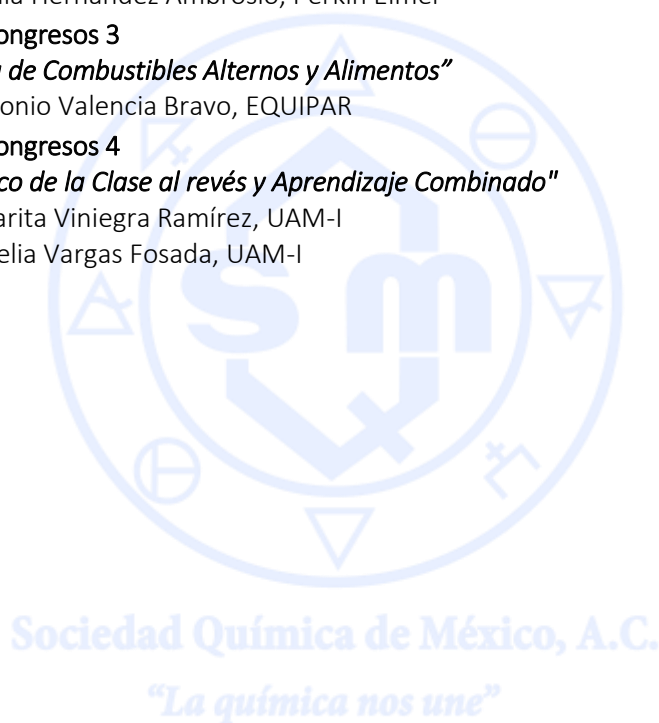


Programa preliminar de actividades
52° Congreso Mexicano de Química,
36° Congreso Nacional de Educación Química
Y la Expoquímica 2017



Martes 26 de Septiembre

Horario	Actividad	Salón
09:00-17:00	Festival de Química Inauguración del "Festival de Química" (horario Por definir)	Hidalgo
12:30-17:30	Registro Cursos Pre-Congresos 1 <i>"Interpretación Espectroscópica empleando Química Computacional"</i> 1. Dr. Julián Cruz Borbolla, UAEH-Área Académica de Química 2. Dr. María Inés Nicolás Vázquez, FESC-UNAM 3. Dr. Lino Joel Reyes Trejo, FQ-UNAM	Motor Lobby Juárez
15:30-20:30	Cursos Pre-Congresos 2 <i>"Análisis químico con Infra Rojo y Raman"</i> 1. M. en C. Imelda Velázquez Montes, FQ-UNAM 2. I.Q.I. Claudia Hernández Ambrosio, Perkin Elmer	Morelos
	Cursos Pre-Congresos 3 <i>"Calorimetría de Combustibles Alternos y Alimentos"</i> IQI. José Antonio Valencia Bravo, EQUIPAR	Frida III
	Cursos Pre-Congresos 4 <i>"Curso Práctico de la Clase al revés y Aprendizaje Combinado"</i> 1. Dra. Margarita Viniegra Ramírez, UAM-I 2. Dra. Rubicelia Vargas Fosada, UAM-I	Frida I+II



Miércoles 27 de Septiembre		
Horario	Actividad	Salón
8:30-14:30	Registro	Motor Lobby
16:00-18:00		
9:30-10:30	Inauguración	Rivera + Siqueiros
	Conferencia Plenaria Inaugural <i>"Transforming the Periodic Table: Catalysis with Earth Abundant Transition Metals"</i>	
10:30-11:30	Prof. Paul J. Chirik Department of Chemistry, Princeton University	Rivera + Siqueiros
11:30-12:00	Inauguración Expoquímica	Arco Foyer
11:45-13:45	Coffee Break Inaugural	Foyer Orozco Tamayo Cuevas Frida I+II Frida III
12:00-13:00	Sesiones Orales (4)	
13:00-15:00	Concurso Nacional de Carteles Estudiantiles	Terraza Pintores
15:00-16:00	Comida	Restaurante El Palmar
	Mesa Redonda 1 <i>"Scientific Publishing in Chemistry: A discussion with Editors"</i> Modera: Dr. José Luis Medina Franco, FQ-UNAM Panelistas: 1. Dr. Ignacio González M., Departamento de Química, UAM-I Editor-in-Chief, Journal of the Mexican Chemical Society 2. Prof. Paul J. Chirik, Department of Chemistry, Princeton University Editor-in-Chief, Organometallics 3. Dr. Rajarshi Guha, NIH Chemical Genomics Center, USA Editor-in-Chief, Journal of Cheminformatics 4. Dr. José Luis Medina Franco, FQ-UNAM Associate Editor, RSC Advances, Journal of the Mexican Chemical Society	Rivera + Siquieros
16:00-18:00	Simposio 1 <i>"Materiales poliméricos aplicados en el tratamiento de aguas"</i> Coordina: Dr. Eduardo Mendizábal Mijares, Coordinador del Doctorado en Ciencia en Ingeniería Química, CUCEI, UdG	Juárez
	Simposio 2 <i>"Química inorgánica"</i> Coordina: Dra. Itzel Guerrero Ríos, FQ-UNAM	Morelos

