

Hora	Lunes 05 de junio	Martes 06 de junio		Miércoles 07 de junio		Jueves 08 de junio	Por confirmar horario
8:30-8:45	Registro	Registro	Registro	Registro	Registro	Dr. Francisco Morales Leal IIM-UNAM Tema: materiales termoelectrónicos. (Falta el título)	
8:45-9:00							
9:00-9:15	Inauguración	Dr. Daniel Frisbie University of Minnesota "Progress Toward a Self-Aligned, Roll-to-Roll Manufacturing Process for Printed Electronics"	Dra. Montserrat Bizarro IIM-UNAM "Semiconductores nanoestructurados en película delgada para la remoción de contaminantes"				
9:15-9:30							
9:30-9:45	CURSO CEECIM			Dr. Daniel Finkelstein IQ-UNAM Tema: caracterización de nanopartículas (Falta el título)	Dr. Jorge Iván Aldana González UAM-A "Disolventes Eutécticos Profundos en la recuperación electroquímica de metales a partir de baterías de desecho"		
9:45-10:00							
10:00-10:15							
10:15-10:30							
10:30-10:45							
10:45-11:00							
11:00-11:15	Coffee break	Coffee break	Coffee break	Coffee break	Coffee break		
11:15-11:30							
11:30-11:45	CURSO CEECIM	Dra. Selene Irisais Rivera UAM-A "Determinación electroquímica de contaminantes emergentes"					
11:45-12:00							
12:00-12:15			Dr. Ricardo Peralta Ávila UAM-I Tema: catálisis en MOFs (Falta el título)	Dra. Karla Oyuki Juarez CFATA-UNAM "Cultivos celulares como modelos de estudio en Nanotoxicología"			
12:15-12:30							
12:30-12:45							
12:45-13:00							
13:00-13:15	COMIDA	COMIDA	COMIDA	COMIDA	COMIDA		
13:15-13:30							
13:30-13:45							
13:45-14:00							
14:00-14:15							
14:15-14:30							
14:30-14:45							
14:45-15:00							
15:00-15:15	CURSO CEECIM	Posters	Charlas	Posters	Charlas	Dr. Jose Antonio Zarate Colín IF-UNAM Tema: estudio teórico de MOFs en su proceso de adsorción (Falta el título)	
15:15-15:30							
15:30-15:45							
15:45-16:00							
16:00-16:15							
16:15-16:30							
16:30-16:45							
16:45-17:00							
17:00-17:15				Clausura			
17:15-17:30							