

ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR

GRADO EN INGENIERÍA ELECTRÓNICA DE COMUNICACIONES (GIEC)

CALENDARIO DE EXÁMENES ENERO - CURSO 2023/2024

Cur.	Sem.	Código	Asignatura	Fecha	Horas	Aulas	Aforo
1	1	350003	Sistemas informáticos	J-11-ene	11:30 - 14:30	Se convocará por el Aula Virtual (desde las 08:00)	
1	1	350001	Cálculo I	L-15-ene	14:30 - 17:30	EA2,4,5,6,7,8 - NA5,7 (hasta las 21:00)	382
1	1	350000	Álgebra lineal	J-18-ene	14:30 - 17:30	EA2,3,4,5,6,7,8 (hasta las 21:00)	313
1	1	350004	Teoría de circuitos	M-9-ene	11:30 - 14:30	EA2,4,5,6,7,8 - NA5,6 (desde las 08:00)	354
2	3	350010	Arquitectura de redes I	X-10-ene	11:30 - 14:30	EA2,4,5,6,7,8	280
2	3	350011	Electrónica básica	V-12-ene	11:30 - 14:30	EA2,3,4,5,6,7	280
2	3	350012	Estadística	V-19-ene	11:30 - 14:30	EA1B,2,3,5,6,7	240
2	3	350013	Señales y sistemas	L-8-ene	11:30 - 14:30	EA2,3,4,6,7,8 - SA4 (hasta las 15:30)	315
2	3	350008	Fundamentos físicos II	M-16-ene	11:30 - 14:30	EA2,3,5,6,7,8 (desde las 08:00)	265
3	5	370010	Diseño electrónico	V-12-ene	18:00 - 21:00	EA4	50
3	5	370000	Electrónica de potencia	L-15-ene	8:00 - 11:00	SA3 (hasta las 14:30)	35
3	5	350023	Redes de comunicaciones	X-10-ene	18:00 - 21:00	EA2,3,4	140
3	5	350027	Subsistemas electrónicos	V-19-ene	18:00 - 21:00	EA5	55
3	5	350014	Sistemas electrónicos digitales	L-8-ene	18:00 - 21:00	EA2,4	105
4	7	370013	Opt: Electrónica biomédica	M-16-ene	8:00 - 11:00	SA6	35
4	7	370014	Opt: Electrónica para energías renovables	J-11-ene	8:00 - 11:00	SA6	35
4	7	350031	Sistemas electrónicos digitales avanzados	M-9-ene	8:00 - 11:00	SA1,3	70
4	7	370008	Opt: Ruido e interferencias en circuitos elec.	X-17-ene	8:00 - 11:00	NA6	22
4	7	370009	Opt: Visión artificial	J-18-ene	18:00 - 21:00	OL11 - NA4	-
4	7	380012	Opt: Programación visual	V-12-ene	8:00 - 11:00	SA5A	20
4	7	370006	Opt: Control industrial	L-8-ene	8:00 - 11:00	SA5A	20

Aforo	Capacidad orientativa en modo examen, para el total de las aulas asignadas
-------	--

Calendario aprobado en Junta de Escuela EPS del miércoles 5 de julio de 2023.