



IV REUNIÓN CONJUNTA DE SOCIEDADES DE BIOLOGÍA DE LA REPÚBLICA ARGENTINA

“Nuevas Evidencias y Cambios de
Paradigmas en Ciencias Biológicas”

9, 10, 11, 14 y 15 Septiembre 2020

XXXVIII REUNIÓN ANUAL DE LA SOCIEDAD DE BIOLOGÍA DE CUYO

XXIII REUNIÓN ANUAL DE LA SOCIEDAD DE BIOLOGÍA DE CÓRDOBA

XXI REUNIÓN ANUAL DE LA SOCIEDAD DE BIOLOGÍA DE ROSARIO

XXXVII REUNIÓN ANUAL DE LA ASOCIACIÓN DE BIOLOGÍA DE TUCUMÁN

Con la participación de

SOCIEDAD ARGENTINA DE BIOLOGÍA

SOCIEDAD CHILENA DE REPRODUCCIÓN Y DESARROLLO

II CIRCULAR

CAMBIO EN LA MODALIDAD DE LA REUNIÓN

Estimados miembros y amigos de las ciencias biológicas:

Atentos a la difícil situación por la que todos y cada uno de nosotros y nuestros seres queridos estamos atravesando, conforme a las recomendaciones sobre cuidados sanitarios y habiendo receptado el interés de los socios respecto a la IV Reunión Conjunta, hemos decidido que la misma se lleve a cabo **en la modalidad virtual los días 9, 10, 11, 14 y 15 de septiembre**, coordinada por la Sociedad de Biología de Cuyo y sin costo para los socios de las instituciones participantes con la cuota al día.

Durante la Reunión Conjunta se podrá acceder de manera sincrónica y asincrónica a conferencias plenarias, simposios temáticos y discusión de posters.

El programa original fue adaptado para ser desarrollado en 5 días de actividad menos intensa, manteniendo el temario científico variado que responde a la temática central de nuestra reunión con los temas informados en la I Circular. El programa adjunto incluye, además de prestigiosos profesionales representantes e invitados por cada sociedad, la participación de la recientemente designada Presidenta de CONICET, Dra. Ana FRANCHI, para discutir sobre política científica 2020 en la República Argentina. Además, tendremos el honor de recibir al Dr. Russel J. REITER una eminencia mundial en temáticas relacionadas con melatonina (Scopus, 1550 trabajos en revistas de alto impacto, índice H=154).

Luego de cada sesión (conferencia, simposio y/o posters), se establecerá un tiempo de discusión con la audiencia. Cada sesión de posters será visitada -virtualmente- por un jurado Ad-Hoc para seleccionar a los mejores trabajos por su calidad/originalidad con el propósito de otorgarle un reconocimiento en forma de mención especial.

Aunque en esta oportunidad lamentaremos la ausencia de los eventos sociales y culturales, es nuestra intención proveer de espacios virtuales que permitan la camaradería y el encuentro entre colegas para establecer lazos de colaboración científico-académico, así como cultivar las buenas relaciones entre nosotros los amigos de las ciencias biológicas.

Dr. Walter MANUCHA
Presidente Comité Organizador y Miembros del Comité Organizador

INSCRIPCIONES

Los SOCIOS que tengan su cuota al día NO PAGARÁN INSCRIPCIÓN.

La inscripción de los NO-SOCIOS PROFESIONAL tiene un costo de \$2000.

La inscripción de los NO-SOCIOS BECARIOS DOCTORALES/POSDOCTORALES tiene un costo de \$1300

La inscripción de los ESTUDIANTES DE GRADO tiene un costo de \$800

Extranjeros: u\$70

Los pagos deberán realizarse mediante depósito / transferencia en:

Cuenta Corriente en pesos N° 16009-6 089-2 del Banco de Galicia

CBU: 0070089420000016009626

Titular: Asociación de Biología de Tucumán (CUIT: 30-70240542-0)

ENVÍO DE RESÚMENES

Fecha límite envío del resumen: 31 de Julio de 2020

Cada inscripción habilitará el envío de **hasta dos resúmenes** de su autoría sin costo adicional.

