

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

ROSARIO, 20 de septiembre de 2018

VISTO que la Secretaría de Ciencia y Tecnología solicita se apruebe la continuidad de los Proyectos de Investigación correspondientes a la Facultad de Ciencias Exactas, Ingeniería y Agrimensura, en el marco de la Ordenanza N° 647; y

CONSIDERANDO:

Que es de aplicación el artículo 25 del Anexo Único de la citada Ordenanza.

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

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

Que la Comisión de Ciencia y Tecnología dictamina al respecto.

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

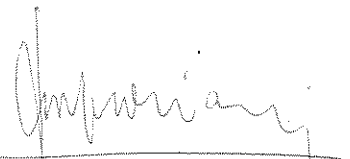
RESUELVE:

ARTÍCULO 1º.- Dar continuidad, en el marco de la Ordenanza N° 647, a los Proyectos de Investigación correspondientes a la Facultad de Ciencias Exactas, Ingeniería y Agrimensura, que modificaron cronograma y/o integrantes, según lo solicitado por la Secretaría de Ciencia y Tecnología y conforme se detalla en el Anexo Único de la presente Resolución. La documentación respectiva obra en la Secretaría de Ciencia y Tecnología – U.N.R.

ARTÍCULO 2º.- Inscribese, comuníquese y archívese.

RESOLUCIÓN C.S. N° 581/2018


Abog. Silvia C. BETTIOL
Sec. Administrativa Consejo Superior


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

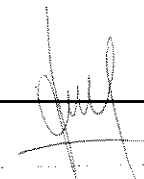
eb

29 OCT 2018

ANEXO ÚNICO

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS, INGENIERÍA Y AGRIMENSURA

CODIGO	TÍTULO DEL PROYECTO	DIRECTOR	MIEMBROS	PERÍODO DESDE / HASTA.
ING491	Búsqueda personalizada de recursos educativos	Deco, Claudia Susana	<u>Integrantes:</u> Bender, Cristina Marta Giustozzi, Franco Nazareno Solana, Zulema Gilda Casali, Ana	01/01/2018 al 31/12/2018
ING497	La resolución de problemas de química en la Facultad de Ciencias Exactas, Ingeniería y Agrimensura de la UNR. Competencias genéricas y específicas	Rodríguez, Cristina Susana	<u>Codirectora:</u> Santoro, Mabel Irene <u>Integrantes:</u> Relling, Verónica Huergo, Juliana <u>Colaboradores:</u> Faccendini, Pablo Disetti, Maria Eugenia <u>Asesor:</u> Pliego, Oscar Hector	01/01/2018 al 31/12/2018
ING502	Dinámica y control de robots móviles manipuladores	Junco, Sergio José	<u>Codirector:</u> Kofman, Ernesto <u>Integrantes:</u> Ezpeleta, Joaquin Donaire, Alejandro Nacusse, Matías Antonio Alba, Daniel Romero, Mónica Elena <u>Becarios:</u> Carignano, Mauro Crespo, Martín Andrés <u>Auxiliares:</u> Bureau, Clara Cornet, Juan Ignacio Plombo, Facundo Monteros, Lucio Casá, Jose Paganini, Rodolfo Moya, Ignacio José	01/01/2018 al 31/12/2019





ING505	Procesos educativos mediados por tecnologías en ciencias e ingeniería. Estudio de casos	Marchisio, Susana Teresa	<u>Codirectora:</u> Concari, Sonia Beatriz <u>Integrantes:</u> Ferrara, Silvina Saez De Arregui, Gaston Cesar Lerro, Federico Valente Hervier, Ximena Garibay, Maria Teresa Arguedas Matarrita, Carlos Figallo, Gabriela Fulgueira, Sandra Magdalena Merendino, Claudio Ruben Scotta, Virginia Del Colle, Franco Cerrano, Maria Liliana Plano, Miguel Gomez, Daniela Sparvoli, Valeria Fernandez, Esteban <u>Auxiliar:</u> Evangelista, Ignacio	01/01/2018 al 1/12/2019
ING509	Modelación hidrodinámica en cuencas, humedales, valles de inundación, cursos de agua y grandes ríos	Riccardi, Gerardo Adrian	<u>Codirector:</u> Basile, Pedro Abel <u>Integrantes:</u> Stenta, Hernan Roberto Rodríguez, Dario Tomás Scuderi, Carlos Marcelo García, Marina Laura <u>Becarios:</u> Peruzzo, Florencia Cecilia Soria, Magali	01/01/2018 al 31/12/2019
ING513	Estudio experimental y teórico de la propagación de ondas en medios continuos	Repetto, Carlos Enrique	<u>Codirectora:</u> Roatta, Analla <u>Integrantes:</u> Gomez, Bernardo Jose Armando Novara, Ivan Epeloa, Javier Matar, Maricel Alicia Stia, Carlos Raul Parodi, Miguel Angel Galassi, Maiel Elisa <u>Asesor:</u> Welti, Reinaldo	01/01/2018 al 31/12/2019

