

# QUÍMICA ANALÍTICA II

## CALENDARIO DE PRÁCTICAS\* DEL CURSO 2022-2023

Coordinador: A. Julio Reviejo García [reviejo@ucm.es](mailto:reviejo@ucm.es)

Departamento de Química Analítica, Despacho QA-316

MAÑANA		B	D
Fechas seminarios		Noviembre: 23 (10,30-13,30 h) Diciembre: 19 (10,30-11,30 h)	Noviembre: 10 (10,30-13,30 h) Diciembre: 19 (10,30-11,30 h)
Fechas prácticas		Noviembre: 24, 25, 28, 29, 30 Diciembre: 1 y 2	Noviembre: 11, 15, 16, 17, 18, 21 y 22
Fechas exámenes		Diciembre: 21 (12,30-14,30 h)	Diciembre: 21 (12,30-14,30 h)
Nº estudiantes/turno		Estudiantes matriculados grupo	Estudiantes matriculados grupo
TARDE	C	A	E
Fechas seminarios	Octubre: 27 (15,30-18,30 h) Diciembre: 19 (15,30-16,30 h)	Noviembre: 23 (15,30-18,30 h) Diciembre: 19 (15,30-16,30 h)	Noviembre: 11 (15,30-18,30 h) Diciembre: 19 (15,30-16,30 h)
Fechas prácticas	Noviembre: 2, 3, 4, 7, 8, 10 y 11	Noviembre: 24, 25, 28, 29, 30 Diciembre: 1 y 2	Noviembre: 15, 16, 17, 18, 21, 22 y 23
Fechas exámenes	Diciembre: 21 (16,30-18,30 h)	Diciembre: 21 (16,30-18,30 h)	Diciembre: 21 (16,30-18,30 h)
Nº estudiantes/turno	Estudiantes matriculados grupo	Estudiantes matriculados grupo	Estudiantes matriculados grupo

**\*IMPORTANTE:** La asistencia a los laboratorios y seminarios es obligatoria. Los posibles problemas de incompatibilidad con actividades programadas (laboratorios, tutorías, etc.) de otras asignaturas de cursos diferentes son responsabilidad de los estudiantes, que deberán elegir entre una asignatura u otra.

- Este calendario puede sufrir modificaciones si se cambia alguna fecha festiva, si el número de estudiantes matriculados en la asignatura y en cada grupo no es el previsto, o por otras circunstancias imprevistas.
- El horario de los turnos de mañana es de **09:30 a 13:30 h**, y el de los turnos de tarde de **15:30 a 19:30 h**.

- La **relación de estudiantes de cada turno** se establecerá a partir de la lista oficial de estudiantes matriculados en cada grupo.

# QUÍMICA FÍSICA II

## CALENDARIO DE PRÁCTICAS\* DEL CURSO 2022-2023

Coordinadora: Mercedes Taravillo [mtaravil@quim.ucm.es](mailto:mtaravil@quim.ucm.es)

Departamento de Química Física, Despacho QA-258

MAÑANA	B		D	
Fechas prácticas	Noviembre: 7, 8, 10, 11, 15, 16, 17, 18		Octubre: 20, 21, 24, 25, 26 Noviembre: 2, 3, 4	
	Enero: 24, 25, 26, 30, 31 Febrero: 1, 2, 3, 6		Febrero: 7, 8, 9, 10, 13, 14, 15, 16, 17	
Fechas exámenes	Abril: 24		Abril: 24	
Nº alumnos/turno	Alumnos matriculados grupo		Alumnos matriculados grupo	
TARDE	A	C		E
Fechas prácticas	Noviembre: Subgrupo A1, 2, 3, 4, 7,8 Subgrupo A2, 10, 11, 15, 16, 17	Noviembre: 16, 17, 18, 21, 22, 23, 24, 25		Octubre: 10, 11, 13, 14 17, 18, 19, 20
	Febrero: 7, 8, 9, 10, 13, 14, 15, 16, 17, 20	Febrero: 21, 22, 23, 24, 27, 28 Marzo: 1, 2, 3		Enero: 24, 25, 26, 30, 31 Febrero: 1, 2, 3, 6
Fechas exámenes	Abril: 24	Abril: 24		Abril: 24
Nº alumnos/turno	Alumnos matriculados grupo	Alumnos matriculados grupo		Alumnos matriculados grupo

