

## Grado en Ingeniería Química

### Exámenes 2022-23

En los calendarios que siguen se encuentran programados los exámenes de las convocatorias ordinarias de las diferentes asignaturas en los periodos de febrero, junio y septiembre. Los exámenes deberán ser convocados por los profesores coordinadores de las asignaturas, **respetando en todo caso los horarios (mañana o tarde) y aulas asignados** en este documento. Las convocatorias deberán precisar la hora de comienzo del examen. En este sentido se considera que el horario de mañana comprende desde las 8:30 a las 14:30, y el de la tarde comprende desde las 14:30 hasta las 20:30. Las convocatorias se realizarán a través de los tableros oficiales de anuncios de los departamentos y/o mediante los medios informáticos disponibles en el Campus Virtual.

#### PERIODO EXÁMENES NOVIEMBRE (CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA DE 1<sup>er</sup> Y 2<sup>o</sup> CUATRIMESTRES)

	lunes 31/10	martes 01/11	miércoles 02/11	jueves 03/11	viernes 04/11
TARDE			<b>Álgebra</b> (Bás. 1º)		<b>Estadística</b> (Bás. 1º)
TARDE				<b>Dir. Empresas</b> (Bás. 2º)	
TARDE			<b>Tecnol. Mat.</b> (Obl. 3º)		<b>Ing. Reacción Q. II</b> (Obl. 3º, )
TARDE			<b>Trat. Suelos. Cont.</b> (Opt. 4º)	<b>Métodos. Numér.</b> (Opt. 4º)	<b>Instrum. y Act. Elect.</b> (Opt. 4º)
TARDE			<b>Q. Orgánica Aplic.</b> (Opt. 4º)	<b>Trat. Eflu. Gas.</b> (Opt. 4º)	<b>Sist. Mecánicos</b> (Obl. 4º)
	lunes 07/11	martes 08/11	miércoles 09/11	jueves 10/11	viernes 11/11
TARDE	<b>Cálculo</b> (Bás. 1º)		<b>Física II</b> (Bás. 1º)		
TARDE	<b>Tr. Calor</b> (Obl. 2º)	<b>Cienc. Materiales</b> (Obl. 2º)	<b>Expr. Gráfica</b> (Bás. 2º)	<b>Q. Orgánica</b> (Obl. 2º)	
TARDE	<b>Control y Aut.</b> (Obl. 3º)		<b>Ing. Bioquímica</b> (Obl. 3º)		
TARDE	<b>Ecología y ECA</b> (Opt. 4º)	<b>Simulación</b> (Obl. 4º)	<b>Q. Analítica Proc.</b> (Opt. 4º)	<b>Ing. Sist. Catal.</b> (Opt. 4º)	
	lunes 14/11	martes 15/11	miércoles 16/11	jueves 17/11	viernes 18/11
TARDE	<b>Física I</b> (Bás. 1º)		<b>Fundamentos I.Q.</b> (Obl. 1º)		<b>Quím. Fís. Gral.</b> (Bás. 1º)
TARDE		<b>Experimentación I</b> (Obl. 2º)	<b>Ope. Bás. I</b> (Obl. 2º)	<b>Flujo de Fluidos</b> (Obl. 2º)	
TARDE	<b>Q. Analítica</b> (Obl. 3º)	<b>Experimentación II</b> (Obl. 3º)	<b>Ing. Ambiental</b> (Obl. 3º)		<b>Ope. Bás. II</b> (Obl. 3º)
TARDE	<b>EDARs</b> (Opt. 4º)	<b>Proyectos Ing.</b> (Obl. 4º)	<b>Mác. Fluidomec.</b> (Opt. 4º)	<b>Q. Industrial</b> (Obl. 4º)	<b>Proyectos Aux.</b> (Opt. 4º)
	lunes 21/11	martes 22/11	miércoles 23/11	jueves 24/11	viernes 25/11
TARDE	<b>Informática</b> (Bás. 1º)		<b>Q. Inorgánica</b> (Obl. 1º)		
TARDE		<b>Eléctrica Electrónica</b> (Obl. 2º)	<b>Termotecnia</b> (Obl. 2º)		
TARDE	<b>Ing. Reacción Q. I</b> (Obl. 3º)	<b>P. Depuración Aguas</b> (Opt. 4º, )	<b>Sist. Gest. Inte.</b> (Obl. 3º)		
TARDE	<b>Electroquímica Ind.</b> (Opt. 4º)	<b>Ref. &amp; Bioref.</b> (Opt. 4º)	<b>Ing. Gráfica Aplic.</b> (Opt. 4º)		

## Grado en Ingeniería Química Exámenes 2022-23

En los calendarios que siguen se encuentran programados los exámenes de las convocatorias ordinarias de las diferentes asignaturas en los periodos de febrero, junio y septiembre. Los exámenes deberán ser convocados por los profesores coordinadores de las asignaturas, **respetando en todo caso los horarios (mañana o tarde) y aulas asignados** en este documento. Las convocatorias deberán precisar la hora de comienzo del examen. En este sentido se considera que el horario de mañana comprende desde las 8:30 a las 14:30, y el de la tarde comprende desde las 14:30 hasta las 20:30. Las convocatorias se realizarán a través de los tabloneros oficiales de anuncios de los departamentos y/o mediante los medios informáticos disponibles en el Campus Virtual.

