Instalaciones Eléctricas de MT y BT	Ingeniería de Fluidos y Centrales Hidroeléctricas
11:10-13:00	Control de Máquinas y Accionamientos Eléctricos	Tecnología Medioambiental	Ingeniería de Fluidos y Centrales Hidroeléctricas	Automatización Industrial	Automatización Industrial (L1)
13:10-15:00					

Grado en Ingeniería Eléctrica

3º Curso 2º Cuatrimestre Turno de Mañana

3º Semana 13-17 Febrero		PS11			
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-10:50	Centrales Eléctricas y Energías Renovables (I1)	Control de Máquinas y Accionamientos Eléctricos	Centrales Eléctricas y Energías Renovables	Cálculo de Instalaciones Eléctricas de MT y BT	Ingeniería de Fluidos y Centrales Hidroeléctricas
11:10-13:00	Tecnología Medioambiental (L1)	Tecnología Medioambiental	Ingeniería de Fluidos y Centrales Hidroeléctricas	Automatización Industrial	Automatización Industrial (L1)
13:10-15:00				Control de Máquinas y Accionamientos Eléctricos (I1)	



HORARIOS OFICIALES CURSO 2022/2023

Aprobado por Junta de Centro del 21/07/2022

Grado en Ingeniería Eléctrica

3º Curso 2º Cuatrimestre Turno de Mañana

4ª Semana 20-24 Febrero		PS11				
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES	
9:00-10:50	Centrales Eléctricas y Energías Renovables	Control de Máquinas y Accionamientos Eléctricos	Cálculo de Instalaciones Eléctricas de MT y BT	Cálculo de Instalaciones Eléctricas de MT y BT	Ingeniería de Fluidos y Centrales Hidroeléctricas (L1)	
11:10-13:00	Control de Máquinas y Accionamientos Eléctricos (I1)	Tecnología Medioambiental	Ingeniería de Fluidos y Centrales Hidroeléctricas (I1)	Automatización Industrial	Automatización Industrial (L1)	
13:10-15:00						

Grado en Ingeniería Eléctrica

3º Curso 2º Cuatrimestre Turno de Mañana

5ª Semana 27 Febrero - 3 Marzo		PS11				
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES	
9:00-10:50	Centrales Eléctricas y Energías Renovables (I1)	Control de Máquinas y Accionamientos Eléctricos	Centrales Eléctricas y Energías Renovables	Cálculo de Instalaciones Eléctricas de MT y BT	Ingeniería de Fluidos y Centrales Hidroeléctricas	
11:10-13:00	Tecnología Medioambiental (L1)	Tecnología Medioambiental	Ingeniería de Fluidos y Centrales Hidroeléctricas	Automatización Industrial	Automatización Industrial (L1)	
13:10-15:00						

Grado en Ingeniería Eléctrica

3º Curso 2º Cuatrimestre Turno de Mañana

6ª Semana 6-10 Marzo		PS11				
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES	
9:00-10:50	Centrales Eléctricas y Energías Renovables	Control de Máquinas y Accionamientos Eléctricos	Cálculo de Instalaciones Eléctricas de MT y BT	Cálculo de Instalaciones Eléctricas de MT y BT	Ingeniería de Fluidos y Centrales Hidroeléctricas	
11:10-13:00	Control de Máquinas y Accionamientos Eléctricos (I1)	Tecnología Medioambiental	Ingeniería de Fluidos y Centrales Hidroeléctricas	Automatización Industrial	Automatización Industrial (L1)	
13:10-15:00						



HORARIOS OFICIALES CURSO 2021/2023

Aprobado por Junta de Centro del 21/07/2022

Grado en Ingeniería Eléctrica

3º Curso 2º Cuatrimestre Turno de Mañana

7ª Semana 13-17 Marzo		PS11			
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-10:50	Centrales Eléctricas y Energías Renovables (I1)	Control de Máquinas y Accionamientos Eléctricos	Centrales Eléctricas y Energías Renovables	Cálculo de Instalaciones Eléctricas de MT y BT	Ingeniería de Fluidos y Centrales Hidroeléctricas
11:10-13:00	Tecnología Medioambiental (L1)	Tecnología Medioambiental	Ingeniería de Fluidos y Centrales Hidroeléc. (I1)	Automatización Industrial	Automatización Industrial
13:10-15:00			Automatización Industrial (L1)		

Grado en Ingeniería Eléctrica

3º Curso 2º Cuatrimestre Turno de Mañana

8ª Semana 20-24 Marzo		PS11			
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-10:50		Control de Máquinas y Accionamientos Eléctricos	Cálculo de Instalaciones Eléctricas de MT y BT	Cálculo de Instalaciones Eléctricas de MT y BT	Ing. de Fluidos y Centrales Hidroeléctricas
11:10-13:00		Tecnología Medioambiental	Ingeniería de Fluidos y Centrales Hidroeléctricas	Automatización Industrial	Automatización Industrial (L1)
13:10-15:00					

