

XXII CAFQI – Semana 1

HORARIO	LUNES 19/4	MIÉRCOLES 21/4		VIERNES 23/4	
9:00 – 10:00	Sala 1 BIENVENIDA	Sala 1 PLENARIA P2 Oliver Wenger "A search for new photophysics and photochemistry with metal complexes"		Sala 1 PLENARIA P4 Vera Álvarez "Plataforma Tecnológica para el desarrollo de BioAgroinsumos"	
10:00 - 10:10	PAUSA TÉCNICA (10 min)				
10:10 - 10:30	Sala 1 PLENARIA P1 Marc Robert	Sala 1 ORAL B1 N. Neuman	Sala 2 ORAL F1 G. Ortega	Sala 1 ORAL D1 D. Brusilovsky	Sala 2 ORAL J1 V. Contini
10:30 - 10:50	"Molecular (Photo)Electrochemical Reduction of CO ₂ with 2, 4, 6 and 8 Electrons with Fe and Co Complexes. From Mechanistic Studies to Hybrid Systems and Devices"	ORAL B2 B. Peroni	ORAL F2 P. Brussino	ORAL D2 F. Gulotta	ORAL J2 M. Broens
10:50 - 11:10		ORAL A1 A. Mazzeo	ORAL F3 L. Rossi	ORAL D3 M. G. Morales	ORAL J3 M. L. Bosko
11:10 - 11:30	PAUSA				
11:30 – 12:30	Sala 1 GANADOR/A DEL PREMIO GIORDANO R. Darío Falcone	Sala 1 PLENARIA P3 Debbie Crans "Speciation chemistry is key for biological activities of polyoxovanadates and coordination complexes"		Sala 1 GANADOR/A DEL PREMIO AYMONINO Pedro Abate	
12:30 - 14:00	RECESO PARA ALMUERZO				
14:00 – 14:40	Sala 1 SEMIPLENARIA SP1 Carlos García "Piedra, papel, tijera: Combinando materiales y procesos para mejorar las propiedades superficiales y desarrollar sistemas analíticos"	Sala 1 SEMIPLENARIA SP3 Carmen Barrientos "Simulaciones Computacionales en Astroquímica: Estructura y Reactividad de Moléculas Interestelares"		Sala 1 SEMIPLENARIA SP5 Silvia Irusta "Técnicas electrohidrodinámicas para la síntesis de Biomateriales: apósitos bactericidas"	
14:40 - 14:50	PAUSA TÉCNICA (10 min)				
14:50 - 15:10	Sala 1 ORAL E1 Y. Mayer	Sala 2 ORAL G1 D. Lamas	Sala 1 CONFERENCIA AAIFQ (sección Físicoquímica) Ezequiel Leiva "Un viaje al Nanomundo de las baterías de Li"		Sala 1 GANADOR/A DEL PREMIO GIORDANO Marcelo Mariscal
15:10 - 15:30	ORAL E2 J. Rengifo-Herrera	ORAL G2 V. Romero			
15:30 - 15:50	ORAL E3 J. Sacchetto	ORAL G3 A. Loiácono			
15:50 - 16:10	PAUSA				
16:10 – 16:50	Sala 1 SEMIPLENARIA SP2 Janina Rosso "Anión persulfato: utilización en la degradación de contaminantes"	Sala 1 SEMIPLENARIA SP4 Valeria Boeris "Separación de fases en sistemas alimentarios acuosos proteína –polisacárido"		Sala 1 SEMIPLENARIA SP6 Verónica Lassalle "Desarrollo de geles, films y recubrimientos poliméricos para la elaboración de materiales de protección y de inactivación del COVID-19 de distintas superficies"	
16:50 - 17:00	PAUSA TÉCNICA (10 min)				
17:00 - 17:20	Sala 1 ORAL E4 J. Salas	Sala 2 ORAL C1 P. Angelomé	Sala 1 ORAL G4 A. Mamaní	Sala 2 ORAL F4 D. López	Sala 3 MESA DEBATE ¿La comunidad científica es realmente inclusiva? Acciones y reacciones con perspectiva de género. Panelistas: G. Hernández G. D'Onofrio A. Barrionuevo V. Bolzani E. Haynes Coordinación: C. Giacomelli
17:20 - 17:40	ORAL E5 N. Krimer	ORAL C2 N. Cabrera	ORAL G5 M. Rodríguez	ORAL F5 L. Escudero	
17:40 - 18:00	ORAL E6 M. Correa	ORAL C3 O. Barrios Torres	ORAL G6 S. Rodríguez	ORAL D6 F. Fioravanti	
18:00 - 18:20		ORAL C4 F. Battauz	ORAL G7 R. Fernández		
18:20 – 19:00					

