

EXP-UNC 0033088/2017

VISTO

La solicitud de las Dras. Mónica E. VILLARREAL y Laura M. BUTELER Responsable y Subresponsable, respectivamente, del Grupo de Enseñanza de la Ciencia y la Tecnología (GECyT) para que se llame a selección interna para cubrir interinamente un (1) ascenso y aumento de dedicación de Profesor Ayudante A con dedicación simple a Profesor Asistente dedicación exclusiva (código interno 113/07); 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 comisión de Asuntos Académicos de este Cuerpo considera apropiado el tribunal propuesto y el perfil propuesto;

Que se utilizarán parcialmente fondos provenientes de la jubilación del Dr. Alberto GATTONI, cuando esta se concrete;

Que la comisión de Presupuesto y Cuentas de este Cuerpo ha dictaminado favorablemente.

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) ascenso y aumento de dedicación de Profesor Ayudante A con dedicación simple a Profesor Asistente dedicación exclusiva (código interno 113/07) para el GECYT- Educación en Física.

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

Miembros Titulares:

Dr. Enrique COLEONI

(Prof. Asociado - FAMAF)

Dr. Rodrigo BÜRGESESSER

(Prof. Adjunto - FAMAF)

Dra. Cecilia GONZÁLEZ

(Prof. Asociada - FAMAF)



UNC

Universidad
Nacional
de Córdoba



FAMAFA

Facultad de Matemática,
Astronomía, Física y
Computación

EXP-UNC 0033088/2017

Miembros Suplentes:

Dra. Laura BUTELER

(Prof. Asociada - FAMAFA)

Dr. Ricardo ZAMAR

(Prof. Titular - FAMAFA)

Dr. Marcos IPARRAGUIRRE

(Prof. Asociado - FAMAFA)

ARTÍCULO 3°: Fijar el período de inscripción de los postulantes del 25 al 29 de septiembre de 2017, 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 I que forma parte de la presente Resolución.

Los postulantes deberán presentar:

- Nota de solicitud 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.
- Plan de Trabajo

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.

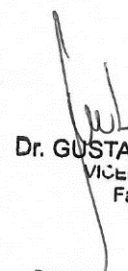
ARTÍCULO 5°: El dictamen deberá ser entregado por la Comisión Evaluadora a más tardar a las 12 hs. del día 6 de octubre de 2017 en Secretaría Administrativa. A partir de ese momento los interesados podrán notificarse de lo dictaminado.

ARTÍCULO 6°: Notifíquese, publíquese y archívese.

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

RESOLUCIÓN CD N° 231/2017.


Dra. SILVIA PATRICIA SILVETTI
SECRETARIA GENERAL
FaMAF


Dr. GUSTAVO A. MONTI
VICEDECANO
FaMAF



UNC

Universidad
Nacional
de Córdoba



FAMAF

Facultad de Matemática,
Astronomía, Física y
Computación

EXP-UNC 0033088/2017

ANEXO – RESOLUCIÓN CD 231/2017

SELECCIÓN INTERNA

CARGO: Un (1) Ascenso y Aumento de dedicación de Profesor Ayudante A con dedicación simple a Profesor Asistente dedicación exclusiva (código interno 113/07);

DISCIPLINA: Educación en Física

ÁREA: GECyT

Se requiere que el candidato posea título universitario de Licenciado o Profesor en Física.

Se requiere que el candidato posea capacidad para desempeñarse como Profesor Asistente de las materias básicas de la Licenciatura en Física o materias específicas del Profesorado en Física. Se valorará positivamente que el candidato posea experiencia en la orientación de estudiantes de Profesorado de Física durante sus prácticas profesionales en la escuela media.

Se requiere que el postulante acredite antecedentes de investigación en al menos una de las siguientes áreas: resolución de problemas en Física, el discurso en las aulas de Física, formación docente en Física.

Se valorará positivamente que el postulante acredite antecedentes de formación en Educación en Física.

Se valorará positivamente que el postulante acredite antecedentes de extensión en Educación.

La asignación de las tareas docentes para cada período lectivo se ajustará a lo fijado por el Artículo 45 de los Estatutos Universitarios. 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 académica, administrativa o de extensión convenientemente compatibilizadas con las tareas de docencia.

etc
/