

CALENDARIO DE EXÁMENES  
DOBLE GRADO EN QUÍMICA E INGENIERÍA DE MATERIALES  
CURSO ACADÉMICO 2025-26

Aprobado en Junta de Facultad de  
29 de mayo de 2025

Actualizado el  
... de ... de 202...

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 Ingeniería de Materiales

Grado en Química

## 1<sup>er</sup> CURSO

ASIGNATURAS	1PA 1C1	2PA 2C1	1CA 1C2	2CA 2C2	CONV. OCT.
Química General* QUIGEN-Anual	* AULA: HORA:	* AULA: HORA:	* AULA: HORA:	* AULA: HORA:	* AULA: HORA:
Operaciones Básicas de Laboratorio* OBLAB-Anual	* AULA: HORA:	* AULA: HORA:	* AULA: HORA:	* AULA: HORA:	* AULA: HORA:
Física I* FISI-C1	* AULA: HORA:	* AULA: HORA:			* AULA: HORA:
Física II* FISI II-C2			* AULA: HORA:	* AULA: HORA:	* AULA: HORA:
Matemáticas I MAT-I-C1 2320006	08/01/2026 AULA HORA: 09:30	29/06/2026 AULA HORA: 09:30			29/10/2025 AULA HORA: 16:00
Matemáticas II MAT-II-C2 2320007			03/06/2026 AULA HORA: 09:30	06/07/2026 AULA HORA: 09:30	07/10/2025 AULA HORA: 16:00
Biología* BIO-C1	* AULA: HORA:	* AULA: HORA:			* AULA: HORA:
CRIST-C2			AULA: HORA:	AULA: HORA:	AULA: HORA:
Fundamentos de Economía y Empresa FECON-C2 2320005			27/05/2026 AULA HORA: 09:30	30/06/2026 AULA HORA: 09:30	16/10/2025 AULA HORA: 16:00

\*Asignaturas cuyo examen decide la Facultad de Química. En página web de la Fac de Química puede consultar día, aula y hora.

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 Ingeniería de Materiales

Grado en Química

## 2º CURSO

ASIGNATURAS	1PA 1C1	2PA 2C1	1CA 1C2	2CA 2C2	CONV. OCT.
Informática y Diseño Gráfico INFDI-C1 2320012	12/01/2026 AULA  HORA: 09:30	22/06/2026 AULA  HORA: 09:30			31/10/2025 AULA  HORA: 16:00
Química Analítica I* QANA-anual	* AULA:  HORA:	* AULA:  HORA:	* AULA:  HORA:	* AULA:  HORA:	* AULA:  HORA:
Química Inorgánica I* QINO-Anual	* AULA:  HORA:	* AULA:  HORA:	* AULA:  HORA:	* AULA:  HORA:	* AULA:  HORA:
Química Física I* QFISI-C1	* AULA:  HORA:	* AULA:  HORA:			* AULA:  HORA:
Química Física II* QFISII-C2			* AULA:  HORA:	* AULA:  HORA:	* AULA:  HORA:
Química Orgánica I* QORGI-C1	* AULA:  HORA:	* AULA:  HORA:			* AULA:  HORA:
Bioquímica y Química Biológica* BIOQUIM-C2			* AULA:  HORA:	* AULA:  HORA:	* AULA:  HORA:

\*Asignaturas cuyo examen decide la Facultad de Química. En página web de la Fac de Química puede consultar día, aula y hora.

