



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

Agosto-Diciembre 2019

**MAESTRÍA EN CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS BIOMÉDICAS**

1 de 2

**ÁREA: Ciencias Exactas e Ingenierías**

**SALÓN 9201**

Clave	Curso	Profesor	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
MBC5002	Programación Avanzada y Estructura de datos para Ciencias Biomédicas	Dra. Raquel Díaz Hernández	11:30-13:00		11:30-13:00		
MBC5003	Introducción a las Ciencias Biológicas	Dra. Teresita Spezzia Mazzocco		10:00-11:30		10:00-11:30	
MBC5004	Introducción a las Ciencias Médicas	Dr. Martín Santacruz López		17:30-19:00 <b>SALÓN CHAVIRA</b>		17:30-19:00 <b>SALÓN CHAVIRA</b>	
MBC508	Instrumentación Biomédica (OBLIGATORIA)	Dr. José Miguel Rocha Pérez		11:30-13:00		11:30-13:00	
MBS5002	Seminario (sin créditos)	Dra. Hayde Peregrina Barreto					10:30-12:30 <b>SALÓN CHAVIRA</b>



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

Agosto-Diciembre 2019

2 de 2

**MAESTRÍA EN CIENCIAS Y TECNOLOGÍAS BIOMÉDICAS**

**ÁREA: Ciencias de la Salud**

**SALÓN 9202**

Clave	Curso	Profesor	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
MBC5005	Programación Estructurada para Ciencias Biomédicas	Dr. Julio César Pérez Sansalvador	9:00-10:30		9:00-10:30		
MBC5006	Matemáticas Básicas para Ciencias Biomédicas	Dr. Eduardo Tepichín Rodríguez	11:00-12:30		11:00-12:30		
MBC5007	Física para Ciencias de la Salud	Dr. Francisco Renero Carrillo		8:00-9:30		8:00-9:30	
MBC5008	Instrumentación Biomédica (OBLIGATORIA)	Dr. José Miguel Rocha Pérez		11:30-13:00 <b>SALÓN 9201</b>		11:30-13:00 <b>SALÓN 9201</b>	
MBS5002	Seminario (sin créditos)	Dra. Hayde Peregrina Barreto					10:30-12:30 <b>SALÓN CHAVIRA</b>

**Maestría en Ciencias y Tecnologías Biomédicas**  
**ESTUDIANTES QUE INGRESARON EN OTOÑO 2018**

MBT5002 Desarrollo de Tesis