



RESOLUCION HCD N° 57/2004

VISTO

El llamado a concurso efectuado por Res. HCD 164/2003 y Res HCS 404/2003, para cubrir un cargo de Profesor Asociado de Física con dedicación exclusiva, en el área Resonancia Magnética Nuclear (código interno 105/16);

CONSIDERANDO

Que el trámite se ha desarrollado en un todo de acuerdo con las normas vigentes, Ord. HCS 8/86 y Ord. HCD 1/87, no habiéndose producido ningún tipo de impugnación;

Que el Tribunal interviniente ha aconsejado en su dictamen la designación del único candidato **-Dr. Máximo Elías RAMIA-** como Profesor Asociado con dedicación exclusiva;

POR ELLO

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

R E S U E L V E :

ARTICULO 1°.- Aprobar el dictamen del jurado, integrado por sus miembros titulares Dres. Mario PASSEGGI, Carlos BUDDE Y Carlos A. MARTIN, que intervino en el llamado a concurso efectuado por Res HCD 164/2003 y Res. HCS 404/2003.

ARTICULO 2.- Solicitar al H. Consejo Superior, según la propuesta del Jurado interviniente, la designación del **Dr. Máximo Elías RAMIA** (legajo 19.350) como Profesor Asociado de Física con dedicación exclusiva en el área Resonancia Magnética Nuclear (código interno 105/16), por el plazo estatutario de 7 (siete) años, **a partir del 1ro. de mayo de 2004, fecha en que vence su designación interina en el mismo cargo.**

ARTICULO 3.- Elévese al H.Consejo Superior, comuníquese y archívese.

DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL H.CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE MATEMÁTICA, ASTRONOMÍA Y FÍSICA A DOCE DIAS DEL MES DE ABRIL DE DOS MIL CUATRO.
md.


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


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