

FACULTAD DE INGENIERÍA

DIVISIÓN DE CIENCIAS BÁSICAS

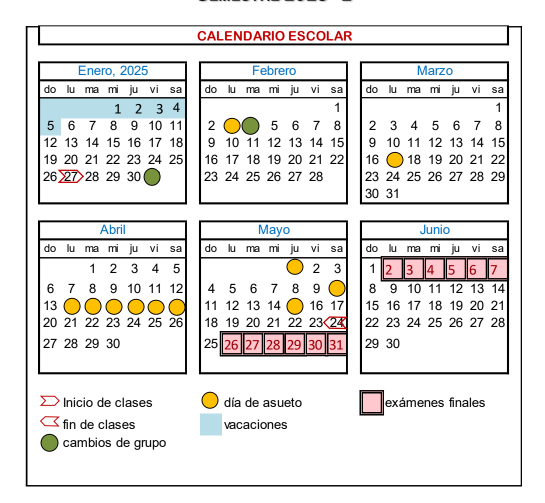


COORDINACIÓN DE FÍSICA Y QUÍMICA

FUNDAMENTOS DE ÓPTICA

CALENDARIO DE ACTIVIDADES

SEMESTRE 2025 – 2



e

ACTIVIDADES RELEVANTES DEL SEMESTRE 2025–2

Fecha	Hora	Actividad	Lugar	
Jueves 23 de enero, 2025	15:30	Junta previa de profesores	Laboratorio de Física	
Martes 4 de febrero, 2025		Inicio de clases		
Viernes 7 y lunes 10 de febrero, 2025		Cambios de grupo (teoría y laboratorio)	Página electrónica de reinscripciones	
Del 4 al 8 de febrero, 2025	Clase	Solicitud alumnos ASDRI en grupos de teoría	En clase	
Jueves 13 de marzo, 2025	09:00	Examen extraordinario (1er periodo)	J101	
Miércoles 23 de abril, 2025	13:30	Junta de alumnos	En línea	
Jueves 24 de abril, 2025	17:00	Junta de profesores	En línea	
Jueves 24 de abril, 2025	09:00	Examen extraordinario (2do. periodo)	I102	
Sábado 24 de mayo, 2025		Fin de clases		
Jueves 29 de mayo, 2025	08:00	PRIMER EXAMEN FIN	IAL	
Jueves 5 de junio, 2025	08:00	SEGUNDO EXAMEN FINAL		
Jueves 5 de junio, 2025	08:00	Examen extraordinario (3er. periodo)	J201	

Direcciones electrónicas importantes:

• Consulta de listas de grupos:

https://www.ssa.ingenieria.unam.mx/lista_asistencia.html

• Registro de calificaciones de teoría (llenado de actas):

http://www.dgae-siae.unam.mx/

Página de la asignatura

http://dcb.ingenieria.unam.mx/index.php/coordinaciones/fisica-quimica/fisica/fundamentos-optica/

• Sistema de Licencias y Comisiones

https://consejofi.fi-a.unam.mx/silicom/

GRUPOS, PROFESORES Y HORARIOS

COORDINACIÓN DE FÍSICA Y QUÍMICA ASIGNATURA: FUNDAMENTOS DE ÓPTICA (2016) (1451)							
GPO.	PROFESOR	HORARIO	lu	ma	mi	ju	vi
01-P	HERNÁNDEZ RODRÍGUEZ BEATRIZ	09:00-11:00		J101		H001	

ASESORÍA

ASESOR	HORARIO	DÍAS	SALÓN
VILLALOBOS PÉREZ SALVADOR ENRIQUE	11:00 – 13:00	MARTES Y JUEVES	L-IV

EXÁMENES FINALES Y EXTRAORDINARIOS

EXÁMENES FINALES						
Jueves 29 de mayo, 20	PRIMER	PRIMER EXAMEN FINAL				
Jueves 5 de junio, 2025		SEGUNDO EXAMEN FINAL				
EXÁMENES EXTRAORDINARIOS						
1er. periodo Sinodales: MACHUCA TZILI FELIPE ARTURO HERNÁNDEZ RODRÍGUEZ BEATRIZ	I al VI	Jueves 13 de marzo, 2025	09:00 h.			
2do. periodo Sinodales: QUINTANAR CORTÉS LUIS ENRIQUE MACHUCA TZILI FELIPE ARTURO	I al VI	Jueves 24 de abril, 2025	09:00 h.			
3er. periodo Sinodales: HERNÁNDEZ RODRÍGUEZ BEATRIZ QUINTANAR CORTÉS LUIS ENRIQUE	I al VI	Jueves 5 de junio, 2025	08:00 h.			



Departamento de Física y Química Sección de Física

Asignatura: FUNDAMENTOS DE ÓPTICA

Semestre 2025-2

AVANCE SUGERIDO DEL PROGRAMA

