



Expte.03-03-04806

RESOLUCION HCD N° 156/2003

VISTO

El llamado a concurso efectuado por Res. HCD 223/02 y Res HCS 222/03, para cubrir un cargo de Profesor Adjunto de Física con dedicación exclusiva, en el área Resonancia Magnética Nuclear (código interno 109/04);

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 de la única candidata **-Dra. Patricia Rebeca LEVSTEIN-** como Profesora Adjunta 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 dos de sus miembros titulares Dr. Mario PASSEGGI y Guido A. RAGGIO y uno de sus miembros suplente Dr. Carlos N. KOZAMEH que intervino en el llamado a concurso efectuado por Res. HCD 223/02 y Res HCS 22/03.

ARTICULO 2.- Designar -según la propuesta del Jurado interviniente- a la **Dra. Patricia Rebeca LEVSTEIN** (legajo 22.992) como Profesora Adjunta de Física con dedicación exclusiva en el área Resonancia Magnética (código interno 109/04), desde el 1ro. de setiembre del corriente año y por el plazo estatutario de 5 (cinco) años.

ARTICULO 3.- La Dra. Levstein, cesará como interina en el mismo cargo, simultáneamente con su designación como Profesora Adjunta por concurso.

ARTICULO 4.- Comuníquese y archívese.

DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL H.CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE MATEMATICA, ASTRONOMIA Y FISICA A ONCE DIAS DEL MES DE AGOSTO DE DOS MIL TRES.

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

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