

**CALENDARIO DE EXÁMENES
DOBLE GRADO EN FÍSICA E INGENIERÍA DE
MATERIALES
CURSO ACADÉMICO 2024-25**

Aprobado en Junta de Facultad de
29 de mayo de 2024

Actualizado el

1PA: Primer parcial asignaturas anuales 2PA: Segundo parcial asignaturas anuales 1CA: Primera convocatoria asignaturas anuales 2CA: Segunda convocatoria asignaturas anuales	1C1: Primera convocatoria asignaturas cuatrimestrales (1 Cuat.) 2C1: Segunda convocatoria asignaturas cuatrimestrales (1Cuat.) 1C2: Primera convocatoria asignaturas cuatrimestrales (2° Cuat.) 2C2: Segunda convocatoria asignaturas cuatrimestrales (2° Cuat.)
---	---

Grado en Física

Grado en Ingeniería de Materiales

1^{er} CURSO

ASIGNATURAS	1PA 1C1	2PA 2C1	1CA 1C2	2CA 2C2	CONV. OCT.
Física General 1 FG1 2310065	23/01/2025 AULA HORA: 09:30	20/06/2025 AULA HORA: 09:30			30/10/2024 AULA HORA: 16:00
Física General 2 FG2 2310066			03/06/2025 AULA HORA: 09:30	02/07/2025 AULA HORA: 9:30	21/10/2024 AULA HORA: 16:00
Análisis Matemático AM 2310002	15/01/2025 AULA HORA: 09:30	26/05/2025 AULA HORA: 09:30	09/06/2025 AULA HORA: 09:30	08/07/2025 AULA HORA: 09:30	08/10/2024 AULA HORA: 16:00
Álgebra Lineal y Geometría ALG 2310001	09/01/2025 AULA HORA: 09:30	30/05/2025 AULA HORA: 09:30	13/06/2025 AULA HORA: 09:30	14/07/2025 AULA HORA: 09:30	17/10/2024 AULA HORA: 16:00
Química I QUI-I 2310007	17/01/2025 AULA HORA: 09:30	26/06/2025 AULA HORA: 09:30			10/10/2024 AULA HORA: 16:00
Téc. Exp. Básicas TEB 2310008			11/06/2025 AULA HORA: 09:30	10/07/2025 AULA HORA: 09:30	23/10/2024 AULA HORA: 16:00
Programación Científica PC 2310006	13/01/2025 AULA HORA: 09:30	24/06/2025 AULA HORA: 09:30			25/10/2024 AULA HORA: 16:00
Métodos Mat. I M-I 2310005			05/06/2025 AULA HORA: 09:30	04/07/2025 AULA HORA: 09:30	28/10/2024 AULA HORA: 16:00
Fundamentos de Economía y Empresa FECON 2310004			28/05/2025 AULA HORA: 09:30	01/07/2025 AULA HORA: 09:30	14/10/2024 AULA HORA: 16:00

IPA: Primer parcial asignaturas anuales 2PA: Segundo parcial asignaturas anuales ICA: Primera convocatoria asignaturas anuales 2CA: Segunda convocatoria asignaturas anuales	IC1: Primera convocatoria asignaturas cuatrimestrales (1 Cuat.) 2C1: Segunda convocatoria asignaturas cuatrimestrales (1 Cuat.) IC2: Primera convocatoria asignaturas cuatrimestrales (2° Cuat.) 2C2: Segunda convocatoria asignaturas cuatrimestrales (2° Cuat.)
---	--

Grado en Física

Grado en Ingeniería de Materiales

2º CURSO

ASIGNATURAS	IPA IC1	2PA 2C1	ICA IC2	2CA 2C2	CONV. OCT.
Mecánica y Ondas M y O 2310010	24/01/2025 AULA HORA: 09:30	02/06/2025 AULA HORA: 09:30	16/06/2025 AULA HORA: 09:30	11/07/2025 AULA HORA: 09:30	18/10/2024 AULA HORA: 16:00
Termodinámica TERMO 2310012	10/01/2025 AULA HORA: 09:30	29/05/2025 AULA HORA: 09:30	12/06/2025 AULA HORA: 09:30	09/07/2025 AULA HORA: 09:30	07/10/2024 AULA HORA: 16:00
Electromagnetismo ELMO 2310009	20/01/2025 AULA HORA: 09:30	27/05/2025 AULA HORA: 09:30	10/06/2025 AULA HORA: 09:30	03/07/2025 AULA HORA: 09:30	04/10/2024 AULA HORA: 16:00
Met. Matemáticos II M-II 2310011	14/01/2025 AULA HORA: 09:30	04/06/2025 AULA HORA: 09:30	18/06/2025 AULA HORA: 09:30	15/07/2025 AULA HORA: 09:30	16/10/2024 AULA HORA: 16:00
Met. Numéricos y de S. MN 2310013	16/01/2025 AULA HORA: 09:30	25/06/2025 AULA HORA: 09:30			11/10/2024 AULA HORA: 16:00
C. Eléctricos: Teoría e Inst. CETI 2310014			06/06/2025 AULA HORA: 09:30	07/07/2025 AULA HORA: 09:30	24/10/2024 AULA HORA: 16:00
Química II QUI-II 2310015			17/06/2025 AULA HORA: 09:30	16/07/2025 AULA HORA: 09:30	22/10/2024 AULA HORA: 16:00