XXII CAFQI – Semana 2

HORARIO	MARTES 27/4	JUEVES 29/4		
9:00 – 10:00	Sala 1 PLENARIA P5 Dganit Danino "Spatial and Temporal Cryo-TEM and Cryo Electron Tomography of Molecular Assemblies and Soft Nanoparticles"	Sala 1 PLENARIA P6 Santiago Sánchez Cortés "Espectroscopía Raman Intensificada por nanoestructuras y sus aplicaciones en detección molecular, bioanálisis y Patrimonio Cultural"		
10:00 - 10:10	PAUSA TÉCNICA (10 min)			
10:10 - 10:30	Sala 1 ORAL F6 A. Durantini	Sala 2 ORAL I1 C. Bustamante	Sala 1 ORAL J4 M. Mirenda	Sala 2 ORAL E7 M. J. Sosa
10:30 - 10:50	ORAL F7 J. Morales	ORAL I2 N. Moyano	ORAL J5 G. Gómez	ORAL E8 V. Straccia
10:50 - 11:10	ORAL F8 J. Azcárate	ORAL I3 P. Saravia	ORAL J6 K. Montiel-Centeno	ORAL E9 A. Parodi
11:10 - 11:30	PAUSA			
11:30 – 12:30	Sala 1 GANADOR/A DEL PREMIO SCHUMACHER Sabrina Vettorelo	Sala 1 CONFERENCIA AAIFQ (sección Qca. Inorgánica) Néstor Katz "Sensibilizantes en celdas solares y sensores moleculares basados en complejos de metales de transición"		
12:30 - 14:00	RECESO PARA EL ALMUERZO			
14:00 – 14:40	Sala 1 SEMIPLENARIA SP7 María Molina "Síntesis, caracterización y aplicaciones biomédicas de nano y macrogeles termosensibles"	Sala 1 SEMIPLENARIA SP9 Felipe Gándara Barragán "Addressing arrangements of multiple metal cations in MOFs of higher complexity"		
14:40 - 14:50	PAUSA TÉCNICA (10 min)			
14:50 - 15:10	Sala 1 ORAL F9 F. Aguzín	Sala 2 ORAL I4 J. Trapé	Sala 1 ORAL J7 S. Martínez	Sala 2 ORAL I7 A. Pérez
15:10 - 15:30	ORAL F10 N. Sacco	ORAL I5 M. Castillo	ORAL J8 M. I. Álvarez Echazú	ORAL D4 D. Pérez
15:30 - 15:50	ORAL F11 L. Lozano	ORAL I6 L. Olcese	ORAL H1 B. Rodríguez-Reartes	ORAL D5 V. Franco
15:50 - 16:10	PAUSA			
16:10 – 16:50	Sala 1 SEMIPLENARIA SP8 Andrés Lasagni "Fabricación de superficies funcionales utilizando tecnologías láser"	Sala 1 SEMIPLENARIA SP10 Rodolfo Acosta "Dinámica de líquidos confinados en sistemas porosos. Estudios por RMN en el dominio temporal"		
16:50 - 17:00	PAUSA TÉCNICA (10 min)			
17:00 – 17:40	Sala 1		Sala 1 CIERRE DEL CONGRESO	
17:40 – 19:30	ASAMBLEA DE LA AAIFQ			