**IMPORTANTE:** La asistencia a los laboratorios y seminarios es obligatoria. Los posibles problemas de incompatibilidad con actividades programadas (laboratorios, tutorías, etc.) de otras asignaturas de cursos diferentes son responsabilidad de los alumnos, que deberán elegir entre una asignatura u otra.

\* Este calendario puede sufrir modificaciones si se cambia alguna fecha festiva, si el número de alumnos matriculados en la asignatura y en cada grupo no es el previsto, o por otras circunstancias imprevistas.

- El **horario** de los **turnos de mañana** es:  
**GRUPO B:** PRIMER CUATRIMESTRE: 9.00-12.00 h; SEGUNDO CUATRIMESTRE: 9.30-13.00 h  
**GRUPO D:** PRIMER CUATRIMESTRE: 9.30-12.30 h; SEGUNDO CUATRIMESTRE: 9.30-13.00 h
- El **horario** de los **turnos de tarde, GRUPOS A y E**, es:  
 PRIMER CUATRIMESTRE: 15.30-18.30 h; SEGUNDO CUATRIMESTRE: 15.30-19.00 h
- El **horario** del **GRUPO C** es:  
 PRIMER CUATRIMESTRE: 12.30-15.30 h; SEGUNDO CUATRIMESTRE: L, J y V: 12.00-15.30 h, M y X: 13.00-16.30 h

# QUÍMICA ANALÍTICA III

## CALENDARIO DE PRÁCTICAS\* DEL CURSO 2022-2023

Coordinadora: Elena Benito Peña [elenabp@ucm.es](mailto:elenabp@ucm.es)

Departamento de Química Analítica, Despacho QB-437

MAÑANA		D	B
Fechas seminarios		Marzo: 27 (10,30-13,30 h) Mayo: 5 (10,30-11,30 h)	Abril: 18 (11,30-14,30 h) Mayo: 5 (10,30-11,30 h)
Fechas prácticas		Marzo: 28, 29, 30 Abril: 11, 12, 13 y 14	Abril: 19, 20, 21, 25, 26, 27 y 28
Fechas exámenes		Mayo: 12 (10,30-11,30 h)	Mayo: 12 (10,30-11,30 h)
Nº estudiantes /turno		Estudiantes matriculados grupo	Estudiantes matriculados grupo
TARDE	E	C	A
Fechas seminarios	Marzo: 13 (15,30-18,30 h) Mayo: 5 (15,30-16,30 h)	Marzo: 27 (15,30-18,30 h) Mayo: 5 (15,30-16,30 h)	Abril: 18 (15,30-18,30 h) Mayo: 5 (15,30-16,30 h)
Fechas prácticas	Marzo: 14, 15, 16, 17, 21, 22 y 23	Marzo: 28, 29, 30 Abril: 11, 12, 13 y 14	Abril: 19, 20, 21, 25, 26, 27 y 28
Fechas exámenes	Mayo: 12 (14,30-15,30 h)	Mayo: 12 (14,30-15,30 h)	Mayo: 12 (14,30-15,30 h)
Nº estudiantes /turno	Estudiantes matriculados grupo	Estudiantes matriculados grupo	Estudiantes matriculados grupo

**\*IMPORTANTE:** La asistencia a los laboratorios y seminarios es obligatoria. Los posibles problemas de incompatibilidad con actividades programadas (laboratorios, tutorías, etc.) de otras asignaturas de cursos diferentes son responsabilidad de los estudiantes, que deberán elegir entre una asignatura u otra.