Grado en Ingeniería Eléctrica

3º Curso 2º Cuatrimestre Turno de Mañana

9ª Semana 27 -31 Marzo		PS11			
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-10:50	Centrales Eléctricas y Energías Renovables (I1)	Control de Máquinas y Accionamientos Eléctricos	Centrales Eléctricas y Energías Renovables	Cálculo de Instalaciones Eléctricas de MT y BT	
11:10-13:00	Tecnología Medioambiental (L1)	Tecnología Medioambiental	Ingeniería de Fluidos y Centrales Hidroeléctricas	Automatización Industrial	
13:10-15:00				Control de Máquinas y Accionamientos Eléctricos (I1)	



HORARIOS OFICIALES CURSO 2022/2023

Aprobado por Junta de Centro del 21/07/2022

Grado en Ingeniería Eléctrica

3º Curso 2º Cuatrimestre Turno de Mañana

10º Semana 10-14 Abril		PS11			
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-10:50			Cálculo de Instalaciones Eléctricas de MT y BT	Cálculo de Instalaciones Eléctricas de MT y BT	Ingeniería de Fluidos y Centrales Hidroeléctricas
11:10-13:00			Ingeniería de Fluidos y Centrales Hidroeléctricas (I1)	Automatización Industrial	Automatización Industrial (L1)
13:10-15:00				Automatización Industrial (L1)	Ing. de Fluidos y Centrales Hidroeléctricas (L1)

Grado en Ingeniería Eléctrica

3º Curso 2º Cuatrimestre Turno de Mañana

11º Semana 17-21 Abril		PS11			
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-10:50	Centrales Eléctricas y Energías Renovables	Control de Máquinas y Accionamientos Eléctricos	Centrales Eléctricas y Energías Renovables	Cálculo de Instalaciones Eléctricas de MT y BT	Ingeniería de Fluidos y Centrales Hidroeléctricas
11:10-13:00	Control de Máquinas y Accionamientos Eléctricos (I1)	Tecnología Medioambiental	Ingeniería de Fluidos y Centrales Hidroeléctricas (L1)	Automatización Industrial	Automatización Industrial (L1)
13:10-15:00		Tecnología Medioambiental (L1)	Centrales Eléctricas y Energías Renovables (I1)	Control de Máquinas y Accionamientos Eléctricos (I1)	

Grado en Ingeniería Eléctrica

3º Curso 2º Cuatrimestre Turno de Mañana

12º Semana 24-28 Abril		PS11			
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-10:50	Centrales Eléctricas y Energías Renovables	Control de Máquinas y Accionamientos Eléctricos	Cálculo de Instalaciones Eléctricas de MT y BT	Cálculo de Instalaciones Eléctricas de MT y BT	Ingeniería de Fluidos y Centrales Hidroeléctricas
11:10-13:00	Control de Máquinas y Accionamientos Eléctricos (I1)	Tecnología Medioambiental	Ingeniería de Fluidos y Centrales Hidroeléctricas	Automatización Industrial	Automatización Industrial (L1)
13:10-15:00		Tecnología Medioambiental (L1)			



HORARIOS OFICIALES CURSO 2022/2023

Aprobado por Junta de Centro del 21/07/2022

Grado en Ingeniería Eléctrica

3º Curso 2º Cuatrimestre Turno de Mañana

13ª Semana 1-5 Mayo						PS11					
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES						
9:00-10:50		Control de Máquinas y Accionamientos Eléctricos	Centrales Eléctricas y Energías Renovables (I1)	Cálculo de Instalaciones Eléctricas de MT y BT	Ingeniería de Fluidos y Centrales Hidroeléctricas						
11:10-13:00		Tecnología Medioambiental	Ingeniería de Fluidos y Centrales Hidroeléctricas (L1)	Automatización Industrial	Automatización Industrial (L1)						
13:10-15:00				Cálculo de Instalaciones Eléctricas de MT y BT							

Grado en Ingeniería Eléctrica

3º Curso 2º Cuatrimestre Turno de Mañana

14ª Semana 8-12 Mayo						PS11					
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES						
9:00-10:50	Centrales Eléctricas y Energías Renovables	Control de Máquinas y Accionamientos Eléctricos	Cálculo de Instalaciones Eléctricas de MT y BT	Cálculo de Instalaciones Eléctricas de MT y BT	Ingeniería de Fluidos y Centrales Hidroeléctricas						
11:10-13:00	Control de Máquinas y Accionamientos Eléctricos (I1)	Tecnología Medioambiental	Ingeniería de Fluidos y Centrales Hidroeléctricas	Automatización Industrial	Automatización Industrial (L1)						
13:10-15:00			Centrales Eléctricas y Energías Renovables (I1)								

Grado en Ingeniería Eléctrica

3º Curso 2º Cuatrimestre Turno de Mañana

15ª Semana 15 -19 Mayo						PS11					
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES						
9:00-10:50	Centrales Eléctricas y Energías Renovables (I1)	Control de Máquinas y Accionamientos Eléctricos	Centrales Eléctricas y Energías Renovables	Cálculo de Instalaciones Eléctricas de MT y BT	Ingeniería de Fluidos y Centrales Hidroeléctricas						
11:10-13:00	Tecnología Medioambiental (L1)	Tecnología Medioambiental	Ingeniería de Fluidos y Centrales Hidroeléctricas	Automatización Industrial	Automatización Industrial (L1)						
13:10-15:00											



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 algunos cambios que pudieran ser necesarios para la planificación de la docencia de las titulaciones académicas.