

Instituto Carlos Graef

20 de abril

Horario	Inauguración del evento					
09:00-10:00						
10:00 - 10:30	<p><b>“El ejercicio profesional en Ingeniería Química”</b> Dr. Hugo Joaquín Ávila Paredes / Sala Cuicacalli</p>					
10:30 - 11:00	<p><b>“El ejercicio profesional en Ingeniería en Energía”</b> M. en I. Alejandro Torres Aldaco / Sala Cuicacalli</p>					
11:00 - 11:30	<p><b>“El ejercicio profesional en Ingeniería Hidrológica”</b> Dr. Eugenio Gómez Reyes / Sala Cuicacalli</p>					
11:30 - 12:00	<b>Receso</b>					
	<b>Grupo 1</b>	<b>Grupo 2</b>	<b>Grupo 3</b>	<b>Grupo 4</b>	<b>Grupo 5</b>	<b>Grupo 6 (virtual)</b>
12:00 - 12:30	<p><b>Celdas Fotovoltaicas</b> Dr. Guillermo Benítez Olivares Azotea del edificio B</p>	<p><b>Cinética y catálisis</b> Dra. Ariadna Morales T-040</p>	<p><b>¿Cómo las computadoras nos ayudan a predecir el tiempo hidrometeorológico?</b> Dr. Erick R. Olvera Prado T-014</p>	<p><b>“Termodinámica aplicada”</b> M.C. Eduardo L. Méndez Cruz T-041</p>	<p><b>Cultivos de microalgas</b> Dr. Hugo J. Ávila T-166</p>	<p><b>Residuos Electrónicos</b> Dra. Brenda Segura</p> <hr/> <p><b>“Aplicaciones de la energía nuclear”</b> Dra. Alejandría Pérez Valseca</p>
12:30 - 13:00	<p><b>Prevención y Control de las Aguas y Responsabilidad por Daño Ambiental</b> M.C. Erika Hernandez T-014</p>	<p><b>Termodinámica aplicada</b> M.C. Eduardo L. Méndez Cruz T-041</p>	<p><b>Laboratorio de Fenómenos de Transporte</b> Dr. Roel Hdz T-167</p>	<p><b>Agua Subterránea</b> Dr. Felipe Armas Vargas T-015</p>	<p><b>Computadoras en la ingeniería</b> Dr. Heriberto Sánchez Mora T-020</p>	<p><b>¿Cómo las computadoras nos ayudan a predecir el tiempo hidrometeorológico?</b> Dr. Erick R. Olvera Prado</p> <hr/> <p><b>Microalgas</b> Dr. Hugo J. Ávila</p>
13:00 - 13:30	<p><b>Cinética y catálisis</b> Dra. Ariadna Morales T-040</p>	<p><b>Prevención y Control de las Aguas y Responsabilidad por Daño Ambiental</b> M.C. Erika Hernandez T-014</p>	<p><b>Laboratorio de nuclear</b> Dr. Marco Polo Labarrios T-020</p>	<p><b>Cultivos de microalgas</b> Dr. Hugo J. Ávila T-166</p>	<p><b>Agua Subterránea</b> Dr. Felipe Armas Vargas T-015</p>	<p><b>“Termoquímica Solar”</b> Dr. Hernando Romero Paredes Rubio</p> <hr/> <p><b>Uso y manejo sostenible del agua en México</b> Dr. Victor Sánchez Vázquez</p>