

XXIV SIMPOSIO NACIONAL DE QUÍMICA ORGÁNICA

SOCIEDAD ARGENTINA DE INVESTIGACIÓN EN QUÍMICA ORGÁNICA

5 AL 8 DE NOVIEMBRE DE 2023 ROSARIO-ARGENTINA



2DA CIRCULAR



Rosario, 19 de Mayo de 2023

Queridos/as colegas,

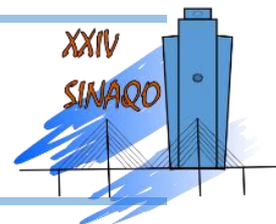
Tenemos el agrado de contactarles nuevamente para brindar información de interés sobre el XXIV SIMPOSIO NACIONAL DE QUÍMICA ORGÁNICA, organizado por la Sociedad Argentina de Investigación en Química Orgánica, SAIQO (<http://www.saiqo.org.ar>), que tendrá lugar del 5 al 8 de noviembre de 2023 en el “Centro de Convenciones y Eventos - Ariston Hotel (<https://www.aristonhotel.com.ar>)” en la ciudad de Rosario, Santa Fe, Argentina. A continuación se detallan los/as Conferencistas que ya han comprometido su participación en nuestro preciado Simposio.

CONFERENCIAS CONFIRMADAS:

- **Laurel L. Schafer** – The University of British Columbia (Canada)
“Alternative disconnections in N-heterocycle synthesis enabled by early transition metal catalysis”
- **Dean J. Tantillo** – University of California, Davis (EEUU)
“Shining light on organic reactions with bifurcating reaction coordinates”
- **Karl Anker Jørgensen** – Aarhus University (Dinamarca)
“Expanding the borders of chemical reactivity”
- **Graciela Mahler** – Universidad de la República (Uruguay)
“Síntesis de inhibidores de metalo betalactamasas”
- **Norma B. D’Accorso** – Universidad de Buenos Aires – CONICET (Argentina)
“Productos de la biomasa como precursores en la síntesis de nuevos materiales”
- **Norberto Peporine Lopes** – Universidade de São Paulo (Brasil)
“A spectrometric look at the natural products chemistry from South America”
- **Kentaro Tashiro** – International Center for Materials Nanoarchitectonics (MANA), National Institute for Materials Science (NIMS) (Japón)
“Synthetic molecular sequences in materials science”
- **María Isabel Rodríguez-Franco** – Instituto de Química Médica (IQM-CSIC) (España)
“Neurogénesis y Fotofarmacología, dos aproximaciones innovadoras para el desarrollo de nuevos fármacos”
- **Omar A. El Seoud** – Universidade de São Paulo (Brasil)
“Understanding effects of the medium: Fundamentals and some applications”
- **Eufrânio N. da Silva Júnior** – Universidade Federal de Minas Gerais (Brasil)
“It only takes one idea and one quinone: On the application of multivariate catalytic methods towards bioactive quinoidal compounds”



XXIV Simposio Nacional de Química Orgánica
Sociedad Argentina de Investigación en Química Orgánica
Rosario - Santa Fe – Argentina
5 al 8 de Noviembre de 2023



- **Eder Joao Lenardão** – Universidade Federal de Pelotas (Brasil)
“Greening organochalcogen chemistry: Synthesis of chalcogen-functionalized heterocycles”
- **María Julieta Comin** – Instituto Nacional de Tecnología Industrial (Argentina)
“Del laboratorio a la planta piloto. Desarrollo de procesos de síntesis transferibles al sector productivo”

Por otra parte, y gracias al apoyo de la *American Chemical Society (ACS)*, contaremos también con la participación de la **Prof. Dra. Marisa C. Kozlowski**, Editora en Jefe de la revista *Organic Letters*.

Asimismo, en el simposio disfrutaremos de conferencias invitadas de destacados/as **Investigadores/as Jóvenes**:

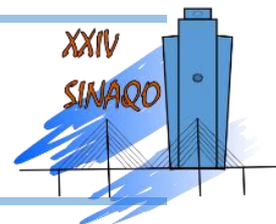
- **María Eugenia Budén** – Universidad Nacional de Córdoba - CONICET (Argentina)
“Luz visible en la síntesis de heterociclos”
- **Diego Caprioglio** – Università degli Studi del Piemonte Orientale "A. Avogadro" (Italia)
“Exploring the cannabinome: Novel frontiers in cannabinoid chemistry”
- **Mariela M. Marani** – CENPAT-CONICET (Argentina)
“Avances en la bioprospección de anfibios y su integración con la inteligencia artificial para el descubrimiento de péptidos antimicrobianos”
- **Francisco José Ostos Marcos** – Universidad de Sevilla (España)
“Metal organic frameworks (MOFs) as carriers for boosting antiretroviral drugs in the HIV/AIDS treatment”

INSCRIPCIÓN

La Inscripción al XXIV SINAQO se hará electrónicamente desde el sitio web oficial del Simposio que estará prontamente habilitado y cuya dirección será comunicada a través de SAIQO a la brevedad. En la misma se encontrará la información relacionada a los costos de inscripción, formas de pago, alojamiento, becas para estudiantes de posgrado socios de SAIQO y fechas importantes.

