



UNR Universidad Nacional de Rosario

Abge. SILVIA BETTIOL
Secretaría Admini. Consejo Superior

ROSARIO, 31 de julio de 2014

VISTO que por Ordenanza N° 647 el Consejo Superior reglamentó el mecanismo para aprobar la continuidad de los Proyectos de Investigación para las etapas previstas en el cronograma originalmente presentado; y

CONSIDERANDO:

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

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 1°.- 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 los Directores respectivos, como se detalla en el Anexo Único de la presente Resolución.

ARTÍCULO 2°.- Inscribese, comuníquese y archívese.

RESOLUCIÓN C.S. N° 486/2014

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

Rector Prof. Darío P. MAIORANA
Presidente Consejo Superior U.N.R.

eb

15 AGO 2014

ANEXO ÚNICO

CIENCIAS EXACTAS, INGENIERÍA Y AGRIMENSURA

CODIGO	TITULO DEL PROYECTO	DIRECTOR	MIEMBROS	PERIODO Desde / Hasta.
ING349	Problemas de frontera libre con ecuaciones diferenciales fraccionarias	Santillan Marcus, Eduardo	<p><u>Codirectora:</u> Reyero, Gabriela</p> <p><u>Integrantes:</u> Cirelli, Mariela Beatriz Roscani, Sabrina Dina</p> <p><u>Becario:</u> Goos, Demian Nahuel</p> <p><u>Auxiliares:</u> Goos, Isabel Alet, Ana Laura</p>	01/01/2014 al 31/12/2014
ING364	Reutilización de desechos y residuos plásticos urbanos y/o rurales en la construcción de carreteras	Angelone, Silvia Maria	<p><u>Codirector:</u> Martinez, Fernando Oscar</p> <p><u>Integrante:</u> Cauhapé Casaux, Marina Lorena</p> <p><u>Auxiliares:</u> Celaá, Nicolás José Andreoni, Sebastián</p> <p><u>Becario:</u> Haberkorn, Natali</p> <p><u>Participante:</u> Pisano, Carlos Alberto</p>	01/01/2014 al 31/12/2015
ING367	La enseñanza del inglés en las ciencias exactas e ingenierías y el uso de las TICS	Ronco, Jorge Carlos	<p><u>Codirectora:</u> Valenti, Viviana Maria</p> <p><u>Integrantes:</u> Raguseo, Carla Bianchi, Paola Silvana Galimberti, Marisa Andrea Ronco, Sebastián Jorge</p> <p><u>Asesor:</u> Plano, Miguel Angel</p>	01/01/2014 al 31/12/2015
ING369	Física matemática y computacional: sistemas dinámicos	Lara, Luis Pedro	<p><u>Integrantes:</u> Castagnino, Mario Alberto Gadella, Manuel</p> <p><u>Colaboradores:</u> Meinardi, Nahuel Cabral, Julia</p>	01/01/2014 al 31/12/2015
ING371	Modelación hidrodinámica orientada a la solución de problemáticas hidráulicas en curso de agua y grandes ríos del sur santafecino	Riccardi, Gerardo Adrián	<p><u>Codirector:</u> Basile, Pedro Abel</p> <p><u>Integrantes:</u> Scuderi, Carlos Marcelo Stenta, Hernan Roberto Garcia, Marina Laura Rodriguez, Tomas Trivisonno, Franco</p>	01/01/2014 al 31/12/2015



ING374	Laboratorio remoto móvil. Integración de dispositivos para la educación en energías renovables.	Concari, Sonia Beatriz	<p><u>Codirectora:</u> Marchisio, Susana Teresa</p> <p><u>Integrantes:</u> Figallo, Gabriela Fernandez, Ricardo Lerro, Federico Scotta, Virginia Plano, Miguel Angel Ramón</p> <p><u>Auxiliares:</u> Petrocelli, Lucia Celeste Saez De Arregui, Gastón César</p> <p><u>Becario:</u> Reynoso, Tayavek</p>	01/01/2014 al 31/12/2015
ING376	Simulación de compuestos ferroelectricos y multiferroicos	Seplarsky, Marcelo Claudio	<p><u>Codirector:</u> Stachiotti, Marcelo Gabriel</p> <p><u>Integrante:</u> Machado, Rodrigo</p> <p><u>Becaria:</u> Graf, Mónica Elisabet</p>	01/01/2014 al 31/12/2015
ING380	Las representaciones de los ingresantes sobre las carreras de ingeniería y su incidencia en la deserción temprana: caso FCEIA-UNR	Utges, Graciela	<p><u>Codirector:</u> Guerrero, Rafael Erasmo</p> <p><u>Integrantes:</u> Gutierrez, Maria Julia Meroi, Norma Beatriz Smitt, Nora Mirna Munge, Jose Luis Nardoni, Florencia Carla Sibuet, Flavia Muriel Voza, Pablo Iván Orsetti, Cesar</p> <p><u>Participantes:</u> Napolitano, Monica Scavone, Silvina Lucrecia Palou, Inés Catalano, Mara</p>	01/01/2014 al 31/12/2015
ING388	Uso de software libre en la enseñanza de la disciplina sistemas de representación.	Morelli, Rubén Dario	<p><u>Integrante:</u> Verges, Guillermo</p> <p><u>Auxiliares:</u> Pangia, Hernán Nieva, Luis</p>	01/01/2014 al 31/12/2015
ING391	Grafos en optimización combinatoria	Leoni, Valeria Alejandra	<p><u>Codirectora:</u> Dobson, Maria Patricia</p> <p><u>Integrantes:</u> Lopez Pujato, Maria Ines Hinrichsen, Erica Gretel Vansteenkiste, Vanesa Noelia</p>	01/01/2014 al 31/12/2015
ING394	Mercados de futuros de la energía eléctrica, financiamiento de generación, impacto en las tarifas	Alonso, Fernando	<p><u>Codirector:</u> Echen, Gonzalo Pedro</p> <p><u>Becario:</u> Alonso, Manuel Jesus</p> <p><u>Integrante:</u> Sidotti, Néstor Antonio</p>	01/01/2014 al 31/12/2015