\* Este calendario puede sufrir modificaciones si se cambia alguna fecha festiva, si el número de estudiantes matriculados en cada grupo no es el previsto, o por otras circunstancias imprevistas. El **horario** de los **turnos de prácticas de mañana** es de **09:30 a 13:30 h**, y el de los **turnos de prácticas de tarde** de **15:30 a 19:30 h**.

# QUÍMICA INORGÁNICA II

CALENDARIO DE PRÁCTICAS\* DEL CURSO 2022-2023

Coordinadora: Josefa Isasi Marín, [isasi@ucm.es](mailto:isasi@ucm.es)

Departamento de Química Inorgánica, Despacho QA-116A

MAÑANA	B		D		
	<u>B1 / B2</u>	<u>B3 / B4</u>	<u>D1 / D2</u>	<u>D3 / D4</u>	
<b>Fechas prácticas</b>	Septiembre: 19,20,21,22,23  Febrero: 13,14,15,16,17	Septiembre: 26,27,28,29,30  Febrero: 20,21,22,23,24	Octubre: 5,6,7,10,11  Febrero: 27,28 Marzo: 1,2,3	Octubre: 13,14,17,18,19  Marzo: 6,7,8,9,10	
<b>Fechas exámenes</b>	Diciembre 15 (18:30 h) / Abril 17 (18:30 h)				
<b>Nº alumnos/turno</b>	Alumnos matriculados grupo		Alumnos matriculados grupo		
TARDE	A		C		E
	<u>A1 / A2</u>	<u>A3 / A4</u>	<u>C1 / C2</u>	<u>C3 / C4</u>	<u>E1 / E2</u>
<b>Fechas prácticas</b>	Septiembre: 19,20,21,22,23  Enero: 30,31 Febrero: 1,2,3	Septiembre: 26,27,28,29,30  Febrero: 27,28 Marzo: 1,2,3	Octubre: 10,11,13,14,17  Marzo: 6,7,8,9,10	Octubre: 3,4,5,6,7  Febrero: 6,7,8,9,10	Octubre: 21,24,25,26,27  Febrero: 13,14,15,16,17
<b>Fechas exámenes</b>	Diciembre 15 (18:30 h) / Abril 17 (18:30 h)				
<b>Nº alumnos/turno</b>	Alumnos matriculados grupo		Alumnos matriculados grupo		Alumnos matriculados grupo

**IMPORTANTE:** La asistencia a los laboratorios y seminarios es obligatoria. Los posibles problemas de incompatibilidad con actividades programadas (laboratorios, tutorías, etc.) de otras asignaturas de cursos diferentes son responsabilidad de los alumnos, que deberán elegir entre una asignatura u otra.

- \* Este calendario puede sufrir modificaciones si se cambia alguna fecha festiva, si el número de alumnos matriculados en la asignatura y en cada grupo no es el previsto, o por otras circunstancias imprevistas.
- El **horario** de los **turnos de mañana** es de **9:30 a 13:30 h**, y el de los **turnos de tarde** se dividirán en dos franjas según los grupos: A1/A2, A3/A4 y E1/E2 será de **15:30 a 19:30 h** y C1/C2 y C3/C4 será de **14:30 a 18:30 h**.
- La **relación de alumnos de cada turno** se establecerá a partir de la lista oficial de alumnos matriculados en cada grupo. Dicha relación será publicada en el momento que se disponga de los correspondientes listados de alumnos matriculados.

