

---

## PRIMERA CIRCULAR

La **II REUNIÓN ARGENTINA DE BIOLOGÍA EVOLUTIVA** se llevará a cabo en la Ciudad de Corrientes los días 3 al 5 de Julio de 2017. La reunión cuyo objetivo es generar un espacio permanente de interacción y discusión específico en el país sobre Biología Evolutiva, es organizada en esta oportunidad por la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura (Universidad Nacional del Nordeste, UNNE) y el Instituto de Botánica del Nordeste (UNNE-CONICET), dando continuidad a los objetivos planteados en la Primera Reunión realizada en Vaquerías en el mes de julio de 2015.

## AUSPICIOS

Agencia Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas

## ADHESIONES

Declarado de Interés por el Instituto de Botánica del Nordeste y la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura

## SEDE

Campus Deodoro Roca

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura

Av. Libertad 5450, Corrientes

## FECHA

Del 3 al 5 de julio de 2017

## PROPUESTAS PARA EL PROGRAMA CIENTÍFICO

Invitamos a todos los interesados a enviar propuestas (conferencias, simposios, cursos, talleres) para el programa científico de la II RABE.

**Fecha de vencimiento para el envío de las propuestas: 15 de diciembre 2016**

Enviar a: [rabevolutiva@gmail.com](mailto:rabevolutiva@gmail.com)

### Contenidos de las propuestas:

**Actividad:** tipo, título y fundamentos de la elección del tema. En el caso de simposios o mesas redondas explicitar el eje conceptual sobre el que se elabora la propuesta y relacionar cada una de las presentaciones con el tema elegido para el simposio. No más de 250 palabras.

**Nombres, lugares de trabajo y direcciones electrónicas:** del coordinador y de los participantes de la actividad. El coordinador asumirá la tarea de presentar a los expositores y sus temas, dirigiendo la discusión y concluyendo al final del mismo. Luego de los debates, preguntas y respuestas, se espera que el coordinador realice una breve conclusión y actualización del tema hasta el momento (up-to-date). En el caso de simposios o mesas redondas, los participantes (no más de 3) deberán ser expertos en una

especialidad o en un tema dado en Biología Evolutiva que presenten y discutan trabajos alrededor de un tema central, desde diferentes ángulos o perfiles mediante presentaciones orales de 20 min cada uno. Los expositores deberán pertenecer a lugares de trabajo diferentes.

**Financiamiento:** Por el momento la Organización no cuenta con fondos para cubrir los gastos de los invitados, por lo que se deberá aclarar si la propuesta cuenta con financiamiento total o parcial, o no cuenta con financiamiento. Si tiene financiamiento parcial, detallar qué gastos estarían cubiertos.

**Selección de propuestas:** La Comité Científico considerará las propuestas recibidas y realizará la selección en base a la calidad y originalidad de las mismas, y a las posibilidades de financiamiento propuestas o posibles por parte de la organización.

## PRESENTACIONES Y RESÚMENES

Las presentaciones serán todas orales, en bloques temáticos con las preguntas concentradas al final de cada bloque a modo de mesa redonda. La modalidad póster quedará supeditada a la cantidad de contribuciones recibidas.

Los resúmenes se recibirán hasta el **30 de abril de 2017**. Deberán ser enviados por correo electrónico a la siguiente dirección [rabevolutiva@gmail.com](mailto:rabevolutiva@gmail.com).

El resumen no deberá superar una página de extensión. Para elaborar el archivo conteniendo el resumen utilice el procesador de textos que usa habitualmente. Este archivo deberá adjuntarse preferentemente en formato .doc o .rtf.

Denomine el archivo del siguiente modo: Sesión en la que presenta el trabajo+apellido del primer autor (Ej: MAIKovalsky.rtf).

### Sesiones

Genómica y Genética del Desarrollo	GGD
Macroevolución y Microevolución	MAI
Teoría Evolutiva y Filosofía del Pensamiento Evolutivo	TEF
Docencia	D

**Título:** En letra Times New Roman mayúscula, excepto para los nombres científicos (en cursiva), tamaño 12, negrita, espacio simple sin punto final. Ejemplo: ESTUDIOS CITOGÉNÉTICOS EN EL COMPLEJO *Turnera sidoides*

**Autor/es y Lugar/res de trabajo:** Se escribirán en el renglón siguiente al del título. Se utilizará letra Times New Roman tamaño 11, normal. Se deberá respetar el siguiente formato: Autores: Primer autor: Apellido seguido de las iniciales del o de los nombres sin signos de puntuación entre ellas. Siguiendo autores, Iniciales sin signos de puntuación entre ellas y apellido. Los distintos autores estarán separados por comas. Ejemplo: Kovalsky IE, EN Paredes, SA Fernández, NE Almirón.

**Lugar de Trabajo:** El o los lugares de trabajo se incluirán a continuación con punto seguido incluyendo una sola dirección de correo electrónico. Los números de referencia de los lugares de trabajo deberán indicarse como superíndice a la derecha del apellido con números arábigos. Ejemplo: Kovalsky<sup>1</sup> IE, EN Paredes<sup>1</sup>, SA Fernández<sup>2</sup>, NE Almirón<sup>2</sup>. <sup>1</sup>Cátedra de Genética, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y



---

Agrimensura, Universidad Nacional del Nordeste, Corrientes. <sup>2</sup>Instituto de Botánica del Nordeste (UNNE-CONICET). [jperez@unne.edu.ar](mailto:jperez@unne.edu.ar).

**Texto:** Letra tamaño 11 Times New Roman, normal, dejando un renglón desde los datos de lugar de trabajo y márgenes justificados. El texto del resumen debe incluir las siguientes secciones: Introducción, Materiales y Métodos, Resultados y Discusión, Conclusiones y Agradecimientos.

### INSCRIPCIONES

Se encuentran abiertas las inscripciones hasta el **31 de mayo de 2017**. La solicitud de inscripción deberá ser enviada por correo electrónico a la siguiente dirección [rabevolutiva@gmail.com](mailto:rabevolutiva@gmail.com). En el mail incluir la siguiente información:

**Apellido y Nombre:**

**Institución:**

**Dirección:**

**e-mail:**

**Presenta Trabajo:**

**SI**

**NO**