

INFORMÁTICA APLICADA A LA QUÍMICA

CALENDARIO DE PRÁCTICAS* DEL CURSO 2025-2026

Coordinador: Rodrigo González Prieto rodgonza@ucm.es

Departamento de Química Inorgánica, Despacho QA-206

| MAÑANA | DOBLE GRADO |
|------------------|---|
| Fechas prácticas | Febrero: 20, 27 Marzo: 6, 13, 20, 26 Abril: 9, 10 |
| Nº alumnos/turno | 25 |

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 las **sesiones de laboratorio** es de **9:30 a 12:30 h.**
- Las **sesiones de tratamiento de datos** tendrán lugar el mismo día a continuación de las **sesiones de laboratorio** de **12:45 a 13:45 h.**
- Todos los alumnos entran con su grupo de teoría, en un solo turno. **No se permiten cambios de grupo**

LABORATORIO DE BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR I

CALENDARIO DE PRÁCTICAS* DEL CURSO 2025-2026

Coordinadoras: Olga Cañadas Benito ocanadas@quim.ucm.es Facultad de Biología, Edificio B, 1ª Planta
Sara García Linares sglinares@ucm.es Facultad de Químicas, Edificio A, 4ª Planta
Departamento de Bioquímica y Biología Molecular

| MAÑANA | GRUPO 1 | GRUPO 2 |
|-------------------------|--|--|
| Fechas prácticas | 3-5, 8, 15-18, 29, 30 septiembre 1, 7-10, 13, 14, 23, 24, 27, 28 octubre 4-6, 17 noviembre | 9-12, 22-25 septiembre 2, 3, 6, 15-17, 20-22, 29-31 octubre 3, 11-13, 18 noviembre |
| Nº alumnos/turno | 35 | 35 |

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** es de **9:30 a 13:30 h**.
- La **relación de alumnos de cada turno** se establecerá a partir de la lista oficial de alumnos matriculados. Dicha relación será publicada en el momento en que se disponga de los correspondientes listados de alumnos matriculados.

Ciencia de Materiales

CALENDARIO DE PRÁCTICAS* DEL CURSO 2025-2026

Coordinador: Emilio Frutos Torres emilfrut@ucm.es

Departamento de Ingeniería Química y Materiales QB-419

| MAÑANA | B | D | F | |
|------------------|---|---|--|-------------------------------------|
| Fechas prácticas | Turno B1: Octubre: 7, 8, 9 Turno B1: Octubre: 10, 13, 14 | Turno D1: Septiembre: 29, 30 Octubre: 1 Turno D2: Octubre: 2, 3, 6 | Turno F1: Octubre: 20, 21, 22 Turno F2: Octubre: 23, 24, 27 | |
| Nº alumnos/turno | ~24 | ~24 | ~24 | |
| TARDE | A | C | E | G |
| Fechas prácticas | Turno A1: Octubre: 2, 3, 6 Turno A2: Octubre: 7, 8, 9 | Turno C1: Octubre: 13, 14, 15 Turno C2: Octubre: 16, 17, 20 | Turno E1: Septiembre: 29, 30 Octubre: 1 | Turno G1: Octubre: 15, 16, 17 |
| Nº alumnos/turno | ~24 | ~24 | ~24 | |

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 **09:00 a 13:00 h**, y el de los **turnos de tarde** de **14:00 a 18:00 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 en que se disponga de los correspondientes listados de alumnos matriculados.
- Las **fechas y horarios de los seminarios y exámenes** están pendientes de confirmación.
- La **relación de alumnos de cada turno** se establecerá a partir de la lista oficial de alumnos matriculados en cada grupo.

LABORATORIO DE BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR II

CALENDARIO DE PRÁCTICAS* DEL CURSO 2025-2026

Coordinadora: Cristina Blázquez Ortiz crisblazquez@bio.ucm.es

Departamento de Bioquímica y Biología Molecular, Despacho nº 10, Facultad de Biología, Edificio B, 1ª Planta

| MAÑANA | GRUPO 1 | GRUPO 2 |
|-------------------------|---|---|
| Fechas prácticas | Enero: 26,27,28,29 Febrero: 2,3,4,5,6,9,10, 11,12,13,16,17,18 | Febrero: 19, 20, 23, 24, 25, 26, 27. Marzo: 2, 3, 4, 5, 6, 9, 10, 11, 12, 13 |
| Nº alumnos/turno | 35 | 35 |

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** es de **9:30 a 13:30 h.**
- La **relación de alumnos de cada grupo** se establecerá a partir de la lista oficial de alumnos matriculados. Dicha relación será publicada en el momento en que se disponga de los correspondientes listados de alumnos matriculados.