



Universidad
Nacional
de Córdoba



Facultad de Matemática,
Astronomía, Física y
Computación

EXP-UNC 24559/2019

VISTO

La convocatoria para presentar proyectos de Extensión, aprobada mediante RD 235/2019 y prorrogada mediante RD 303/2019 y que tanto la presentación como evaluación está reglamentada por la Resolución CD 398/2018; y

CONSIDERANDO

Que la Comisión Evaluadora ha aprobado los tres proyectos presentados de acuerdo a lo establecido por la Res. CD 398/2018.

Que mediante la Resolución CD 249/2019 se otorgó el aval a los tres proyectos.

Que en función de los porcentajes obtenidos en la grilla de evaluación establecida en el artículo 18 de la resolución mencionada en el considerando anterior, se ha confeccionado el Orden de Mérito aprobado mediante resolución CD 249/2019.

Por ello,

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

RESUELVE:

ARTÍCULO 1º: Otorgar financiamiento en concepto de Subsidio de Extensión a cada uno de los proyectos de extensión que obtuvieron el aval otorgado por el Consejo Directivo, mediante Res. CD N° 249/2019 y que figuran listados según el orden de mérito, en el Anexo de la presente resolución.

ARTÍCULO 2º: El monto de cada subsidio será de pesos TREINTA MIL (\$30.000) de acuerdo a las previsiones presupuestarias, aprobadas por Res. CD N° 131/2019.

ARTÍCULO 3º: Notifíquese, publíquese y archívese,

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

RESOLUCIÓN CD N° 340/2019


Dra. SILVIA PATRICIA SILVETTI
SECRETARIA GENERAL
FaMAF


Dra. Ing. MIRTA IRIONDO
DECANA
FaMAF



UNC

Universidad
Nacional
de Córdoba



FAMAFA
Facultad de Matemática,
Astronomía, Física y
Computación

EXP-UNC: 24559/2019

Anexo
RCD 340/2019

Proyectos aprobados mediante RCD 249/2019, listados según el orden de mérito

1. Acciones colaborativas entre Profesorados de Educación Secundaria en Matemática en zonas de vacancia de la Provincia de Córdoba.
2. Visualizando y Valorizando la Matemática en el Nivel Medio.
3. Festival de Matemática