

XXXIII REUNION DEL GRUPO DE ELECTROQUIMICA DE LA RSEQ. MIRAFLORES DE LA SIERRA (MADRID)

1-4 JULIO 2012

Domingo, 1 de julio de 2012

16:00

Cursillo STM/AFM Electroquímico. Javier Ledesma (Scientec), Ángel Cuesta y Gema Cabello.

20:00

Apertura y Cóctel de Bienvenida, Acreditación

Lunes, 2 de julio de 2012

08:00 – 09:00	Acreditación		
9:00 - 9:45	<p align="center">Conferencia Plenaria. Presentación: Pilar Ocón</p> <p align="center">Kaspar Andreas Friedrich Taking-off with Fuel Cells on-board of Aircraft</p>		
MODERADORES	Emilia Morallón	Toribio Fernández	Elisa Vallés
10:00 – 10:15	AL1, F. Alcaide (A004)	BL1, A. González Orive (B003)	CL1, P. Herrasti (C004)
10:15 – 10:30	AL2, A.M. Chaparro (A009)	BL2, G. Prats (C006)*	CL2, B. Borbón (C021)
10:30 – 10:45	AL3, E. Pastor (A010)	BL3, A. Calvo (B004)	CL3, S. García segura (C008)
10:45 – 11:00	AL4, B. Guitián (A020)	BL4, J. Solla-Gullón (B023)	CL4, A. La Rosa Toro (C026)
11:00 – 11:30	Café		
11:30 – 13:00	<p align="center">Presentaciones flash de pósters (ISE) Moderadores: Angela Molina y Julia Arcos</p> <p align="center">B005, C. Delgado B007, C. Moreno B008, M. Piedras B013, J. Álvarez B016, L. del Torno de Román B019, J. López-Montero B021, V. Serafín B022, M. Moreno-Guzmán B026, W. Henao Escobar B032, C. Fernández-Blanco B033, P. Rodríguez-Maciá B037, A. Heras Vidaurre C031, M. Marín C023, A. Thiam C003, F. Estrany C017, L. de la Cueva C030, B. Puga B043, M.C. Goya Rodríguez</p>		
13:00 – 14:30	Comida		
MODERADORES	Enrique Fatás	Manuela Rueda	Carlos Müller
15:00 - 15:30	<p align="center">Keynote ISE Joaquín Chacón <i>Technical barriers of present battery technologies for electric vehicles</i></p>	<p align="center">Keynote ISE Wolfgang Schmickler <i>Theoretical investigations of oxygen reactions</i></p>	<p align="center">Keynote ISE Vicent Vivier <i>Scanning electrochemical microscopy in transient mode: recent developments and limitations</i></p>
15:30 – 15:50	<p align="center">Comunicación ISE Jóvenes Investigadores Marcos Pita <i>Improving the Direct Electron Transfer Efficiency in Laccase Electrodes for Biofuel Cell Cathodic Reactions</i></p>	<p align="center">Comunicación ISE Jóvenes Investigadores Carlos M. Sánchez Sánchez <i>Scanning electrochemical microscope as a tool in electrocatalysis</i></p>	<p align="center">Comunicación ISE Jóvenes Investigadores Mercedes Sánchez Moreno <i>Application of Electrochemistry to studies of reinforced concrete passivation</i></p>
16:00-16:30	Café		
MODERADORES	José Solla	Rafael Andreu	Mari Cruz Alonso
16:30-16:45	AL5, D. Úbeda (A013)	BL5, L. Asturias Arribas (B024)	CL5, S. Cotillas (C007)
16:45-17:00	AL6, E. Morallón (A007)	BL6, A.M. Luque (B009)*	CL6, G. Cabello (C001)*
17:00-17:15	AL7, R. Escudero (A015)*	BL7, F. Prieto (B012)	CL7, M.J. Martín de Vidales (C005)
17:15-17:30	Café		

