

SEMINARIO INTERNACIONAL

Avances en Hidrología Médica & Termalismo

Buenos Aires, 24 y 25 de Octubre 2008



Lic. Enrique Meyer (Secretaría de Turismo de la Nación)
Dr. Francisco Maraver (Univ. Complutense de Madrid)
Dr. Francisco Arrijo Castro (Univ. Complutense de Madrid)
Dr. Miguel Fernández Torán (Univ. Politécnica de Valencia)
Dra. Rosa Meljide (Universidad de Vigo)
Dr. Juan Angel Basualdo (Univ. Nacional de La Plata)
Dr. Daniel de Michele (Univ. Nacional de Entre Ríos)
Dr. Hugo Cettour (Ente Regulador Recursos Termales E. Ríos)
Arg. Adrian Star (Sub Secretaría de Turismo de Entre Ríos)
Dr. Javier Ubogui (Academia Nacional de Medicina)

Especialización en Termalismo e Hidrología Médica / Facultad de Ciencias de la Salud
UNIVERSIDAD NACIONAL DE ENTRE RÍOS
UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID

Consejo Federal de Inversiones-San Martín 871- 09 hs
Inscripción: Teléfono 03442-426112 / 2181
e-mail: termalismo@fcs.uner.edu.ar

SEMINARIO INTERNACIONAL

Avances en Hidrología Médica & Termalismo

23 y 24 de Octubre 2008 - Buenos Aires - Argentina

Introducción

El posgrado de Especialización en Termalismo e Hidrología Médica de la UNER, es la única en su género en América. Surge como un intento de la Universidad Nacional de Entre Ríos en acompañar el notable desarrollo del fenómeno termal en la región de asiento de su actividad académica.

Se propone por un lado, formar los primeros especialistas argentinos en los aspectos terapéuticos y no terapéuticos de la actividad, así como generar estudio, conocimiento e investigación que permitan un desarrollo sustentable del recurso natural del que se nutre el Termalismo.

Si bien en el sistema universitario argentino es una iniciativa novedosa, la especialidad tiene una fuerte presencia en la Universidad Europea (España, Portugal, Francia e Italia).

La carrera se inició en el 2005, va por su 2da promoción y ha recibido financiación provincial a través de CAFESG e internacional a través de la Agencia Española de Cooperación Internacional (AECI).

En estos 3 años desde su lanzamiento, la Carrera se ha vinculado a través de acciones y convenios con entes comunales gubernamentales y no gubernamentales, provinciales y nacionales conformando una verdadera Red de Instituciones interesadas en el Termalismo.

Entre ellos se destacan: Proyecto Sistema Acuífero Guaraní, Instituto Nacional del Agua, Autoridad Regulatoria Nuclear Argentina, Ente Regulador de Recursos Termales de Entre Ríos, Comunidades Termales de Entre Ríos, Subsecretaría de Turismo de Entre Ríos, Ente Provincial de Termas de Neuquén, Red Federal de Termalismo, Facultades de Universidades Nacionales y Universidad Complutense de Madrid.

El Seminario Internacional propuesto

En este contexto, y recién finalizado el Congreso Mundial de la Sociedad Internacional de Hidrología Médica (Porto, Junio 2008) el que se realiza cada dos años, es oportuno reunir a expertos nacionales e internacionales para debatir los “**Avances en Hidrología Médica y Termalismo**”, puesto que en dicho congreso se volcaron las experiencias de la comunidad internacional en el campo del Termalismo, la que se destacó por la calidad y volumen de las investigaciones comunicadas.

La Universidad Nacional de Entre Ríos, CAFESG, el Ente Regulador de Recursos Termales de Entre Ríos y la Subsecretaría de Turismo de la Provincia y la Asociación de Comunidades Termales en un esfuerzo conjunto han logrado reunir para este evento a **cuatro distinguidas personalidades del Termalismo Español, académicos y funcionarios argentinos** interesados en el Termalismo para debatir en un foro nacional los “**Avances en Hidrología Médica y Termalismo**”.

La actividad está pensada como para abarcar todas las facetas del Termalismo moderno, esto es, los aspectos vinculados al Turismo, el desarrollo local y regional, la sustentabilidad de los emprendimientos, los aspectos medioambientales, económicos y legales.

Los expertos convocados

Dr. Francisco Maraver

Director de la Escuela de Hidrología Médica de Universidad Complutense de Madrid (pionera en Europa, y acreditadora de la Especialidad en España. Catedrático del Doctorado en Hidrología Médica de esa Universidad.

Dr. Francisco Armijo Castro

Jefe del Laboratorio de Agua de la Cátedra de Hidrología Médica de Universidad Complutense de Madrid. Investigador y Co-Autor del Vademécum de Aguas Mineromedicinales Españolas). Profesor Titular y Docente Investigador en Hidrología Médica (UCM) Director y Jurado de Tesis Doctorales en Hidrología Médica (UCM)

Dra. Rosa Meijide

Doctorada en Hidrología Médica, Investigadora y docente de la Universidad de Vigo, Galicia.

Dr. Miguel Ángel Fernández Torán

Doctorado en Hidrología Médica - Docente de Posgrado en “Dirección y Gestión de Establecimientos Termales” (Universidad de Vigo). Especialidad en Dirección de Empresas (Univ. Politécnica de Valencia- Administrador de Establecimientos de Montanejos, Castellón y Hervideros de Cofrentes, España

Dr. Juan Ángel Basualdo

Doctor en Medicina (UNLP), Actual Jefe de Servicio de Microbiología y Parasitología de Medicina (UNLP) Ex Vice Decano Medicina (UNLP), Carrera docente (UNLP)
Docente de Grado y Posgrado, Investigador Categoría I

Sponsoreo de la Actividad

El gasto relevante -la movilidad académica para los docentes españoles – se garantiza a través de la Universidad Nacional de Entre Ríos y el aporte de la Agencia Española de Cooperación Internacional quien co-financia la carrera de Termalismo e Hidrología Médica de la UNER.

Se requiere financiación adicional para **la impresión de afiches y programas** ya diseñados, el *catering* para los dos días del evento y difusión de la actividad.