Programa preliminar de actividades
 52° Congreso Mexicano de Química,
 36° Congreso Nacional de Educación Química
 Y la Expoquímica 2017



Miércoles 27 de Septiembre		
Horario	Actividad	Salón
	Conferencistas: 1. Dr. Juan Olguín Talavera, CINVESTAV 2. Dr. Luis Ortíz Frade, CIDETEQ, Querétaro, México 3. Dra. Sara Angélica Cortés Llamas, CUCEI, UdG 4. Prof. Kim M. Baines, Western University, Ontario, Canadá Taller 1 " <i>Cristalogénesis Biológica y Cristalografía de Proteínas</i> " Imparte: Dr. Abel Moreno Cárcamo, IQ-UNAM M. en C. Carina Pareja Rivera, IQ-UNAM	Cuevas
18:00-20:00	Deliberación de CNCE	Frida III
18:00-18:30	Conferencias Premios SQM RIF	Rivera + Siquieros
18:30-19:00	Conferencias Premios SQM AMR	Rivera + Siquieros
19:30	Cierre	
21:00	Cena de Inauguración	Palapa Arrecifes



Sociedad Química de México, A.C.
 "La química nos une"

Jueves 28 de septiembre		
Horario	Actividad	Salón
8:00-14:30	Registro	Motor Lobby
16:00-18:00		
08:30-9:00	Conferencias Premios RIF	Rivera + Siqueiros
9:00-9:30	Conferencias Premios AMR	Rivera + Siqueiros
9:30-10:30	<p>Conferencia Plenaria 2 <i>"Some new developments in density functional theory for calculating and analyzing inter and intramolecular interactions"</i> Prof. Martin Head-Gordon Kenneth S. Pitzer Center for Theoretical Chemistry, Department of Chemistry, University of California, and Chemical Sciences Division, Lawrence Berkeley National Laboratory</p>	Rivera + Siqueiros
10:30-12:30	Coffee Break	Foyer Orozco
10:30-12:30	Carteles Profesionales	Terraza Pintores
10:30-12:30	Reunión SQM-ACS	Tamayo
12:30-14:30	Sesiones orales (7)	Frida I+II Frida III Tamayo Cuevas Juárez Morelos
14:30-14:45	Fotografía de Congresos	Rivera +Siqueiros Por definir
14:45-15:30	Comida	Restaurante El Palmar
15:30-18:30	<p>Festival de Química Mesa Redonda 2 <i>"Los Cambios en el TLC y la Industria Química de México"</i> Modera: Dr. Francisco Barnés, Patronato FQ-UNAM Panelistas:</p>	Hidalgo
15:30-17:30	<p>1. Dra. Alenka Guzmán Chávez, UAM-Iztapalapa 2. Dr. Héctor Felipe Fix Fierro, Instituto de Investigaciones Jurídicas-UNAM. 3. Ing. Guillermo Funes Rodríguez, Presidente de CANIFARMA 4. Ing. Leopoldo Rodríguez Sánchez, Presidente del Patronato FQ-UNAM</p>	Morelos