PRESENTACIÓN DE RESÚMENES

Todos los resúmenes a presentar en el XXIV SINAQO deberán estar acompañados de una sinopsis gráfica adicional. Las instrucciones de autor para ambos archivos estarán disponibles en la página web oficial del Simposio. Cada inscripto/a estará habilitado/a para la presentación de dos trabajos



como máximo. Los/as estudiantes de grado no están habilitados/as a la presentación de trabajos. La fecha límite para el envío de resúmenes será el 14 de Julio, inclusive.

PÓSTERES

Los pósteres deberán tener como máximo las siguientes dimensiones: 90 cm de ancho por 100 cm de alto.

PRESENTACIONES ORALES

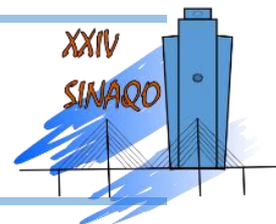
En el XXIV SINAQO se prevén al menos 12 (doce) presentaciones orales de estudiantes de posgrado e investigadores/as jóvenes, cubriendo las distintas áreas: Síntesis Orgánica, Fisicoquímica Orgánica y Productos Naturales y Bioorgánica. Estas presentaciones serán a requerimiento de sus autores/as y/o por selección del respectivo Comité Científico, y tendrán una duración de 12 minutos. Es importante aclarar que quienes brinden presentaciones orales, también deberán presentar su trabajo en forma de póster.

PREMIO SAIQO

La Sociedad Argentina de Investigación en Química Orgánica (SAIQO) apoya a jóvenes estudiantes de posgrado y promueve su creatividad y desarrollo como investigadores, otorgando el Premio SAIQO al mejor trabajo presentado en el XXIV SINAQO en cada una de las áreas: Síntesis Orgánica, Fisicoquímica Orgánica y Productos Naturales/Bioorgánica.

Requisitos y características

1. Sólo se podrán postular trabajos presentados por estudiantes de posgrado.
2. El Premio SAIQO se otorgará cada dos años durante los correspondientes Simposios Nacionales.
3. La convocatoria bianual la realizará la Comisión Directiva de la SAIQO conjuntamente con la Comisión Organizadora del SINAQO con amplia difusión en todas las delegaciones.
4. Al momento de la presentación de los resúmenes para el Simposio, además del resumen de 1 página, para participar del concurso se deberá presentar el trabajo propuesto en formato extendido, el cual deberá tener una extensión de 3 (tres) páginas y respetar el formato general y las pautas de los resúmenes. Este resumen extendido deberá ser nombrado como Extendido-Área (SO/FQO/PNB)-ApellidoIniciales.docx
5. Las evaluaciones correspondientes las realizarán los respectivos Comités Científicos de la SAIQO. Solo en caso excepcional y debidamente justificado, se podrá otorgar el Premio compartido a no más de dos presentaciones por área.
6. El Premio SAIQO para los estudiantes consistirá en un diploma, que se entregará durante el correspondiente Simposio.



PREMIO GROS

El Premio “Dr. Eduardo G. Gros” consistirá en diploma, medalla y una suma de dinero estipulada por la Sociedad. El Premio será entregado por la Presidencia de la SAIQO en el XXIV SINAQO y el investigador premiado pronunciará una conferencia referida a su trabajo de investigación durante el simposio.

Requisitos y características

1. Tener menos de 45 años al 31 de agosto de 2023 (nacido/a después del 31/8/78).
2. Haber desarrollado una línea de trabajo en el país en cualquier campo de la Química Orgánica.
3. Tener residencia permanente en el país al momento de la entrega del premio, por un período anterior no inferior a cinco años.

Las presentaciones podrán ser realizadas con el aval de la institución donde desarrolla sus actividades el/la investigador/a, por un grupo de socios de SAIQO o en forma personal por el/la propio/a postulante. La misma constará de:

- a. Carta de presentación.
- b. CV del/de la candidato/a propuesto/a.