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 Ingeniería de Materiales

Grado en Química

### 3<sup>er</sup> CURSO

ASIGNATURAS	1PA 1C1	2PA 2C1	1CA 1C2	2CA 2C2	CONV. OCT.
Química Analítica II* QANAI-Annual	* AULA: HORA:	* AULA: HORA:	* AULA: HORA:	* AULA: HORA:	* AULA: HORA:
Química Inorgánica II* QINOI-Annual	* AULA: HORA:	* AULA: HORA:	* AULA: HORA:	* AULA: HORA:	* AULA: HORA:
Química Física III* QFSIII-Annual	* AULA: HORA: HORA:	* AULA: HORA: HORA:	* AULA: HORA:	* AULA: HORA:	* AULA: HORA:
Química Orgánica II* QORGI-C1	* AULA: HORA: * AULA: HORA:	* AULA: HORA: * AULA: HORA:			* AULA: HORA: * AULA: HORA:
Comportamiento Electrónico y Térm CETER-C1 2320021	21/01/2026 AULA HORA: 09:30	23/06/2026 AULA HORA: 09:30			22/10/2025 AULA HORA: 16:00
Diagramas y Trans. De Fase DTF-C1 2320022	13/01/2026 AULA HORA: 09:30	16/06/2026 AULA HORA: 09:30			10/10/2025 AULA HORA: 16:00
Elasticidad y Resistencia de Materiales ELRES-C2 2320025			11/06/2026 AULA HORA: 09:30	10/07/2026 AULA HORA: 09:30	08/10/2025 AULA HORA: 16:00
Comportamiento Mecánico CMEC-C2 2320024			02/06/2026 AULA HORA: 09:30	01/07/2026 AULA HORA: 09:30	20/10/2025 AULA HORA: 16:00

\*Asignaturas cuyo examen decide la Facultad de Química. En página web de la Fac de Química puede consultar día, aula y hora.

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 Ingeniería de Materiales

Grado en Química

### 4º CURSO

ASIGNATURAS	1PA 1C1	2PA 2C1	1CA 1C2	2CA 2C2	CONV. OCT.
<b>Obtención de Materiales</b> <b>OBMAT-C1</b> 2320031	08/01/2026 AULA HORA: 09:30	29/06/2026 AULA HORA: 09:30			17/10/2025 AULA HORA: 16:00
<b>Corrosión y Protección</b> <b>COPRO</b> 2320026-C1	16/01/2026 AULA HORA: 09:30	24/06/2026 AULA HORA: 09:30			23/10/2025 AULA HORA: 16:00
<b>Materiales Cerámicos</b> <b>MATCER-C1</b> 2320028	14/01/2026 AULA HORA: 09:30	26/06/2026 AULA HORA: 09:30			03/10/2025 AULA HORA: 16:00
<b>Materiales Poliméricos</b> <b>MATPOL-C1</b> 2320029	20/01/2026 AULA HORA: 09:30	22/06/2026 AULA HORA: 09:30			21/10/2025 AULA HORA: 16:00
<b>Microsepeía y Espectroscopía de Materiales</b> <b>MICRO-C1</b> 2320030	12/01/2026 AULA HORA: 09:30	17/06/2026 AULA HORA: 09:30			09/10/2025 AULA HORA: 16:00
<b>Gestión de Residuos</b> <b>GESTRE-C1</b> 2320027	15/01/2026 AULA HORA: 09:30	19/06/2026 AULA HORA: 09:30			14/10/2025 AULA HORA: 16:00
<b>Química Orgánica III*</b> <b>QOIII-C2</b>			* AULA: HORA:	* AULA: HORA:	* AULA: HORA:
<b>Ingeniería Química*</b> <b>INGQUIM-C2</b>			* AULA: HORA:	* AULA: HORA:	* AULA: HORA:
<b>Comportamiento Óptico y Magnético</b> <b>COMAG-C2</b> 2320032			05/06/2026 AULA HORA: 09:30	08/07/2026 AULA HORA: 09:30	28/10/2025 AULA HORA: 16:00
<b>Materiales Metálicos</b> <b>MMET-C2</b> 2320034			26/05/2026 AULA HORA: 09:30	02/07/2026 AULA HORA: 09:30	06/10/2025 AULA HORA: 16:00

\*Asignaturas cuyo examen decide la Facultad de Química. En página web de la Fac de Química puede consultar día, aula y hora.

