

Noticias sobre Congresos y Reuniones Científicas

1

V Jornadas Nacionales de la Enseñanza de la Biología La Educación en Biología: Tendencias e innovaciones.

Del 10 al 14 de octubre del corriente año se realizará en la ciudad de Posadas, provincia de Misiones las V Jornadas Nacionales de Enseñanza de la Biología organizadas por la Asociación de Docentes de Ciencias Biológicas de la Argentina (ADBiA). Las mismas están destinadas a docentes de EGB, Polimodal, Nivel Superior e Investigadores vinculados con la Enseñanza de las Ciencias Biológicas. Estas Jornadas tienen como objetivo la constitución de un ámbito adecuado que posibilitará el intercambio de experiencias, estrategias y conocimientos necesarios para emprender nuevos caminos en el desempeño de nuestra profesión.

Áreas temáticas

1. Ciencia y Ética.
2. Educación Ambiental y Educación para la Salud.
3. Alfabetización y divulgación científica.
4. Enseñanza y aprendizaje de las Ciencias Biológicas.
5. Vinculaciones inter e intrainstitucionales: Propuestas y experiencias.
6. Alternativas de formación profesional docente.

Para cada una de las áreas se han establecido:

- Conferencias Magistrales
- Paneles
- Comunicaciones
 - a) Ponencias
 - b) Pósters
- Talleres.

Plazos y valores de Inscripción: Cierre para la presentación de trabajos: 20 de julio del 2001.

Valores de inscripción:

	Al 20/07/01	Al 11/10/01
SOCIOS ADBiA	\$ 40.	\$ 60.
NO SOCIOS	\$ 60.	\$ 80.
ESTUDIANTES:		
SOCIOS ADBiA	\$ 20.	\$ 25.
NO SOCIOS	\$ 25.	\$ 30.

Comité Organizador:

ADBIA. Filial 10. Sarmiento 1842-2do Piso. (3300) Posadas. Misiones. Te (03752) 422186 / 435091. Interno101.

Email:adbia10@fceqyn.unam.edu.ar

Secretaría de Extensión y Vinculación Tecnológica. F. Cs. E. Qcas y Nat. Sarmiento 1842. Planta Baja. (3300) Posadas Misiones. Te: (03752) 435102 Fax: 425414.

Email:secrext@fceqyn.unam.edu.ar

10 al 13 de octubre
2001



POSADAS MISIONES

*La Educación en Biología:
Tendencias e innovaciones*



2

VI Congreso Internacional sobre Investigación en la Didáctica de las Ciencias: Retos de la enseñanza de las ciencias en el siglo XXI

Durante los días 12, 13, 14 y 15 de Septiembre del año 2001 se celebrará en Barcelona (España) el VI Congreso Internacional sobre Investigación en la Didáctica de las Ciencias. En la jornadas de trabajo se pretende promover la discusión y los intercambios alrededor del tema que se ha escogido como marco: Retos de la enseñanza de las ciencias en el siglo XXI.

En relación a él se propone que las aportaciones se articulen alrededor de grandes ejes:

Retos en relación a qué ciencia enseñar: se debatirá sobre: qué propuestas se están investigando actualmente sobre la ciencia a enseñar en los inicios del siglo XXI.

Retos en relación a cómo enseñar ciencias: especialmente en relación a qué propuestas se investigan actualmente en relación a cómo enseñar ciencias eficientemente en una sociedad democrática.

Retos en relación a cómo formar el profesorado de ciencias: en el Congreso se debatirá sobre: Qué propuestas se investigan actualmente en relación a la formación del profesorado que ha de enseñar ciencias en el siglo XXI.

La Sede Administrativa y Secretaría Técnica, hasta la celebración del Congreso, estará en:

Universitat Autònoma de Barcelona. Institut de Ciències de l'Educació. Edifici A. 08193 Bellaterra (Barcelona). Spain. Teléfono: 34-93 581 17 08. FAX: 34-93 581 20 00. Correo Electrónico: sicega@cc.uab.es

Se puede tomar parte en el Congreso como autor una aportación (comunicación, taller, simposio y póster), la aceptación y la decisión final corresponde al Comité Científico, o como asistente

Tanto la inscripción como el envío de aportaciones se realizará a través de esta la página web www.blues.uab.es en el apartado Inscripción.

