

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 MATEMATICA, ASTRONOMIA Y FISICA

RESUELVE:

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, comuniquese y archívese.

DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL H.CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE MATEMATICA, ASTRONOMIA Y FISICA A DOCE DIAS DEL MES DE ABRIL DE DOS MIL CUATRO.

md.

Dr MIGUEL A, RE Secretario General Fa.M.A.F Dr. GIORO M. CARANTI Decano de Fa.M.A.F