CALENDARIO DE EXÁMENES GRADO EN INGENIERÍA DE MATERIALES **CURSO ACADÉMICO 2025-26**

IPA: Primer parcial asignaturas anuales 2PA: Segundo parcial asignaturas anuales ICA: Primera Convocatoria asignaturas anuales 2CA: Segunda Convocatoria asignaturas anuales

ICI: Primera convocatoria asignaturas cuatrimestrales (1 Cuatrimestre) 2CI: Segunda convocatoria asignaturas cuatrimestrales (1 Cuatrimestre) 1C2: Primera convocatoria asignaturas cuatrimestrales (2º Cuatrimestre) 2C2: Segunda convocatoria asignaturas cuatrimestrales (2º Cuatrimestre) 2C2: Segunda convocatoria asignaturas cuatrimestrales (2º Cuatrimestre)

231- DOBLE GRADO EN FÍSICA E INGENIERÍA DE MATERIALES

222- GRADO EN INGENIERÍA DE MATERIALES

240- DOBLE GRADO EN QUÍMICA E INGENIERÍA DE MATERIALES

1^{er} CURSO

DGQIM	DGFIM	ASIGNATURAS	1PA 1C1	2PA 2C1	1CA 1C2	2CA 2C2	CONV. OCT.
		Física I	14/01/2026	24/06/2026		202	27/10/2025
		FIS-I	AULA	AULA			AULA 2
							2
			HORA: 09:30	HORA: 09:30			HORA: 16:00
2320006		Matemáticas I	08/01/2026	29/06/2026			29/10/2025
		MAT-I	AULA	AULA			AULA 5
							5
			HORA: 09:30	HORA: 09:30			HORA: 16:00
	2310007	Química I	19/01/2026	25/06/2026			09/10/2025
		QUI-I	AULA	AULA			AULA 6
							6
			HORA: 09:30	HORA: 09:30			HORA: 16:00
2320012		Informática y Diseño Gráfico	12/01/2026	22/06/2026			31/10/2025
2°		INFDI	AULA	AULA			AULA Informática 2
							Informática 2
			HORA: 09:30	HORA: 09:30			HORA: 16:00
		Física II			10/06/2026	09/07/2026	03/10/2025
		FIS-II			AULA	AULA	AULA 4A
							4A
					HORA: 09:30	HORA: 09:30	HORA: 16:00
2320007		Matemáticas II			03/06/2026	06/07/2026	07/10/2025
		MAT-II			AULA	AULA	AULA
							6
					HORA: 09:30	HORA: 09:30	HORA: 16:00
DGQIM	DGFIM	ASIGNATURAS	IPA ICI	2PA	ICA IC2	2CA	CONV. OCT.
	2310015	Química II					21/10/2025
	2°	QUI-II					AULA 5
							5
					HORA: 09:30	HORA: 09:30	HORA: 16:00
2320005	2310004	Fundamentos de Economía y			27/05/2026	30/06/2026	16/10/2025
		PECON			AULA	AULA	AULA 5
							5
	2320006 2320012 2* 2320007	2320006 2310007 2320012 2* 2320007 DGQIM DGFIM 2310015 2*	Fisica FIS-1	DOQIM DGFIM ASIGNATURAS ICI 14/01/2026 TSS-1 14/01/2026 AULA HORA: 09:30	Diction Dict	DAQISI DAQISI DAGISI ASIGNATURAS C1 XC1 IC2	DOUND DOUN

-	
1PA: Primer parcial asignaturas anuales	IC1: Primera convocatoria asignaturas cuatrimestrales (1 Cuatrimestre)
2PA: Segundo parcial asignaturas anuales	2C1: Segunda convocatoria asignaturas cuatrimestrales (1 Cuatrimestre)
1CA: Primera Convocatoria asignaturas anuales	IC2: Primera convocatoria asignaturas cuatrimestrales (2º Cuatrimestre)
2CA: Segunda Convocatoria asignaturas anuales	2C2: Segunda convocatoria asignaturas cuatrimestrales (2º Cuatrimestre)

