

VI REUNIÓN PAMPEANA DE EDUCACIÓN MATEMÁTICA

17, 18 y 19 de Agosto de 2016

Organizada por

**DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES
UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA**

Segundo Anuncio

PRESENTACIÓN

La Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la UNLPam forma profesores de matemática y de computación que desarrollan su actividad en los niveles educativos Secundario y Superior. Desde el año 2006 el Departamento de Matemática viene organizando bienalmente las REPEM como un ámbito de debate, difusión y crecimiento colectivo en torno a la Educación Matemática.

Las sucesivas Reuniones Pampeanas de Educación Matemática, se han desarrollado con éxito y convocado a numerosos docentes e investigadores del país que, durante las jornadas de trabajo, comparten experiencias y conocimientos en torno a la temática.

Con la certeza de aportar no sólo al enriquecimiento de las prácticas cotidianas de docentes de matemática sino también a la reflexión y el análisis de las mismas, una vez más, invitamos a docentes, investigadores y estudiantes interesados en la problemática de la enseñanza y el aprendizaje de la matemática a compartir las actividades a desarrollarse durante la VI REPEM. La provincia de La Pampa, ubicada en el centro del país, goza de una posición geográfica que resulta accesible a las diferentes regiones y por ello, muy adecuada para realizar esta reunión de carácter nacional con los reconocidos especialistas que habitualmente nos acompañan.



COMITÉ ORGANIZADOR

María E. Ascheri

Rubén A. Pizarro

Gustavo Astudillo

Silvia S. Martínez

Nydia Dal Bianco

Norma Di Franco

Nora C. Ferreyra

Pedro A. Willging

Marisa Reid

Rosana Botta Gioda

Paula Dieser

OBJETIVOS DE LA REUNIÓN

- Ofrecer un ámbito de comunicación, de debate y de reflexión para la comunidad de educadores e investigadores en Educación Matemática.
- Elaborar recomendaciones sobre temas de interés en el ámbito de la docencia, la investigación y la transferencia integral de conocimientos en Educación Matemática.
- Brindar elementos que contribuyan a fortalecer:
 - ✓ La actualización y perfeccionamiento de los profesores de Matemática.
 - ✓ El impulso y desarrollo de las innovaciones relativas a la Didáctica de la Matemática y su implementación en el aula.
 - ✓ La investigación en Educación Matemática.
 - ✓ La divulgación de la Matemática.
 - ✓ La introducción en el aula de materiales y recursos (incluyendo TIC) para la enseñanza y el aprendizaje de la Matemática.

TEMAS PROPUESTOS

- Nuevas tecnologías y su impacto en la enseñanza y el aprendizaje de la Matemática
- Didáctica de la Matemática
- Nuevas tendencias en Educación Matemática
- Resolución de problemas
- Educación Matemática en la formación de profesores
- Educación continua de los docentes en los distintos niveles
- Formación en línea como alternativa de capacitación profesional



NIVELES EDUCATIVOS

Los niveles a tener en cuenta para la presentación de los trabajos, serán:

- Educación Secundaria
- Educación de Adultos
- Educación Continua
- Educación Superior
- Postgrado

CATEGORÍAS DE TRABAJOS

- Trabajos de investigación
- Relatos de experiencias de enseñanza o capacitación
- Propuestas didácticas
- Reflexiones generales

FECHAS PARA RECORDAR

- ✓ *Presentación de Cursos y Talleres: **hasta el 22 de abril de 2016***
- ✓ *Presentación de Comunicaciones Breves, Posters y Muestra de Experiencias Áulicas de Nivel Medio: **hasta el 22 de abril de 2016***
- ✓ *Inscripción: a partir del 09 de mayo de 2016*
- ✓ *Desarrollo: 17, 18 y 19 de agosto de 2016*

SEDE

Departamento de Matemática

Facultad de Ciencias Exactas y Naturales. Universidad Nacional de La Pampa

Uruguay 151- (6300) Santa Rosa - La Pampa - Argentina

TE: :(02954) 245220 – 245230 – 246421 – 246422 int. 7125 a 7127- 7131 a 7137

INFORMES VI REPEM



<http://repem.exactas.unlpam.edu.ar>



repem@exactas.unlpam.edu.ar o repemlp@gmail.com



www.facebook.com/reunionpampeanaeducacionmatematica