ING514	Modelación matemática de procesos hidro-morfodinámicos en ríos aluviales	Basile, Pedro Abel	<u>Codirector:</u> Riccardi, Gerardo Adrian <u>Integrantes:</u> Soria, Magali Garcia, Marina Laura Peruzzo, Florencia Cecilia Rodríguez, Dario Tomás Stenta, Hernan Roberto	01/01/2018 al 31/12/2019
ING523	Emprendedorismo estudio comparativo entre carreras de ingenierías de la FCEIA (Universidad Nacional de Rosario)	Albano, Sergio	<u>Codirector:</u> Krapf, Luis <u>Integrante:</u> Barrea, Leonardo Damián <u>Auxiliares:</u> Frey, William Ferrari, Raquel	01/01/2018 al 31/12/2019
ING531	Generación eólica no convencional de altura - sistema cometa	Krapf, Luis Alberto	<u>Integrantes:</u> Bergmann, Agustina Nocetti, Juan Cruz <u>Auxiliares:</u> Nasich, Sergio Román Loza Ominetti, Lucas Isaias Nasich, Claudio Santandrea, Germán Jesús	01/01/2018 al 31/12/2019
ING534	Estudio teórico de las etapas elementales de reacciones químicas en superficies	Martinez, Alejandra Elisa	<u>Integrantes:</u> Busnengo, Heriberto Fabio Ramos Acevedo, Maximiliano Abufager, Paula Natalia Lustemberg, Pablo Germán <u>Becarios:</u> Peludhero, Ivan Fernando Seminara, Giulia Natalia	01/01/2018 al 31/12/2019
ING537	Detección de polución lumínica marina nocturna en grandes ciudades costeras utilizando imágenes satelitales DMSP-NOAA	Cottier, Carlos Gustavo	<u>Codirectora:</u> Torralba, Maria Cecilia Balparda, Laura Rita <u>Integrantes:</u> Pacino, Maria Cristina López, Diego Alejandro Germán Corna, Olga Edith Delorenzi, Dardo Javier Cottier, Gabriel Isaac Rubén	01/01/2018 al 31/12/2019

ING545	Diseño y desarrollo curricular de estrategias didácticas de carácter transversal e integrador destinadas a enriquecer la formación inicial y/o permanente de educadores en física	Navone, Hugo Daniel	<u>Integrantes:</u> Niell, Lucas Porta, Estanislao Silva, Carlos Gazza, Claudio Blesio, Germán Gabriel Avila, Matías Daniel Fourty, Andrea Menchón, Rodrigo Ezequiel Trumper, Adolfo Emilio Manuel, Luis Oscar Gonzalez, Matías Gabriel Lisandrini, Franco Thomas <u>Auxiliar:</u> Moskat, Vladimir Iván <u>Participantes:</u> Luna, Santiago Hernan Bertoldi, Manuel Coronato, Tanea Pera, Maria Sol	01/01/2018 al 31/12/2020
ING547	Problemas de equilibrio multiagentes, optimización y aplicaciones.	Mancinelli, Elina Mafalda	<u>Codirectora:</u> Walpen, Jorgelina <u>Integrantes:</u> Della Vecchia, Eugenio Martín Alvarez, María Evangelina <u>Becaria:</u> Penessi, Cecilia	01/01/2018 al 31/12/2018
ING548	La transmisión del saber matemático en la formación de profesores de matemática. Parte II	Emmanuele, Daniela	<u>Integrantes:</u> Tabakovic, Vilma Comerci, Andrea Caraballo, Lucia Florencia Cisneros, Mariana Leonides Verona, Melina Rodil, Florencia Vernazza, Cintia Cleofé <u>Auxiliares:</u> Enciso, María Susana Acero, María Verónica <u>Colaboradoras:</u> Moriconi, Marcia Risso, Marta Diana Abinal, Viviana Andrea Kozoriz, Nair Tamara	01/01/2018 al 31/12/2020



ING551	Valorización de desechos y residuos de la construcción y urbanos para su uso en la construcción de carreteras.	Angelone, Silvia	<u>Codirector:</u> Martínez, Fernando Oscar <u>Integrante:</u> Cauhapé Casaux, Marina Lorena <u>Auxiliares:</u> Zorzutti, Luis Miguel Andreoni, Sebastian <u>Colaborador:</u> Marechal, Mariano Sebastián	01/01/2018 al 31/12/2020
ING559	Redes inalámbricas de sensores para supervisión de estructuras	Martínez, Roberto Manuel	<u>Codirectora:</u> Corti, Rosa Marina <u>Integrantes:</u> Vecchio, Juan Pablo Ascheri, Juan Pablo Möller, Oscar Pistarelli, Marcelo Daniel Belmonte, Javier Gustavo <u>Auxiliar:</u> Marcon, Nestor	01/01/2018 al 31/12/2018 