

## II WIDIC2018

### *II Workshop de Investigación en Didáctica de las Ciencias Naturales y Experimentales*

***Santa Fe, Argentina. 04 al 06 de julio de 2018***

2da Circular

#### **Organizado por:**

FBCB. Facultad de Bioquímica y Ciencias Biológicas. Universidad Nacional del Litoral

CIAEC. Centro de Investigación y Apoyo a la Educación Científica. Facultad de Farmacia y Bioquímica. Universidad de Buenos Aires.

CONGRIDEC. Consorcio Nacional de Grupos de Investigación en Educación en Ciencias Naturales de la República Argentina.

**Lugar de Realización: Facultad de Bioquímica y Ciencias Biológicas de la Universidad Nacional del Litoral. Ciudad Universitaria. Santa Fe. Provincia de Santa Fe.**

#### **Auspicios:**



Cátedra UNESCO  
de Educación Científica  
para América Latina  
y El Caribe



**Informes:** [posgrado@fcb.unl.edu.ar](mailto:posgrado@fcb.unl.edu.ar) ; [widic2018@gmail.com](mailto:widic2018@gmail.com) ;

**Envío de trabajos:** [widic2018@gmail.com](mailto:widic2018@gmail.com)

*Los trabajos deben corresponder a la presentación de avances de investigaciones en curso o finalizadas recientemente.*

*Las/os investigadoras/es del campo de la didáctica de las ciencias, quienes en su mayoría desafiaron sus ciencias originales para incursionar en las complejas realidades de la educación en ciencias, han buscado un lugar de encuentro y trabajo compartido. La creación del Consorcio Nacional de Grupos de Investigación en Educación en Ciencias Naturales de la República Argentina (CONGRIDEC) es un primer logro alcanzado a mediados de 2015. El II Workshop de Investigación en Educación en Ciencias Naturales y Experimentales da continuidad a las acciones iniciadas en el año 2016 y se proyecta como un espacio de difusión e interacción de los grupos de investigación formados y en formación con el fin de potenciar las capacidades en el área.*

*Invitamos a todas/os los investigadoras/es y profesoras/es, sin distinción de ningún tipo, a sumarse a esta iniciativa y a participar en esta comunidad de didáctica de las ciencias.*

*¡Sean todos Uds. Bienvenidas/os!*

## **ESTRUCTURA DE LA REUNIÓN:**

### **Comité Organizador**

#### **Coordinadores**

Adriana Ortolani, Universidad Nacional del Litoral

María Gabriela Lorenzo, Universidad de Buenos Aires

Héctor Odetti, Universidad Nacional del Litoral

#### **Vocales**

Ana Fabro, Universidad Nacional del Litoral

Belén Manfredi, Universidad Nacional del Litoral

Gabriela Micheloud, Universidad Nacional del Litoral

Liliana Ortigoza, Universidad Nacional del Litoral

Germán Sánchez, Universidad Nacional del Litoral

Silvina Reyes, Universidad Nacional del Litoral

#### **Coordinadora Administrativa**

Luciana Dunand, Universidad Nacional del Litoral

### **Comité Académico**

Miriam Gladys Acuña, Universidad Nacional de Misiones

Adriana Bertelle, Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires

Fabián Buffa, Universidad Nacional de Mar del Plata

Laura Buteler, Universidad Nacional de Córdoba

Viviana Costa, Universidad Nacional de la Plata

Consuelo Escudero, Universidad Nacional de San Juan

Ana Patricia Fabro, Universidad Nacional del Litoral

Bruno Ferreyra dos Santos, Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia, Brasil

Lydia Galagovsky, Universidad de Buenos Aires

José Galiano, Universidad Nacional de Santiago del Estero

Silvia García de Cajén, Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires

Sonia Beatriz González, Universidad Nacional de San Juan

Héctor Pedrol, Universidad Nacional de San Martín

Silvia Porro, Universidad Nacional de Quilmes

Ligia Quse, Universidad Nacional de Córdoba

Adriana Rocha, Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires

Tânia Cristina Rocha Silva Gusmão, Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia, Brasil

Cristina Rodriguez, Universidad Nacional de Rosario

Ana Cristina Santos Duarte, Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia, Brasil

Ana María Tocci, Universidad Nacional de la Plata

Stella Vaira, Universidad Nacional del Litoral

### **Destinado a:**

- I. Investigadoras/es formadas/os: Con título de posgrado o reconocida trayectoria como director/a de proyectos en el campo.
- II. Investigadoras/es en formación: Graduadas/os universitarias/os que se encuentren realizando tesis de doctorado o maestría. Becarias/os de investigación.
- III. Asistentes: Profesoras/es del área, investigadoras/es de otras disciplinas, interesadas/os en la temática. Estudiantes que colaboran con alguna investigación en curso. Becarias/os estímulo. Integrantes de proyectos. (No presentan trabajos)

### **Propósitos**

- Ofrecer un espacio para el encuentro y el trabajo cooperativo entre investigadores de didáctica de las ciencias.
- Contribuir a la formación de recursos humanos en el campo de la didáctica de las ciencias.
- Fomentar la actualización de profesores e investigadores en el campo de la didáctica de las ciencias.
- Divulgar los avances y actividades realizadas en el campo de la didáctica de las ciencias.

