

CALENDARIO DE EXÁMENES
DOBLE GRADO EN QUÍMICA E INGENIERÍA DE MATERIALES
CURSO ACADÉMICO 2022-23

Aprobado en Junta de Facultad de
24 de junio de 2022

Actualizado el 11 de mayo 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 1C2	2CA 2C2	CONV. NOV.
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	09/01/2023 AULA A5, A6 HORA: 09:30	03/07/2023 AULA 3A HORA: 09:30			09/11/2022 AULA A5, HORA: 16:00
Matemáticas II MAT-II-C2 2320007			07/06/2023 AULA A5,A6 HORA: 09:30	10/07/2023 AULA A2 HORA: 09:30	28/11/2022 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			31/05/2023 AULA AM,A1 HORA: 09:30	04/07/2023 AULA A1 HORA: 09:30	07/11/2022 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 (1Cuat.) 1C2: Primera convocatoria asignaturas cuatrimestrales (2º Cuat.) 2C2: Segunda convocatoria asignaturas cuatrimestrales (2º Cuat.)
---	---

Grado en Ingeniería de Materiales

Grado en Química

2º CURSO

ASIGNATURAS	IPA IC1	2PA 2C1	1CA IC2	2CA 2C2	CONV. NOV.
Informática y Diseño Gráfico INFDI-C1 2320012	11/01/2023 AULA TIC 1, TIC 2 HORA: 09:30	26/06/2023 AULA A Inf 1 HORA: 09:30			17/11/2022 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

3er CURSO

ASIGNATURAS	IPA IC1	2PA 2C1	1CA 1C2	2CA 2C2	CONV. NOV.
Química Analítica II* QANAII-Anual	* AULA: HORA:	* AULA: HORA:	* AULA: HORA:	* AULA: HORA:	* AULA: HORA:
Química Inorgánica II* QINOGII-Anual	* AULA: HORA:	* AULA: HORA:	* AULA: HORA:	* AULA: HORA:	* AULA: HORA:
Química Física III* QFSIII-Anual	* 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	20/01/2023 AULA A5, A6 HORA: 09:30	27/06/2023 AULA A1 HORA: 09:30			16/11/2022 AULA A6 HORA: 16:00
Diagramas y Trans. De Fase DTF-C1 2320022	12/01/2023 AULA A5, A6 HORA: 09:30	20/06/2023 AULA A7 HORA: 09:30			11/11/2022 AULA A7 HORA: 16:00
Elasticidad y Resistencia de Materiales ELRES-C2 2320025			15/06/2023 AULA A1,A2 HORA: 09:30	14/07/2023 AULA A5,A6 HORA: 09:30	23/11/2022 AULA AM HORA: 16:00
Comportamiento Mecánico CMEC-C2 2320024			06/06/2023 AULA A5,A6 HORA: 09:30	05/07/2023 AULA A1 HORA: 09:30	14/11/2022 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.