231- DOBLE GRADO EN FÍSICA E INGENIERÍA DE MATERIALES

222- GRADO EN INGENIERÍA DE MATERIALES

240- DOBLE GRADO EN QUÍMICA E INGENIERÍA DE MATERIALES

2º CURSO

DGQIM	DGFIM	ASIGNATURAS	1PA 1C1	2PA 2C1	1CA 1C2	2CA 2C2	CONV. OCT.
2220021		Comportamiento Electrónico y Térmico	21/01/2026	23/06/2026			22/10/2025
			AULA	AULA			AULA
,		CETER					4B
			HORA: 09:30	HORA: 09:30			HORA: 16:00
		Ouímica del Estado Sólido	09/01/2026	18/06/2026			24/10/2025
		-	AULA	AULA			AULA
							4B
			HORA: 09:30	HORA: 09:30			HORA: 16:00
		Estructura de Materiales	23/01/2026	19/06/2026			14/10/2025
		EMAT	AULA	AULA			AULA
							6
			HORA: 09:30	HORA: 09:30			HORA: 16:00
2320022		Diagramas y Trans. de Fase	13/01/2026	16/06/2026			10/10/2025
3°		DTF	AULA	AULA			AULA
							7
			HORA: 09:30	HORA: 09:30			HORA: 16:00
2320032		Comportamiento Optico y Magnético			05/06/2026	08/07/2026	28/10/2025
4°		COMAG			AULA	AULA	AULA
							Magna
					HORA: 09:30	HORA: 09:30	HORA: 16:00
2320025		Elasticidad y Resistencia de Materiales			11/06/2026	10/07/2026	08/10/2025
3°					AULA	AULA	AULA
							5
					HORA: 09:30	HORA: 09:30	HORA: 16:00
DGOIM	DGFIM	ASIGNATURAS	1PA	2PA	1CA	2CA	CONV. OCT.
			1C1	2C1			04/10/2025
							06/10/2025
4°	4°	MMET			AULA	AULA	AULA
					HOP A: 00:20	HOP A: 00:20	6 HORA: 16:00
2220024	2210021	Commenter Mandala					20/10/2025
		-					AULA
3	3	CMEC			- CLAR	TOTAL STREET	6
							~
	2320021 3* 2320022 3* 2320032 4* 2320025 3*	2320021 3° 2320022 3° 2320032 4° DGQIM DGFIM 2320034 4° 2320034 4° 2320024 2310033	2320021 3° Comportamiento Electrónico y Térmico CETER Química del Estado Sólido QUES Estructura de Materiales EMAT Diagramas y Trans. de Fase DTF Comportamiento Optico y Magnético COMAG 2320032 4° COMAG Elasticidad y Resistencia de Materiales ELRES DGQIM DGFIM ASIGNATURAS DGQIM DGFIM ASIGNATURAS ASIGNATURAS Materiales Metálicos MMET Comportamiento Mecánico	DOCINI DOCINI SASCANTURAS CC			

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 Cuatrimestre) 2C1: Segunda convocatoria asignaturas cuatrimestrales (1 Cuatrimestre) 1C2: Primera convocatoria asignaturas cuatrimestrales (2º Cuatrimestre) 2C2: Segunda convocatoria asignaturas cuatrimestrales (2º Cuatrimestre) 2C2: Segunda convocatoria asignaturas cuatrimestrales (2º Cuatrimestre)

