



DIVISIÓN DE CIENCIAS BÁSICAS
COORDINACIÓN DE FÍSICA Y QUÍMICA
DEPARTAMENTO DE QUÍMICA



LABORATORIO DE QUÍMICA
ORGÁNICA (6475)

ACTIVIDADES DEL SEMESTRE 2026-1

Direcciones electrónicas

- Para imprimir su lista y salón asignado:
<https://ssa.ingenieria.unam.mx/>
- Del consejo técnico:
<http://consejofi.fi-a.unam.mx>

Del Departamento

- Jefe de Departamento de Química y Termodinámica: Esther Flores Cruz
esther.flores@ingenieria.unam.edu
- Jefa de Sección de Química y Termodinámica: Hortencia Caballero López
horte03@yahoo.com.mx
- Jefe de Laboratorio de Química: Miguel Ángel Jaime Vasconcelos
dcb_q@ingenieria.unam.edu

LABORATORIO DE QUÍMICA ORGÁNICA (6475)
SEMESTRE 2026-1

Actividades generales

Actividad	Fecha
Sesiones de presentación del curso	11 a 16 de agosto
Inscripción de ASDRI a laboratorio	18 y 19 de agosto
Revalidación de laboratorio	28 y 29 de agosto
Fin de sesiones prácticas programadas	7 de noviembre
Aplicación del examen experimental	12 al 14 de noviembre
Entrega de FODO-30 (resultados del examen experimental) y calificaciones de laboratorio	17 al 22 de noviembre
Envío de actas a grupos de teoría	28 de noviembre

LABORATORIO DE QUÍMICA ORGÁNICA (6475) SEMESTRE 2026-1

Grupos

Grupo	Profesor	Horario	L	M	M	J	V	S	Salón / Sala
1	MALDONADO GORDILLO MIGUEL ALEJANDRO	19:00-21:00			X				H004
2	JAIME VASCONCELOS MIGUEL ÁNGEL	09:00-11:00					X		H001

CALENDARIZACIÓN DE PRÁCTICAS SEMESTRE 2026-1

Semana	Periodo de realización		No. de Práctica	Nombre de práctica o actividad
	inicio	término		
1	13-08-25	15-08-25		Presentación del curso y del Sistema de Gestión de la Calidad
2	20-08-25	22-08-25	1	Equipo de laboratorio y medidas de seguridad.
3	27-08-25	29-08-25	2	Fuerzas intermoleculares, solubilidad y cromatografía.
4	03-09-25	05-09-25	2	Fuerzas intermoleculares, solubilidad y cromatografía.
5	10-09-25	12-09-25	3	Destilación.
6	17-09-25	19-09-25	3	Destilación.
7	24-09-25	26-09-25	4	Halogenación de alquenos
8	01-10-25	03-10-25		SUSPENSIÓN DE ACTIVIDADES.
9	08-10-25	10-10-25	4	Halogenación de alquenos.
10	15-10-25	17-10-25	5	Sustitución nucleofílica.
11	22-10-25	24-10-25	5	Sustitución nucleofílica.
12	29-10-25	31-10-25	6	Síntesis de compuestos aromáticos heterocíclicos de interés industrial: cumarinas e indoles.
13	05-11-25	07-11-25	6	Síntesis de compuestos aromáticos heterocíclicos de interés industrial: cumarinas e indoles.
14	12-11-25	14-11-25		Evaluación práctica
15	17-11-25	22-11-25		Entrega de calificaciones de profesores de laboratorio a alumnos y FODO-30 (Resultados de evaluación práctica) con evidencias al Responsable del laboratorio.
16	24-11-25	28-11-25		Preparación de listas de calificaciones finales de laboratorio para la entrega a profesores de teoría.

PROGRAMACIÓN DE ENTREGA DE PRÁCTICAS FODO-13 2026-1

Grupo	Profesor	Práctica de la cual se entrega informe	No. de brigada o No. de lista del alumno propuesto a entregar	Fecha límite de entrega
1	MALDONADO GORDILLO MIGUEL ALEJANDRO	1	1	03/09/2025
		4	3	15/10/2025
		6	5	12/11/2025
2	JAIME VASCONCELOS MIGUEL ÁNGEL	2	2	19/09/2025
		3	4	03/10/2025
		5	6	31/10/2025

ASESORÍAS PARA LABORATORIO 2026-1

Durante el semestre 2026-1 se impartirán asesorías para la comunidad estudiantil que curse las asignaturas de:

Laboratorio de Química (6123)

Laboratorio de Química de Ciencias de la Tierra (6125)

Laboratorio de Sistemas Químicos en Ingeniería (6450)

Laboratorio de Química orgánica (6475)

A continuación, se muestran los horarios de asesoría:

Docente	Horario y modalidad	Lugar
Ana Laura Pérez Martínez (ALPM)	Martes 13:00 a 14:30 h	Cubículo L-III (Biblioteca). Presencial.
	Miércoles 11:30 a 13:00 h	Cubículo L-III (Biblioteca). Presencial.
Ehecatl Luis David Paleo González (ELDPG)	Lunes 17:00 a 18:00	Laboratorio de Química. Presencial.
	Jueves 13:00 a 14:00	
Antonia del Carmen Pérez León (ACPL)	Miércoles 9:00 a 10:00	Laboratorio de Química. Presencial.
	Jueves 9:00 a 10:00	
Esther Flores Cruz (EFC)	Miércoles 11:00 a 12:00 h.	Laboratorio de Química. Presencial.
	Viernes 12:00 a 13:00 h.	
Miguel Angel Jaime Vasconcelos (MAJV)	Lunes 18:00 a 19:00 h	Laboratorio de Química. Presencial.
	Martes 11:00 a 12:00 h	
	Viernes 17:00 a 18:00 h	