### PERIODO EXÁMENES ENERO (1ª CONVOCATORIA ORDINARIA DEL 1º CUATRIMESTRE)

	lunes 09/1	martes 10/1	miércoles 11/1	jueves 12/1	viernes 13/1
MAÑANA		<i>Ing. Bioquímica</i> (Obl. 3º, )	<i>Q. Orgánica</i> (Obl. 2º, )	<i>Quím. Fís. Gral.</i> (Bás. 1º, )	<i>Ing. Ambiental</i> (Obl. 3º, TIC )
TARDE			<i>Proyectos de Ingeniería</i> (Obl. 4º, )	<i>Ecología y ECA</i> (Opt. 4º, )	<i>Sistemas Mecánicos</i> (Obl. 4º, )
	lunes 16/1	martes 17/1	miércoles 18/1	jueves 19/1	viernes 20/1
MAÑANA	<i>Transmisión de Calor</i> (Obl. 2º, )	<i>Instrum. y Act. Elect.</i> (Opt. 4º, )	<i>Ope. Bás. II</i> (Obl. 3º, TIC )	<i>Flujo de Fluidos</i> (Obl. 2º, )	<i>Ing. Sist. Catal.</i> (Opt. 4º, )
TARDE	<i>Q. Analítica de Procesos</i> (Opt. 4º, )	<i>Cálculo</i> (Bás. 1º, )	<i>P. Depuración Aguas</i> (Opt. 4º, )	<i>Proyectos Inst. Aux.</i> (Opt. 4º, )	<i>Física I</i> (Bás. 1º, )
	lunes 23/1	martes 24/1	miércoles 25/1	jueves 26/1	viernes 27/1
MAÑANA	<i>Control y Aut.</i> (Obl. 3º, TIC )	<i>Expr. Gráfica</i> (Bás. 2º, )	<i>Métodos Numéricos</i> (Opt. 4º, TIC )	<i>Ing. Reacción Q. I</i> (Obl. 3º, )	
TARDE		<i>Simulación y Optim.</i> (Obl. 4º, TIC )	<i>Álgebra</i> (Bás. 1º, )	<i>Dir. Empresas</i> (Bás. 2º, )	

### PERIODO EXÁMENES JUNIO (1ª CONVOCATORIA ORDINARIA DEL 2º CUATRIMESTRE)

	lunes 22/5	martes 23/5	miércoles 24/5	jueves 25/5	viernes 26/5
MAÑANA	<i>Física II</i> (Bás. 1º, )	<i>Experimentación I</i> (Obl. 2º, TIC )	<i>Experimentación II</i> (Obl. 3º, )	<i>Q. Inorgánica</i> (Obl. 1º, )	<i>Ope. Bás. I</i> (Obl. 2º, TIC )
TARDE	<i>Mác. Fluidomec.</i> (Opt. 4º, )		<i>Trat. Suelos. Cont.</i> (Opt. 4º, )		<i>Trat. Eflu. Gaseosos</i> (Opt. 4º, )
	lunes 29/5	martes 30/5	miércoles 31/5	jueves 01/6	viernes 02/6
MAÑANA	<i>Química Analítica</i> (Obl. 3º, )	<i>Informática</i> (Bás. 1º, TIC )	<i>Eléctrica Electrónica</i> (Obl. 2º, )	<i>Ing. Reacción Q. II</i> (Obl. 3º, )	<i>Fundamentos I.Q.</i> (Obl. 1º, TIC )
TARDE		<i>Ref. &amp; Bioref.</i> (Opt. 4º, )		<i>Electroquímica Ind.</i> (Opt. 4º, )	
	lunes 05/6	martes 06/6	miércoles 07/6	jueves 08/6	viernes 09/6
MAÑANA	<i>Cienc. Materiales</i> (Obl. 2º, )	<i>Sist. Gest. Inte.</i> (Obl. 3º, TIC )	<i>Estadística</i> (Bás. 1º, )	<i>Termotecnia</i> (Obl. 2º, )	<i>Tecnol. Materiales</i> (Obl. 3º, )
TARDE	<i>Ing. Gráfica Aplic.</i> (Opt. 4º, )		<i>Q. Industrial</i> (Obl. 4º, )		<i>Q. Orgánica Aplic.</i> (Opt. 4º, )

## Grado en Ingeniería Química Exámenes 2022-23

En los calendarios que siguen se encuentran programados los exámenes de las convocatorias ordinarias de las diferentes asignaturas en los periodos de febrero, junio y septiembre. Los exámenes deberán ser convocados por los profesores coordinadores de las asignaturas, **respetando en todo caso los horarios (mañana o tarde) y aulas asignados** en este documento. Las convocatorias deberán precisar la hora de comienzo del examen. En este sentido se considera que el horario de mañana comprende desde las 8:30 a las 14:30, y el de la tarde comprende desde las 14:30 hasta las 20:30. Las convocatorias se realizarán a través de los tableros oficiales de anuncios de los departamentos y/o mediante los medios informáticos disponibles en el Campus Virtual.

