



Expte. 03-06-02361

RESOLUCIÓN HCD N° 248/06

VISTO

El pedido presentado por el Dr. Edgardo Bonzi y el Comité de Gestión para que se brinde el auspicio al Cuarto Curso de "Metodología y Aplicación de Radionucleidos", que se llevará a cabo en 2007;

CONSIDERANDO

Que las Ord. 11 y 14/97 del HCS reglamentan el auspicio de este tipo de eventos;

Que se trata de la continuación del Primero, Segundo y Tercer Curso sobre Metodología y Aplicación de Radionucleidos que se llevaron a cabo durante los años 1993, 1997 y 2001;

Que el mencionado curso fue aprobado por la Autoridad Regulatoria Nuclear por Resolución N°67/06;

Que el curso se toma como formación teórica necesaria para postulantes de permisos individuales para el propósito de uso de radionucleidos en diagnóstico y tratamiento;

POR ELLO

EL H. CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE
MATEMÁTICA, ASTRONOMÍA Y FÍSICA
RESUELVE:

ARTICULO 1°.- Otorgar el auspicio de esta Facultad al Cuarto Curso de "Metodología y Aplicación de Radionucleidos", que se llevará a cabo en 2007;

ARTICULO 2°.- Designar a los Dres. Edgardo V. Bonzi y Raúl T. Mainardi como representante titular y suplente respectivamente, del Comité "ad-hoc" que tendrá a su cargo la gestión, organización y desarrollo de dicho curso;

ARTICULO 3°.- Comuníquese y archívese.

DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL H. CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE MATEMÁTICA, ASTRONOMÍA Y FÍSICA A LOS CUATRO DÍAS DEL MES DE DICIEMBRE DE DOS MIL SEIS.

PS.


Dr. WALTER N. DAL LAGO
Secretario General Fa. M. A. F.


Dr. DANIEL E. BARRACO DÍAZ
DECANO
Fa.M.A.F.