



RESOLUCION HCD N° 227/03

VISTO

El pedido presentado por el docente de esta Facultad Dr. Sergio CANNAS, en su carácter de miembro del Comité Organizador, para que esta Facultad auspicie el II Taller Regional de Física Estadística y Aplicaciones a la Materia Condensada (TREFENAC'04), que tendrá lugar en nuestra ciudad los días 27 y 28 del mes de mayo de 2004;

CONSIDERANDO

Que este evento es continuación del que se realizó en mayo del corriente año en San Luis (Encuentro sobre Física Estadística y Aplicaciones a la Materia Condensada);

Que tiene el propósito de promover el intercambio entre físicos activos en el área específica de la Mecánica Estadística y sus aplicaciones a la Materia Condensada, fundamentalmente de la región central del país;

Que además en el pedido se solicita autorización para el uso de las instalaciones de nuestra Facultad, requiriendo la disponibilidad del auditorio y los equipos de proyección durante los dos días del evento;

POR ELLO, y teniendo en cuenta las Ord. 11 y 14/97 del HCS,

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

ARTICULO 1°.- Otorgar el auspicio de esta Facultad, al II Taller Regional de Física Estadística y Aplicaciones a la Materia Condensada (TREFENAC'04), que tendrá lugar en nuestra ciudad los días 27 y 28 del mes de mayo de 2004;

ARTICULO 2°.- Otorgar el uso del auditorio de esta Facultad, para el desarrollo del mencionado Taller, los días 27 y 28 de mayo próximo.

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 DIEZ DÍAS DEL MES DE NOVIEMBRE DE DOS MIL TRES.

md.


Dr. MIGUEL A. RE
Secretario General Fa.M.A.F


Dr. GIORGIO M. CARANTI
Decano de Fa.M.A.F