

CALENDARIO DE EXÁMENES
DOBLE GRADO EN QUÍMICA E INGENIERÍA DE MATERIALES
CURSO ACADÉMICO 2023-24

Aprobado en Junta de Facultad de
23 de junio de 2023

Actualizado el 12 de diciembre de 2023

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 (2º Cuat.) 2C2: Segunda convocatoria asignaturas cuatrimestrales (2º Cuat.)
---	---

Grado en Ingeniería de Materiales

Grado en Química

1^{er} CURSO

ASIGNATURAS	1PA IC1	2PA 2C1	1CA IC2	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	08/01/2024 AULA A5, A6 HORA: 09:30	01/07/2024 AULA HORA: 09:30			18/10/2023 AULA A5 HORA: 16:00
Matemáticas II MAT-II-C2 2320007			06/06/2024 AULA HORA: 09:30	08/07/2024 AULA HORA: 09:30	09/10/2023 AULA A2 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			29/05/2024 AULA HORA: 09:30	02/07/2024 AULA HORA: 09:30	16/10/2023 AULA A5 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	IPA IC1	2PA 2C1	1CA IC2	2CA 2C2	CONV. OCT.
Informática y Diseño Gráfico INFDI-C1 2320012	10/01/2024 AULA TIC 1, TIC 2 HORA: 09:30	24/06/2024 AULA HORA: 09:30			26/10/2023 AULA A Inf 2 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^{er} 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* QINOGII-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* QORGII-C1	* AULA: HORA: * AULA: HORA:	* AULA: HORA: * AULA: HORA:			* AULA: HORA: * AULA: HORA:
Comportamiento Electrónico y Térm CETER-C1 2320021	19/01/2024 AULA A7, 3B HORA: 09:30	25/06/2024 AULA HORA: 09:30			25/10/2023 AULA A6 HORA: 16:00
Diagramas y Trans. De Fase DTF-C1 2320022	11/01/2024 AULA A5, A6 HORA: 09:30	18/06/2024 AULA HORA: 09:30			20/10/2023 AULA A5 HORA: 16:00
Elasticidad y Resistencia de Materiales ELRES-C2 2320025			13/06/2024 AULA HORA: 09:30	12/07/2024 AULA HORA: 09:30	04/10/2023 AULA AM HORA: 16:00
Comportamiento Mecánico CMEC-C2 2320024			05/06/2024 AULA HORA: 09:30	03/07/2024 AULA HORA: 09:30	23/10/2023 AULA A6 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.