# QUÍMICA ORGÁNICA II

## CALENDARIO DE PRÁCTICAS\* DEL CURSO 2022-2023

Coordinador: Paloma Martínez Ruiz, palmarti@ucm.es

Departamento de Química Orgánica, despacho QB-415

MAÑANA	B	D
<b>Fechas prácticas</b>	<b>Octubre:</b> 10, 11, 13, 14, 17, 18, 19, 20, 21, 24, 25, 26.	<b>Septiembre:</b> 19, 20, 21, 22, 23, 26, 27, 28, 29, 30 <b>Octubre:</b> 3, 4.
<b>Fechas exámenes</b>	12 de diciembre	12 de diciembre
<b>Nº alumnos/turno</b>	<b>Alumnos matriculados grupo</b>	<b>Alumnos matriculados grupo</b>
TARDE	A + C3+C4	E + C1+C2
<b>Fechas prácticas</b>	<b>Octubre:</b> 10, 11, 13, 14, 17, 18, 19, 20, 21, 24, 25, 26.	<b>Septiembre:</b> 19, 20, 21, 22, 23, 26, 27, 28, 29, 30 <b>Octubre:</b> 3, 4.
<b>Fechas exámenes</b>	12 de diciembre	12 de diciembre
<b>Nº alumnos/turno</b>	<b>Alumnos matriculados grupo</b>	<b>Alumnos matriculados grupo</b>

**IMPORTANTE:** La asistencia a los laboratorios y seminarios es obligatoria. Los posibles problemas de incompatibilidad con actividades programadas (laboratorios, tutorías, etc.) de otras asignaturas de cursos diferentes son responsabilidad de los alumnos, que deberán elegir entre una asignatura u otra.

\* Este calendario puede sufrir modificaciones si se cambia alguna fecha festiva, si el número de alumnos matriculados en la asignatura y en cada grupo no es el previsto, o por otras circunstancias imprevistas.

- El **horario** de los **turnos de mañana** es de **10:00 a 13:30 h**, y el de los **turnos de tarde** de **15:30 a 19:00 h**.

# BIOQUÍMICA

## CALENDARIO DE PRÁCTICAS\* DEL CURSO 2022-2023

Coordinadora: Sara García Linares [sglinares@ucm.es](mailto:sglinares@ucm.es)

Departamento de Bioquímica y Biología Molecular, Despacho Facultad de Químicas, Edificio A, 4ª Planta, nº3

MAÑANA	B	D		
<b>Fechas prácticas</b>	Marzo: 28, 29, 30 Abril: 11, 12, 13, 14	Abril: 18, 19, 20, 21, 25, 26, 27		
<b>Nº alumnos/turno</b>	Alumnos matriculados grupo	Alumnos matriculados grupo		
TARDE	A	C	E	
<b>Fechas prácticas</b>	Marzo: 28, 29, 30 Abril: 11, 12, 13, 14	Abril: 18, 19, 20, 21, 25, 26, 27	Abril: 18, 19, 20, 21, 25, 26, 27	
<b>Nº alumnos/turno</b>	Alumnos matriculados grupo	Alumnos matriculados grupo	Alumnos matriculados grupo	

**IMPORTANTE:** La asistencia a los laboratorios y seminarios es obligatoria. Los posibles problemas de incompatibilidad con actividades programadas (laboratorios, tutorías, etc.) de otras asignaturas de cursos diferentes son responsabilidad de los alumnos, que deberán elegir entre una asignatura u otra.

\* Este calendario puede sufrir modificaciones si se cambia alguna fecha festiva, si el número de alumnos matriculados en la asignatura y en cada grupo no es el previsto, o por otras circunstancias imprevistas.

- El **horario** de los **turnos de mañana** es de **9:30 a 12:30 h (Grupo D)** y **10:30-13:30 (Grupo B)**, y el de los **turnos de tarde** de **12:30-15:30 (Grupo C)**, **15:30 a 18 :30 (Grupo A)** y **16:30 a 19:30 h (Grupo E)**.
- La **relación de alumnos de cada turno** se establecerá a partir de la lista oficial de alumnos matriculados en cada grupo. Dicha relación será publicada en el momento en que se disponga de los correspondientes listados de alumnos matriculados.