

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: 27 oct.- 10 noviembre (2) Mañana 22 nov. – 5 dic. (2) Mañana	
	B Biología	15	6 –10 noviembre (2) (3) Mañana 20 – 24 noviembre (2) (3) Mañana	
	B Física	7,5	1, 4 y 5 diciembre (2) (4) Mañana 11, 12 y 13 diciembre (2) (4) Mañana 14, 15 y 18 diciembre (2) (4) Mañana 19, 20 y 21 diciembre (2) (4) Mañana	
2º	OBL Química Analítica I	15	2 – 31 octubre (varios turnos) (3) Tarde	
	OBL Química Orgánica	22,5	7-15 nov. (2) (3) Tarde 16-27 nov (2) (3) Tarde	
	OBL Química Física	75	2 – 25 octubre (2) (5) Tarde 26 oct. – 16 noviembre (2) (5) Tarde	
3º	OBL Química Analítica II	30	6 – 15 noviembre (2) Tarde	
			18 y 19 dic. (2) Tarde	
			20- 29 nov.(2) Tarde	
			18 y 19 dic. (2) Tarde	
4º	OPT Biología Molecular	15	27 nov. – 1 diciembre (3) Mañana	
	OPT Calidad y Química Analítica Aplicada	30	11 – 20 diciembre Mañana	
	OPT Química Organometálica	22,5	13- 21 nov. Mañana	
	OPT Redacción y Ejecución de Proyectos	30	18 – 27 septiembre Mañana	

Segundo Cuatrimestre				
Curso	Asignatura	Horas	Turnos (fechas y horario) (1)	
1º	B Operaciones Básicas de Laboratorio	90	Laboratorio de Química Analítica 26 enero- 2 febrero (2) 5 - 9 febrero (2) 12- 16 febrero (2) 19- 23 febrero (2)	Mañana
			Laboratorio de Química Física 26 enero- 2 febrero (2) 5 - 9 febrero (2) 12- 16 febrero (2) 19- 23 febrero(2)	Mañana
			Laboratorio de Química Inorgánica 4 – 8 marzo (2) 11- 15 marzo (2)	Mañana
			Laboratorio de Química Orgánica 4 – 8 marzo (2) 11- 15 marzo (2)	Mañana
	B Física	7,5	11, 12, 15 abril (4) 16, 17, 18 abril (4) 19, 22, 23 abril (4) 24, 25, 26 abril (4)	Mañana Mañana Mañana Mañana
2º	Química Orgánica	22,5	22 - 31 enero (2) (3) 5 - 13 febrero (2) (3)	Tarde Tarde
	OBL Bioquímica	22,5	15- 23 febrero	Tarde
	OBL Química Inorgánica I	45	26 feb. - 12 marzo (2) 2 – 17 abril (2) 22 ab. – 10 mayo (2)	Tarde Tarde Tarde
	OBL Química Analítica I	30	26 feb - 18 abril (2) (3)	varios turnos Tarde
3º	OBL Química Inorgánica II	45	22 en. – 7 febrero (2) 8 – 23 febrero (2)	Tarde Tarde
	OBL Ingeniería Química	22,5	26 feb. – 1 marzo (2) 4 - 8 marzo (2) 11 – 15 marzo (2)	Tarde Tarde Tarde
	OBL Introducción a la Síntesis Orgánica	30	11- 20 marzo (2) 2 – 10 abril (2) 11 – 19 abril (2)	Tarde Tarde Tarde
4º	OPT Comp. Inorgánicos para la Ciencia Moderna	22,5	8 -15 abril	Mañana
	OPT Polímeros y Agregados de Tensioactivos	12	16 - 19 abril	Mañana
	OPT Industria Química y Sostenibilidad	22,5	22 - 26 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.