



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

Verano 2019

MAESTRÍA EN CIENCIAS BIOMÉDICAS

CLAVE	CURSO	PROFESOR	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SALÓN	
MBG5012	Estadística I	Dr. Julio César Ramírez San Juan		12:00-14:00		12:00-13:00	12:00-14:00	9102	
MBG5013	Procesamiento Digital de Bioseñales en FPGA	Dr. Jesús Rangel Magdaleno		16:00-18:30		16:00-18:30		9302	
MBA5002	Procesamiento de Bioseñales y Computación Médica II	Dr. Carlos Alberto Reyes García y Dr. Luis Villaseñor Pineda	9:00-11:00	10:30-12:00		10:30-12:00		9201	
MBG5010	Lecturas de Biofotónicas	Dra. Teresita Spezzia	11:00-12:00 9102	11:00-12:00 9302	11:00-12:00 9102	11:00-12:00 9302	11:00-12:00 9102		
MBG5011	Óptica de los Tejidos Biológicos	Dr. Jorge Castro Ramos		9:00-10:00	16:00-17:30	9:00-10:00	16:00-17:30	9102	
MBS5004	Seminario de Investigación II	Dr. Wilfrido Calleja Arriaga	CONTACTAR PROFESOR						
MBG5014	Análisis de Señales Bioeléctricas	Dr. Wilfrido Calleja Arriaga	CONTACTAR PROFESOR						
MBA5003	Procesamiento de Imágenes y Señales Biomédicas I	Dr. Luis Villaseñor Pineda y Dr. Carlos Alberto Reyes García	CONTACTAR PROFESOR						
MBE5015	Manifestaciones Clínicas de Lesión Medular	Dr. Francisco Renero Carrillo	16:00-18:00	16:00-17:00	15:00-16:00	15:00-16:00	9:00-10:00	OFICINA 2209	