

EXP-UNC 0037629/2018

VISTO

La nota presentada por el Dr. Nicolás ANDRUSKIEWTSCH, Responsable del Grupo Teoría de Lie, donde solicita se llame a selección interna para cubrir un cargo interino de Profesor Asistente DS (código 115/31) para el grupo mencionado; y

CONSIDERANDO

Que la selección interna está reglamentada por la Ordenanza HCD 01/00 y sus modificatorias Ordenanzas HCD 01/03, 01/04 y 06/09;

Que la propuesta se ha realizado en un todo de acuerdo con la Ord. CD N° 02/2013 y su modificatoria Ord. CD N° 02/2014;

Que la comisión de Asuntos Académicos de este Cuerpo ha dictaminado favorablemente;

Que se utilizarán fondos provenientes de la renuncia de la Profesora Vanesa MEINARDI, otorgada por Res. CD N° 47/2018.

Por ello,

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

RESUELVE:

ARTÍCULO 1°: Llamar a selección interna para cubrir interinamente un (1) cargo de Profesor Asistente DS (código interno 115/31) para el Grupo de Teoría de Lie.

ARTÍCULO 2°: Integrar la Comisión Evaluadora de la siguiente manera:

Miembros Titulares:

Dra. Sonia NATALE
(Prof. Titular - FAMAF)

Dr. Iván ANGIÓN
(Prof. Asociado - FAMAF)

Dr. Adrián ANDRADA
(Prof. Adjunto – FAMAF)

EXP-UNC 0037629/2018

Miembros Suplentes:

Dr. Pablo ROMÁN

(Prof. Asociado - FAMAF)

Dra. Inés PACHARONI

(Prof. Titular - FAMAF)

Dra. María Laura BARBERIS

(Prof. Titular - FAMAF)

ARTÍCULO 3°: Fijar el período de inscripción de los postulantes del 3 al 7 de septiembre de 2018, inclusive, los días hábiles de 9 a 13 hs. en Mesa de Entradas de la Facultad, Medina Allende s/n, Ciudad Universitaria.

ARTÍCULO 4°: Los requisitos para estos cargos figuran en el Anexo que forma parte de la presente Resolución.

Los postulantes deberán presentar:

- Formulario de inscripción dirigida al Sra. Decana.
- Carpeta de antecedentes donde deberá constar el domicilio real del aspirante.
- Nota de recusación a parte o a la totalidad de la Comisión Evaluadora, si correspondiere.

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.

ARTÍCULO 5°: El dictamen deberá ser entregado por la Comisión Evaluadora a más tardar a las 12 hs. del día 14 de septiembre de 2018 en Secretaría Administrativa. A partir de ese momento los interesados podrán notificarse de lo dictaminado.

ARTÍCULO 6°: Notifíquese, publíquese y archívese.

etc
DADA EN LA SALA DE SESIONES DE CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE MATEMÁTICA, ASTRONOMÍA, FÍSICA Y COMPUTACIÓN A TRECE DÍAS DEL MES DE AGOSTO DE DOS MIL DIECIOCHO.

RESOLUCIÓN CD N° 223/2018.


Dra. SILVIA PATRICIA SILVETTI
SECRETARIA GENERAL
FaMAF


Dra. Ing. MIRTA IRIONDO
DECANA
FaMAF

EXP-UNC 0037629/2018

ANEXO – RESOLUCIÓN CD 223/2018

SELECCIÓN INTERNA

CARGO: Un (1) cargo de Profesor Asistente DS, (código interno 115/31).
DISCIPLINA: Teoría de Lie.
ÁREA: Matemática

Se requiere que el candidato posea título universitario de Licenciatura en Matemática.

Se requiere que el candidato posea capacidad para desempeñarse como Profesor Asistente en el dictado de las materias básicas de la Licenciatura en Matemática y de al menos una materia especial afín al área del llamado y al grupo correspondiente.

Se valorará positivamente que el postulante acredite antecedentes de investigación en al menos una de las siguientes áreas: aspectos de teoría de representaciones de grupos de Lie semisimples reales, de álgebras de Lie complejas y de álgebras de Hopf y grupos cuánticos.

Se valorará positivamente que el postulante acredite antecedentes de extensión.

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

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

Handwritten signatures and initials on the left margin.