

EXP-UNC 0012231/2018.

VISTO

La nota presentada por el Subresponsable del Grupo de Geometría Diferencial, Dr. Eduardo HULETT, donde solicita se designe a Anahita ESLAMI RAD en un cargo interino de Profesora Asistente con dedicación simple (código 115) en el Grupo de Geometría Diferencial; y

CONSIDERANDO

Que por Res. CD N° 204/2018 se designó en el Grupo de Geometría Diferencial, con carácter interino, a Anahita ESLAMI RAD en un cargo de Profesora Asistente con dedicación simple (código interno 115/43), a partir de la fecha en que se cumplimentara con la documentación que el Área de Personal y Sueldos requería para su designación;

Que el Área de Personal y Sueldos informa que ESLAMI RAD tienen el alta temprana a partir del 1 de abril de 2019.

Por ello,

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

RESUELVE:

ARTÍCULO 1°: Designar con carácter interino como Profesora Asistente con dedicación simple (código interno 115/43) a Anahita ESLAMI RAD (Documento CERMI 20.744.418) en el Grupo de Geometría Diferencial, a partir del 15 de abril y hasta el 8 de julio de 2019. Este cargo se financia con fondos con disponibilidad definitiva para el Grupo de Geometría Diferencial, provenientes de la jubilación del Dr. Walter DAL LAGO, según Ord.CD N° 2/2013.

ARTÍCULO 2°: La nombrada deberá concurrir a la Oficina de Personal y Sueldos de esta Facultad a los efectos de cumplimentar la documentación correspondiente, de acuerdo a la Ordenanza HCS 5/95. Asimismo deberá, deberá concurrir a la Caja Complementaria de Jubilados y Pensionados de la Universidad Nacional de Córdoba, con la copia respectiva en el término de 10 días a sus efectos.

ARTÍCULO 3°: Notifíquese, publíquese y archívese.

DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE MATEMÁTICA, ASTRONOMÍA, FÍSICA Y COMPUTACIÓN, A VEINTICINCO DÍAS DEL MES DE MARZO DE DOS MIL DIECINUEVE.

RESOLUCIÓN CD N° 48/2019


Dra. SILVIA PATRICIA SILVETTI
SECRETARIA GENERAL
FaMAF


Dra. Ing. MIRTA IRIONDO
DECANA
FaMAF