

Córdoba, 16 de abril de 2021

Estimados colegas

En esta Segunda Circular, nos comunicamos nuevamente con ustedes para hacerles llegar nuestra invitación a participar del **XXIII SIMPOSIO NACIONAL DE QUÍMICA ORGÁNICA**, organizado por la Sociedad Argentina de Investigación en Química Orgánica (SAIQO), que se llevará a cabo, de manera virtual, del 15 al 18 de noviembre de 2021.

En esta oportunidad, nos complace anunciar la participación de un número muy importante de notables conferencistas nacionales e internacionales que ya han confirmado su participación:



Dr. Jason Brian Harper (CP)

School of Chemistry, University of New South Wales, Sydney, Australia



Dr. Lyle Isaacs (CP)

University of Maryland, College Park, USA



Dra. Géraldine Masson (CP)

Institut de Chimie des Substances Naturelles, ICSN-CNRS. Gif-sur-Yvette, Francia



Dra. Nancy E. Levinger (CP)

Department of Chemistry, Colorado State University, USA





Dr. Miroslav Soral (CP)

Faculty of Medicine and Dentistry, Palacky University in Olomouc, República Checa



Dra. Martha Simões Ribeiro (CP)

Laboratorio de Terapia Óptica del Centro de Lasers e Aplicações en el Instituto de Pesquisas Energéticas e Nucleares, Brasil



Dr. Paul J. Hergenrother (CP)

University of Illinois, Department of Chemistry, Urbana, Illinois, USA



Dr. Vincent Ferrières (CI)

Université Rennes, Ecole Nationale Supérieure de Chimie de Rennes, Francia



Dr. Ernesto de Jesus Alcañiz (CI)

Universidad de Alcalá, Facultad de Química, Alcalá de Henares, España



Dra. Mónica Nardi (CI)

University Studi della Magna Graecia, Roccelletta di Borgia, Catanzaro, Italia



Dr. Kyungmin Choi (CI)

Sookmyung Women's University, Seoul, Corea del Sur



Dr. Francisco Antonio Macías (CI)

Allelopathy Group, Department of Organic Chemistry, University of Cadiz, School of Sciences, España



Dra. Ana Paula Murray (CI)

Instituto de Química del Sur (INQUISUR), Universidad Nacional del Sur, Argentina





Dr. Nediljko Budisa (CI)

University of Manitoba, Winnipeg, Canadá



Dr. Fernando García-Tellado (CI)

Departamento de Ciencias Moleculares,
Instituto de Productos Naturales y
Agrobiología, La Laguna, España



Dra. María Alejandra Molina (CI)

Instituto de Investigaciones en Tecnologías
Energéticas y Materiales Avanzados (ITEMA),
Universidad Nacional de Río Cuarto



Dr. Ignacio Carrera Garese (CI)

Universidad de la República, Facultad de
Química (UDELaR), Uruguay



Dra. Elisa Milanesio (CI)

Instituto para el Desarrollo Agroindustrial y
de la Salud (IDAS), Universidad Nacional de
Río Cuarto, Argentina



Dr. Marcelo Domine (CI)

Instituto de Tecnología Química, Universidad
Politécnica de Valencia, España



Dr. Diego Andrada (CI)

Saarland University, Saarbrücken, Alemania



Dr. Juan Manuel Lázaro-Martínez (CI)

Instituto Química y Metabolismo del Fármaco
(IQUIMEFA), Argentina



Esta situación tan particular nos brinda la oportunidad de incluir en el marco de las actividades una serie de encuentros virtuales del SINAQO, las cuales consisten en un Ciclo de Conferencias denominado XXIII SINAQO -

Virtual Opening Meetings (VOMs) que se desarrollará entre los meses de junio y septiembre próximos. La propuesta incluye tres eventos previos al programa principal según se describe a continuación:

XXIII SINAQO – 1st Virtual Opening Meeting: *From Basic Organic Chemistry to Health Applications*

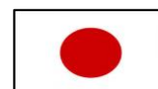
Fecha: 24 de junio de 2021

Conferencistas Confirmados:



Dr. Hideaki Shiota

Department of Chemistry, Graduate School of Science, Chiba University, Japón



Dr. Marcelo Calderón

Faculty of Chemistry, University of the Basque Country, España



Dr. Diego Muñoz-Torrero

Faculty of Pharmacy and Food Sciences, University of Barcelona, España



XXIII SINAQO – 2nd VOM: *From the Benchtop to Technological Innovation*

Fecha: 26 de agosto de 2021

Esta actividad planeada en colaboración con el Ministerio de Ciencia y Tecnología de la Provincia de Córdoba, incluirá un espacio de Vinculación Tecnológica para propiciar intercambio de ideas y necesidades entre investigadores y empresarios del sector productivo del país.

A tal fin, se ha conformado un Consejo Asesor Tecnológico integrado por representantes de entidades gubernamentales, investigadores del CONICET y profesionales de la Industria Química del país.

Además se incluye una Conferencia Plenaria del Dr. Spencer Dreher (Investigador Principal en Merck, líder del área de *Screening-Discovery Chemistry*).



Dr. Spencer D. Dreher

Chemistry Capabilities and Screening-Discovery Chemistry, Merck & Co., Inc, USA



XXIII SINAQO – 3rd VOM: *Sustainable Science in Organic Chemistry*

Fecha: 22 de septiembre de 2021

Conferencistas confirmados:



Dr. Kyle E. Cordova
Royal Scientific Society, Amman, Jordania



Dr. Antonio Procopio
Department of Health Sciences, Magna
Graecia University, Catanzaro, Italia



Dra. Anabel Lanterna
School of Chemistry and Green Chemistry
Beacon, University of Nottingham, Reino
Unido.



En esta edición virtual, se pondrá especial énfasis en lograr espacios de discusión e intercambio a lo largo de todos los eventos planificados fomentando la posibilidad de establecer nuevos contactos y de renovar colaboraciones existentes.

Asimismo, contaremos con un novedoso espacio para la exposición de posters que, dadas las condiciones actuales, tendrán una fuerte impronta de comunicación oral. La fecha prevista para el envío de los resúmenes es desde el **28 de junio al 30 de julio**.

Además, se entregarán los ya tradicionales Premios SAIQO (ver condiciones de las convocatorias en la web www.saiqo.org.ar):

- PREMIO GROS: Las postulaciones serán receptadas desde el **20 de abril al 08 de julio** y deben ser enviadas a saiqo.secretaria@gmail.com (Asunto: PREMIO DR. GROS).

- PREMIOS A LAS MEJORES TESIS DOCTORALES para aquellas tesis rendidas en 2019-2020. Las postulaciones serán receptadas desde el **20 de abril al 08 de julio** y deben ser enviadas a saiqo.secretaria@gmail.com (Asunto: PREMIO MEJOR TESIS_[sección FQO, SO o PNB]).

Toda la información referida al Simposio, Premios y eventos pre-congreso, será comunicada en el sitio web <https://sinaqo.congresos.unc.edu.ar>. También los invitamos a sumarse a

nuestras redes sociales: Instagram y Twitter (@xxiii_sinaqo), Facebook (XXIII Sinaqo) o enviarnos sus consultas a XXIIISINAQO@gmail.com.

Una vez más el éxito del evento XXIII SINAQO sólo será posible gracias a vuestra participación. ¡Los esperamos con entusiasmo!

Saludamos a Uds. cordialmente,

Comisión Organizadora XXIII SINAQO