## Cronograma II Workshop

*Las actividades se desarrollarán de 9 a 19 hs, considerando un corte para el almuerzo libre.*

### Miércoles 4 de julio de 2018

9 a 10 hs: **Inscripciones y Acreditación.**

10 a 11 hs: **Conferencia Plenaria. A cargo de María Elena Candiotti (UNL).**

11 a 13 hs: **Seminario 1.**

13 a 14:30 hs: **Almuerzo libre.**

15 a 18:30 hs: **Seminario 2.**

### Jueves 05 de julio

9 a 10:15 hs: **Conferencia plenaria. A cargo de Leticia Lapasta (UNLP).**

10:30 a 12 hs: **Mesa Redonda: A cargo de Leticia García (UNC), Sonia Concari (UNR), Elsa Meinardi (UBA).**

12 a 13:30 hs: **Almuerzo Libre.**

14 hs: **Actividad Recreativa.**

16 a 18 hs: **Asamblea CONGRIDEC. Elección del lugar de realización del III Workshop 2020 y próxima Asamblea del CONGRIDEC.**

21 hs: **Cena de camaradería\* (no incluida en el costo de la inscripción).**

### Viernes 06 de Julio

9 a 13 hs: **Seminario 2.**

13 a 14 hs: **Almuerzo libre.**

14 a 17 hs: **Seminario 1.**

17 a 18 hs: **Panel de cierre a cargo de Adriana Ortolani, Héctor Odetti y coordinadores de los seminarios 1 y 2.**

*\* Cupo limitado. Las tarjetas se podrán adquirir durante la 1era jornada del evento.*

## ACTIVIDADES

El workshop se organiza a través de diferentes tipos de actividades, que permitirá hacer recorridos diferenciales según los intereses de los participantes.

**Seminarios:** El Workshop dedica su mayor carga horaria a este tipo de actividad donde se espera una participación activa de todos los concurrentes. En el **Seminario 1** se presentarán los trabajos de **investigadoras/es formadas/os**. En esta categoría cada investigador puede, con una inscripción enviar hasta tres trabajos. En el **Seminario 2** participarán los **investigadoras/es en formación**, quienes podrán enviar sólo un trabajo por inscripción.

**Conferencias plenarias y Mesas Redondas:** Estarán a cargo de especialistas invitados. Se abordarán temáticas que permitan la actualización de las/os profesoras/es de ciencias naturales y experimentales, presentando áreas de interés especialmente seleccionadas que vinculen la actividad científica con la docencia y la sociedad.

### **Envío de trabajos:**

Las/os investigadoras/es (seminario 1 y seminario 2) podrán enviar trabajos que serán sometidos a evaluación para su aceptación. Los ACEPTADOS se presentarán en forma oral en el marco del WIDIC.

Cada trabajo tendrá como máximo hasta tres autores.

**Luego del evento y siguiendo lo alcanzado en el WIDIC2016, se podrán ampliar los trabajos presentados para ser publicados en formato de libro.**

### **INDICACIONES PARA EL ENVÍO DE TRABAJOS:**

Los trabajos deberán ser enviados como archivo adjunto en formato pdf a [widic2018@gmail.com](mailto:widic2018@gmail.com) para ser sometido a evaluación. Se deberá seguir el formato indicado en la plantilla de ejemplo.

El manuscrito debe describir las principales características del proyecto de investigación. Se espera conocer las "principales líneas de investigación" que se desarrollan en el campo de la didáctica de las ciencias naturales.

**Se sugiere seguir los siguientes apartados: Título, Resumen, Introducción /Marco Teórico/Fundamentación, Objetivos, Metodología, Principales Resultados y Perspectivas, Referencias bibliográficas.**

**Extensión máxima de los trabajos: Investigadoras/es formados: 6 páginas; Investigadoras/es en formación: 4 páginas.**

### **COSTOS DE INSCRIPCIÓN:**

**El valor de la inscripción tiene el objetivo de cubrir los costos de la organización de la reunión.**

<b>Modalidades de participación</b>	
Investigadoras/es formadas/os argentinos	1000 ARS
Investigadoras/es en formación argentinos*	800 ARS
Asistentes	200 ARS
Investigadoras/es formadas/os extranjeros	250 USD
Investigadoras/es en formación extranjeros*	200 USD

\* (enviar documentación probatoria a [widic2018@gmail.com](mailto:widic2018@gmail.com))

**Cuenta bancaria para realizar depósito o transferencia:**

DENOMINACIÓN: Asociación Cooperadora de la Facultad de Bioquímica y Cs. Biológicas - UNL

NUMERO DE CUENTA: 25373/7

BANCO: CREDICOOP COOP. LTDO.

SUCURSAL: 340

CBU: 1910340655034002537378

TIPO DE CUENTA: Cuenta Corriente - pesos

CUIT: 30-70810393-0

Una vez realizado el pago, informar mediante el envío del comprobante correspondiente a [widic2018@gmail.com](mailto:widic2018@gmail.com)

**FECHAS IMPORTANTES**

<a href="#">Inscripción on-line</a>	Abierta a partir del 7/4/2018
Envío de Trabajos (a <a href="mailto:widic2018@gmail.com">widic2018@gmail.com</a> )	Hasta el 30 de mayo de 2018
Comunicación de aceptación	20 de junio de 2018

**En la tercera circular se ampliará la información.**