Jueves 28 de septiembre		
Horario	Actividad	Salón
	<p>Simposio 3 "Almacenamiento de Energía" Coordina: Dr. Ignacio González M. UAM-Iztapalapa</p>	Siqueiros
	<p>Simposio 4 "Oportunidad y Desafío para la Química: Cumplir las Metas de la Alianza Mundial por el Suelo de FAO para Lograr los Objetivos de Desarrollo del Milenio" Coordina: Dra. Laura Bertha Reyes Sánchez, FESC-UNAM Conferencistas: 1. Ing. Carlos Omar Cruz Gaistardo, INEGI. Representante de FAO y Responsable del Pilar 4 de la Alianza Regional Centroamérica-México-El Caribe 2. Dr. Jorge Dionisio Etchevers Barra, Colegio de Postgraduados de Montecillo 3. Dr. René Miranda Ruvalcaba, FESC-UNAM 4. Dra. Laura Bertha Reyes Sánchez, FESC-UNAM. Responsable del Pilar 2 de la Alianza Regional Centroamérica-México-El Caribe de FAO</p>	Juárez
	<p>Simposio 5 "Medicinal Chemistry and Informatics for Drug Discovery: When the Stars Collide" Coordina: Dr. José Luis Medina Franco, FQ-UNAM Conferencistas: 1. M. en C. J. Jesús Naveja, PECEM-UNAM 2. Dr. Alexandre Gagnon, Université du Québec à Montréal (UQÀM), Canada 3. Dr. Rajarshi Guha, NIH Chemical Genomics Center, USA 4. Dr. Juan Carlos García Ramos, Departamento de Físicoquímica CONACYT - UNAM - Centro de Nanociencias y Nanotecnología, Ensenada, B.C. México</p>	Rivera
18:00-19:00	<p>Conferencia Plenaria 3 "Metalofármacos: Una Alternativa Terapéutica, Diseño, Actividad y Mecanismos de Acción" Dra. Lena Ruiz Azuara Facultad de Química, Departamento de Química Inorgánica y Nuclear, UNAM</p>	Rivera + Siqueiros
19:00	Cierre	

Viernes 29 de Septiembre		
Horario	Actividad	Salón
8:00-16:30	Registro	Motor Lobby
16:00-18:00		
08:30-9:00	Conferencias Premios RIF	Rivera + Siqueiros
9:00-9:30	Conferencias Premios AMR	Rivera + Siqueiros
9:30-10:30	Conferencia Plenaria 4 "Practical Direct Electrophilic Amination of Olefins and Aromatic Systems" Prof. László Kürti Department of Chemistry, Rice University	Rivera + Siqueiros
10:30-11:30	Coffee Break	Foyer Orozco
10:30-12:30	Carteles Profesionales	Terraza Pintores Frida I+II Frida III Tamayo Cuevas Juárez Morelos Rivera + Siqueiros
12:30-14:30	Sesiones orales (7)	Restaurante El Palmar
14:30-15:30	Comida	
14:30-17:30	Simposio 6 "La Química Supramolecular: Reconocimiento Molecular y Sensores Dedicado al Prof. Anatoly Yatsimirsky" Coordina: Dra. Paola Gómez Tagle, FQ-UNAM Conferencistas: 1. Dr. David Díaz, FQ-UNAM 2. Dr. Alejandro Dorazco González, Centro Conjunto de Investigación en Química Sustentable UAEM-UNAM 3. Dra. Carolina Godoy Alcántar, Centro de Investigaciones Químicas IICBA Universidad Autónoma del Estado de Morelos 4. Dr. Jesús Gracia Mora, FQ-UNAM 5. Dr. Hugo Morales Rojas, Centro de Investigaciones Químicas IICBA Universidad Autónoma del Estado de Morelos	Juárez
15:30-17:30	Simposio 7 "Posgrado de Química en México" Coordina: Dra. María del Jesús Rosales Hoz, CINVESTAV	Morelos

Viernes 29 de Septiembre

Simposio 8

"Simposio de Educación"

Coordina: Dr. Sigfrido Escalante Tovar, FQ-UNAM

Conferencistas:

1. Dra. Margarita Viniegra Ramírez, UAM-I
2. Dr. Armando Marín Becerra, FQ-UNAM
3. Dra. Rosa María Catalá Rodas, Directora General Colegio Madrid A.C.
4. Dr. Sigfrido Escalante Tovar, FQ-UNAM

Rivera + Siqueiros

Taller 2

"Introducción a la Espectro-Electroquímica para Metaloenzimas y Compuestos de Coordinación"

Imparte: Dr. Luis Antonio Ortiz Frade, CIDETEQ, Querétaro, México

Cuevas

Conferencia Plenaria de Clausura

"Targeting DNA with Small Molecules for Imaging and Therapeutic Applications"

17:30-18:30

Prof. Ramón Vilar

Chair of Medicinal Inorganic Chemistry, Imperial College London

Rivera + Siqueiros

18:30-19:30

Clausura de congresos

Rivera + Siqueiros

20:00

Cierre

21:00-1:00

Cena-Baile-Premiación CNCE

Palapa Arrecifes

Sociedad Química de México, A.C.
 "La química nos une"