

Instituto Carlos Graef

20 de abril

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