Fechas de especial interés:

Plazo	28 de Feb 2001	30 Abril 2001	31 Mayo 2001
Acción	Envío de comunicaciones	Notificación de aceptación de comunicaciones	Fin inscripción con tarifa reducida
¿Quién?	Autores	Comité Científico	Participantes

Para más información

Se puede contactar con la Secretaría del ICE de la UAB usando cualquiera de las siguientes posibilidades:

FAX: +34 93 581 20 00. Teléfono: + 34 93 581 17 08 (horario 9 a 13 y de 15 a 17 horas). Correo electrónico: sicega@cc.uab.es

ICE UAB. Edifici A. 08193 Bellaterra (Barcelona) SPAIN.

3

Curso en línea de la enseñanza de las ciencias a través del prisma de la educación ambiental y la educación científica y tecnológica.

La Universidad de Brasilia organiza este curso en línea

dirigido a profesores de ciencias. Propone capacitar al profesor-alumno para abordar conte-

nidos de ciencias bajo el prisma de la educación ambiental para el desarrollo sustentable.

Internet: [http://uvnt.universidadevirtual.br / abstract / curso/001/abertura.htm](http://uvnt.universidadevirtual.br/abstract/curso/001/abertura.htm)

Filial 1: Responsable: **Ramona Oviedo.**

Lagos del Sur 63. (8400) Bariloche. Río Negro. TE/Fax: 0294 4441666. Email: loviedo@crub.uncoma.edu.ar

Filial 2: Responsable: **Elena Castillo.**

Colegio Secundario N° 6 "Nicolás Avellaneda". Tte Jesús Omar Castillo s/n. Te: 0297-4851215.
Email: adbia2@santacruz.com.ar / elenacastillortiz@latin-mail.com / arcuri@mcolumbia.com.ar

Filial 3: Responsable: **M. Gil de Marrupe.**

San Juan 149. 2º Piso "B". (4400) Salta.
TE: 0387 4222503

Filial 4: Responsable: **Margarita Bonetto.**

Ramón y Cajal 141 Norte. (5400) San Juan. TE: 0364 4223857. Email: marga.garcia@interredes.com.ar

Filial 5: Responsable: **Isabel Bertollino.**

Centro de Enseñanza de las Ciencias. Ag. Postal 3. (5800) Río Cuarto. Córdoba.
Email: aoggero@exa.unrc.edu.ar

Filial 6: Responsable: **Miriam Ortiz.**

Diagonal 25 de mayo 239, 3º "17". (8300) Neuquén.
TE: 0299 432597

Filial 7: Responsable: **Juan Botto.**

Ambrosetti 133. 5º "A". (1405) Capital Federal.
Te/Fax: 011 49020367. Email: jlbotto@cvtci.com.ar

Filial 8: Mar del Plata. Resp.: **Central de ADBiA.**

Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales. UNC. Vélez Sársfield 299. (5000) Córdoba. Email: mferro@com.uncor.edu.ar

Filial 9: Corrientes. Resp.: **Central de ADBiA.**

Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales. UNC. Av. Vélez Sársfield 299. (5000) Córdoba. Email: mferro@com.uncor.edu.ar

Filial 10: Responsable: **Rodolfo Ramos.**

Berón Astrada 2674. (3000) Posadas. Misiones.
TE: 03752 436504 Fax: 427519.
Email: adbia10@fceqyn.unam.edu.ar

Filial 11: Responsable: **Isabel Tolosa.**

Alcorta 885. (9400) Río Gallegos. Santa Cruz TE: 02966-423342. Email: isatolosa@infovia.com.ar

Filial 12: Rosario. Resp.: **Central de ADBiA.**

Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales. UNC. Av. Vélez Sársfield 299. (5000) Córdoba. Email: mferro@com.uncor.edu.ar / mtferrero-roque@dat13.com.ar