1PA: Primer parcial asignaturas anuales 2PA: Segundo parcial asignaturas anuales 1CA: Primera convocatoria asignaturas anuales 2CA: Segunda convocatoria asignaturas anuales	1C1: Primera convocatoria asignaturas cuatrimestrales (1 Cuat.) 2C1: Segunda convocatoria asignaturas cuatrimestrales (1Cuat.) 1C2: Primera convocatoria asignaturas cuatrimestrales (2° Cuat.) 2C2: Segunda convocatoria asignaturas cuatrimestrales (2° Cuat.)
---	---

Grado en Física

Grado en Ingeniería de Materiales

3^{er} CURSO

ASIGNATURAS	1PA 1C1	2PA 2C1	1CA 1C2	2CA 2C2	CONV. OCT.
Física Cuántica FC 2310016	13/01/2025 AULA HORA: 09:30	28/05/2025 AULA HORA: 09:30	11/06/2025 AULA HORA: 09:30	10/07/2025 AULA HORA: 09:30	15/10/2024 AULA HORA: 16:00
Óptica OPT 2310017	09/01/2025 AULA HORA: 09:30	30/05/2025 AULA HORA: 09:30	13/06/2025 AULA HORA: 9:30	14/07/2025 AULA HORA: 09:30	30/10/2024 AULA HORA: 16:00
Física Matemática FM 2310019	15/01/2025 AULA HORA: 09:30	26/06/2025 AULA HORA: 09:30			23/10/2024 AULA HORA: 16:00
Mecánica Teórica MT 2310020	21/01/2025 AULA HORA: 09:30	24/06/2025 AULA HORA: 09:30			10/10/2024 AULA A5 HORA: 16:00
Electrodinámica Clásica EC 2310018	17/01/2025 AULA HORA: 09:30	20/06/2025 AULA HORA: 09:30			28/10/2024 AULA A5 HORA: 16:00
Comportamiento Mecánico CMEC 2310021			03/06/2025 AULA HORA: 09:30	02/07/2025 AULA HORA: 09:30	21/10/2024 AULA HORA: 16:00
Física del Estado Sólido FES 2310023			05/06/2025 AULA HORA: 09:30	04/07/2025 AULA HORA: 09:30	08/10/2024 AULA AM HORA: 16:00
Electrónica Física ELCAF 2310022			26/05/2025 AULA HORA: 09:30	01/07/2025 AULA HORA: 09:30	17/10/2024 AULA HORA: 16:00
Física Estadística FE 2310024			09/06/2025 AULA HORA: 09:30	08/07/2025 AULA HORA: 09:30	25/10/2024 AULA HORA: 16:00

1PA: Primer parcial asignaturas anuales 2PA: Segundo parcial asignaturas anuales 1CA: Primera convocatoria asignaturas anuales 2CA: Segunda convocatoria asignaturas anuales	1C1: Primera convocatoria asignaturas cuatrimestrales (1 Cuat.) 2C1: Segunda convocatoria asignaturas cuatrimestrales (1Cuat.) 1C2: Primera convocatoria asignaturas cuatrimestrales (2° Cuat.) 2C2: Segunda convocatoria asignaturas cuatrimestrales (2° Cuat.)
---	---

