

I Simposio de Enseñanza de las Ciencias Naturales y la Matemática para la Educación Primaria e Inicial

Taller:

Los materiales didácticos: su resignificación en una propuesta de energía para la escuela primaria

Área: Ciencias Naturales

Responsable/s: Agosteguis, Adriana Irene, Berro Natalia y Ramírez, Stella

Institución/s: Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación – Departamento de Ciencias Exactas y Naturales - Proyecto de Investigación H 599

Resumen:

Se trabajará el rol que desempeñan los materiales didácticos en una propuesta de energía. Se invitará a los docentes a vivenciar la secuencia del taller "Energía por todas partes". Se realizará una mirada crítica de la utilización de los recursos energéticos en diferentes escalas y contextos, y su importancia en el desarrollo de habilidades cognoscitivo- lingüísticas. El objetivo está relacionado con el reconocimiento de la importancia de los materiales didácticos en la generación de propuestas innovadoras.

Destinatarios: Docentes de Educación Primaria - Estudiantes de Profesorado de Educación Primaria

CV abreviado de los responsables

Agosteguis, Adriana: Profesora de Matemática y Física. FaHCE. Maestrando de Educación en Cs. Exactas y Naturales. Profesora del Bachillerato de Bellas Artes y de la Escuela Graduada- Prof. De la Maestría en Arquitectura y Habitat sustentable. Fac de Arquitectura Colaboradora en el Proyecto de Investigación H 599.

Miembro de la Comisión Evaluadora. Secretaría de Extensión. UNLP.
Co-autora de trabajos de investigación y extensión presentados en
Congresos Nacionales e Internacionales

Berro, Natalia: Alumna del Profesorado de Cs. Biológicas. FaHCE.
Profesora de escuelas de educación Secundaria, Alumna Colaboradora en
el Proyecto de Investigación H 599.
Co-autora de trabajos de investigación y extensión presentados en
Congresos Nacionales e Internacionales

Ramírez, Stella: Profesora de Ciencias Biológicas. FaHCE. Magister en
Educación en Cs. Universidad de Alcalá de Henares. Profesora Adjunta
Ordinaria de Didáctica Específica I y II. FaHCE. Directora del Proyecto de
Investigación H 599. Miembro de la Comisión Evaluadora. Secretaría de
Extensión. UNLP. Evaluadora Proyectos de Investigación de Universidades
Nacionales. Co-autora de libros, capítulos y trabajos de investigación y
extensión presentados en Congresos Nacionales e Internacionales