



03-05-01191

RESOLUCION HCD N° 280/2005

VISTO

El llamado a concurso efectuado por Res. HCD 99/05 y Res HCS 332/2005, para cubrir un cargo de Profesor Adjunto de Física con dedicación exclusiva, en el área Interacción de Radiación X con la Materia. Aplicaciones a la Espectroscopía Atómica y a la Física del Estado Sólido (código interno 109/45);

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. Guillermo E. STUTZ-** como Profesor Adjunto con dedicación exclusiva;

POR ELLO

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

RESUELVE:

ARTICULO 1°.- Aprobar el dictamen del jurado, integrado por sus miembros titulares Dres. Alberto CANEIRO, José A. RIVEROS DE LA VEGA y Héctor R. BERTORELLO, que intervino en el llamado a concurso efectuado por Res. HCD 99/2005 y Res HCS 332/2005.

ARTICULO 2.- Designar –según la propuesta del Jurado interviniente- al **Dr. Guillermo E. STUTZ** (legajo 26.842) como Profesor Adjunto de Física con dedicación exclusiva en el área de Interacción de Radiación X con la Materia. Aplicaciones a la Espectroscopía Atómica y a la Física del Estado Sólido (código interno 109/45), a partir del día 01 de enero y por el plazo estatutario de 5 (cinco) años.

ARTICULO 3.- El Dr. Stutz, cesará como interino en el mismo cargo, simultáneamente con su designación como Profesor Adjunto con dedicación exclusiva por concurso.

ARTICULO 4.- 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 DICIEMBRE DE DOS MIL CINCO.

md.

  
Dr. WALTER M. DAL LAGO  
Secretario General Fa. M., A., F.

  
Dr. DANIEL E. BARRAGO DÍAZ  
DECANO  
Fa. M., A., F.