

EXP-UNC 0035717/2018

VISTO

La propuesta efectuada por la Sra. Decana, Dra. Mirta Iriondo, sobre la distribución de puntos provenientes de jubilaciones y/o renunciaciones con disponibilidad definitiva para la Facultad y de la asignación de fondos sobre el Inciso 1 aprobado por Res. HCS N° 1363/2017; 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 las comisiones de Asuntos Académicos y de Presupuesto y Cuentas de este Cuerpo han dictaminado favorablemente;

Que se cuentan con fondos sobre el Inciso 1 aprobado por Res. HCS N° 1363/2017;

Que se utilizarán los fondos provenientes de las jubilaciones y/o renunciaciones de los docentes mencionados en el Anexo I de la propuesta elaborada por la Sra. Decana, a saber, Dres. Walter DAL LAGO, Máximo RAMIA, Elida FERREYRA, Linda SAAL y Cristina TURNER.

Por ello,

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

R E S U E L V E:

ARTÍCULO 1°: Llamar a Selección Interna para cubrir interinamente un ascenso de un cargo de Profesor Adjunto DE a Profesor Asociado DE en el Grupo Probabilidad y Estadística (código 105).

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

Miembros Titulares:

Dra. María Laura BARBERIS

(Prof. Titular – FAMAF)

Dra. Linda SAAL

(Prof. Titular - FAMAF)

Dr. Marcos SALVAI

(Prof. Titular – FAMAF)




EXP-UNC 0035717/2018

Miembros Suplentes:

Dr. Alejandro TIRABOSCHI

(Prof. Titular - FAMAF)

Dr. Oscar BUSTOS

(Prof. Emérito- FAMAF)

Dra. Carina BOYALLIAN

(Prof. Titular – FAMAF)

ARTÍCULO 3°: Fijar el período de inscripción de los postulantes del 27 al 31 de agosto 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 este cargo figuran en el Anexo que forma parte de la presente Resolución.

Los postulantes deberán presentar:

- .Formulario de inscripción dirigido 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 7 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.

Ue
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 CDN° 256/2018.


Dra. SILVIA PATRICIA SILVETTI
SECRETARIA GENERAL
FaMAF


Dra. Ing. MIRTA IRIONDO
DECANA
FaMAF

EXP-UNC 0035717/2018

ANEXO – RESOLUCIÓN CD 256/2018.

SELECCIÓN INTERNA

CARGO: Un (1) Ascenso de Profesor Adjunto DE a Profesor Asociado DE (código 105)

DISCIPLINA: Grupo Probabilidad y Estadística.

ÁREA: Matemática

Se requiere que el candidato reviste en un cargo de Profesor Adjunto DE genuinamente financiado. Se requiere que el candidato posea título de Doctor en Matemática o mérito equivalente y acredite antecedentes en la docencia universitaria en la etapa del ciclo básico y capacidad para desempeñarse como profesor Asociado en las materias generales de la Licenciatura en Matemática de la FAMAF, como así también en las especialidades y cursos de posgrado de su área de investigación.

El postulante deberá tener experiencia en la dirección de trabajos especiales y capacidad para la formación de recursos humanos a nivel de posgrado. Deberá acreditar experiencia y antecedentes de investigación en alguno de los siguientes temas: modelos matemáticos aplicados a finanzas, resolución de problemas aplicados a finanzas y economía, series de tiempo financieras, finanzas cuantitativas, modelado y simulación.

El candidato designado continuará sus actividades dentro del grupo Probabilidad y Estadística y deberá participar de las actividades propias del grupo, tales como seminarios y comisiones de doctorado, dirección de alumnos de posgrado, comisiones de evaluación, etc.

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 las tareas de tipo académica, administrativa o de extensión, conveniente compatibilizadas con las tareas de docencia e investigación.

Handwritten signatures and initials on the left margin.