



CENTRO DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA DE YUCATÁN, A.C.

POSGRADO EN CIENCIAS (MATERIALES POLIMÉRICOS)

MATERIA	COORDINADOR DE LA MATERIA	HORARIO				
		LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
MATERIAS OBLIGATORIAS						
Fundamentos de Ingeniería de Polímeros (64 h)	Dr. Pedro Iván González Chí	SALÓN 13 16:00-18:00	SALÓN 13 16:00-18:00			
Matemáticas Avanzadas (64 h)	Dra. María Ortencia González Díaz	SALÓN 13 11:00-13:00		SALÓN 13 11:00-13:00		
Seminario de Investigación I (16 h)	Dr. Alex Valadez González		SALÓN 13 09:00- 10:00			
Seminario de Investigación II (16 h)	Dr. Alex Valadez González		SALÓN 13 10:00- 11:00			
Síntesis de Polímeros (64 h)	Dr. Juan Valerio Cauich Rodríguez			SALÓN 14 16:00-18:00	SALÓN 14 16:00-18:00	
Técnicas de Caracterización de Polímeros I (64 h)	Dr. José Luis Santiago García	SALÓN 13 09:00-11:00		SALÓN 13 09:00-11:00		
MATERIAS OPTATIVAS						
Materiales Compuestos (48 h)	Dr. José Gonzalo Carrillo Baeza	SALÓN 8 11:00-12:30		SALÓN 8 11:00-12:30		
Introducción a los Biomateriales (48 h)	Dr. José Manuel Cervantes Uc		SALÓN 12 11:00-13:00		SALÓN 12 12:00-13:00	
Diseño y Análisis Mecánico de Productos Plásticos (64 h)	Dr. Pedro Jesús Herrera Franco		SALÓN 12 08:00-10:00		SALÓN 12 08:00-10:00	
Degradación de Polímeros (48 h)	Dr. Jorge Alonso Uribe Calderón	SALÓN 14 11:00-12:30		SALÓN 14 11:00-12:30		
Diseño de Experimentos (48 h)	Dr. Alex Valadez González		SALÓN 13 11:30-13:00		SALÓN 13 11:30-13:00	

Período Escolar del Semestre 2018-I: Del 16 de Enero al 18 de Mayo de 2018

Los Salones de Clases se encuentran ubicados en el **Edificio de Docencia**.

-) Las Aulas se abren con la credencial de acceso del CICY (personal autorizado), en caso de no contar con ella, favor de solicitarla en la oficina de Posgrado.
) Las Aulas 9, 10 y 11 (planta baja); 15 y 16 (planta alta) Requieren llave manual para su apertura, favor de solicitarla en la oficina de Posgrado.

Act. 15/enero/2018 NAAG