



RESOLUCION HCD 261/2003

VISTO

La propuesta presentada por el Responsable del Grupo de Física de la Atmósfera para que se concurre un cargo de Profesor Adjunto -con dedicación simple- 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 Adjunto de Física con dedicación simple, en el área Física de la Atmósfera (cód. interno 111/02).

ARTICULO 2°.- Proponer al HCS la integración del Jurado de la siguiente manera:

Miembros Titulares: Dr. Rubén PIACENTINI  
(Investigador Superior del CONICET y Prof.  
Titular - Univ. Nac. de Rosario)  
Dr. Oscar A. BUSTOS  
(Prof. Titular - FaMAF)  
Dr. Daniel BARRACO  
(Prof. Asociado - FaMAF)

Miembros Suplentes: Dr. Fernando Raúl COLOMB  
(Director de la CONAE).  
Dr. Domingo P. PRATO  
(Prof. Titular Plenario - FaMAF)  
Dra. Olga B. NASELLO  
(Prof. Titular - FaMAF)

ARTICULO 3°.- 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 4°.- 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 5°.- Comuníquese y archívese.

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

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

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



ANEXO I - RESOLUCION HCD 261/2003

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 Adjunto de Física con dedicación simple, (cód. interno 111/02).

AREA: Física de la Atmósfera.

El postulante deberá acreditar capacidad e interés para la docencia universitaria relacionada con las materias básicas de la Licenciatura en Física, de la especialidad en el área de Física de la Atmósfera y del postgrado.

El candidato designado participará en las actividades del Grupo de Física de la Atmósfera de la Sección Física de la Facultad dictando curso de grado y postgrado, seminarios, asesoramiento de Doctorandos, dirección de trabajos espaciales y de tesis doctorales. Deberá mostrar interés y experiencia en proyectos multidisciplinarios que involucren la aplicación de técnicas de Sensado remoto y análisis de imágenes satelitales a problemas ambientales. Se requerirá del candidato también experiencia en modelado numérico de procesos biológicos ligados al ambiente permitiendo integrar ambas áreas en proyectos aplicados de envergadura.

El candidato deberá acreditar antecedentes de investigación reconocidos y reconocibles en Física de la Atmósfera donde desarrollará su línea de trabajo. Por otro lado, el candidato deberá demostrar capacidad e independencia que le permitan llevar adelante proyectos de investigación aplicada vinculados a la utilización de información de origen Espacial en problemas Ambientales /Atmosféricos,

Se requerirá de la persona designada la colaboración que la Facultad estime necesaria en tareas de tipo académico y administrativas, convenientemente compatibilizada con las actividades docentes y de investigación.

Su plan de tareas anual indicará en que aspectos de las áreas mencionadas proyecta desarrolla 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 MIGUEL A. RE  
Secretario General Fa.M.A.F

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