

Inauguración del VII Congreso Internacional de Métodos Numéricos

Presiden: doctora **Ruth Padilla Muñoz**, Rectora del CUCEI; doctor **Carlos Pelayo Ortiz**, secretario académico; doctor **Óscar Blanco Alonso**, director de la División de Ciencias Básicas; doctor **Humberto Gutiérrez Pulido**, jefe del Departamento de Matemáticas; doctor **Francisco Domínguez-Mota**, académico de la Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo (UMSNH) y presidente de la Asociación Mexicana de Modelación Numérica e Ingeniería (AMMNI); doctor **Salvador Botello**, académico del Centro de Investigación en Matemáticas (CIMAT) y secretario de la AMMNI, y doctor **Miguel Ángel Moreles**, académico del CIMAT.

La séptima edición del congreso será el punto de encuentro iberoamericano para todos aquellos interesados en la investigación y utilización práctica de los métodos numéricos y en intercambiar opiniones y experiencias de interés común.

Se espera que las comunicaciones presentadas constituyan una referencia lo más completa posible del alcance y posibilidades actuales de los métodos numéricos en la resolución de problemas científicos y tecnológicos en el ámbito internacional, y particularmente en el Iberoamericano.

El congreso se llevará a cabo del 14 al 16 de junio en las instalaciones del CUCEI. Programa de actividades en: <http://bit.ly/2roc0Sn> [1]

Fecha:

Jueves 15 de Junio de 2017

Lugar:

Auditorio del Módulo Y, CUCEI. Dom. boulevard Marcelino García Barragán 1421, colonia Olímpica

URL Fuente: <https://comsoc.udg.mx/actividades/inauguracion-del-vii-congreso-internacional-de-metodos-numericos>

Links

[1] <http://bit.ly/2roc0Sn>