



VISTO

Los pedidos de ayuda económica presentados por distintos grupos de investigación de esta Facultad, para la realización de reuniones científicas y otros eventos,

CONSIDERANDO

Que la Comisión de Presupuesto y Cuentas considera que los pedidos son justificados y que para la distribución de fondos se tuvo en cuenta la duración y el número de participantes de cada una de las reuniones,

Que se cuenta con disponibilidad de fondos para hacer frente a la erogación de que se trata,

POR ELLO

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

RESUELVE:

ARTICULO 1°.- Otorgar ayuda económica para la realización de reuniones científicas, de acuerdo al siguiente detalle, por los montos que en cada caso se indica y con cargo a rendir cuentas:

- | | |
|---|------------|
| ● Segundo Simposio de Mecánica Estadística,
La Falda. 25-27 de marzo de 2008. | \$ 1.000.- |
| ● Coloquio de Algebras de Hopf y sus Aplicaciones
FAMAF. 9 y 10 de mayo de 2008. | \$ 1.000.- |
| ● Mini Escuela en Sistemas desordenados
Hotel del Lago, 8 a 12 de setiembre de 2008. | \$ 1.000.- |
| ● Mini Escuela en Sistema desordenados
Hotel del Lago, 8 al 12 de setiembre de 2008. | \$ 2.850.- |
| ● IV Encuentro Nacional de Álgebra.
La Falda, 4 al 8 de agosto de 2008. | \$ 1.500.- |
| ● III Congreso Latinoamericano de Grupos de Lie
en Geometría.
La Falda, 25 al 29 de agosto de 2008. | \$ 2.850.- |
| ● Congreso de Relatividad y Gravitación GRAV08
10 al 14 de noviembre de 2007. | \$ 2.850.- |



Universidad Nacional de Córdoba
FACULTAD DE MATEMÁTICA ASTRONOMÍA Y FÍSICA

ARTICULO 2º.- Disponer que por el Área Económico-Financiera se proceda al pago de lo dispuesto en el artículo 1º en el marco de la legislación vigente.

ARTICULO 3º.- Comuníquese y archívese.

DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL H. CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE MATEMÁTICA, ASTRONOMÍA Y FÍSICA A VEINTIOCHO DÍAS DEL MES DE ABRIL DE DOS MIL OCHO.

megs


Dr. WALTER B. DALLAGO
Secretario General Fa. M. A. F.


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