



Universidad
Nacional
de Córdoba



FAMAF
Facultad de Matemática,
Astronomía, Física y
Computación

EXP-UNC: 44138/2017

VISTO

La convocatoria dispuesta por Res. Decanal N° 508/2017, para cubrir siete (7) cargos de Ayudante Alumnos de Extensión para colaborar en la exposición interactiva "Muestra Da Vinci - Máquinas e Inventos", organizada por la Secretaría de Gestión en Ciencia y Tecnología – Ministerio de Ciencia y Tecnología de la Provincia de Córdoba, que se desarrollará del 5 al 16 de octubre del corriente año en el Museo de Ciencias Naturales; y

CONSIDERANDO

Que por Res. Decanal N° 508/2017 se establece una beca estímulo por un valor de PESOS CUATRO MIL (\$ 4.000,00) para esta Ayudantía de Extensión;

Que los fondos necesarios para afrontar las becas estímulo son los provenientes del servicio prestado al Ministerio de Ciencia y Tecnología de la Provincia de Córdoba, tramitado por EXP-UNC N° 41138/2017 a través de la Oficina de Vinculación Tecnológica de la FAMAF;

Que la Comisión Evaluadora interviniente, luego del análisis de los antecedentes de los candidatos, ha confeccionado el orden de mérito correspondiente;

Que las Ayudantías de Extensión están reglamentadas por la Ord. HCD N° 7/2010.

Por ello,

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

RESUELVE:

ARTÍCULO 1°: Aprobar el dictamen y el correspondiente orden de mérito, que como Anexo forma parte de la presente y en consecuencia, designar como Ayudante Alumno de Extensión para colaborar en la exposición interactiva "Muestra Da Vinci - Máquinas e Inventos" que se desarrollará en el Museo de Ciencias Naturales, a los siguientes alumnos:

VILLALÓN, Carolina Inés	DNI 34.855.878
SKRUNDZ, William Maycol	DNI 33.647.255
ESCUADERO, Juan Ramón	DNI 34.011.951
QUINZIO, Beatriz Irene	DNI 24.884.889
TRUCCO, Francisco Carlos	DNI 38.648.258
CRISNEJO, Gabriel Sebastián	DNI 35.579.480
VELASCO, Francisco Luis	DNI 35.578.403



UNC

Universidad
Nacional
de Córdoba



FAMAFA

Facultad de Matemática,
Astronomía, Física y
Computación

EXP-UNC: 44138/2017

ARTÍCULO 2°: Establecer una beca estímulo por un valor de PESOS CUATRO MIL (\$ 4.000,00) para esta Ayudantía de Extensión durante el lapso del 5 al 16 de octubre de 2017. Asimismo, la Facultad financiará la correspondiente cobertura de seguro de responsabilidad civil para cada alumno.

ARTÍCULO 3°: Imputar esta erogación a la cuenta Recursos Propios con fondos provenientes del servicio prestado al Ministerio de Ciencia y Tecnología de la Provincia de Córdoba, tramitado por EXP-UNC N° 41138/2017 a través de la Oficina de Vinculación Tecnológica de la FAMAFA.

ARTÍCULO 4°: Designar como docente responsable de esta actividad a la Lic. Araceli ACOSTA

ARTÍCULO 5°: 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 SEPTIEMBRE DE DOS MIL DIECISIETE.

RESOLUCION CD N° 325/2017.-

Dra. SILVIA PATRICIA SILVETTI
SECRETARIA GENERAL
FaMAF

Dra. Ing. MIRTA IRIONDO
DECANA
FaMAF



EXP-UNC: 44138/2017

ANEXO
Resolución CD N° 325/2017

Orden de mérito de Ayudantes Alumnos de Extensión para colaborar en la exposición interactiva "Muestra Da Vinci - Máquinas e Inventos"

Orden	Apellido y Nombre
1	VILLALÓN, Carolina Inés
2	SKRUNDZ, William Maycol
3	ESCUDERO, Juan Ramón
4	QUINZIO, Beatriz Irene
5	TRUCCO, Francisco Carlos
6	CRISNEJO, Gabriel Sebastián
7	VELASCO, Francisco Luis
8	DENARO, Pedro
9	MORALES ELENA, Marianela Evelyn
10	DIAZ, Verónica Alejandra
11	CARRASCO GARRIDO, Maximiliano
12	FARIAS UNCOVICH, Dahyana Eugenia
13	MARISTANY, Maria Julia
14	COMETTO VICENTE, Franco
15	FERAUD, Santiago
16	LUNA, Violeta
17	GONZALEZ, Fernando Alfonso
18	MATURANO, Leandro Alberto
19	RODRIGUEZ, Martín
20	PESQUEVICH, Ian Luis
21	GORIN, María Clara
22	CAPPETTINI CROATTO, Hilario Gabriel
23	RODRIGUEZ MEDRANO, Agustín Miguel