IPA: 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	IPA IC1	2PA 2C1	1CA 1C2	2CA 2C2	CONV. OCT.
Obtención de Materiales OBMAT-C1 2320031	08/01/2024 AULA AM HORA: 09:30	01/07/2024 AULA HORA: 09:30			06/10/2023 AULA A1 HORA: 16:00
Corrosión y Protección COPRO 2320026-C1	16/01/2024 AULA A5, A6 HORA: 09:30	16/01/2024 AULA HORA: 09:30			11/10/2023 AULA A6 HORA: 16:00
Materiales Cerámicos MATCER-C1 2320028	12/01/2024 AULA A1, A2 HORA: 09:30	12/01/2024 AULA HORA: 09:30			31/10/2023 AULA A6 HORA: 16:00
Materiales Poliméricos MATPOL-C1 2320029	18/01/2024 AULA A5, A6 HORA: 09:30	18/01/2024 AULA HORA: 09:30			24/10/2023 AULA AM HORA: 16:00
Microsepeía y Espectroscopía de Materiales MICRO-C1 2320030	10/01/2024 AULA A7 HORA: 09:30	19/06/2024 AULA HORA: 09:30			09/10/2023 AULA 4B HORA: 16:00
Gestión de Residuos GESTRE-C1 2320027	15/01/2024 AULA A2, 4B HORA: 09:30	21/06/2024 AULA HORA: 09:30			19/10/2023 AULA 4B HORA: 16:00
Química Orgánica III* QOIII-C2			* AULA: HORA:	* AULA: HORA:	* AULA: HORA:
Ingeniería Química* INGQUIM-C2			* AULA: HORA:	* AULA: HORA:	* AULA: HORA:
Comportamiento Óptico y Magnético COMAG-C2 2320032			07/06/2024 AULA HORA: 09:30	10/07/2024 AULA HORA: 09:30	17/10/2023 AULA 4B HORA: 16:00
Materiales Metálicos MMET-C2 2320034			28/05/2024 AULA HORA: 09:30	04/07/2024 AULA HORA: 09:30	02/10/2023 AULA A6 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	IPA IC1	2PA 2C1	ICA IC2	2CA 2C2	CONV. OCT.
Redación y Ejecución de Proyectos* RPRYEC-C1	*	*			*
	AULA:	AULA:			AULA:
	HORA:	HORA:			HORA:
Materiales Electrónicos MELEC-C1 2320038	09/01/2024 AULA A2, A9 HORA: 09:30	20/06/2024 AULA HORA: 09:30			04/10/2023 AULA 4B HORA: 16:00
Modelización de Materiales MODMAT-C1 2320039	17/01/2024 AULA TIC4, TIC1 HORA: 09:30	18/06/2024 AULA HORA: 09:30			20/10/2023 AULA A Inf 1 y 2 HORA: 16:00
Ingeniería de Superficies INGSUP-C1 2320037	19/01/2024 AULA A5, A6 HORA: 09:30	25/06/2024 AULA HORA: 09:30			23/10/2023 AULA 4B HORA: 16:00
Procesado de Materiales PROMAT-C2 2320051			27/05/2024 AULA HORA: 09:30	02/07/2024 AULA HORA: 09:30	16/10/2023 AULA A2 HORA: 16:00
Biomateriales BIOMAT-C2 2320042			17/06/2024 AULA HORA: 09:30	15/07/2024 AULA HORA: 09:30	03/10/2023 AULA 4A HORA: 16:00
Materiales Compuestos MCOMP-C2 2320047			10/06/2024 AULA HORA: 09:30	09/07/2024 AULA HORA: 09:30	10/10/2023 AULA 4B 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 IC1	2PA 2C1	ICA IC2	2CA 2C2	CONV. OCT.
Conservación y Restauración de Bienes Culturales CONSER-C2 2320043			12/06/2024 AULA HORA: 09:30	11/07/2024 AULA HORA: 09:30	18/10/2023 AULA 4B HORA: 16:00
Soldadura y Técnicas Afines SOLTEC-C2 2320052			31/05/2023 AULA HORA: 09:30	07/07/2023 AULA HORA: 09:30	05/10/2023 AULA 4B HORA: 16:00
Tecnología de Plasma y Materiales TECPM 2320054			03/06/2024 AULA HORA: 09:30	03/07/2024 AULA HORA: 09:30	17/10/2023 AULA A5 HORA: 16:00
Ingeniería de Calidad y END ICAL 2320046			05/06/2024 AULA HORA: 09:30	08/07/2024 AULA HORA: 09:30	09/10/2023 AULA 4B HORA: 16:00
Fallos en el Servicio FALSER 2320045			11/06/2024 AULA HORA: 09:30	12/07/2024 AULA HORA: 09:30	31/10/2023 AULA (0rep) 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			07/06/2024 AULA HORA: 09:30	04/07/2024 AULA HORA: 09:30	26/10/2023 AULA 4B HORA: 16:00
Electroquímica de Materiales-Biosensores BIOSEN- C2 2320044			No se oferta		
Nanomateriales y Nanotecnología NANOM 2320049			13/06/2024 AULA HORA: 09:30	10/07/2024 AULA HORA: 09:30	11/10/2023 AULA A5 HORA: 16:00
Análisis Numérico y Experimental en Materiales Estructurales ANUM 2320041			14/06/2024 AULA HORA: 09:30	16/07/2024 AULA HORA: 09:30	06/10/2023 AULA 3A 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)