



Estimados Colegas:

Nos complace anunciarles que el 3^{er} Taller de Ciencias del Ambiente (III TACA) se realizará del 19 al 21 de mayo de 2014 en la Ciudad de Córdoba, Argentina.

En esta oportunidad, el Taller es organizado por docentes investigadores de las Universidades Nacionales de Córdoba y de Río Cuarto y tiene como finalidad promover un espacio de discusión y conocimiento científico para investigadores que trabajen en temáticas relacionadas con las ciencias ambientales. Esta será la tercera edición del Taller, que esperamos tenga el éxito logrado en las dos reuniones anteriores llevadas a cabo en Rosario en 2009 y 2012.

Específicamente, los objetivos del III TACA son:

- a) Consolidar a las Ciencias Ambientales en el ámbito del conocimiento científico.
- b) Dialogar sobre los avances, los pasos, innovaciones, ideas, teorías y modelos que las Ciencias Ambientales han propuesto para ser reconocidas en el pensamiento académico, la comunidad científica y la sociedad.
- c) Promover espacios para el intercambio y la construcción del conocimiento en las Ciencias Ambientales entre Científicos, Profesionales, Expertos y Estudiantes de disciplinas ambientales con diversos enfoques y abordajes del Tema, a fin de incentivar la investigación, el análisis y discusión sobre la gestión para la preservación, conservación, restauración, y mejoramiento de los Recursos Ambientales, con el propósito de mejorar la calidad de vida y construir modelos de sostenibilidad.
- d) Reconocer y valorizar los estudios e investigaciones que se desarrollan actualmente en el País y apoyar la difusión de los mejores trabajos de investigación de las Universidades y los Centros de Investigación.
- e) Procurar una visión integrada de las disciplinas y conocer las propuestas de interdisciplinaridad y transdisciplinaridad de los temas ambientales.
- f) Fortalecer las iniciativas de las Universidades y Centros de Investigación sobre la educación y formación ambiental contribuyendo a la enseñanza de las Ciencias para una formación avanzada de excelencia.
- g) Exponer argumentos y tesis innovadoras para la gestión, la política pública ambiental y la política de innovación y ciencia en el país.
- h) Proveer varias plataformas de trabajo interdisciplinarias que se constituirán en diálogos sobre cómo el avance científico y la implementación tecnológica mejoran y contribuyen al progreso de la vida humana.
- i) Plantear la necesidad de hacer llegar las inquietudes y logros del área al resto de la comunidad educativa en todos sus niveles.

El Taller se ha organizado en base a Conferencias Plenarias, Conferencias Invitadas, Presentaciones Orales y Presentaciones tipo Póster. Hasta este momento han comprometido su participación los siguientes investigadores:



**3er TALLER ARGENTINO
DE CIENCIAS AMBIENTALES**
(III TACA-2014)



Conferencias Plenarias:

1. **Prof. Dr. Jairton Dupont**
Instituto de Química, Universidad Federal de Río Grande del Sur, Brasil.
2. **Prof. Dra. Alicia Fernández Cirelli**
Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad de Buenos Aires, Argentina.
3. **Prof. Dra. Rita Hoyos de Rossi.**
Departamento de Química Orgánica, Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Córdoba, Argentina.
4. **Prof. Dr. Alejandro Olivieri**
Departamento de Química Analítica, Facultad de Ciencias Bioquímicas y Farmacéuticas, Universidad Nacional de Rosario, Argentina.
5. **Prof. Dr. Gustavo Pedraza Aboytes**
Centro de Estudios Académicos sobre Contaminación Ambiental (CEACA).
Facultad de Química, Universidad Autónoma de Querétaro, México.
6. **Prof. Dr. Luis Sala**
Facultad de Ciencias Bioquímicas y Farmacéuticas, Universidad Nacional de Rosario, Argentina.

Conferencias Semiplenarias:

1. **Prof. Dr. Omar Azzaroni**
Universidad Nacional de La Plata, Argentina.
2. **Prof. Dra. Mónica Blarasin**
Departamento de Geología, Facultad de Ciencias Exactas, Físico-Químicas y Naturales, Universidad Nacional de Río Cuarto, Argentina.
3. **Dr. Marcelo Domine**
Instituto de Tecnología Química, Universidad Politécnica de Valencia, España.
4. **Prof. Dr. Edgardo Durantini**
Departamento de Química, Facultad de Ciencias Exactas, Físico-Químicas y Naturales, Universidad Nacional de Río Cuarto, Argentina.
5. **Prof. Dr. Santiago María Reyna**
Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, Universidad Nacional de Córdoba, Argentina.
6. **Prof. Dra. Fernanda Silva**
Universidad Nacional de Cuyo, Argentina.
7. **Prof. Dra. Alicia Veglia**
Departamento de Química Orgánica, Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Córdoba.
8. **Prof. Dra. Alicia Zon**
Departamento de Química, Facultad de Ciencias Exactas, Físico-Químicas y Naturales, Universidad Nacional de Río Cuarto, Argentina.



**3er TALLER ARGENTINO
DE CIENCIAS AMBIENTALES
(III TACA-2014)**



El **Comité Organizador** está conformado por los siguientes investigadores:

Presidente: Dr. Néstor Mariano Correa, UNRC
Secretario: Dra. Mariana Adela Fernández, UNC
Tesorero: Dr. Rubén Darío Falcone, UNRC

Vocales: Dra. Laura Isabel Rossi, UNC Dr. Fernando Silva, UNC
Dra. Marisa Martinelli, UNC Dr. Daniel Caminos, UNC
Dra. Sandra Miskoski, UNRC Dra. Raquel Vico, UNC
Dr. Fernando Moyano, UNRC Dra. Lilian Zingaretti, UNRC

Como miembros del **Comité Científico** han comprometido su colaboración:

Coordinadora: Dra. Juana Chessa de Silber, UNRC

Dra. Valeria Amé, UNC Dr. Gustavo Pino, UNC
Dr. Jorge Anunziata, UNRC Dr. Luis Sala, UNR
Dr. Marcelo Avena, UNS Dr. Rolando Spanevello, UNR
Dra. Elba Buján, UNC Dra. Miriam Strumia, UNC
Dra. Stella Chiachera, UNRC Dra. Alejandra Suárez, UNR
Dra. Graciela Escándar, UNR Dra. Beatriz Toselli, UNC
Dra. Rita Hoyos de Rossi, UNC Dra. Patricia Vázquez, UNLP
Dra. Patricia Molina, UNRC Dra. Alicia Veglia, UNC
Dra. María Rosa Mazzieri, UNC Dr. Manuel Velasco, UNC

Fechas importantes:

Pre-Inscripción: 31 de agosto de 2013 (Enviar un mail antes de esa fecha a: taca2014@gmail.com indicando en el asunto "Preinscripción al III TACA").

2º circular: septiembre 2013.

Toda la información vinculada al Taller estará disponible en la página web: <http://taca-2014.congresos.unc.edu.ar/> (actualmente en construcción).

Esperando encontrarnos el próximo año en el Taller,

Atentamente,

Comité Organizador

E-mail de contacto: taca2014@gmail.com