

VII CONFERENCIA INTERNACIONAL DE MATEMÁTICA Y DISEÑO: M&D-2013

2 al 6 de septiembre de 2013

Facultad de Arquitectura y Urbanismo

Universidad Nacional de Tucumán, Tucumán – Argentina

DIRECCIÓN DE LA CONFERENCIA:

Dra. Vera W. de Spinadel

COMITÉ CIENTÍFICO INTERNACIONAL:

- **Dr. Claudi Alsina, Universidad Politécnica de Cataluña, España**
- **Dr. Oleg Vorobyev, Siberian Federal University, Rusia**
- **Dr. Javier Barrallo, Universidad del País Vasco, San Sebastián, España**
- **Dr. Arq. Roberto Doberti, FADU, Universidad de Buenos Aires**
- **Prof. Carlos Federico, Universidad de La Plata, Argentina**
- **Dr. Dirk Huylebrouck, Sint-Lucas, Bélgica**
- **Dr. Slavik Jablan, The Mathematical Institute, Belgrado**
- **Dr. Amadeo Monreal, Universidad Politécnica de Cataluña, España**
- **Arq. Janusz Rebielak, Wroclaw University of Technology, Polonia**
- **Dr. Gunter Weiss, Dresden University, Alemania**

Organizada por:

- **Centro y Laboratorio de Matemática y Diseño, Facultad de Arquitectura, Diseño y Urbanismo, Universidad de Buenos Aires. Argentina.**
- **Asociación Internacional de Matemática y Diseño, que aborda en forma interdisciplinaria y transversalmente los temas referidos a la Matemática y el Diseño, brindando identidad académica a todos aquellos profesionales que trabajen en este campo.**
- **Facultad de Arquitectura y Urbanismo, Universidad de Tucumán.**

Comisión Organizadora:

- **Prof. Graciela Colagreco**
- **Arq. Néstor Díaz**
- **Mag. Arq. Marcela Franco**
- **Ing. Horacio Raúl Ortale**
- **Prof. Arq. Susana Toscano.**

Comisión Organizadora Local

- **Arq. Eduardo José Coletti**
- **Arq. Raúl Torres Zuccardi**
- **Arq. Ana Verónica Lombardelli**
- **Lic. María Amelia Plaza**
- **Arq. Patricia Figueroa**
- **Lic. Francisco Morón**
- **Arq. Daniela Moreno**
- **Arq. Adriana Assef**
- **Arq. Luis Barrionuevo**
- **Arq. Roberto Serrentino**
- **Arq. Jorge Negrete**
- **Arq. Soledad Julia**
- **Arq. Keiko Saito**

Idiomas oficiales: español e inglés.

OBJETIVO:

El objetivo de esta conferencia es convocar a científicos y diseñadores provenientes de diferentes áreas del conocimiento, interesados en la interacción entre Matemática, Arte y Diseño. Existe un considerable caudal de experiencias no sólo en campos arquitectónicos y de distintos tipos de Ingenierías, sino también en Urbanística, en diseño medio ambiental, en diseño gráfico, industrial, textil, de imagen y sonido, de artes plásticas, etc. Es importante que los expertos en alguno de estos campos se encuentren para interactuar,

compartiendo sus experiencias y transmitiendo sus conocimientos para enriquecimiento de profesionales y en especial de los estudiantes de los distintos niveles de enseñanza.

TÓPICOS DE INTERÉS

- **Morfogénesis Territorial**
- **Escenarios Prospectivos**
- **Diseño computacional**
- **Modelización Matemática**
- **Visualización**
- **Medios audio-visuales**
- **Diseño de proyectos**
- **Arte y Matemática**
- **Diseño y Matemática en la Historia**
- **Conferencias plenarias y paralelas**

Estarán a cargo de investigadores invitados. Los conferencistas desarrollarán cada tema durante una hora y media.

Contacto
Secretaría de Extensión - FAU
Tel: 03814107539