Podrá enviar más de dos resúmenes, pero tendrá un costo extra (MONTO: 1500\$) por cada uno de ellos.

NOTA DE INTERÉS: Debido a la fecha de realización próxima, septiembre 2020, y la situación sobre cuarentena, la Comisión Organizadora ha dispuesto la posibilidad de que los autores puedan -como excepción- enviar trabajos previamente presentados en su totalidad en otros eventos científicos (2019), solo deberá ser explícitamente aclarado a la hora de hacer la carga final al dominio/correo designado. Estos trabajos no participarán de la posibilidad de selección a premios y/o menciones. Finalmente, estos resúmenes tendrán la posibilidad de publicación como proceedings en Biocell, a excepción de aquellos que ya estén publicados en alguna revista indexada.

Protocolo para el envío del resumen

- a- Prepare el archivo en Word (Versiones 97-2003 en adelante) respetando las indicaciones que figuran en la sección Formato.
- b- Guarde el archivo nombrándolo con el Apellido e Iniciales del nombre del primer autor separado por un guion bajo; por ejemplo: Gomez_MI.
- c- Enviar un correo electrónico a asobioltuc@hotmail.com colocando en el Asunto la palabra resumen y la abreviatura del área temática seleccionada

En el correo electrónico deberá adjuntar:

- 1) Resumen en español del trabajo.
- 2) Resumen en inglés para publicación en Biocell (en caso de optar por publicar).
- 3) Ficha de inscripción completa (descargar de página web: www.asobioltuc.com).
- 4) Copia escaneada del comprobante de inscripción o de pago de cuota societaria 2020.

Áreas Temáticas

Biología General, Celular y Molecular (BM)
Bioquímica, Fisiología, Patología y Producción Vegetal (BV)
Biotecnología y Genética (BG)
Clínica Humana, y Odontología (CL)
Microbiología e Inmunología (MI)
Ecología, Etología y Biodiversidad (EB)
Biología del Desarrollo y Reproducción (DR)
Bioquímica, Fisiología y Neuroquímica (BF)
Veterinaria, Anatomía, Histología y Fisiología Animal (VAH)
Farmacología y Toxicología (FT)
Educación y Extensión (EE)

PUBLICACIÓN DE LOS RESÚMENES

Los resúmenes enviados serán evaluados por un Comité Científico local y por el Comité Científico Central integrado por representantes de todas las sociedades implicadas y que tendrá la responsabilidad de garantizar un nivel de excelencia científica adecuado.

Entre los aspectos más sobresalientes de la evaluación se tendrá en cuenta la originalidad, claridad, contenido, análisis estadístico adecuado y conclusiones. Además, se evaluarán aspectos lingüísticos. Las posibles alternativas de evaluación serán: rechazo, pedido/sugerencia de mejora y/o aceptación tal y como originalmente se envió.

Todos los resúmenes corregidos y finalmente aceptados serán publicados en el libro de resúmenes de la IV Reunión Conjunta.

Publicación en la Revista BIOCELL (opcional)

Los resúmenes presentados podrán optar por ser publicados en la revista Biocell con un costo adicional a confirmar en la próxima Circular. Para ello, deberán enviar, además del resumen en castellano, el mismo texto en inglés en un archivo rotulado con el mismo nombre que el archivo que está en español, adicionando un guion bajo y la palabra Biocell después de las iniciales.

Ej: Gómez_MI_Biocell.doc

Importante: Para poder publicar el resumen en Biocell, el trabajo debe haber sido aceptado, presentado y defendido por uno de los autores (de preferencia que no sea el jefe de laboratorio) en la IV Reunión Conjunta y deberá abonar el costo de la publicación.

