

EXP-UNC: 0016629/2018

VISTO

La propuesta presentada por el Responsable del Grupo de Teoría de Lie, Dr. Nicolás ANDRUSKIEWITSCH, para que se concurse un cargo de Profesor Adjunto (código interno 111/39) con dedicación simple en ese grupo; y

CONSIDERANDO

Que la Comisión de Asuntos Académicos recomienda realizar el llamado a concurso solicitado;

Que este trámite está reglamentado por las Ord. HCS 8/86 (t.o.), y Ord. HCD 1/87.

Por ello,

EL CONSEJO DIRECTIVO
DE LA FACULTAD DE MATEMÁTICA, ASTRONOMÍA, FÍSICA Y COMPUTACIÓN

RESUELVE:

ARTÍCULO 1°: Llamar a concurso de títulos, antecedentes y oposición para cubrir un cargo de Profesor Adjunto con dedicación simple (código interno 111/39), en el Grupo de Teoría de Lie.

ARTÍCULO 2°: Proponer al HCS la integración del Jurado de la siguiente manera:

Miembros Titulares:

Dr. Alejandro Leopoldo TIRABOSCHI
(Prof. Titular – FAMAF-UNC)
Dra. María Laura BARBERIS
(Prof. Titular – FAMAF-UNC)
Dr. Esteban ANDRUCHOW
(Prof. Titular – UNGS)

Miembros Suplentes:

Dr. Fernando LEVSTEIN
(Prof. Titular – FAMAF-UNC)
Dr. Carlos Enrique OLMOS
(Prof. Titular – FAMAF-UNC)
Dr. Demetrio STOJANOFF
(Prof. Titular – UNLP)

Handwritten initials:
A
A
tm
MA



Universidad
Nacional
de Córdoba



Facultad de Matemática,
Astronomía, Física y
Computación

EXP-UNC: 0016629/2018

Observadores en representación de los graduados:

Titular: Lic. Estefanía NIEVAS LIO
Suplente: Prof. Fernanda Elisa VELAZQUEZ

Observadores en representación de los estudiantes:

Titular: Srta. Agustina Mercedes CZENKY
Suplente: Sr. Agustín Nicolás GARRONE

ARTÍCULO 3°: Elevar al H. Consejo Superior a fin de que ese Cuerpo considere la propuesta de integración del Jurado y el llamado a concurso.

ARTÍCULO 4°: Notifíquese, publíquese y archívese.

tm
ms
DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE MATEMÁTICA, ASTRONOMÍA, FÍSICA Y COMPUTACIÓN A CATORCE DÍAS DEL MES DE MAYO DE DOS MIL DIECIOCHO.

RESOLUCIÓN CD N° 129/2018.

Dra. SILVIA PATRICIA SILVETTI
SECRETARIA GENERAL
FaMAF

Dra. Ing. MIRTA IRIONDO
DECANA
FaMAF

EXP-UNC: 0016629/2018

ANEXO I - RESOLUCIÓN CD 129/2018

PLAN DE TRABAJO DE LA FACULTAD DE MATEMÁTICA, ASTRONOMÍA, FÍSICA Y
COMPUTACIÓN (Art. 2º de la Ord. del H. Consejo Directivo 1/87)

CONCURSO

CARGO: Profesor Adjunto con dedicación simple (código interno 111/39)

GRUPO: Teoría de Lie.

Requisitos:

Se requiere que el candidato posea título universitario y grado académico de Doctor en Matemática o méritos equivalentes que serán aprobados por el Consejo Directivo a propuesta del tribunal.

Se requiere que el candidato acredite experiencia en la docencia universitaria, y posea capacidad para el dictado de las materias básicas de la Licenciatura en Matemática y de al menos una materia especial de una carrera de grado afín al área del llamado y al grupo correspondiente.

Se valorará positivamente que el postulante acredite antecedentes o capacidad para la dirección de trabajos especiales.

Se valorará positivamente que el postulante acredite antecedentes de investigación en al menos una de las siguientes áreas: Geometría Compleja, Representaciones y estructura de grupos y álgebras de Lie, análisis armónico en espacios homogéneos, teoría de invariantes de grupos de Lie, álgebras de Hopf, operadores diferenciales a coeficientes en anillos no conmutativos, álgebras conformes y álgebras de vértice.

A La asignación de las tareas docentes para cada período lectivo se ajustará a lo fijado por el Art. 45º del Estatuto Universitario. La persona designada quedará encuadrada dentro del régimen de la docencia fijado por la Facultad de Matemática, Astronomía, Física y Computación en las Ord. HCD 1/86 y 2/86.

tm Se requerirá, de la persona designada, la colaboración que la Facultad estime necesaria en las tareas de tipo académica, administrativa o de extensión, convenientemente compatibilizadas con las tareas de docencia.