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 Ingeniería de Materiales

Grado en Química

## 5° CURSO

ASIGNATURAS	1PA 1C1	2PA 2C1	1CA 1C2	2CA 2C2	CONV. OCT.
Redación y Ejecución de Proyectos* RPRYEC-C1	*	*			*
	AULA:	AULA:			AULA:
	HORA:	HORA:			HORA:
Materiales Electrónicos MELEC-C1 2320038	09/01/2026 AULA HORA: 09:30	18/06/2026 AULA HORA: 09:30			08/10/2025 AULA HORA: 16:00
Modelización de Materiales MODMAT-C1 2320039	19/01/2026 AULA HORA: 09:30	16/06/2026 AULA HORA: 09:30			10/10/2025 AULA HORA: 16:00
Ingeniería de Superficies INGSUP-C1 2320037	21/01/2026 AULA HORA: 09:30	23/06/2026 AULA HORA: 09:30			20/10/2025 AULA HORA: 16:00
Procesado de Materiales PROMAT-C2 2320051			08/06/2026 AULA HORA: 09:30	07/07/2026 AULA HORA: 09:30	27/10/2025 AULA HORA: 16:00
Biomateriales BIOMAT-C2 2320042			15/06/2026 AULA HORA: 09:30	13/07/2026 AULA HORA: 09:30	07/10/2025 AULA HORA: 16:00
Materiales Compuestos MCOMP-C2 2320047			25/05/2026 AULA HORA: 09:30	30/06/2026 AULA HORA: 09:30	30/10/2025 AULA HORA: 16:00
Trabajo Fin de Grado TFG (OBLIGATORIA) 2320036			*	*	*
			AULA:	AULA:	AULA:
			HORA:	HORA:	HORA:

\*Asignaturas cuyo examen decide la Facultad de Química. En página web de la Fac de Química puede consultar día, aula y hora.

**OPTATIVAS ING. MATERIALES 5° CURSO**

ASIGNATURAS	IPA ICI	2PA 2C1	ICA IC2	2CA 2C2	CONV. OCT.
Conservación y Restauración de Bienes Culturales CONSER-C2 2320043			10/06/2026 AULA HORA: 09:30	09/07/2026 AULA HORA: 09:30	15/10/2025 AULA HORA: 16:00
Soldadura y Técnicas Afines SOLTEC-C2 2320052			27/05/2026 AULA HORA: 09:30	03/07/2026 AULA HORA: 09:30	29/10/2025 AULA HORA: 16:00
Tecnología de Plasma y Materiales TECPM 2320054			29/05/2026 AULA HORA: 09:30	01/07/2026 AULA HORA: 09:30	28/10/2025 AULA HORA: 16:00
Ingeniería de Calidad y END ICAL 2320046			02/06/2026 AULA HORA: 09:30	06/07/2026 AULA HORA: 09:30	09/10/2025 AULA HORA: 16:00
Fallos en el Servicio FALSER 2320045			09/06/2026 AULA HORA: 09:30	10/07/2026 AULA HORA: 09:30	03/10/2025 AULA HORA: 16:00
Tecnología de Medios Granulares TECMEG-C2 2320053			No se ofertó 2019-20 No se ofertó 2020-21		
Materiales para la Construcción MATCON-C2 2320048			05/06/2026 AULA HORA: 09:30	02/07/2026 AULA HORA: 09:30	31/10/2025 AULA HORA: 16:00
Electroquímica de Materiales-Biosensores BIOSEN- C2 2320044			No se oferta		
Nanomateriales y Nanotecnología NANOM 2320049			11/06/2026 AULA HORA: 09:30	08/07/2026 AULA HORA: 09:30	23/10/2025 AULA HORA: 16:00
Análisis Numérico y Experimental en Materiales Estructurales ANUM 2320041			12/06/2026 AULA HORA: 09:30	14/07/2026 AULA HORA: 09:30	17/10/2025 AULA HORA: 16:00

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)