



03-02-04224

RESOLUCION HCD 51/2002

VISTO

La propuesta presentada por el Responsable del Grupo de Relatividad General y Gravitación para que se concurse un cargo de Profesor Titular asignado a ese grupo de trabajo;

CONSIDERANDO

Las disposiciones que reglamentan ese trámite, Ord. HCS 8/86 y Ord. HCD 1/87;

Que se cuenta con el cargo necesario;

POR ELLO

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

R E S U E L V E :

ARTICULO 1°.- Llamar a concurso para cubrir un cargo de Profesor Titular de Física con dedicación exclusiva, en el área Relatividad General y Gravitación (cód. interno 05/17).

ARTICULO 2°.- Fijar como período de inscripción el siguiente:

20 de mayo al 07 de junio de 2002 inclusive, en el horario de 9 a 13.
Lugar: Mesa de Entradas de la Facultad, Medina Allende s/n, Ciudad Universitaria.

ARTICULO 3°.- Proponer al HCS la integración del Jurado de la siguiente manera:

Miembros Titulares: Dr. Fidel SCHAPOSNIK
(Prof. Titular de la Univ. Nac. de La Plata)
Dr. Reinaldo J. GLEISER
(Prof. Titular Plenario - FaMAF)
Dr. Roberto MIATELLO
(Prof. Titular - FaMAF)

Miembros Suplentes: Dr. Enrique J. LAMI DOZO
(Investigador Principal del CONICET)
Dr. Carlos N. KOZAMEH
(Prof. Titular - FaMAF)
Dr. Víctor H. HAMITY
(Prof. Titular Plenario - FaMAF)



ARTICULO 4°.- El plan de trabajo al que se refiere el Art. 2do. de la Ord. HCS 8/86, se especifica en el Anexo I de la presente. Las materias básicas, art. 2do. de la Ord. HCD 1/87, serán las establecidas por la Resolución HCD 34/00. Toda la información correspondiente estará a disposición de los interesados durante el período de inscripción en la Secretaría Administrativa de esta Facultad en Ciudad Universitaria.

ARTICULO 5°.- Elevar al Sr. Rector y por su intermedio al H. Consejo Superior a fin de que ese Cuerpo:

* Considere la propuesta que se realiza sobre el Jurado del concurso.

* Tome conocimiento de esta Resolución.

ARTICULO 6°.- Comuníquese y archívese.

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

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

Dr. CRISTIAN U. SANCHEZ
DECANO Fa. M. A. F.



ANEXO I - RESOLUCION HCD 51/2002

PLAN DE TRABAJO DE LA FACULTAD DE MATEMÁTICA, ASTRONOMÍA Y FÍSICA (Art. 2do. de la Ordenanza del H. Consejo Directivo N° 1/87)

CONCURSO

CARGO: Profesor Titular de Física con dedicación exclusiva, (cód. interno 05/17).

AREA: Relatividad General y Gravitación

El candidato deberá acreditar sólidos antecedentes y capacidad para elaborar planes de estudio y desarrollar la docencia universitaria en todos sus niveles: básico, superior y postgrado.

El candidato se incorporará al Grupo de Relatividad General y Gravitación de la Sección Física de la Facultad, como responsable de una línea de investigación propia bien definida en el área de los estudios analíticos y numéricos en Relatividad General y en la Teoría de los Fluidos y sus aplicaciones.

Se debe acreditar una sólida formación en el área de la Relatividad General, documentada a través de publicaciones en revistas reconocidas, con referato riguroso. El designado cumplirá tareas específicas del grupo, participando en seminarios, dictando cursos de grado y de postgrado en las materias de su especialidad, orientando trabajos especiales, estudios de postgrado, dirigiendo tesis doctorales o participando en comisiones asesoras de tesis. Deberá demostrar capacidad para proponer y dirigir planes de investigación de largo plazo.

Se requerirá de la persona designada la colaboración que la Facultad estime necesaria en tareas de tipo académico administrativas, convenientemente compatibilizadas con las tareas de docencia e investigación.

Su plan de tareas anual indicará en qué aspectos del área concursada proyecta desarrollar su trabajo durante el primer año de su designación. Este y los subsiguientes planes de tareas anuales estarán sujetos a los controles de gestión fijados por Estatutos, Ordenanzas y demás disposiciones de la Universidad Nacional de Córdoba y de la Facultad de Matemática, Astronomía y Física.

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

Dr. CRISTIAN U. SANCHEZ
DECANO Fa. M. A. F.