

**QUÍMICA ORGÁNICA I (1311)
CALENDARIO DE PRÁCTICAS**

Semestre 2024-2

Semana	Fecha	PRÁCTICAS	Días feriados
1	29 de enero a 2 de febrero	Plática inicial. Reglamentos y forma de evaluación.	
2	5 a 9 de febrero	Taller 1. Nomenclatura, grupos funcionales Y espectroscopía infrarroja.	Lunes 5 de febrero
3	12 a 16 de febrero	Punto de fusión.	
4	19 a 23 de febrero	Cristalización simple.	
5	26 de febrero a 1 de marzo	Cristalización por par de disolventes	
6	4 al 8 de marzo	Destilación simple y fraccionada	Viernes 8 de marzo*
7	11 a 15 de marzo	Punto de ebullición y destilación a presión reducida	
8	18 a 22 de marzo	Cromatografía en capa fina	Lunes 18 de marzo
9	1 a 5 de abril	Cromatografía en columna	
10	8 al 12 de abril	Extracción con disolventes orgánicos y activos	
11	15 a 19 de abril	Revisión de proyectos, aclaración de dudas y uso de aparato RMN	
12	22 a 26 de abril	Aislamiento	
13	29 de abril a 3 de mayo	Isomería	Miércoles 1 de mayo
14	6 al 10 de mayo	Proyecto	Viernes 10 de mayo
15	13 al 17 de mayo	Entrega de calificaciones a los alumnos. Entrega de lista de calificaciones y libreta electrónica a la Coordinación de QOI	Miércoles 15 de mayo
	25 a 29 de marzo	SEMANA SANTA	

* Personal administrativo.