

ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR

GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA DE COMUNICACIONES (GIEC)

CALENDARIO DE EXÁMENES ENERO - CURSO 2021/2022

Cur.	Sem.	Código	Asignatura	Fecha	Horas	Aulas	AF. max
1	1	350003	Sistemas informáticos	J-20-ene	14:30 – 17:30		
1	1	350001	Cálculo I	X-26-ene	14:30 – 17:30		
1	1	350000	Álgebra lineal	M-18-ene	14:30 – 17:30		
1	1	350004	Teoría de circuitos	L-24-ene	14:30 – 17:30		
2	3	350010	Arquitectura de redes I	X-19-ene	11:30 – 14:30		
2	3	350011	Electrónica básica	V-21-ene	11:30 – 14:30		
2	3	350012	Estadística	M-25-ene	11:30 – 14:30		
2	3	350013	Señales y sistemas	L-17-ene	11:30 – 14:30		
2	3	350008	Fundamentos físicos II	J-27-ene	8:00 – 14:30		
3	5	370010	Diseño electrónico	X-19-ene	18:00 – 21:00		
3	5	370000	Electrónica de potencia	L-24-ene	8:00 – 11:00		
3	5	350023	Redes de comunicaciones	V-21-ene	18:00 – 21:00		
3	5	350027	Subsistemas electrónicos	J-27-ene	18:00 – 21:00		
3	5	350014	Sistemas electrónicos digitales	L-17-ene	18:00 – 21:00		
4	7	370013	Opt: Electrónica biomédica	M-25-ene	8:00 – 11:00		
4	7	370014	Opt: Electrónica para energías renovables	J-20-ene	8:00 – 11:00		
4	7	350031	Sistemas electrónicos digitales avanzados	M-18-ene	8:00 – 11:00		
4	7	370007	Opt: Tecnologías fotónicas	X-19-ene	8:00 – 11:00		
4	7	370008	Opt: Ruido e interferencias en circuitos elec.	X-26-ene	8:00 – 11:00		
4	7	370009	Opt: Visión artificial	J-27-ene	8:00 – 11:00		
4	7	380012	Opt: Programación visual	V-21-ene	8:00 – 11:00		
4	7	370006	Opt: Control industrial	L-17-ene	8:00 – 11:00		

	Franja adicional solicitada por el profesor
	No se ha recibido información en el formulario

AF. Max	Máximo número de plazas COVID de las aulas (sumadas todas ellas)
---------	--

(*) Consultar con el profesor

(**) por determinar

Calendario aprobado en Junta de Escuela EPS del martes 6 de julio de 2021.