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. NOV.
Obtención de Materiales OBMAT-C1 2320031	09/01/2023 AULA A1, A2 HORA: 09:30	03/07/2023 AULA A1 HORA: 09:30			25/11/2022 AULA A6, 3A HORA: 16:00
Corrosión y Protección COPRO 2320026-C1	17/01/2023 AULA A5, A6 HORA: 09:30	28/06/2023 AULA A1, A2 HORA: 09:30			03/11/2022 AULA 4B HORA: 16:00
Materiales Cerámicos MATCER-C1 2320028	13/01/2023 AULA A1, A2 HORA: 09:30	30/06/2023 AULA A1 HORA: 09:30			30/11/2022 AULA A6 HORA: 16:00
Materiales Poliméricos MATPOL-C1 2320029	19/01/2023 AULA A5, A6 HORA: 09:30	26/06/2023 AULA AM HORA: 09:30			15/11/2022 AULA A5 HORA: 16:00
Microsepeía y Espectroscopía de Materiales MICRO-C1 2320030	11/01/2023 AULA A7 HORA: 09:30	21/06/2023 AULA A9 HORA: 09:30			28/11/2022 AULA 4B HORA: 16:00
Gestión de Residuos GESTRE-C1 2320027	16/01/2023 AULA A2, 4B HORA: 09:30	23/06/2023 AULA 4A HORA: 09:30			10/11/2022 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			09/06/2023 AULA 3A,3B HORA: 09:30	12/07/2023 AULA 3B HORA: 09:30	08/11/2022 AULA A5 HORA: 16:00
Materiales Metálicos MMET-C2 2320034			30/05/2023 AULA A5,A6,4B HORA: 09:30	06/07/2023 AULA A5,A6 HORA: 09:30	21/11/2022 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	1PA 1C1	2PA 2C1	1CA 1C2	2CA 2C2	CONV. NOV.
Redación y Ejecución de Proyectos* RPRYEC-C1	*	*			*
	AULA:	AULA:			AULA:
	HORA:	HORA:			HORA:
Materiales Electrónicos MELEC-C1 2320038	10/01/2023 AULA A2, A9 HORA: 09:30	22/06/2023 AULA 3A HORA: 09:30			23/11/2022 AULA 4B HORA: 16:00
Modelización de Materiales MODMAT-C1 2320039	18/01/2023 AULA TIC4, TIC 1 HORA: 09:30	20/06/2023 AULA TIC1, TIC4 HORA: 09:30			11/11/2022 AULA A Inf 1 HORA: 16:00
Ingeniería de Superficies INGSUP-C1 2320037	20/01/2023 AULA A7, 3B HORA: 09:30	27/06/2023 AULA 3B HORA: 09:30			14/11/2022 AULA 4B HORA: 16:00
Procesado de Materiales PROMAT-C2 2320051			29/05/2023 AULA A7,4B,4A HORA: 09:30	04/07/2023 AULA A2 HORA: 09:30	07/11/2022 AULA A2 HORA: 16:00
Biomateriales BIOMAT-C2 2320042			19/06/2023 AULA A7,3A HORA: 09:30	17/07/2023 AULA 3A HORA: 09:30	22/11/2022 AULA 4B HORA: 16:00
Materiales Compuestos MCOMP-C2 2320047			12/06/2023 AULA A5,A6 HORA: 09:30	11/07/2023 AULA 3A HORA: 09:30	02/11/2022 AULA 4B HORA: 16:00
Trabajo Fin de Grado TFG (OBLIGATORIA)			*	*	*
			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. NOV.
Conservación y Restauración de Bienes Culturales CONSER-C2 2320043			14/06/2023 AULA A9 HORA: 09:30	13/07/2023 AULA A9 HORA: 09:30	09/11/2022 AULA 4B HORA: 16:00
Soldadura y Técnicas Afines SOLTEC-C2 2320052			31/05/2023 AULA A2 HORA: 09:30	07/07/2023 AULA A9 HORA: 09:30	24/11/2022 AULA 0 rep HORA: 16:00
Tecnología de Plasma y Materiales TECPM 2320054			02/06/2023 AULA A9 HORA: 09:30	05/07/2023 AULA 3A HORA: 09:30	08/11/2022 AULA 4B HORA: 16:00
Ingeniería de Calidad y END ICAL 2320046			06/06/2023 AULA A9 HORA: 09:30	10/07/2023 AULA A9 HORA: 09:30	28/11/2022 AULA 0 rep HORA: 16:00
Fallos en el Servicio FALSER 2320045			13/06/2023 AULA A9 HORA: 09:30	14/07/2023 AULA A9 HORA: 09:30	30/11/2022 AULA 0 rep 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			09/06/2023 AULA A9 HORA: 09:30	06/07/2023 AULA A9 HORA: 09:30	17/11/2022 AULA 4B HORA: 16:00
Electroquímica de Materiales-Biosensores BIOSEN- C2 2320044			No se oferta		
Nanomateriales y Nanotecnología NANOM 2320049			15/06/2023 AULA A9 HORA: 09:30	12/07/2023 AULA 4A HORA: 09:30	03/11/2022 AULA A5 HORA: 16:00
Análisis Numérico y Experimental en Materiales Estructurales ANUM 2320041			16/06/2023 AULA A9 HORA: 09:30	18/07/2023 AULA A9 HORA: 09:30	25/11/2022 AULA 0 rep 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)