Lunes, 2 de julio de 2012

MODERADORES	Antonio Martínez Chaparro	Iluminada Gallardo	Elvira Gómez
17:30-17:45	AL8, A. Velázquez Palenzuela (A002)	BL8, R. Rodríguez Amaro (B017)	CL8, H. Mahmoud (C002)
17:45-18:00	AL9, N. Ruiz (A003)*	BL9, R. Madueño (B014)	CL9, A. El Ghenymy (C014)
18:00-18:15	AL10, J.C. Pérez (A021)	B10, S. Chumillas (B025)	CL10, R. López Vizcaíno (C016)
18:15-18:30 (18:35 en el B)	AL11, S. Isikli (A001)	Conferencia Invitada ISE Elizabeth Santos	CL11, E. Chinarro (B047)
18:45	Sesión de pósters		
19:00-20:15	Defensa de Proyectos de Tesis		
21:00	Cena		

* Participantes en la organización

Martes, 3 de julio de 2012

08:30 - 9:00	Acreditación		
9:00 - 9:45	<p align="center">Conferencia Plenaria. Presentación: Angel Cuesta</p> <p align="center">Philippe Allongue Ultra-thin magnetic films: The electrochemical approach</p>		
10:00 - 11:15	<p align="center">PREMIOS CIDETEC Presentación: Manuel Blázquez</p> <p align="center">Conferencia Premio CIDETEC Jóvenes Investigadores Ignasi Sirés ELECTROQUÍMICA AMBIENTAL: ATENCIÓN A LOS PRODUCTOS DE DEGRADACIÓN Y LOS CAMINOS DE REACCIÓN</p> <p align="center">Conferencia Premio CIDETEC de Investigación Científica Juan Manuel Artés Vivancos DIRECT MEASUREMENT OF ELECTRON TRANSFER DISTANCE DECAY CONSTANTS OF SINGLE REDOX PROTEINS BY ELECTROCHEMICAL TUNNELING SPECTROSCOPY</p>		
11:15-11:45	Café y foto de grupo		
11:45 - 13:00	<p align="center">Homenaje a Francisco Colom Polo Claudio Gutiérrez</p> <p align="center">Asamblea del Grupo de Electroquímica de la RSEQ</p>		
13:00 - 14:30	Comida		
MODERADORES	Francisco Alcaide	Álvaro Colina	Enric Brillas
15:00 - 15:15	AM1, F. Pérez Alonso (A019)	BM1, R.M. Arán Ais (B030)	CM1, A. Serrà (C012)
15:15 - 15:30	AM2, M. Borro (A022)	BM2, W. Cheuquepán (B031)	CM2, E. García Lecina (C011)
15:30 - 15:45	AM3, P. Ferreira Aparicio (A008)	BM3, R.J. Rizo (B034)	CM3, C. Andrade (C024)
15:45 - 16:00	AM4, R. Marcilla (A006)	BM4, D. Ibáñez (B038)	CM4, A. Pachón (C025)
16:00	Visita a San Lorenzo del Escorial		
21:00	Banquete		

Miércoles, 4 de julio de 2012

9:30-10:00	Acreditación		
10:00 - 10:45	Conferencia Plenaria. Presentación: Enrique Herrero Jacek Lipkowski Building biomimetic membrane at a gold electrode surface		
10:45 – 11:15	Café		
MODERADORES	1. Elena Pastor; 2. Teresa Pineda	1. José Manuel Pingarrón; 2. Joaquín González	1. Eva García Lecina; 2. José J. García Jareño
11:15 – 11:30	AX1, G. García (A011)	B1X1, A. Colina (B042)	CX1, M. Belenguer (C009)
11:30 – 11:45	AX2, E. Artutxa (C018)	B1X2, J. Iniesta (B039)	CX2, N. Imaz (C010)
11:45 – 12:00	AX3, J.L. Gómez de la Fuente (A017)	B1X3, E. Torralba (B046)	CX3, Z. Tabti (C022)
12:00 – 12:15	B2X4, F. Vicente (B006)	B1X4, I. Ojeda (B018)	CX4, A. Palacios Padrós (C027)
12:15 – 12:30	B2X5, T. Fernández (B029)	B1X5, J. González (B001)	CX5, L. García Cruz (C020)
12:30 – 12:45	B2X6, J.L. Olloqui (B002)	B1X6, L. Agüí (B020)	CX6, A.C. Aragonés (C028)
13:00 – 14:15	Clausura Reunión del Programa Interuniversitario de Master y Doctorado “Electroquímica. Ciencia y Tecnología”		
14:30	Comida		