Grado en Física

Grado en Ingeniería de Materiales

4º CURSO

ASIGNATURAS	1PA 1C1	2PA 2C1	1CA 1C2	2CA 2C2	CONV. OCT.
Técnicas Exp. I TE-I 2310030	10/01/2025 AULA HORA: 09:30	18/06/2025 AULA HORA: 09:30			18/10/2024 AULA HORA: 16:00
Mecánica Cuántica MC 2310028	22/01/2025 AULA HORA: 09:30	17/06/2025 AULA HORA: 09:30			09/10/2024 AULA HORA: 16:00
Física Nuclear y de Partículas FNP 2310032			12/06/2025 AULA HORA: 9:30	07/07/2025 AULA HORA: 09:30	29/10/2024 AULA HORA: 16:00
Técnicas Exp. II TE-II 2310034			10/06/2025 AULA HORA: 09:30	09/07/2025 AULA HORA: 09:30	16/10/2024 AULA HORA: 16:00
Obtención de Materiales OBMAT 2310029	08/01/2025 AULA HORA: 09:30	30/06/2025 AULA HORA: 09:30			11/10/2024 AULA HORA: 16:00
Corrosión y Protección COPRO 2310025	16/01/2025 AULA HORA: 09:30	25/06/2025 AULA HORA: 09:30			24/10/2024 AULA HORA: 16:00
Materiales Cerámicos MATCER 2310026	14/01/2025 AULA HORA: 09:30	27/06/2025 AULA HORA: 09:30			31/10/2024 AULA HORA: 16:00
Materiales Poliméricos MATPOL 2310027	20/01/2025 AULA HORA: 09:30	23/06/2025 AULA HORA: 09:30			22/10/2024 AULA HORA: 16:00
Materiales Metálicos MMET 2310033			27/05/2025 AULA HORA: 09:30	03/07/2025 AULA HORA: 09:30	07/10/2024 AULA HORA: 16:00
Comportamiento Térmico, EL., Opt., y Magnético de Mat. COMPO 2310031			29/05/2025 AULA HORA: 09:30	11/07/2025 AULA HORA: 09:30	04/10/2024 AULA HORA: 16:00

1PA: Primer parcial asignaturas anuales 2PA: Segundo parcial asignaturas anuales 1CA: Primera convocatoria asignaturas anuales 2CA: Segunda convocatoria asignaturas anuales	1C1: Primera convocatoria asignaturas cuatrimestrales (1 Cuat.) 2C1: Segunda convocatoria asignaturas cuatrimestrales (1 Cuat.) 1C2: Primera convocatoria asignaturas cuatrimestrales (2° Cuat.) 2C2: Segunda convocatoria asignaturas cuatrimestrales (2° Cuat.)
---	--

Grado en Física

Grado en Ingeniería de Materiales

5º CURSO

ASIGNATURAS	1PA 1C1	2PA 2C1	1CA 1C2	2CA 2C2	CONV. OCT.
Ingeniería de Superficies INGSUP (Obligatoria) 2310044	21/01/2025 AULA HORA: 09:30	24/06/2025 AULA HORA: 09:30			21/10/2024 AULA HORA: 16:00
Gestión de Residuos GESTRE (Obligatoria) 2310043	15/01/2025 AULA HORA: 09:30	20/06/2025 AULA HORA: 09:30			17/10/2024 AULA HORA: 16:00
Proyectos PRYEC (Obligatoria) 2310047	23/01/2025 AULA HORA: 09:30	26/06/2025 AULA HORA: 09:30			23/10/2024 AULA HORA: 16:00
Tecnología de Plasma y Materiales TCPM (Optativa) 2310063			30/05/2025 AULA HORA: 09:30	02/07/2025 AULA HORA: 09:30	15/10/2024 AULA HORA: 16:00
Ingeniería de Calidad y END ICAL (Optativa) 2310054			03/06/2025 AULA HORA: 09:30	07/07/2025 AULA HORA: 09:30	29/10/2024 AULA HORA: 16:00
Fallos en el Servicio FALSER (Optativa) 2310053			09/06/2025 AULA HORA: 09:30	11/07/2025 AULA HORA: 09:30	31/10/2024 AULA HORA: 16:00
Tecnología de Medios Granulares TECMEG (Optativa) 2310062			NO SE OFERTÓ EL CURSO 2019-20 NO SE OFERTÓ EL CURSO 2020-21		
Materiales para la Construcción MATCON (Optativa) 2310057			05/06/2025 AULA HORA: 09:30	03/07/2025 AULA HORA: 09:30	04/10/2024 AULA HORA: 16:00
Nanomateriales y Nanotecnología NANOM (Optativa) 2310058			11/06/2025 AULA HORA: 09:30	09/07/2025 AULA HORA: 09:30	24/10/2024 AULA HORA: 16:00
Análisis Numérico y Experimental en Materiales Estructurales ANUM (Optativa) 2310049			12/06/2025 AULA HORA: 09:30	15/07/2025 AULA HORA: 09:30	11/10/2024 AULA HORA: 16:00

