

Notas Importantes:

- El límite de capacidad de laboratorio podría obligar a crear turnos de prácticas adicionales a los inicialmente previstos.
- Cuando exista más de un turno de prácticas, la elección por parte del alumno quedará subordinada a la disponibilidad de plazas y a los criterios que se determinen. El cambio de turno en los cursos prácticos se gestiona generalmente a través del profesor responsable del curso.

Primer Cuatrimestre				
Curso	Asignatura	Horas	Turnos (fechas y horario, ver nota 1)	
1º	B Operaciones Básicas de Laboratorio	45	Laboratorio Básico: 28 oct. – 11 noviembre (2) Mañana 22 nov. – 5 diciembre (2) Mañana	
	B Biología	15	4 – 8 noviembre (2) (3) Mañana 18 – 22 noviembre (2) (3) Mañana	
	B Física	7,5	2, 3 y 4 diciembre (2) (4) Mañana 10, 11 y 12 diciembre (2) (4) Mañana 13, 16 y 17 diciembre (2) (4) Mañana 18, 19 y 20 diciembre (2) (4) Mañana	
2º	OBL Química Analítica I	15	2 - 30 octubre (varios turnos) (3) Tarde	
	OBL Química Orgánica	22,5	6 – 15 noviembre (2) (3) Tarde 18 – 26 noviembre (2) (3) Tarde	
3º	OBL Química Física	75	2 – 23 octubre (2) (5) Tarde 24 oct. – 14 noviembre (2) (5) Tarde	
	OBL Química Analítica II	30	5 – 14 noviembre (2) Tarde 16 y 17 diciembre (2) Tarde	
			18 – 27 noviembre (2) Tarde 16 y 17 diciembre (2) Tarde	
			2 – 13 diciembre (2) Tarde 16 y 17 diciembre (2) Tarde	
4º	OPT Biología Molecular	15	25 – 29 noviembre (3) Mañana	
	OPT Calidad y Química Analítica Aplicada	30	10 – 19 diciembre Mañana	
	OPT Química Organometálica	22,5	12 – 21 noviembre Mañana (excepto 18 nov.)	
	OPT Redacción y Ejecución de Proyectos	22,5	16 – 25 septiembre Mañana	

Segundo Cuatrimestre				
Curso	Asignatura	Horas	Turnos (fechas y horario) (1)	
1º	B Operaciones Básicas de Laboratorio	90	Laboratorio de Química Analítica 24 - 31 enero (2) 3 - 7 febrero (2) 10- 14 febrero (2) 17- 21 febrero (2) Mañana Laboratorio de Química Física 24 - 31 enero (2) 3 - 7 febrero (2) 10- 14 febrero (2) 17- 21 febrero (2) Mañana Laboratorio de Química Inorgánica 3 - 7 marzo (2) 10- 14 marzo (2) Mañana Laboratorio de Química Orgánica 3 - 7 marzo (2) 10- 14 marzo (2) Mañana	
	B Física	7,5	27, 28, 31 marzo (4) Mañana 1, 2, 3 abril (4) Mañana 4, 7, 8 abril (4) Mañana 9, 10, 11 abril (4) Mañana	
2º	Química Orgánica	22,5	23 enero – 3 febrero (2) (3) Tarde 6 – 14 febrero (2) (3) Tarde	
	OBL Bioquímica	22,5	17 – 25 febrero Tarde	
	OBL Química Inorgánica I	45	27 febrero – 14 marzo (2) Tarde 17 marzo – 2 abril (2) Tarde 3 abril – 28 abril (2) Tarde	
	OBL Química Analítica I	30	27 feb. – 11 abril (2)(3) (varios turnos) Tarde	
3º	OBL Química Inorgánica II	45	23 en. – 10 febrero (2) Tarde 11 – 26 febrero (2) Tarde	
	OBL Ingeniería Química	22,5	3 – 7 marzo (2) Tarde 10 – 14 marzo (2) Tarde 17 – 24 marzo (2) Tarde	
	OBL Introducción a la Síntesis Orgánica	30	10 – 18 marzo (2) Tarde 20 – 28 marzo (2) Tarde 31 marzo – 8 abril (2) Tarde	
4º	OPT Comp. Inorgánicos para la Ciencia Moderna	22,5	4 – 11 abril Mañana	

B: asignatura básica; OBL: asignatura obligatoria; OPT: asignatura optativa

(1) Mañana: de 9 a 13 horas. Tarde: 15 a 19 horas.

(2) En las asignaturas con turnos de prácticas cuyo período de realización coincida parcial o totalmente, los departamentos se coordinarán para garantizar que todos los alumnos/as matriculados/as puedan realizar las prácticas.

(3) Incluye un día de examen

(4) Mañana: 10:30 a 13:00 horas.

(5) Tarde: 15 a 20 horas.