

MATERIA	COORDINADOR DE LA MATERIA	HORARIO				
		LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
<b>MATERIAS OBLIGATORIAS</b>						
Fundamentos de Ingeniería de Polímeros (64 h)	Dr. Fernando Hernández Sánchez		<b>SALÓN 10</b> 16:00-18:00		<b>SALÓN 10</b> 16:00-18:00	
Matemáticas para Ciencias e Ingenierías (64 h)	Dr. Aarón Rivas Menchi		<b>SALÓN 13</b> 12:00-14:00		<b>SALÓN 13</b> 12:00-14:00	
Seminario de Investigación I (16 h)	Dr. Alex Valadez González			<b>SALÓN 10</b> 11:00- 12:00		
Seminario de Investigación II (16 h)	Dr. Alex Valadez González			<b>SALÓN 10</b> 12:00- 13:00		
Síntesis de Polímeros (64 h)	Dr. Juan V. Cauich Rodríguez		<b>SALÓN 13</b> 08:00- 10:00		<b>SALÓN 13</b> 08:00- 10:00	
Técnicas de Caracterización de Polímeros I (64 h)	Dr. Carlos Rolando Ríos Soberanis	<b>SALÓN 13</b> 08:00- 10:00		<b>SALÓN 13</b> 08:00- 10:00		
<b>MATERIAS OPTATIVAS</b>						
Degradación de Polímeros (64 h)	Dr. Jorge Alonso Uribe Calderón	<b>SALÓN 13</b> 10:00- 11:30		<b>SALÓN 13</b> 10:00- 11:30		
Introducción a Procesamiento de Polímeros (64 h)	Dr. Javier Guillén Mallette	<b>SALÓN 16</b> 08:00-10:00		<b>SALÓN 16</b> 09:00-11:00		
Materiales Compuestos I (64 h)	Dr. José Gonzalo Carrillo Baeza		<b>SALÓN 13</b> 10:00- 12:00		<b>SALÓN 13</b> 10:00- 12:00	
Técnicas de Caracterización de Polímeros II (64 h)	Dr. José Manuel Cervantes Uc		<b>SALÓN 7</b> 10:00- 12:00		<b>SALÓN 7</b> 10:00- 12:00	

**Período Escolar del Semestre 2025-I: del 10 de Febrero al 13 de Junio de 2025**

- Las clases se impartirán: **PRESENCIALES** en las Instalaciones del CICY Mérida.
- **Solicitar la llave** para **la apertura y cierre del aula** en la Ventanilla de atención de Posgrado de 08:00- 12:30 hrs. y de 14:00- 17:00 hrs. intermedio o posterior a este horario, **la llave se devuelve en la Caseta vehicular a nombre de Alejandra Arceo.**
- Asimismo, se les recuerda verificar el correcto apagado de los equipos y Aire acondicionado al finalizar el evento, así como las medidas sanitarias y de ahorro de energía.