



**INSTITUTO NACIONAL DE ASTROFÍSICA, ÓPTICA Y ELECTRÓNICA  
DIRECCIÓN DE FORMACIÓN ACADÉMICA**

**Cursos del Posgrado en Ciencias Computacionales  
Periodo Enero-Mayo de 2019**

**Sala 8301a**

Clave	Curso	Profesor	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
C291-30	Tóp. Av. en Sistemas Distribuidos	Dr. Saúl Pomares Dra. Lil Rodríguez	9:00-10:30		9:00-10:30		
C241	Análisis Digital de Imágenes	Dr. Leopoldo Altamirano Dra. Hayde Peregrina	10:30-12:00		10:30-12:00		
C291-83	Top. Av. En Minería de Textos	Dr. Hugo Jair Escalante Dr. Luis Villaseñor		9:00-10:30		9:00-10:30	
C247	Introducción a la Robótica	Dr. José Martínez Carranza		11:00-12:00		10:30-12:30	
C291-88	Top. Av. En Bioseñales y Aplicaciones Médicas I	Dr. Carlos Alberto Reyes		12:00-13:30		12:00-13:30	
C291-78	Top. Av. En Inteligencia Computacional I	Dra. Alicia Morales Reyes Dra. Pilar Gómez Gil	12:00-13:30		12:00-13:30		
C006	Seminario Doctoral	Dr. Saúl Pomares Dr. Alfonso Martínez					9:00-12:00

**Sala 8301b**

Clave	Curso	Profesor	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
C291-35	Top. Av. En Compresión de Datos y Criptografía	Dra. Claudia Feregrino, Dr. Ignacio Algreto		9:00-10:30		9:00-10:30	
C264	Recuperación de Información	Dr. Aurelio López Dr. Manuel Montes		10:30-12:00		10:30-12:00	
CLAVE DISTINTA	Reconocimiento de patrones	Dr. Francisco Martínez Dr. Ariel Carrasco	10:30-12:00		10.30-12:00		
C266	Modelos Gráficos Probabilistas	Dr. Enrique Sucar			16:00-19:00		
C002	Seminario de Investigación I	Dra. Kelsey Ramírez Dr. Eduardo Morales					9:00-12:00