231- DOBLE GRADO EN FÍSICA E INGENIERÍA DE MATERIALES

222- GRADO EN INGENIERÍA DE MATERIALES

240- DOBLE GRADO EN QUÍMICA E INGENIERÍA DE MATERIALES

3^{er} CURSO

2220021	2320031	DGFIM	ASIGNATURAS	1PA 1C1	2PA 2C1	1CA 1C2	2CA 2C2	CONV. OCT.
		2310029	Obtención de Materiales	08/01/2026	29/06/2026	102	202	17/10/2025
220017	40	4°	OBMAT	AULA	AULA			AULA
220017	•	•	ОВМАТ	1	1			5
220017				HORA: 09:30	HORA: 09:30			HORA: 16:00
.220017	2320026	2310025	Corrosión y Protección	16/01/2026	24/06/2026			23/10/2025
	4°	40	COPRO	AULA	AULA			AULA
	7	•	COLKO		1			5
			HORA: 09:30	HORA: 09:30			HORA: 16:00	
220018	2320028	2310026	Materiales Cerámicos	14/01/2026	26/06/2026			03/10/2025
4°	4°	MATCER	AULA	AULA			AULA	
	4	MAICER	1021	110131			5	
			HORA: 09:30	HORA: 09:30			HORA: 16:00	
220010	2220020	2210025	Materiales Poliméricos	20/01/2026	22/06/2026			21/10/2025
2220019 2320029	2320029 4°	2310027 4°	MATPOL	AULA	AULA			AULA
	4	4	MATPOL	AOLA	AULA			6
				HORA: 09:30	HORA: 09:30			HORA: 16:00
			Microscpía y Espectroscopía de					
2220020	2320030		Materiales	12/01/2026	17/06/2026			09/10/2025
4°	4°		MICRO	AULA	AULA			AULA
								5
				HORA: 09:30	HORA: 09:30			HORA: 16:00
220030	2320051	2310060	Procesado de Materiales			08/06/2026	07/07/2026	27/10/2025
	5°	5°	PROMAT			AULA	AULA	AULA
								5
						HORA: 09:30	HORA: 09:30	HORA: 16:00
GIM	DGQIM	DGFIM	ASIGNATURAS	1PA 1C1	2PA 2C1	1CA 1C2	2CA 2C2	CONV. OCT.
2220022	2320042	2310050	Biomateriales	ici	201	15/06/2026	13/07/2026	07/10/2025
.220022	2320042	2310030 5°	BIOMAT			AULA	AULA	AULA
	ľ	3	BIOMAI				1	6
						HORA: 09:30	HORA: 09:30	HORA: 16:00
2220028	2320047	2310055	Materiales Compuestos			25/05/2026	30/06/2026	30/10/2025
.220028	5°	2310033	MCOMP			AULA	AULA	AULA
5°	3	3	MCOMP			110211	1021	4B
						HOP A: 00:30	HOP A: 00:30	HORA: 16:00
						HORA. 07.50	11OKA. 07.50	11OKA. 10.00
220022			Conostonización de Meteriales					
:320023			Caracterización de Materiales					
:320023			Caracterización de Materiales CARMA (C2)			NO SE OFERTA		
320023						NO SE OFERTA		
2320023							00/07/2027	15/10/2025
	2320043	2310051	CARMA (C2)			10/06/2026	09/07/2026	15/10/2025
	2320043 5°	2310051 5°	CARMA (C2) Conservación y Restauración de				09/07/2026 AULA	AULA
			CARMA (C2) Conservación y Restauración de Bienes Culturales			10/06/2026 AULA	AULA	AULA 5
			CARMA (C2) Conservación y Restauración de Bienes Culturales CONSER (C2)			10/06/2026		AULA
2220025		5°	CARMA (C2) Conservación y Restauración de Bienes Culturales CONSER (C2) Materiales con Funcionalidad			10/06/2026 AULA	AULA	AULA 5
2220025			CARMA (C2) Conservación y Restauración de Bienes Culturales CONSER (C2) Materiales con Funcionalidad Química Catalizadores			10/06/2026 AULA HORA: 09:30 01/06/2026	AULA HORA: 09:30 15/07/2026	AULA 5 HORA: 16:00 16/10/2025
2220023		5°	CARMA (C2) Conservación y Restauración de Bienes Culturales CONSER (C2) Materiales con Funcionalidad			10/06/2026 AULA HORA: 09:30	AULA HORA: 09:30	AULA 5 HORA: 16:00 16/10/2025 AULA
2220025		5°	CARMA (C2) Conservación y Restauración de Bienes Culturales CONSER (C2) Materiales con Funcionalidad Química Catalizadores			10/06/2026 AULA HORA: 09:30 01/06/2026 AULA	AULA HORA: 09:30 15/07/2026 AULA	AULA 5 HORA: 16:00 16/10/2025 AULA 5
220025	5°	5° 2310056 5°	CARMA (C2) Conservación y Restauración de Bienes Culturales CONSER (C2) Materiales con Funcionalidad Química Catalizadores CATAL (C2)			10/06/2026 AULA HORA: 09:30 01/06/2026 AULA HORA: 09:30	AULA HORA: 09:30 15/07/2026 AULA HORA: 09:30	AULA 5 HORA: 16:00 16/10/2025 AULA 5 HORA: 16:00
220025	2320052	2310056 5° 2310061	CARMA (C2) Conservación y Restauración de Bienes Culturales CONSER (C2) Materiales con Funcionalidad Química Catalizadores CATAL (C2) Soldadura y Técnicas Afines			10/06/2026 AULA HORA: 09:30 01/06/2026 AULA HORA: 09:30 27/05/2026	AULA HORA: 09:30 15/07/2026 AULA HORA: 09:30 03/07/2026	AULA 5 HORA: 16:00 16/10/2025 AULA 5 HORA: 16:00 29/10/2025
2220025	5°	5° 2310056 5°	CARMA (C2) Conservación y Restauración de Bienes Culturales CONSER (C2) Materiales con Funcionalidad Química Catalizadores CATAL (C2)			10/06/2026 AULA HORA: 09:30 01/06/2026 AULA HORA: 09:30	AULA HORA: 09:30 15/07/2026 AULA HORA: 09:30	AULA 5 HORA: 16:00 16/10/2025 AULA 5 HORA: 16:00
						HORA: 09:30	HORA: 09:30	

