

MAESTRÍA EN CIENCIAS-LUMAT: Horarios enero-junio 2026

Grupo 1A Aula 10		Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
7:30 – 9:30	CFB III Laboratorio Avanzado (Multiprofesor)	CFB IV Tópicos de Ciencia de Frontera (Multiprofesor)	CFB IV Tópicos de Ciencia de Frontera (Multiprofesor)	CFB IV Tópicos de Ciencia de Frontera (Multiprofesor)	CFB IV Tópicos de Ciencia de Frontera (Multiprofesor)	CFB III Laboratorio Avanzado (Multiprofesor)
9:30 – 11:30	CFB II Computación y Ciencia de Datos Dr. Jaime R. Suárez López	CFB II Computación y Ciencia de Datos Dr. Jaime R. Suárez López	CFB II Computación y Ciencia de Datos Dr. Jaime R. Suárez López	CFB II Computación y Ciencia de Datos Dr. Jaime R. Suárez López	CFB II Computación y Ciencia de Datos Dr. Jaime R. Suárez López	CFB I Matemáticas Aplicadas Dr. Rogelio Rodríguez González
11:00-12:30	SEMINARIO					
12:00-14:00	CFB IV Tópicos de Ciencia de Frontera (Multiprofesor)	CFB III Laboratorio Avanzado (Multiprofesor)	CFB III Laboratorio Avanzado (Multiprofesor)	CFB III Laboratorio Avanzado (Multiprofesor)	CFB III Laboratorio Avanzado (Multiprofesor)	CFB II Computación y Ciencia de Datos Dr. Jaime R. Suárez López
14:00-16:00	CFB I Matemáticas Aplicadas Dr. Rogelio Rodríguez González	CFB IV Tópicos de Ciencia de Frontera (Multiprofesor)				

Multiprofesores

CBIII	LIE: Óptica y Fotónica (26 enero - 27 feb) Dr. José Luis Silva Acosta	LIE: Agua y Manejo Sustentable (2 marzo - 17 abr) Dr. Raúl Ulises Silva Ávalos	LIE: Materia Condensada y Energía (20 abr - 22 mayo) Dr. Raúl Alberto Reyes Villagrana
CBIV	LIE: Agua y Manejo Sustentable (26 ene - 27 feb) Dr. Manuel Zavala Trejo	LIE: Óptica y Fotónica (2 marzo – 17 abr) Dra. Perla Xóchitl Viveros Méndez	LIE: Materia Condensada y Energía (20 abr – 22 mayo) Dr. Alejandro González Sánchez

Maestría en Ciencias LIE: Óptica y Fotónica					
Grupo 2A Aula 4	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
14:00 – 16:00	OFE I Dr. Iván Moreno Hernández	OFE II Dr. José Luis Silva Acosta	OFE I Dr. Iván Moreno Hernández	OFE II Dr. José Luis Silva Acosta	OFE I Dr. Iván Moreno Hernández
16:00 – 18:00	OFE II Dr. José Luis Silva Acosta	OFE I Dr. Iván Moreno Hernández	OFE II Dr. José Luis Silva Acosta	OFE I Dr. Iván Moreno Hernández	OFE II Dr. José Luis Silva Acosta

Maestría en Ciencias LIE: Materia Condensada y Energía					
Grupo 2B Aula 5	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
14:00 – 16:00	OFE I Dr. Isaac Rodríguez Vargas	OFE II Dr. Sergio Molina Valdovinos	OFE I Dr. Isaac Rodríguez Vargas	OFE II Dr. Sergio Molina Valdovinos	OFE I Dr. Isaac Rodríguez Vargas
16:00 – 18:00	OFE II Dr. Sergio Molina Valdovinos	OFE I Dr. Isaac Rodríguez Vargas	OFE II Dr. Sergio Molina Valdovinos	OFE I Dr. Isaac Rodríguez Vargas	OFE II Dr. Sergio Molina Valdovinos

Maestría en Ciencias LIE: Agua y su manejo sostenible					
Grupo 2C Aula 3	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
14:00 – 16:00	OFE I Dr. Manuel Zavala Trejo	OFE II Dr. Ruperto Ortiz Gómez	OFE I Dr. Manuel Zavala Trejo	OFE II Dr. Ruperto Ortiz Gómez	OFE I Dr. Manuel Zavala Trejo
16:00 – 18:00	OFE II Dr. Ruperto Ortiz Gómez	OFE I Dr. Manuel Zavala Trejo	OFE II Dr. Ruperto Ortiz Gómez	OFE I Dr. Manuel Zavala Trejo	OFE II Dr. Ruperto Ortiz Gómez

Maestría en Ciencias LIE: Óptica y Fotónica					
Grupo 3A Aula 1	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
14:00 – 16:00	OFE III Dr. Carlos Guerrero Méndez	OFE IV Dr. Tonatiuh Saucedo Anaya	OFE III Dr. Carlos Guerrero Méndez	OFE IV Dr. Tonatiuh Saucedo Anaya	OFE III Dr. Carlos Guerrero Méndez
16:00 – 18:00	OFE IV Dr. Tonatiuh Saucedo Anaya	OFE III Dr. Carlos Guerrero Méndez	OFE IV Dr. Tonatiuh Saucedo Anaya	OFE III Dr. Carlos Guerrero Méndez	OFE IV Dr. Tonatiuh Saucedo Anaya

Maestría en Ciencias LIE: Materia Condensada y Energía					
Grupo 3B Aula 2	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
14:00 – 16:00	OFE III Dr. Carlos Iván Cabrera Perdomo	OFE IV Dr. Jesús Madrigal Melchor	OFE III Dr. Carlos Iván Cabrera Perdomo	OFE IV Dr. Jesús Madrigal Melchor	OFE III Dr. Carlos Iván Cabrera Perdomo
16:00 – 18:00	OFE IV Dr. Jesús Madrigal Melchor	OFE III Dr. Carlos Iván Cabrera Perdomo	OFE IV Dr. Jesús Madrigal Melchor	OFE III Dr. Carlos Iván Cabrera Perdomo	OFE IV Dr. Jesús Madrigal Melchor

Maestría en Ciencias LIE: Agua y su manejo sostenible					
Grupo 3C Aula 6	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
14:00 – 16:00	OFE III Dr. Julián González Trinidad	OFE IV Dr. Hugo Enrique Júnez Ferreira	OFE III Dr. Julián González Trinidad	OFE IV Dr. Hugo Enrique Júnez Ferreira	OFE III Dr. Julián González Trinidad
16:00 – 18:00	OFE IV Dr. Hugo Enrique Júnez Ferreira	OFE III Dr. Julián González Trinidad	OFE IV Dr. Hugo Enrique Júnez Ferreira	OFE III Dr. Julián González Trinidad	OFE IV Dr. Hugo Enrique Júnez Ferreira

LIE AGUA Y SU MANEJO SOSTENIBLE

OFE I: Manejo de información geográfica

OFE II: Procesos del agua en su superficie

OFE III: Procesos del agua en el subsuelo

OFE IV: Agua en la atmósfera

LIE MATERIA CONDENSADA

OFE I: Mecánica Cuántica

OFE II: Ciencia de Materiales

OFE III: Estructura de Banda y Transporte Electrónico

OFE IV: Propiedades ópticas y Magnetismo

LIE ÓPTICA Y FOTÓNICA

OFE I: Óptica básica

OFE II: Metrología óptica

OFE III: Procesamiento digital de imágenes

OFE IV: Óptica de Fourier