

MENDOZA **29 NOV 2018**

VISTO:

El EXP-CUY N° 22743/2018, en el que el Secretario de Asuntos Estudiantiles y Acción Social, Od. Jorge Nicolás MARON, solicita la convocatoria para el otorgamiento de 12 Becas de Comodato de Instrumental de Periodoncia, para alumnos de esta Facultad, y

CONSIDERANDO:

Que a fs. 1, informa que dichas becas consiste en 12 kits de Periodoncia con un valor de \$ 5.000.- cada una y están destinadas a alumnos de 3° Año de la Carrera de Odontología

Que la convocatoria de las mismas se llevará a cabo entre los días 29 de noviembre al 03 de diciembre de 2018 y serán financiadas por la Secretaría de Bienestar Universitaria de la UNCuyo;

Por ello, teniendo en cuenta lo tratado en su sesión de fecha 27 de noviembre ppdo y en uso de sus atribuciones,

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE ODONTOLOGIA
RESUELVE:

ARTICULO 1°.- Autorizar la Convocatoria para el otorgamiento de Becas de Comodato de Instrumental de Periodoncia, para alumnos de 3° Año de la Carrera de Odontología de esta Facultad.

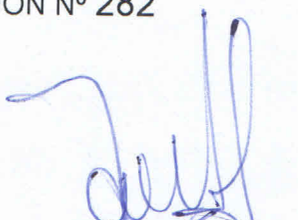
ARTICULO 2°.- Dejar constancia que dichas Becas consta de una entrega en comodato de 12 kits de Periodoncia con un valor de \$ 5.000.- cada una para permitir el cursado de aquellos alumnos que no puedan afrontar los costos, quienes para postular deberán presentar sus datos personales, su condición socioeconómica y no deben recibir ningún otro beneficio, que serán evaluados por Secretaría de Asuntos Estudiantiles, Secretaría Académica y un alumno veedor del Consejo Directivo.

ARTICULO 3°.- Que la Dirección General Económico-Financiera informa la siguiente Imputación: Secretaría de Bienestar Universitario según Ordenanza 135/2017-CS, Anexo 2. Hoja 3.

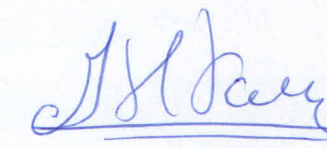
ARTICULO 4°.- Comuníquese e insértese en el libro de Resoluciones del Consejo Directivo

RESOLUCION N° 282

F.O
db


Mgter. Ma. Alejandra LOPEZ
DIRECTORA GENERAL DE ADMINISTRACION


Od. Jorge Nicolás MARON
SECRETARIO DE ASUNTOS ESTUDIANTILES Y ACCION SOCIAL


Prof. Dra. Ma. del Carmen Patricia DI NASSO
DECANA