ASIGNATURAS	1PA 1C1	2PA 2C1	1CA 1C2	2CA 2C2	CONV. OCT.
Electroquímica de Materiales Biosensores BIOSEN (Optativa) 2310060			NO SE OFERTÓ EL CURSO 2018-19 NO SE OFERTÓ EL CURSO 2019-20 NO SE OFERTÓ EL CURSO 2020-21		
Procesado de de Materiales PROMAT (Obligatoria) 2310060			26/05/2025 AULA HORA: 09:30	01/07/2025 AULA HORA: 09:30	14/10/2024 AULA HORA: 16:00
Biomateriales BIOMAT (Obligatoria) 2310050			13/06/2025 AULA HORA: 09:30	14/07/2025 AULA HORA: 09:30	08/10/2024 AULA HORA: 16:00
Materiales Compuestos MCOMP (Obligatoria) 2310055			06/06/2025 AULA HORA: 9:30	08/07/2025 AULA HORA: 9:30	30/10/2024 AULA HORA: 16:00
Conservación y Restauración de Bienes Culturales CONSER (Optativa) 2310051			10/06/2025 AULA HORA: 09:30	10/07/2025 AULA HORA: 09:30	16/10/2024 AULA HORA: 16:00
Materiales con Funcionalidad Química-Catalizadores CATAL (Optativa) 2310056			02/06/2025 AULA HORA: 09:30	16/07/2025 AULA HORA: 09:30	28/10/2024 AULA HORA: 16:00
Soldadura y Técnicas Afines SOLTEC (Optativa) 2310061			28/05/2025 AULA HORA: 09:30	04/07/2025 AULA HORA: 09:30	10/10/2024 AULA HORA: 16:00
Ampliación de Física del Estado Sólido AFES (Optativa) 2310035	08/01/2025 AULA HORA: 09:30	30/06/2025 AULA HORA: 09:30			25/10/2024 AULA HORA: 16:00
Circuitos Integrados CINT (Optativa) 2310038			04/06/2025 AULA HORA: 09:30	02/07/2025 AULA HORA: 09:30	24/10/2024 AULA HORA: 16:00
Sensores y Procesado de Señal SEPRO (Optativa) 2310048	14/01/2025 AULA HORA: 09:30	27/06/2025 AULA HORA: 09:30			31/10/2024 AULA HORA: 16:00
Electromagnetismo Aplicado ELMOA (Optativa) 2310039	08/01/2025 AULA HORA: 09:30	30/06/2025 AULA HORA: 09:30			25/10/2024 AULA HORA: 16:00

ASIGNATURAS	1PA 1C1	2PA 2C1	1CA 1C2	2CA 2C2	CONV. OCT.
Ampliación de Mecánica Estadística AMEC (Optativa) 2310036	14/01/2025 AULA HORA: 09:30	27/06/2025 AULA HORA: 09:30			31/10/2024 AULA HORA: 16:00
Física Atómica y Molecular FAM (Optativa) 2310040	20/01/2025 AULA HORA: 09:30	23/06/2025 AULA HORA: 09:30			07/10/2024 AULA HORA: 16:00
Mecánica Cuántica Relativista MCR (Optativa) 2310045			04/06/2025 AULA HORA: 9:30	02/07/2025 AULA HORA: 9:30	24/10/2024 AULA HORA: 16:00
Astrofísica ASTRO (Optativa) 2310037	16/01/2025 AULA HORA: 09:30	25/06/2025 AULA HORA: 09:30			22/10/2024 AULA HORA: 16:00
Física de las Comunicaciones FICOM (Optativa) 2310041			NO SE OFERTA		
Fuentes de Energía FENER (Optativa) 2310042			27/05/2025 AULA HORA: 09:30	03/07/2025 AULA HORA: 09:30	15/10/2024 AULA HORA: 16:00
Medio Ambiente y Meteorología METEO (Optativa) 2310046			16/06/2025 AULA HORA: 09:30	15/07/2025 AULA HORA: 09:30	11/10/2024 AULA HORA: 16:00
Trabajo Fin de Grado TFG (Obligatoria) 2310064			Depósito 23//05/2025 Defensa 20 a 24 junio 2025	Depósito 03/07/25 Defensa 17 y 18 julio	Depósito 16/10/24 Defensa 31 oct a 5 nov 2024

NOTA INFORMATIVA

En el caso de que las optativas del Grado en Física y del Grado en Ingeniería de Materiales coincidan serán los profesores de Ingeniería de Materiales (Física) los que deban cambiar la fecha de acuerdo con los alumnos si el curso inicia en un año impar (par)

TFG de GF, GIM, DGFIM

Depósito de TFG hasta el 16 de octubre. Defensa del TFG del 31 de octubre al 5 de noviembre

Depósito de TFG hasta el 23 de mayo. Defensa del TFG del 20 al 24 de junio

Depósito de TFG hasta el 3 de julio. Defensa del TFG 17 y 18 de julio