

FACULTAD DE ÎNGENIERÍA



DIVISIÓN DE CIENCIAS BÁSICAS

COORDINACIÓN DE FÍSICA Y QUÍMICA

FUNDAMENTOS DE FÍSICA

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 2 () 4 5 6 () 8 2 3 4 5 6 7 8 5 6 7 8 9 10 11 9 11 12 13 14 15 12 13 14 15 16 17 18 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 31 23 24 25 26 27 28 23 24 25 26 27 28 29 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 4 5 6 7 8 9 10 11 12 4 5 6 7 8 9 8 9 10 11 12 13 14 11 12 13 14 () 16 17 15 16 17 18 19 20 21 20 21 22 23 24 25 26 22 23 24 25 26 27 28 18 19 20 21 22 23 24 27 28 29 30 26 27 28 29 30 29 30 Inicio de clases día de asueto exámenes finales fin de clases vacaciones cambios de grupo

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 de reinscr	electrónica ripciones
Del 4 al 8 de febrero, 2025	Clase	Solicitud alumnos ASDRI en grupos de teoría		En clase	
Martes 11 de marzo, 2025	11:00	Examen extraordinario (1er periodo)		I106	
Miércoles 23 de abril, 2025	13:30	Junta de alumnos		En línea	
Jueves 24 de abril, 2025	17:00	Junta de profesores		En línea	
Semana del 1 al 4 de abril, 2025	Clase	Primer examen parcial		En clase	
Martes 22 de abril, 2025	11:00	Examen extraordinario (2o periodo)		I203	
Semana del 19 al 23 de mayo, 2025	Clase	Segundo examen parcial		En clase	
Sábado 24 de mayo, 2025		Fin de clases			
Martes 27 de mayo, 2025	10:30	PRIMER EXAMEN FINAL			
Martes 3 de junio, 2025	10:30	SEGUNDO EXAMEN FINAL			
Martes 3 de junio, 2025	10:30	Examen extraordinario (3er. periodo)		J211	

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 del Departamento de Física

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

quimica/fisica/fundamentos-fisica/

Sistema de Licencias y Comisiones

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

GRUPOS, PROFESORES Y HORARIOS

	ACIÓN DE FÍSICA Y QUÍMICA URA: FUNDAMENTOS DE FÍSICA (2016) (1130)						·
GPO.	PROFESOR	HORARIO	lu	ma	mi	ju	vi
01-P	BERNAL VARGAS EDUARDO	13:00-15:00		J104		H002	
02-P	RODRÍGUEZ DURÁN MARÍA OFELIA	17:00-19:00		J106		H002	

ASESORÍA

ASESOR	HORARIO	DÍAS	SALÓN
GONZÁLEZ TREVIÑO ANTONIO	12:00 – 14:00	VIERNES	L-I
JARAMILLO MORALES GABRIEL ALEJANDRO	15:00 17:00	LUNES	SJFYQ
BÁRCENAS ESCOBAR MARTÍN	11:00 – 13:00	LUNES	L-IV
BÁRCENAS ESCOBAR MARTÍN	17:00 – 19:00	MIÉRCOLES	L-III
GÁMEZ LEAL RIGEL	16:30 – 18:30	LUNES Y VIERNES	En línea
VILLALOBOS PÉREZ SALVADOR ENRIQUE	11:00 – 13:00	MARTES Y JUEVES	L-IV

EXÁMENES PARCIALES, FINALES Y EXTRAORDINARIOS

EXÁMENES PARCIALES						
EXAMENES PARCIALES						
PRIMER EXAMEN PARCIAL	ΙyΙΙ		semana del 1 al 4 de abril, 2025 clase			
SEGUNDO EXAMEN PARCIAL	III y IV		semana del 19 al 23 de mayo, 2025 clase			
EXÁMENES FINALES						
Martes 27 de mayo, 202	PRIMER	PRIMER EXAMEN FINAL				
Martes 3 de junio, 202	SEGUNDO	SEGUNDO EXAMEN FINAL				
EXÁMENES EXTRAORDINARIOS						
1er. periodo Sinodales: MALDONADO SUSANO M. DEL CARMEN MIRANDA TREJO CYNTHIA	I al IV	Martes 11 de marzo, 2025	11:00 H.			
2do. periodo Sinodales: BERNAL VARGAS EDUARDO RODRÍGUEZ DURÁN MARÍA OFELIA	I al IV	Martes 22 de abril, 2025	11:00 H.			
3er. periodo Sinodales: DE JESÚS PÉREZ OMAR AGUIRRE MALDONADO ELIZABETH	I al IV	Martes 3 de junio, 2025	10:30 H.			

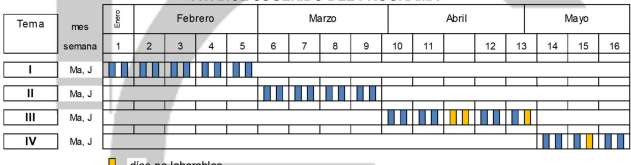


Departamento de Física y Química Sección de Física

Asignatura: FUNDAMENTOS DE FÍSICA

Semestre 2025-2

AVANCE SUGERIDO DEL PROGRAMA



días no laborables