



Ministerio de Educación
Universidad Tecnológica Nacional
Rectorado

Buenos Aires, 22 de mayo de 2015

Me dirijo a usted y, por su intermedio, a los docentes investigadores, becarios y estudiantes de esa Facultad/ Unidad Académica/ Instituto a los efectos de informarle que la Escuela de Estudios Avanzados - EEACI, conjuntamente con la Facultad Regional Buenos Aires y la Sociedad Argentina de Bio Ingeniería, han previsto para el día 28 de mayo del corriente año, a partir de las 20:00 horas, en la Avenida Medrano N° 951, Aula 417, 4to Piso, de la sede la Facultad Regional Buenos Aires, las "Segundo Encuentro Simulación Numérica Computacional".

El encuentro estará a cargo del Doctor Felipe GABALDÓN CASTILLO, quien es doctor de caminos, canales y puertos por la Universidad Politécnica de Madrid y actualmente se desempeña como Secretario del Departamento de Medios Continuos y Estructuras y, profesor en el área de investigación en mecánica computacional, análisis no lineal de estructuras con grandes deformaciones y plasticidad mediante elementos finitos, cálculo dinámico y sísmico de estructuras.

Esta actividad tiene como objetivo la difusión de las aplicaciones de la Simulación Numérica Computacional en la resolución de problemas de ingeniería y otras disciplinas.

Por lo expuesto, solicito al Señor/a Secretario/a /Directora/ Coordinador dar difusión del mencionado encuentro.

Cabe aclarar que las vacantes son limitadas:

Inscripción: <http://actividades.frba.utn.edu.ar>

gibio@frba.utn.edu.ar

Saludo a usted muy cordialmente.