



1968-2018  
50<sup>º</sup> aniversario UNR

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, la prórroga solicitada para la ejecución del Proyecto de Investigación ANPCyT / FonCyT PICT - 2014 - 0341 "Aceros avanzados de alta resistencia (AHSS): Optimización de la microestructura y evaluación de las propiedades mecánicas de un acero dual phase (DP)", radicado por Resolución C.S. N° 112/2016, para ser desarrollado en el ámbito de la Facultad de Ciencias Exactas, Ingeniería y Agrimensura de la U.N.R., dirigido por la Dra. Iris ALVAREZ; 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 la 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° 147/2018



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 abril de 2018 y hasta el 13 de noviembre de 2019, al Proyecto de Investigación ANPCyT / FonCyT PICT - 2014 - 0341 "Aceros avanzados de alta resistencia (AHSS): Optimización de la microestructura y evaluación de las propiedades mecánicas de un acero dual phase (DP)", dirigido por la Dra. Iris ALVAREZ y sus integrantes: María Cecilia MARINELLI, Marcela BALBI, Elena BRANDALEZE y Alberto ARMAS, correspondiente a la Facultad de Ciencias Exactas, Ingeniería y Agrimensura de la U.N.R.

ARTÍCULO 2°.- Inscribese, comuníquese y archívese.

RESOLUCIÓN C.S. N° 147/2018

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

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

eb



10 JUN 2019