

HORARIOS OFICIALES CURSO 2021/2022

Aprobado por Junta de Centro del 15/07/2021

Grado en Ingeniería Eléctrica

2º Curso 1º Cuatrimestre Turno de Tarde

1º Semana 6-10 Septiembre		Aula PS-3			
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
15:00-16:50	Circuitos Magnéticos y Transf.	Matemáticas III	Fundamentos de Electrónica	Matemáticas III	Circuitos Magnéticos y Transf.
17:10-19:00	Mecánica de Máquinas	Ampliación de Análisis de Circuitos	Termodinámica Aplicada	Mecánica de Máquinas	Ampliación de Análisis de Circuitos
19:10-21:00					

Grado en Ingeniería Eléctrica

2º Curso 1º Cuatrimestre Turno de Tarde

2º Semana 13-17 Septiembre		Aula PS-3			
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
15:00-16:50	Circuitos Magnéticos y Transf.	Matemáticas III	Fundamentos de Electrónica	Matemáticas III	Fundamentos de Electrónica
17:10-19:00	Mecánica de Máquinas	Ampliación de Análisis de Circuitos	Termodinámica Aplicada	Mecánica de Máquinas	Termodinámica Aplicada
19:10-21:00					

Grado en Ingeniería Eléctrica

2º Curso 1º Cuatrimestre Turno de Tarde

3º Semana 20-24 Septiembre		Aula PS-3			
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
15:00-16:50	Circuitos Magnéticos y Transf.	Matemáticas III	Fundamentos de Electrónica	Matemáticas III	
17:10-19:00	Mecánica de Máquinas	Ampliación de Análisis de Circuitos	Termodinámica Aplicada	Mecánica de Máquinas	
19:10-21:00					

HORARIOS OFICIALES CURSO 2021/2022

Aprobado por Junta de Centro del 15/07/2021

Grado en Ingeniería Eléctrica

2º Curso 1º Cuatrimestre Turno de Tarde

4º Semana 27 Septiembre - 1 Octubre		Aula PS-3			
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
15:00-16:50	Circuitos Magnéticos y Transf.	Matemáticas III	Fundamentos de Electrónica	Matemáticas III	Fundamentos de Electrónica (L1)
17:10-19:00	Mecánica de Máquinas	Ampliación de Análisis de Circuitos	Termodinámica Aplicada	Mecánica de Máquinas	Termodinámica Aplicada (L1)
19:10-21:00				Matemáticas III (I1)	

Grado en Ingeniería Eléctrica

2º Curso 1º Cuatrimestre Turno de Tarde

5º Semana 4-8 Octubre		Aula PS-3			
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
15:00-16:50	Circuitos Magnéticos y Transf.	Matemáticas III	Fundamentos de Electrónica	Matemáticas III	Circuitos Magnéticos y Transf. (L1)
17:10-19:00	Mecánica de Máquinas	Ampliación de Análisis de Circuitos	Termodinámica Aplicada	Mecánica de Máquinas	Ampliación de Análisis de Circuitos (L1)
19:10-21:00					

Grado en Ingeniería Eléctrica

2º Curso 1º Cuatrimestre Turno de Tarde

6º Semana 11-15 Octubre		Aula PS-3			
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
15:00-16:50	Circuitos Magnéticos y Transf.		Fundamentos de Electrónica	Matemáticas III	Fundamentos de Electrónica
17:10-19:00	Mecánica de Máquinas		Termodinámica Aplicada	Mecánica de Máquinas	Termodinámica Aplicada
19:10-21:00	Circuitos Magnéticos y Transf. (I1)		Ampliación de Análisis de Circuitos (L1)		

HORARIOS OFICIALES CURSO 2021/2022

Aprobado por Junta de Centro del 15/07/2021

Grado en Ingeniería Eléctrica

2º Curso 1º Cuatrimestre Turno de Tarde

7ª Semana 18-22 Octubre		Aula PS-3			
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
15:00-16:50	Circuitos Magnéticos y Transf.	Matemáticas III	Fundamentos de Electrónica	Matemáticas III	Circuitos Magnéticos y Transf.
17:10-19:00	Mecánica de Máquinas (L1)	Ampliación de Análisis de Circuitos	Termodinámica Aplicada	Mecánica de Máquinas	Ampliación de Análisis de Circuitos
19:10-21:00				Mecánica de Máquinas (L2)	Ampliación de Análisis de Circuitos (L1)

Grado en Ingeniería Eléctrica

2º Curso 1º Cuatrimestre Turno de Tarde

8ª Semana 25-29 Octubre		Aula PS-3			
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
15:00-16:50	Circuitos Magnéticos y Transf.	Matemáticas III	Fundamentos de Electrónica	Matemáticas III	Fundamentos de Electrónica (L1)
17:10-19:00	Mecánica de Máquinas	Ampliación de Análisis de Circuitos	Termodinámica Aplicada	Mecánica de Máquinas	Termodinámica Aplicada
19:10-21:00	Mecánica de Máquinas (L1)			Mecánica de Máquinas (L2)	