1PA: Primer parcial asignaturas anuales 2PA: Segundo parcial asignaturas anuales 1CA: Primera Convocatoria asignaturas anuales 2CA: Segunda Convocatoria asignaturas anuales

IC1: Primera convocatoria asignaturas cuatrimestrales (1 Cuatrimestre) 2C1: Segunda convocatoria asignaturas cuatrimestrales (1 Cuatrimestre) 1C2: Primera convocatoria asignaturas cuatrimestrales (2º Cuatrimestre) 2C2: Segunda convocatoria asignaturas cuatrimestrales (2º Cuatrimestre) 2C2: Segunda convocatoria asignaturas cuatrimestrales (2º Cuatrimestre)

222- GRADO EN INGENIERÍA DE MATERIALES

240- DOBLE GRADO EN QUÍMICA E INGENIERÍA DE MATERIALES

231- DOBLE GRADO EN FÍSICA E INGENIERÍA DE MATERIALES

4º CURSO

GIM	DGQIM	DGFIM	ASIGNATURAS	1PA 1C1	2PA 2C1	1CA 1C2	2CA 2C2	CONV. OCT.
2220033	2320038		Materiales Electrónicos	09/01/2026	18/06/2026	102	202	08/10/2025
2220033	5°		MELEC	AULA	AULA			AULA
	, and the second		MELEC					4B
				HORA: 09:30	HORA: 09:30			HORA: 16:00
2220034	2320039		Modelización de Materiales	19/01/2026	16/06/2026			10/10/2025
	5°		MODMAT	AULA	AULA			AULA
								Informática 1
			HORA: 09:30	HORA: 09:30			HORA: 16:00	
2220032	2320037	2310044	Ingeniería de Superficies	21/01/2026	23/06/2026			20/10/2025
	5°	5°	INGSUP	AULA	AULA			AULA
								5
				HORA: 09:30	HORA: 09:30			HORA: 16:00
2220031	2320027	2310043	Gestión de Residuos	15/01/2026	19/06/2026			14/10/2025
	4°	5°	GESTRE	AULA	AULA			AULA
								6
				HORA: 09:30	HORA: 09:30			HORA: 16:00
2220035		2310047	Proyectos	23/01/2026	25/06/2026			22/10/2025
		5°	PRYEC	AULA	AULA			AULA
							5	
				HORA: 09:30	HORA: 09:30			HORA: 16:00
2220027	2320033		Ingeniería Química*			*	*	*
			INGQUI					
			*Asignatura cuyo examen decide la	Sacultad da Ouímios Por	nágina wah da la Fan da Ordeni	ica ancontrará día aula v k		
						1CA	2CA	CONTRACTOR
GIM	DGQIM	DGFIM	ASIGNATURAS	1PA 1C1	2PA 2C1	1CA 1C2	2CA 2C2	CONV. OCT.
220045	2320054	2310063	Tecnología de Plasma y Materiales			29/05/2026	01/07/2026	28/10/2025
	5°	5°	ТЕСРМ			AULA	AULA	AULA
								Magna
						HORA: 09:30	HORA: 09:30	HORA: 16:00
2220038		2310016	Física Cuántica	13/01/2026	27/05/2026	11/06/2026	09/07/2026	16/10/2025
		3°	FC	AULA	AULA	AULA	AULA	AULA
				0	0	0	0	Magna
