

III Encuentro de Investigadores en Enseñanza de las Ciencias (III EIEC)

19 y 20 de setiembre de 2019. Complejo Universitario Olavarría - UNCPBA

www.fio.unicen.edu.ar/posgrado/eiec/

Este Encuentro pretende constituirse en un espacio de reflexión para pensar acerca de la situación actual y de los requerimientos futuros de la Enseñanza de las Ciencias Naturales y la Investigación en ese campo.

OBJETIVOS DEL ENCUENTRO

- Constituirse en un espacio de discusión compartido entre docentes e investigadores en educación.
- Contribuir a la difusión de conocimiento relevante en el campo de la Educación en Ciencias entre todos los actores interesados en esa temática.

COMITÉ ORGANIZADOR

Dra. Adriana Rocha	Mg. Magdalena Roa	Mg. Silvia Gallarreta
Dra. Nora Eyler	Mg. Ana Fuhr S.	Esp. Marta Tenaglia
Mg. Adriana Bertelle	Mg. Cristina Iturralde	Dra. Irene Arriasecq
Dra. Bettina Bravo	Dra. Silvia García	
Colaboradores		
Lic. Irupé Falabella	Sra. Paola Giordanino	
Prof. Mariné Braunmüller	Ing. M. José Bouciguez	

DESTINATARIOS

Investigadores en enseñanza de las ciencias naturales. Se invita especialmente a participar a estudiantes y graduados recientes de carreras de Licenciatura, Maestría, Especialización y/o Doctorado que estén trabajando en investigación en temáticas vinculadas al área de la educación en Ciencias Naturales, a enviar trabajos para ser presentados en el III Encuentro de Investigadores en Enseñanza de las Ciencias.

PROGRAMA

Jueves 19/9

12:00: **Acto inaugural III EIEC.** Contaremos con la participación (vía videoconferencia) del **Dr. José Manuel Domínguez Castiñeiras** de la Universidad de Santiago de Compostela (España).

12:30 a 14:00: **Conferencia inaugural III EIEC.** *La formación del profesorado: un problema sistémico en la Didáctica de las Ciencias.* **Dr. Antonio de Pro Bueno.** Universidad de Murcia. España. (Videoconferencia).

15:00 a 18:00: **Sesiones de presentación de trabajos.**

18:30: **Lunch.**

Viernes 20/9

8:30 a 10:30: **Mesa Redonda.** *Aportes de la investigación educativa a la formación docente continua.* Dra. Ma. Basilisa García (UNMdP). Dra. Graciela Santos (UNCPBA). Mg. Adriana Bertelle (UNCPBA).

10:30 a 12:30: **Talleres**

Taller A: *“El fenómeno de inducción electromagnética: desde Faraday hasta el generador eléctrico”.*

Dra. Bettina Bravo (UNCPBA-CONICET), Esp. Mariné Braunmüller (UNCPBA), Ing. Ma. José Bouciguez (UNCPBA), Mg. Ana Mabel Juárez (UNCPBA).

Taller B: *“Calidad ambiental: el agua, su uso, vertidos y reutilización”.*

Dra. Paula Vitale (UNCPBA-CONICET); Dra. Pamela Ramos (UNCPBA-CONICET) y Esp. Viviana Colasurdo (UNCPBA).

Taller C: *“Conocimiento Didáctico del Contenido en Biología del Desarrollo”.*

Mg. Silvia Gallarreta (UNCPBA) y Mg. Antonio Felipe (UNCPBA).

Taller D: *“Discusión epistemológico - didáctica sobre el tema propiedades eléctricas de la materia”.*

Esp. Cristina Grasselli (UNCPBA); Mg. Ana Fuhr Stoessel (UNCPBA); Ing. Verónica Capdevila (UNCPBA); Mg. Adriana Bertelle (UNCPBA) y Dra. Adriana Rocha (UNCPBA).

14:00 a 16:30: **Sesiones de presentación de trabajos.**

16:30: **Panel de Cierre:** *“La investigación educativa en el aula universitaria”.* Experiencias en aulas de carreras científico-tecnológicas en la universidad.

Dra. Elsa Meinardi (UBA). Dra. Adriana Rocha (UNCPBA).

INSCRIPCIÓN y ENVÍO DE TRABAJOS

Para inscribirse completar formulario de inscripción en: www.fio.unicen.edu.ar/posgrado/eiec/inscripcion

Costo inscripción:

Hasta el día 15 de agosto

\$ 1000.-

Después del 15 de agosto

\$ 1500.-

La NUEVA fecha límite para el envío de trabajos es el

15 DE AGOSTO DE 2019.

Para mayor información: 3eiec@fio.unicen.edu.ar ó telefónicamente a: 02284451055 int. 244 ó 217.

AUSPICIOS

A la fecha las siguientes instituciones auspician el evento:

- Asociaciones de Profesores de Física de la Argentina (APFA)
- Asociación de Docentes de Ciencias Biológicas de la Argentina (ADBIA)
- Asociación de Docentes en la Enseñanza de la Química de la República Argentina (ADEQRA)
- Consejo Universitario de Ciencias Exactas y Naturales (CUCEN).
- Facultad de Bioquímica y Ciencias Biológicas. Universidad Nacional del Litoral.
- Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales. Universidad Nacional de Córdoba.
- Facultad de Agronomía y Agroindustria. Universidad Nacional de Santiago del Estero.
- Facultad de Ciencias Exactas y Naturales. Universidad Nacional de Mar del Plata.
- Facultad de Ciencias Exactas,, Ingeniería y Agrimensura. Universidad Nacional de Rosario.
- Red Universitaria de Ingreso y Permanencia en Carreras Científico-Tecnológicas (Red IPECyT)
- Universidad Nacional de Quilmes.

HOTELES y HOSPEDAJES en OLAVARRÍA

Hoteles

NOMBRE	DIRECCION	TELEFONO	OTROS
Apart Hotel Demetrio	Av. Pringles 2985	02284 42-3491	hoteldemetrio.com.ar
Savoy Hotel	Moreno 2882	02284 -440500	www.savoyhotel.net
Santa Rosa Hotel	Vte. López 2956	02284 -440810	www.hotelsantarosa.com.ar
Hotel Centenario	Gral. Paz 3009	02284 -421860	centenariohotel@gmail.com
Gran Hotel Olavarría	Necochea 3050	02284 -440669	www.granhotelolavarría.com.ar
Hotel Riyak	Pringles 2575	02284 -431743	www.riyak.com.ar
La Josefina Hotel Boutique	Alsina 3045	2284-507375	www.lajosefinahotel.com.ar

Departamentos y cabañas

DEPARTAMENTOS	Necochea 1683	02284-15568285 02284-15496598	Capacidad 4 personas y 6 personas. Servicio de mucama, TV por cable, WI-FI, cochera y servicio de emergencia
DEPARTAMENTOS	Moreno 2100	02284-536524	Capacidad 3 y 4 personas
CABAÑAS	H. Yrigoyen 2453	02284-15535226 02284-427714	www.alojamientoelparquecito.com .
DEPARTAMENTO	Hornos e/ V. López y Rivadavia	02284- 15322233	Capacidad 5 personas. Con servicios de desayuno y ropa blanca