### PERIODO EXÁMENES JUNIO (2ª CONVOCATORIA ORDINARIA DEL 1º CUATRIMESTRE)

	lunes 19/6	martes 20/6	miércoles 21/6	jueves 22/6	viernes 23/6
MAÑANA			<i>Química Orgánica</i> (Obl. 2º, )	<i>Transmisión de Calor</i> (Obl. 2º, )	<i>Ing. Bioquímica</i> (Obl. 3º, )
MAÑANA			<i>Sistemas Mecánicos</i> (Obl. 4º, )	<i>Ecología y ECA</i> (Opt. 4º, )	<i>Proyectos de Ingeniería</i> (Obl. 4º, )
TARDE			<i>Física I</i> (Bás. 1º, )	<i>Control y Aut.</i> (Obl. 3º, TIC )	<i>Dir. Empresas</i> (Bás. 2º, )
	lunes 26/6	martes 27/6	miércoles 28/6	jueves 29/6	viernes 30/6
MAÑANA	<i>Ope. Bás. II</i> (Obl. 3º, TIC )	<i>Flujo de Fluidos</i> (Obl. 2º, )	<i>Ing. Reacción Q. I</i> (Obl. 3º, )	<i>Expr. Gráfica</i> (Bás. 2º, )	<i>Ing. Ambiental</i> (Obl. 3º, TIC )
MAÑANA	<i>Q. Analítica de Procesos</i> (Opt. 4º, )	<i>Métodos Numéricos</i> (Opt. 4º, TIC )	<i>P. Depuración Aguas</i> (Opt. 4º, )	<i>Ing. Sist. Catal.</i> (Opt. 4º, )	<i>Quím. Fís. Gral.</i> (Bás. 1º, )
TARDE	<i>Cálculo</i> (Bás. 1º, )	<i>Instrum. y Act. Elect.</i> (Opt. 4º, )	<i>Álgebra</i> (Bás. 1º, )	<i>Proyectos Inst. Aux.</i> (Opt. 4º, )	<i>Simulación y optim.</i> (Obl. 4º, TIC )

### PERIODO EXÁMENES SEPTIEMBRE (2ª CONVOCATORIA ORDINARIA DEL 2º CUATRIMESTRE)

	lunes 28/8	martes 29/8	miércoles 30/8	jueves 31/8	viernes 01/9
MAÑANA					<i>Estadística</i> (Bás. 1º, )
MAÑANA					<i>Experimentación II</i> (Obl. 3º, )
MAÑANA					<i>Electroquímica Ind.</i> (Opt. 4º, )
TARDE					<i>Cienc. Materiales</i> (Obl. 2º, )
TARDE					<i>Ing. Gráfica Aplic.</i> (Opt. 4º, )
	lunes 04/9	martes 05/9	miércoles 06/9	jueves 07/9	viernes 08/9
MAÑANA	<i>Física II</i> (Bás. 1º, )	<i>Fundamentos I.Q.</i> (Obl. 1º, TIC )	<i>Q. Inorgánica</i> (Obl. 1º, )	<i>Informática</i> (Bás. 1º, TIC )	
MAÑANA	<i>Ing. Reacción Q. II</i> (Obl. 3º, )	<i>Tecnol. Materiales</i> (Obl. 3º, )	<i>Química Analítica</i> (Obl. 3º, )	<i>Sist. Gest. Inte.</i> (Obl. 3º, TIC )	
MAÑANA	<i>Mác. Fluidomec.</i> (Opt. 4º, )			<i>Ref. &amp; Bioref.</i> (Opt. 4º, )	
TARDE	<i>Experimentación I</i> (Obl. 2º, TIC )	<i>Termotecnia</i> (Obl. 2º, )	<i>Ope. Bás. I</i> (Obl. 2º, TIC )	<i>Eléctrica Electrónica</i> (Obl. 2º, )	
TARDE	<i>Q. Orgánica Aplic.</i> (Opt. 4º, )	<i>Trat. Suelos. Cont.</i> (Opt. 4º, )	<i>Trat. Eflu. Gaseosos</i> (Opt. 4º, )	<i>Q. Industrial</i> (Obl. 4º, )	