Filial 13: Responsable: **Ma. T. Ferrero de Roqué.**

Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales. UNC. Av. Vélez Sársfield 299. (5000) Córdoba. Email: mferro@com.uncor.edu.ar / mtferrero-roque@dat13.com.ar

Filial 14: Responsable: **Hilda Hansson.**

J. L. Nougues 187. (4000) S. M. de Tucumán. Tucumán.
Te: 0381 4235071. Email: csarzetti@arnet.com.ar

Filial 15: Responsable: **Beatriz Abdala.**

Tierra del Fuego y Plaza Huinul. Luján de Cuyo. Mendoza. Email: cmbesse@lanet.com.ar

NORMAS PARA LA PRESENTACIÓN DE TRABAJOS

- Los trabajos se remiten por triplicado y en diskette. En la primera hoja deberá constar el título, nombre(s) del (de) el (los) autor (es), lugar de trabajo y resumen (en inglés y en castellano). A partir de la segunda hoja no deberán hallarse datos que permitan identificar los autores (inclusive referencias).
- Junto a la presentación del original el autor (o autores) presentará una nota firmada autorizando su publicación.
- El formato debe ser a doble espacio en hoja tamaño IRAM A4 (210 x 297 mm), tamaño de letra 12 Time New Roman (Word).
- La extensión de los trabajos no debe superar las catorce (14) páginas (incluida bibliografía y gráficos). Los márgenes establecidos son, superior 2,5 cm, inferior 2,5 cm, izquierdo 2,5 cm y derecho 2,5 cm.
- Las citas bibliográficas se ubicarán al final del artículo por orden alfabético de apellido, indicando autor, año, título de la revista completo y destacado en cursiva, volumen, número y páginas del mismo. Por ejemplo: Sutton, C. 1977. Ideas sobre la ciencia e ideas sobre el lenguaje. *Alambique*, 12, pp. 8-32.
- Si la referencia es un libro se destaca con otro tipo de letra (itálica/cursiva) sólo el título del mismo.
- Dentro del texto las referencias se indican con el apellido y año entre paréntesis. Por ejemplo: ...los científicos usan el lenguaje científico para una variedad de propósitos (Caamaño, 1997). Si el nombre del autor aparece explícitamente en el texto, se coloca solo el año entre paréntesis. Por ejemplo: ...según Gil (1987).
- Los esquemas y gráficos se realizan con tinta negra sobre papel blanco. Las fotografías en blanco y negro, con buen contraste y una dimensión mínima de 6x9 cm. (si estos tuvieran una ubicación especial debe ser indicado en el original).

ENVIAR LA COLABORACIÓN A:

REVISTA DE EDUCACIÓN EN BIOLOGÍA. Editor Asociado: *Nora Valeiras*. Departamento de Enseñanza de la Ciencia y la Tecnología. Facultad de Ciencias Exactas Físicas y Naturales. Universidad Nacional de Córdoba. Vélez Sársfield 299. (5000) Córdoba. Argentina.

TE: 051-332113 - Fax: 0351-4332097 ó 0351-4334054. Email: delonghi@mate.uncor.edu y/o nvaleira@com.uncor.edu

Formulario de Suscripción REVISTA DE EDUCACION EN BIOLOGIA

Número suelto (\$ 8) N°: _____ Suscripción Anual (\$ 15) Suscripción anual en el exterior (u\$s 25)

Nombre y Apellido: _____

Calle y Número: _____

Localidad: _____

CP: _____

Provincia: _____

Te: _____

Fax: _____

E-mail: _____

Formas de pago

Depósito en: Giro Postal a nombre de **Silvana de Marinis**. Av. Vélez Sársfield 299. (5000) Córdoba.
Email: silvanadem25@yahoo.com

Nota: Envíe Fax del comprobante de depósito conjuntamente con esta ficha al Te/Fax: 54-351-4332097/4334054

UNIVERSITAS

Editorial Científica Universitaria

Pje. España 1467. B° Nueva Córdoba. Te/Fax: 0351-4680913. (5000) Córdoba. email: univer@cmefcm.uncor.edu