PREMIOS A LAS MEJORES TESIS DOCTORALES

La Sociedad Argentina de Investigación en Química Orgánica (SAIQO) otorgará premios a las mejores Tesis Doctorales en Química Orgánica durante los dos años previos a la realización del XXIV SINAQO (2021-2022). El Premio consistirá en diploma, medalla y una suma de dinero a ser fijada por la Comisión Directiva. Las postulaciones serán evaluadas por un Jurado *ad hoc*, designado por la Comisión Directiva de SAIQO, y el premio será entregado por la Presidencia de la SAIQO en el XXIV SINAQO.

Requisitos y características

Podrán ser nominados para este premio investigadores/as socios/as de SAIQO que cumplan con las siguientes condiciones:

1. Haber desarrollado el trabajo de Tesis doctoral en el país en cualquier campo de la Química Orgánica.
2. Haber defendido su tesis doctoral entre el 01/01/2021 y el 31/12/2022.

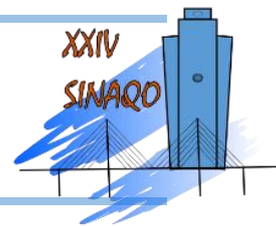
Las presentaciones podrán ser realizadas por un grupo de socios de SAIQO o en forma personal. La misma constará de:

1. Carta de presentación, indicando la sección en la que se presenta (Síntesis Orgánica; Físicoquímica Orgánica; Química de Productos Naturales y Bioorgánica).
2. CV del/la candidato/a propuesto/a.
3. Un ejemplar de la Tesis doctoral.

POSTULACIONES A PREMIO GROS y PREMIOS A LAS MEJORES TESIS DOCTORALES: Las postulaciones serán receptadas desde el 1 de junio al 14 de julio y deben ser enviadas a saigo.secretaria@gmail.com y a xxiv.sinago.consultas@gmail.com (indicando en el asunto: PREMIO DR. GROS o Asunto: PREMIO MEJOR TESIS_[sección FQO, SO o PNB]).



XXIV Simposio Nacional de Química Orgánica
Sociedad Argentina de Investigación en Química Orgánica
Rosario - Santa Fe – Argentina
5 al 8 de Noviembre de 2023



COMITÉ ORGANIZADOR DEL XXIV SINAQO

<i>Presidente:</i>	Dr. Guillermo R. Labadie
<i>Secretaria (UNR):</i>	Dra. Agustina La Venia
<i>Secretario (UNC):</i>	Dr. Juan E. Argüello
<i>Pro-secretario:</i>	Dr. Martín J. Riveira
<i>Tesorero:</i>	Dr. Sebastián O. Simonetti
<i>Pro-tesorera:</i>	Dra. María Inés Mangione

Vocales

Dra. Carina M. L. Delpiccolo	Dra. Andrea B. J. Bracca
Dra. Noelia Medrán	Dra. Margarita Vallejos
Dr. Pablo L. Pisano	Dr. Mario O. Salazar
Dr. Carlos Solís	Dra. María Marta Zanardi

COMITÉS CIENTÍFICOS

SÍNTESIS ORGÁNICA	FISICOQUÍMICA ORGÁNICA	PRODUCTOS NATURALES Y BIOORGÁNICA
Dr. Darío Gerbino (UNS)	Dra. Claudia Adam (UNL)	Dr. Carlos Pungitore (UNSL)
Dr. Pedro Colinas (UNLP)	Dra. Viviana Dorn (UNS)	Dra. Mariela Bollini
Dra. Daniela Gamenara (UdeLAR)	Dr. Alberto Postigo	(CIBION-CONICET)
Dra. Carina Delpiccolo (UNR)	(FFyB-UBA)	Dr. Luis Iglesias (UNQ)
Dra. Paula Uberman (UNC)	Dr. Sergio Bonesi	Dra. Marina Ciancia
Dr. Pablo Di Chenna (FCEN-UBA)	(FCEN-UBA)	(CIHIDECAR- Agronomía-UBA)

Por último, solicitamos a aquellos/as interesados/as en asistir al evento completar la siguiente ficha de preinscripción antes del 15 de junio 2023 [<https://forms.gle/G5vozxuStceDoqy8>]. En las próximas semanas a través del correo de SAIQO se compartirá la dirección del sitio web oficial de nuestro XXIV-SINAQO. Además, le informamos que recibiremos sus consultas en el siguiente mail: xxiv.sinaqo.consultas@gmail.com.

¡Los/las esperamos!

Cordialmente,

Comisión Organizadora SINAQO XXIV