				HORA: 09:30	HORA: 09:30	HORA: 09:30	HORA: 09:30	HORA: 16:00
2220039	2320046	2310054	Ingeniería de Calidad y END			02/06/2026	06/07/2026	09/10/2025
	5°	5°	ICAL			AULA	AULA	AULA
								6
						HORA: 09:30	HORA: 09:30	HORA: 16:00
2220037	2320045	2310053	Fallos en el Servicio			09/06/2026	10/07/2026	03/10/2025
	5°	5°	FALSER			AULA	AULA	AULA
								5
						HORA: 09:30	HORA: 09:30	HORA: 16:00
2220044	2320053	2310062	Tecnología de Medios Granulares			No se ofertó 2019-20		
			TECMEG			No se ofertó 2020-21		
								1
2220040	2320048	2310057	Materiales para la Construcción			05/06/2026	02/07/2026	31/10/2025
	5°	5°	MATCON			AULA	AULA	AULA
								5
					HORA: 09:30	HORA: 09:30	HORA: 16:00	
2220024		2310014	Circuitos Eléctricos: Teoría e Instrumentalización			08/06/2026	06/07/2026	23/10/2025
		2°	CETI			AULA	AULA	AULA
						0	0	Magna
						HORA: 09:30	HORA: 09:30	HORA: 16:00
	2320049	2310058	Nanomateriales y Nanotecnología			11/06/2026	08/07/2026	23/10/2025
2220041	5°	5°	NANOM			AULA	AULA	AULA
2220041								5
2220041						HORA: 09:30	HORA: 09:30	HORA: 16:00
2220041				In.	2PA 2C1	1CA	2CA 2C2	CONV. OCT.
	DCOIM	DGFIM	ASIGNATURAS	IPA		1.00		
	DGQIM	DGFIM	ASIGNATURAS	1PA 1C1	2C1	1C2	2C2	
GIM			Análisis Numérico y Experimental		2C1	12/06/2026	2C2 14/07/2026	17/10/2025
	2320041	2310049	Análisis Numérico y Experimental en Materiales Estructurales		2C1	12/06/2026	14/07/2026	
GIM			Análisis Numérico y Experimental		201			17/10/2025 AULA 5
GIM	2320041	2310049	Análisis Numérico y Experimental en Materiales Estructurales		201	12/06/2026 AULA	14/07/2026 AULA	AULA 5
GIM 22220036	2320041	2310049	Análisis Numérico y Experimental en Materiales Estructurales ANUM		201	12/06/2026 AULA HORA: 09:30	14/07/2026 AULA HORA: 09:30	AULA 5 HORA: 16:00
GIM	2320041	2310049	Análisis Numérico y Experimental en Materiales Estructurales		201	12/06/2026 AULA HORA: 09:30 Depósito	14/07/2026 AULA HORA: 09:30 Depósito	AULA 5 HORA: 16:00 Depósito
GIM 22220036	2320041	2310049	Análisis Numérico y Experimental en Materiales Estructurales ANUM		201	12/06/2026 AULA HORA: 09:30	14/07/2026 AULA HORA: 09:30	AULA 5 HORA: 16:00

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)

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