



ROSARIO, 11 de agosto de 2016

VISTO que por Resolución C.S. N° 560/2015 se convocó a la presentación de nuevos Proyectos de Investigación para su acreditación, desde el 01 de enero de 2016 en la Universidad Nacional de Rosario; y

CONSIDERANDO:

Que se ha procedido a evaluar los Proyectos correspondientes a la Facultad de Ciencias Veterinarias, en un todo de acuerdo con las pautas para la acreditación de Proyectos de Investigación de la U.N.R., establecidas según Ordenanza N° 647.

Que en la evaluación de dichos Proyectos se ha tenido en cuenta la viabilidad de aquellos que no cuentan con financiamiento específico.

Que la Facultad de Ciencias Veterinarias 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 sesión del día de la fecha.



Por ello,

EL CONSEJO SUPERIOR DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO

RESUELVE:

ARTÍCULO 1°.- Acreditar los Proyectos de Investigación correspondientes a la Facultad de Ciencias Veterinarias, desde el 01 de enero de 2016 y durante el período solicitado por la Secretaría de Ciencia y Tecnología, conforme se detalla en el Anexo Único de la presente Resolución, según Ordenanza N° 647. La documentación respectiva obra en la Secretaría de Ciencia y Tecnología – U.N.R.

ARTÍCULO 2°.- Inscribise, comuníquese y archívese.

RESOLUCIÓN C.S. N° 1399/2016

Abog. Silvia C. BETTIOL  
Sec. Administrativa Consejo Superior

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

**ANEXO ÚNICO**

**FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS**

<b>CODIGO</b>	<b>TITULO</b>	<b>DIRECTOR</b>	<b>MIEMBROS</b>	<b>DURACIÓN</b>
VET199	Efecto de especies vegetales provenientes de las islas del delta del Río Paraná sobre actividades microbianas y factores fisicoquímicos en el rumen.	Figallo, Roberto María	<u>Becaria:</u> Favot, Natalia Ayelen <u>Asesora:</u> Smacchia, Ana María	Cuatrienal
VET201	Interacción parásito hospedador: nichos gastrointestinales	Giudici, Claudio	<u>Integrantes:</u> Bassi, Amilcar Roque González Beltrán, Silvina Arduoso, Gerardo Luis <u>Becario:</u> Lacovara, Martín Andres <u>Colaborador:</u> Pagano, Fernando Guillermo	Cuatrienal
VET202	Efectos de la restricción alimentaria sobre componentes del eje somatotrófico en triploides de bagre sudamericano (RHAMDIA QUELEN) y su impacto en cultivo intensivo.	Vigliano, Fabricio Andrés	<u>Integrantes:</u> López, Pablo Andrés Coscelli, Germán Alberto Muñoz, Lautaro Hernán Rinaudo, Agustín Boaglio, Andrea Carolina Moron Alcain, Esteban Mascambroni, María <u>Becarios:</u> Marconato, Camila Lucia Piovesana, María Florencia Guaragna, Gabriela Silvia	Cuatrienal
VET203	Expresión de funciones microbianas del ciclo del C y del N en un suelo afectado por la degradación de heces sólidas de animales herbívoros	Perotti, Elda	<u>Integrantes:</u> Zilli, Martín <u>Auxiliar:</u> Delcogno, Amancay <u>Asesora:</u> Lietti, Marcela María	Cuatrienal
VET204	Evaluación de la miogénesis a través de marcadores morfológicos y moleculares en triploides de RHAMDIA QUELEN sometidos a un esquema de ayuno realimentación	Boaglio, Andrea Carolina	<u>Codirector:</u> Vigliano, Fabricio Andrés <u>Integrantes:</u> López, Pablo Andrés Mascambroni, María Belen Cerutti, Pablo Adolfo Moron Alcain, Esteban <u>Becaria:</u> Rubino, Ornella	Cuatrienal

