



X CONGRESO ARGENTINO DE MICROBIOLOGIA GENERAL SAMIGE

2 al 4 de Julio de 2014

SEGUNDA CIRCULAR

INFORMACION GENERAL

Se invita a la comunidad científica a participar de la X Reunión de la SAMIGE a realizarse del 2 al 4 de julio de 2014 en la ciudad de Mar del Plata. La sede del congreso será en el Hotel 13 de Julio (www.hotel13dejuliodmq.com.ar) ubicado en la zona céntrica de la ciudad. Como es habitual en nuestras reuniones, este año está programado un ciclo de conferencias plenarias que serán dictadas por prestigiosos investigadores, tanto de nuestro país como del exterior, abarcando diferentes aspectos de la Microbiología. Asimismo, SAMIGE estimula a los jóvenes investigadores (estudiantes de postgrado o postdoctorados) a presentar oralmente sus trabajos y participar activamente de las discusiones. Los invitamos a mantenerse actualizados de nuestras actividades a través de la página web de la asociación: www.samige.org.ar.

Áreas temáticas:

Biodiversidad (BD), Biorremediación y Biocontrol (BB), Biotecnología y Fermentaciones (BF), Fisiología Microbiana (FM), Interacción Procariota-Eucariota (IN), Microbiología Molecular (MM), Educación en Microbiología (EM), Microbiología Ambiental y del suelo (MS).

Cabe destacar que durante la reunión SAMIGE 2014, el área temática Microbiología Ambiental se abordará especialmente en el Simposio-Taller “*Microbiología Ambiental, una mirada actual*” que contará con la presencia de destacados especialistas. Las presentaciones en póster

correspondientes al taller serán incluidas dentro de SAMIGE 2014 en la sesión correspondiente. Por otra parte se creó el área temática de *Educación en Microbiología* para discutir aspectos relacionados a la didáctica y metodología de trabajos prácticos utilizados en la enseñanza de la microbiología en nuestras universidades. Invitamos a presentar trabajos en esta nueva sección.

CONFERENCIAS PLENARIAS

- **Mecky Polschroder** - Universidad de Pennsylvania, USA
Novel insights into the biosynthesis and function of diverse archaeal cell surface structures
- **Fabiano Thompson** - Universidad de Río de Janeiro, Brasil
Microbiology of coral reefs
- **Alejandro Buschiazzo** - Instituto Pasteur, Uruguay.
Metabolismo del hemo en Espiroquetas: una historia de sensores y reguladores
- **Patricia Juárez** - Universidad Nacional de La Plata, Argentina
Mejoramiento de insecticidas: un enfoque desde la interacción entre la cutícula de insectos y los hongos entomopatógenos

SIMPOSIO-TALLER MICROBIOLOGIA AMBIENTAL, UNA MIRADA ACTUAL

Howard Junca - Presidente de la Asociación Latinoamericana de Microbiología, Bogotá, Colombia.

Ecogenómica microbiana: biodegradación y asociaciones simbióticas

Marcela Ferrero - PROIMI - San Miguel de Tucumán

Diversidad y fisiología de bacterias que transforman arsénico

Walter Mac Cormack – Universidad Nacional de Buenos Aires

Biorremediación de suelos antárticos contaminados con hidrocarburos utilizando bacterias sicrofílicas nativas

Edgardo Donati – CINDEFI - Universidad Nacional de La Plata

Procesos de biorremediación de metales. Prospección de extremófilos

Las actividades previstas incluirán, además, las comunicaciones orales y posters correspondientes a esta área temática.

COMUNICACIONES ORALES Y POSTERS

Para la presentación de los distintos trabajos se han previsto sesiones de comunicaciones orales y sesiones de posters. Todas las presentaciones serán evaluadas por una comisión *ad-hoc* de investigadores que decidirá su admisión de acuerdo a su pertinencia, calidad y originalidad.

Para la selección de las comunicaciones orales se priorizará la participación de estudiantes de postgrado y postdoctorados recientes y serán elegidas a criterio de la comisión organizadora. Se notificará por correo electrónico a los autores de resúmenes que han sido aceptados y la modalidad de la presentación de los mismos, pudiendo coincidir o no con la solicitada. En el caso de haber un cambio de modalidad de presentación, los autores deberán confirmar la aceptación del mismo.

RESUMENES E INSCRIPCIÓN

La inscripción y el envío de resúmenes se realizarán vía Internet (on line) en la página:

www.samige.org.ar

Es requisito para la inscripción en el congreso tener las CUOTAS SOCIETARIAS AL DÍA, debiendo tener saldada la deuda pendiente al momento del registro. Los montos de las cuotas anteriores podrán ser consultados en secretaria_samige@leloir.org.ar o info@samige.org.ar.

FECHAS LIMITE DE PRESENTACION

Carga de resúmenes: **29 de Abril al 15 de mayo de 2014**

Inscripción al congreso, recepción de solicitudes de becas de traslado y de comprobantes de pago: **29 de Abril al 27 de Mayo 2014**

A partir de esta fecha quedará cerrada la inscripción y sólo se re-abrirá durante el congreso para aquellos asistentes que no se hayan inscripto, abonando de contado en la mesa de acreditación el costo correspondiente, con un recargo del 10%, sin la posibilidad de presentar trabajos

CUOTA SOCIETARIA E INSCRIPCION SAMIGE 2014
Vigente hasta el 27 de Mayo de 2014

Categoría	Inscripción a Congreso (incluye taller)	Simposio-Taller	Cuota societaria
Socio Activo	450 \$	230 \$	450 \$
Socio Adherente	300 \$	230 \$	300 \$
Estudiante	200 \$	100 \$	--
No Socio	1100 \$	500 \$	--

Comisión Organizadora Local SAMIGE 2014

María Victoria Ordoñez, Juan Pablo Busalmen, INTEMA - CONICET, UNMdP.

Erika Wolski, Silvia Murialdo, Grupo de Ingeniería Bioquímica, UNMdP.

Leonardo Curatti, Corina Berón, Juan Márquez, Angeles Dublan, Mauro Do Nascimento
INBIOTEC - CONICET

Marcela Costagliola, Silvia Peressutti, INIDEP, Mar del Plata.

Karina Herrera Seitz, María Inés Giménez, Débora Nercessian , Roberto Paggi, Claudia Studdert. IIB - CONICET, UNMdP

Comisión Directiva SAMIGE 2011-2014

Presidente: Dr Néstor R. Cortez (UNR-IBR-CONICET) Vicepresidente: Dr Osvaldo M. Yantorno (UNLP-CONICET) Secretaria: Dra Marcela Ferrero (PROIMI-CONICET) Pro secretaria: Dra Diana Vullo (UNGS-CONICET) Tesorero: Dr Claudio Valverde (UNQ-CONICET) Pro tesorera: Dra Daniela M. Russo (FIL-IIBBA-CONICET) Presidente saliente: Dra Angeles Zorreguieta (FIL-IIBBA- CONICET)

Instituciones que apoyan la organización de este congreso

CONICET, CIC, UNMdP, INTI, INTA, INIDEP, FIBA, UTN.

Declarado de interés municipal por la Municipalidad del Partido de General Pueyrredón.

CONSULTAS: info@samige.org.ar