



FACULTAD DE INGENIERÍA
 DIVISIÓN DE CIENCIAS BÁSICAS
 COORDINACIÓN DE FÍSICA Y QUÍMICA



FUNDAMENTOS DE ÓPTICA

CALENDARIO DE ACTIVIDADES

SEMESTRE 2025-2

CALENDARIO ESCOLAR																					
Enero, 2025		Febrero		Marzo																	
do	lu	ma	mi	ju	vi	sa	do	lu	ma	mi	ju	vi	sa	do	lu	ma	mi	ju	vi	sa	
			1	2	3	4						1							1		
5	6	7	8	9	10	11	2	●	●	5	6	7	8	2	3	4	5	6	7	8	
12	13	14	15	16	17	18	9	10	11	12	13	14	15	9	10	11	12	13	14	15	
19	20	21	22	23	24	25	16	17	18	19	20	21	22	16	●	18	19	20	21	22	
26	27	28	29	30	●		23	24	25	26	27	28	23	24	25	26	27	28	29		
							30	31					30	31							
Abril							Mayo						Junio								
do	lu	ma	mi	ju	vi	sa	do	lu	ma	mi	ju	vi	sa	do	lu	ma	mi	ju	vi	sa	
			1	2	3	4	5					●	2	3	1	2	3	4	5	6	7
6	7	8	9	10	11	12	4	5	6	7	8	9	●	8	9	10	11	12	13	14	
13	●	●	●	●	●	●	11	12	13	14	●	16	17	15	16	17	18	19	20	21	
20	21	22	23	24	25	26	18	19	20	21	22	23	24	22	23	24	25	26	27	28	
27	28	29	30				25	26	27	28	29	30	31	29	30						

Inicio de clases	día de asueto	exámenes finales
fin de clases	vacaciones	
cambios de grupo		

ACTIVIDADES RELEVANTES DEL SEMESTRE 2025-2

<i>Fecha</i>	<i>Hora</i>	<i>Actividad</i>	<i>Lugar</i>
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 FINAL	
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, 2025		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

