



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			17:30-19:00
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					10:00-12:00



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 SALÓN 9201		11:30-13:00 SALÓN 9201	
MBS5002	Seminario (sin créditos)	Dra. Hayde Peregrina Barreto					10:00-12:00 SALÓN 9201

Maestría en Ciencias y Tecnologías Biomédicas
ESTUDIANTES QUE INGRESARON EN OTOÑO 2018
MBT5002 Desarrollo de Tesis