



1968-2018
50° aniversario UNR
50

2018 Año del centenario de la Reforma Universitaria
2018 Año del cincuentenario de la Universidad Nacional de Rosario

ROSARIO, 03 de abril de 2018

VISTO que la Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica (ANPCyT), de la Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva del Ministerio de Educación, ha aprobado por Decisión Administrativa N° 22, la prórroga solicitada para la ejecución del Proyecto de Investigación ANPCyT PICT - 2013 - 0852 "Análisis y control de sistemas conmutados motivado por aplicación eléctrica", radicado por Resolución C.S. N° 1219/2014, para ser desarrollado en el ámbito de la Facultad de Ciencias Exactas, Ingeniería y Agrimensura de la U.N.R., dirigido por el Dr. Hernán HAIMOVICH; y

CONSIDERANDO:

Que la ANPCyT es una entidad habilitada para acreditar Proyectos de Investigación - Decreto 2427/93 - Programa de Incentivos a Docentes Investigadores -.

Que la U.N.R. ha firmado el convenio respectivo con la ANPCyT para la ejecución de este Proyecto de Investigación.

Que es necesario el dictado del acto administrativo para radicar dicho proyecto en la U.N.R.

Que la Facultad de Ciencias Exactas, Ingeniería y Agrimensura ha prestado el aval correspondiente.

Que el responsable del proyecto y la Facultad de Ciencias Exactas, Ingeniería y Agrimensura han elevado la respectiva documentación.

Que ha tomado intervención la Secretaría de Ciencia y Tecnología de la U.N.R.

Que la Comisión de Ciencia y Tecnología dictaminó al respecto.

RESOLUCIÓN C.S. N° 146/2018



1968-2018
50° aniversario UNR
50

2018 Año del centenario de la Reforma Universitaria
2018 Año del cincuentenario de la Universidad Nacional de Rosario

Que el presente expediente es tratado y aprobado por los señores Consejeros Superiores en la sesión del día de la fecha.

Por ello,


EL CONSEJO SUPERIOR DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO

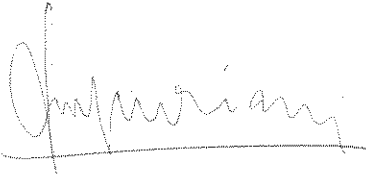
RESUELVE:

ARTÍCULO 1°.- Aceptar la continuidad de radicación, desde el 26 de septiembre de 2017 y hasta el 10 de abril de 2018, al Proyecto de Investigación ANPCyT PICT - 2013 - 0852 "Análisis y control de sistemas conmutados motivado por aplicación eléctrica", dirigido por el Dr. Hernán HAIMOVICH y sus integrantes: Julio BRASLAVSKY, María SERON, Ernesto KOFMAN, Esteban OSELLA y Andrés VAZQUEZ, correspondiente a la Facultad de Ciencias Exactas, Ingeniería y Agrimensura de la U.N.R.

ARTÍCULO 2°.- Inscribirse, comuníquese y archívese.

RESOLUCIÓN C.S. N° 146/2018


Ljc. Silvina R. DALDOSS
a/c Sec. Administrativa Consejo Superior


Prof. Dr. Arq. Héctor FLORIANI
Rector
Presidente Consejo Superior U.N.R.

eb

