



ESCUELA NACIONAL "ERNESTO SABATO"

II JORNADA DE ENSEÑANZA DE LAS CIENCIAS DE LA NATURALEZA

"La Teoría de la Evolución y su Enseñanza"

Con motivo del 200 aniversario del nacimiento de Charles Darwin
y el 150 aniversario de la publicación de "El Origen de las Especies"

16 de Noviembre de 2009

18 a 21 hs

ACTIVIDADES

18:00	Apertura. Presentación de los disertantes.
18:15 - 19:15	Conferencia principal: "EL LEGADO DE DARWIN. <i>Consideraciones culturales, educativas, sociales y políticas de las ideas evolucionistas"</i> Eduardo Wolovelsky
19:30 - 20:30	Conferencia principal: "EVOLUCIÓN Y CREACIÓN. <i>La incidencia de las ideas creacionistas en las clases de evolución"</i> Ana Jalil
20:30 - 21:00	Panel de discusión con los asistentes y cierre.

Conferencias:

EL LEGADO DE DARWIN. Consideraciones culturales, educativas, sociales y políticas de las ideas evolucionistas

Profesor responsable: **Lic. Eduardo Wolovelsky (Univ. de Buenos Aires)**

El conferencista es Licenciado en Ciencias Biológicas de la Universidad de Buenos Aires y posee numerosos antecedentes académicos en los ámbitos nacional e internacional. Tiene a su cargo diversas cátedras en universidades nacionales, en grado y posgrado. Es autor de varios libros de texto para la enseñanza de la Biología, y de obras de divulgación. Coordina proyectos de extensión de la UBA en divulgación científica, y de investigación en historia y didáctica de la ciencia.

CREACIÓN Y EVOLUCIÓN. La incidencia de las ideas creacionistas en las clases de evolución

Profesor responsable: **Lic. Ana Jalil (Univ. de Córdoba)**

La Profesora Ana María Jalil es Magíster en Investigación Educativa, mención socioantropológica del Centro de Estudios Avanzados de la Universidad Nacional de Córdoba, es Profesora en Ciencias Biológicas, Bióloga y Bioquímica. Se desempeña como Profesora Adjunta, dedicación Exclusiva, en las Cátedras de Taller Educativo I y II del Profesorado en Ciencias Biológicas de la Universidad Nacional de Córdoba. Dicta cursos de Postgrado en diversas temáticas: Investigación Educativa, Epistemología, y Enseñanza de las Teorías Evolutivas. Participa como integrante de Proyectos de Investigación acreditados. Es directora de dos Tesis de Maestría actualmente en curso. Ha dictado conferencias y ha presentado trabajos de investigación en Congresos, fundamentalmente sobre el aprendizaje y la enseñanza de las Teorías Evolutivas. Posee numerosas publicaciones en el área.

En este espacio, de modalidad teórico-práctica, los disertantes abordarán las múltiples dimensiones científicas, socioculturales y filosóficas que comprende la teoría de la evolución, procurando enfocar el análisis en la riqueza y las dificultades que presenta para su concreción y adaptación curricular, en los distintos niveles de enseñanza. A tal efecto, rescatarán el ideario original de la propuesta darwiniana y su discusión histórica para proponer renovadas formas de reflexión sobre la naturaleza y construcción de los conocimientos científicos, ofreciendo herramientas a los docentes para trabajar en el aula imágenes de la ciencia que trasciendan el contenido teórico.

Informes e inscripción

La inscripción y participación en la Jornada es **GRATUITA** y debe confirmarse al siguiente mail: jornadadarwin@yahoo.com.ar indicando Nombre y apellido, número de documento y escuela o institución de pertenencia.

Escuela Nacional Ernesto Sabato (UNCPBA)- Lobería 760 - Tel: 02293-430387 / 430913.