VET205	Análisis de la validez de un instrumento para evaluar el examen final oral en cirugía veterinaria	Fernández De Carrera, Elena	<u>Codirector:</u> Fiorentini, Jorge Omar <u>Integrantes:</u> Schiaffi, Ariel Luis Belá, Myriam Graciela Santos, Carolina Andrea <u>Auxiliares:</u> Lardino, Gisela Verónica Español, Nicolás	Bienal
VET209	La formación en metodología de la investigación en el contexto de las ciencias veterinarias	Lapalma, María Alejandra	<u>Codirector:</u> Di Masso, Ricardo José <u>Integrantes:</u> Stella, Marcela Inés Duclos, Damián Andres Porfiri, Andrea Carina Vidosevich, Danisa Elena logna, Patricia Araceli <u>Participantes:</u> Acuña, María Victorias Coca, Laura	Cuatrienal
VET210	Modificación de las condiciones antioxidantes de soluciones acuosas por incorporación de compuestos reductores	Pidello, Alejandro Raúl	<u>Integrantes:</u> Zerbato, María Eugenia Coletti Zabaia, Tamara Lis <u>Becarias:</u> Calderón, Mariangeles Gattelet, Luciana	Bienal
VET211	Estudio de marcadores moleculares y morfológicos asociados a la regulación de la ingesta alimentaria en triploides de RHAMDIA QUELEN sometidos a un esquema de ayuno realimentación	Ugalde, José Ariel	<u>Codirectora:</u> Boaglio, Andrea Carolina <u>Integrantes:</u> Tobin, Marcelo Vigliano, Fabricio Andrés López, Pablo Andrés Muñoz, Lautaro Hernán Mascambroni, María Belen Cerutti, Pablo Adolfo Moron Alcain, Esteban <u>Becario:</u> Alaniz, Mauro Luis	Cuatrienal
VET212	Estudio de compuestos naturales potencialmente depresores de la producción de metano en el rumen	Smacchia, Ana María	<u>Integrantes:</u> Dasso, Lucrecia Georgina Ronzano, Pablo <u>Becarios:</u> Lescano, Santiago Smacchia, María Laura	Cuatrienal

VET213	Quiste hidatídico: relación entre diagnóstico anatomopatológico, parasitológico, histopatológico y bacteriológico	Negro, Perla Susana	<u>Codirectora:</u> Pereyra, Norma Beatriz <u>Integrantes:</u> Riganti, Juan Guido Bonifacio, Diana Ruth Anthony, Lilian María Rearte, Fernando Martín	Bienal
VET214	Análisis comparativo sobre los procesos de autoevaluación institucional y planificación estratégica en la UNR y UNL	Burke, María De Luján	<u>Codirectora:</u> Calvo, Silvana <u>Integrante:</u> Velazquez, Leonardo <u>Becaria:</u> Ferreira, Virginia	Bienal
VET215	Evaluación de diferentes métodos de monitoreo para el diagnóstico de virus de influenza A en granjas porcinas	Sarradell, Javier Eduardo	<u>Codirectora:</u> Biscia, Mariana <u>Integrantes:</u> Pereyra, Norma Beatriz Fossaroli, Melisa Gisele Spadaro, Melisa Victoria Tugores, Paula Soledad Peirone, Carina Andrea Anthony, Lilian María <u>Becarias:</u> Samardich, Marcia Vasallo, Jesica Natalia <u>Asesor:</u> Pérez, Andrés Maximiliano	Cuatrienal
VET216	Diagnóstico anatomopatológico y monitoreo de enfermedades infecciosas y parasitarias en peces de consumo y ornamentales cultivados	Coscelli, Germán	<u>Codirector:</u> Rinaudo, Agustín <u>Integrantes:</u> Fossaroli, Melisa Gisele Ibargoyen, Guillermo Mascambroni, Maria Belen <u>Becario:</u> Campana, Manuel	Cuatrienal
VET220	Micoplasmosis porcina: MYCOPLASMA HYORHINIS como causa de poliserositis y artritis en la fase de recría	Pereyra, Norma Beatriz	<u>Integrantes:</u> Biscia, Mariana Anthony, Lilian-María Tugores, Paula Soledad Sarradell, Javier Eduardo Francois, Silvina Edith <u>Becarias:</u> Vasallo, Jesica Natalia Samardich, Marcia	Cuatrienal

VET221	Desarrollo de una prueba rápida de inmunocromatografía de flujo lateral para el diagnóstico de influenza A en cerdos	Biscia, Mariana	<u>Codirector:</u> Sarradell, Javier Eduardo <u>Integrantes:</u> Lauria, Daniel Alberto Anthony, Lilian María Tugores, Paula Soledad Peirone, Carina Andrea <u>Becarias:</u> Samardich, Marcia Vasallo, Jesica Natalia	Cuatrienal
VET222	Estudio sobre la riqueza, abundancia y distribución de la avifauna presente en el área natural protegida Florindo Donati-FCV	Quiroga, Martín Anibal	<u>Codirectora:</u> Nigro, Claudia Alejandra <u>Integrante:</u> David, María Florencia	Bienal
VET223	Diversificación productiva y biodiversidad ecosistémica: desarrollo de actividades de evaluación, producción, reproducción y reintroducción de especies de interés para conservación de la biodiversidad regional, en el Dpto Caseros; Pcia. de Santa Fe	Spiaggi, Eduardo Pablo	<u>Codirector:</u> Biasatti, Nestor Ricardo <u>Integrantes:</u> Miretti, Alejandro Marc, Liliana Rimoldi, Pablo <u>Becario:</u> Alésio, Cristian	Cuatrienal