FORMATO DEL RESUMEN

- Idioma: ESPAÑOL.
- Tamaño de Resumen: 17,5 cm de ancho x 11 cm de alto.
- Espaciado simple, justificado en ambos márgenes.
- Tipo de letra: Times New Roman.
- Título: en mayúsculas (salvo nombres linneanos), en fuente negrita, tamaño 11, centrado y con los nombres linneanos o las designaciones de genes en cursiva.
- Autores: Apellido e iniciales de los nombres sin puntos, separados solamente por comas. El autor que presenta el trabajo debe subrayarse; fuente cursiva, tamaño 9, centrado.
- Afiliación institucional y e-mail: fuente cursiva, tamaño 9 centrado.
- Dejar un renglón en blanco antes del cuerpo del resumen.

- Cuerpo del resumen: debe contener introducción, objetivos, metodología, resultados y discusión. Pero no deben separarse por secciones, ni por subtítulos, puntos aparte ni espacios. Fuente regular (salvo los nombres linneanos y de genes en cursiva), tamaño 9.
- NO se debe recuadrar el resumen.
- NO se debe incluir tablas, figuras, ni citas bibliográficas.

En caso de optar por la publicación en Biocell deberá enviar ADEMÁS del resumen en español el mismo resumen en INGLÉS respetando el mismo formato

PREMIO / MENCIÓN TRABAJOS PRESENTADOS

Luego de cumplimentar las instancias de aceptación, presentación y defensa del poster, todos los trabajos -por áreas temáticas- serán considerados por un jurado de especialistas (distinto al de la selección inicial de aceptación) para ser considerados según criterios de originalidad, exposición y respuesta a eventuales preguntas para recibir mención especial dentro de su bloque/área temática. La entrega de certificados será vía mail. Cabe aclarar que los evaluadores podrán declarar el premio/mención desierto si los trabajos no tuvieran el nivel adecuado. La decisión de los evaluadores tendrá lugar por simple mayoría, será inapelable y no será susceptible de recurso.

INFORMACIÓN DISPONIBLE CENTRALIZADA

Debido a que la Sociedad de Biología de Cuyo actuará como anfitriona, la Comisión Directiva acordó que su sitio web <http://sbcuyo.org.ar/> sea el que finalmente centralice todo lo relacionado con la reunión conjunta virtual 2020.

COMISIÓN ORGANIZADORA

Presidente:

Dr. Walter Manucha, Investigador Independiente CONICET (Presidente de la Sociedad de Biología de Cuyo)

Vicepresidenta:

Dra. Fernanda Parborell, Investigadora Independiente CONICET (Presidente de la Sociedad Argentina de Biología)

Miembros:

Dra. Verónica Pérez Chaca, Docente e Investigadora UNSL (Vicepresidenta Sociedad de Biología de Cuyo)

Dra. Débora Cohen, Investigadora Independiente CONICET (Vicepresidenta Sociedad Argentina de Biología)

Dra. Graciela María del Valle Panzetta-Dutari, Investigadora Independiente CONICET (Presidenta Sociedad de Biología de Córdoba)

Dra. Marta Dardanelli, Investigadora Independiente CONICET (Vicepresidenta Sociedad de Biología de Córdoba)

Dr. Claudio Pidone, Docente e Investigador UNR (Presidente Sociedad de Biología de Rosario)

Mg. Melina Gay, Docente e Investigadora UNR (Sec. Gral. Sociedad de Biología de Rosario)

Dra. María Teresa Ajmat, Docente e Investigadora UNT (Presidenta Asociación de Biología de Tucumán)

Dra. Patricia Liliana Albornoz, Docente e Investigadora UNT (Vicepresidenta Asociación de Biología de Tucumán)

La Comisión Organizadora espera su presencia la cual asegurará que el evento propuesto resulte exitoso académica y socialmente. Les enviamos un afectuoso saludo en estos momentos difíciles, también deseos de que se encuentren bien, cuidándose, y cuidando a sus afectos. Nos vemos virtualmente en septiembre próximo!