Grado en Ingeniería Eléctrica

2º Curso 1º Cuatrimestre Turno de Tarde

9ª Semana 1-5 Noviembre		Aula PS-3			
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
15:00-16:50		Matemáticas III	Fundamentos de Electrónica	Matemáticas III (I1)	Circuitos Magnéticos y Transf. (L1)
17:10-19:00		Ampliación de Análisis de Circuitos	Termodinámica Aplicada	Mecánica de Máquinas	Ampliación de Análisis de Circuitos (L1)
19:10-21:00					

HORARIOS OFICIALES CURSO 2021/2022

Aprobado por Junta de Centro del 15/07/2021

Grado en Ingeniería Eléctrica

2º Curso 1º Cuatrimestre Turno de Tarde

10ª Semana 8-12 Noviembre		Aula PS-3			
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
15:00-16:50	Circuitos Magnéticos y Transf.	Matemáticas III	Fundamentos de Electrónica	Matemáticas III	Fundamentos de Electrónica (L1)
17:10-19:00	Mecánica de Máquinas	Ampliación de Análisis de Circuitos	Termodinámica Aplicada	Mecánica de Máquinas	Termodinámica Aplicada (L1)
19:10-21:00	Circuitos Magnéticos y Transf. (I1)				

Grado en Ingeniería Eléctrica

2º Curso 1º Cuatrimestre Turno de Tarde

11ª Semana 15-19 Noviembre		Aula PS-3			
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
15:00-16:50	Circuitos Magnéticos y Transf. (L1)	Matemáticas III	Fundamentos de Electrónica	Matemáticas III	Circuitos Magnéticos y Transf.
17:10-19:00	Mecánica de Máquinas	Ampliación de Análisis de Circuitos	Termodinámica Aplicada	Mecánica de Máquinas	Ampliación de Análisis de Circuitos
19:10-21:00	Mecánica de Máquinas (L1)			Mecánica de Máquinas (L2)	

Grado en Ingeniería Eléctrica

2º Curso 1º Cuatrimestre Turno de Tarde

12ª Semana 22-26 Noviembre		Aula PS-3			
HORARIO	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
15:00-16:50	Circuitos Magnéticos y Transf.	Matemáticas III	Fundamentos de Electrónica	Matemáticas III	Fundamentos de Electrónica
17:10-19:00	Mecánica de Máquinas	Ampliación de Análisis de Circuitos	Termodinámica Aplicada	Mecánica de Máquinas	Termodinámica Aplicada
19:10-21:00	Circuitos Magnéticos y Transf. (I1)				

HORARIOS OFICIALES CURSO 2021/2022

Aprobado por Junta de Centro del 15/07/2021

Grado en Ingeniería Eléctrica

2º Curso 1º Cuatrimestre Turno de Tarde

13ª Semana 29 Noviembre - 3 Diciembre		Aula PS-3			
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
15:00-16:50	Circuitos Magnéticos y Transf.	Matemáticas III	Fundamentos de Electrónica	Matemáticas III	Circuitos Magnéticos y Transf. (L1)
17:10-19:00	Mecánica de Máquinas	Ampliación de Análisis de Circuitos	Termodinámica Aplicada	Mecánica de Máquinas	Ampliación de Análisis de Circuitos (L1)
19:10-21:00	Mecánica de Máquinas (L1)			Mecánica de Máquinas (L2)	

Grado en Ingeniería Eléctrica

2º Curso 1º Cuatrimestre Turno de Tarde

14ª Semana 6 -10 Diciembre		Aula PS-3			
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
15:00-16:50		Matemáticas III		Matemáticas III	Fundamentos de Electrónica (L1)
17:10-19:00		Ampliación de Análisis de Circuitos		Mecánica de Máquinas	Termodinámica Aplicada (L1)
19:10-21:00				Matemáticas III (I1)	

Grado en Ingeniería Eléctrica

2º Curso 1º Cuatrimestre Turno de Tarde

15ª Semana 13 -16 Diciembre		Aula PS-3			
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
15:00-16:50	Circuitos Magnéticos y Transf.	Matemáticas III	Fundamentos de Electrónica	Matemáticas III	Circuitos Magnéticos y Transf.
17:10-19:00	Mecánica de Máquinas	Ampliación de Análisis de Circuitos	Termodinámica Aplicada	Mecánica de Máquinas	Ampliación de Análisis de Circuitos
19:10-21:00			Ampliación de Análisis de Circuitos (L1)		

HORARIOS OFICIALES CURSO 2021/2022

Aprobado por Junta de Centro del 15/07/2021

Grado en Ingeniería Eléctrica

2º Curso 1º Cuatrimestre Turno de Tarde

16ª Semana 20 -24 Diciembre		Aula PS-3			
HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
15:00-16:50		Ampliación de Análisis de Circuitos		Fundamentos de Electrónica	
17:10-19:00	Mecánica de Máquinas				
19:10-21:00					

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.