

<b>Cátedra</b>	<b>Título de la beca propuesta</b>	<b>Director/a</b>	<b>Mail de contacto del director/a</b>
Microbiología, laboratorio de leptospirosis	Monitoreo de la situación epidemiológica de la leptospirosis canina en Rosario y zonas de influencia	<b>Silvina Francois</b>	<b>silvinafrancois@fcv.unr.edu.ar</b>
Biología y Ecología	Diversidad taxonomica de ectoparasitos presentes en la avifauna del Centro de Rescate de Fauna Silvestre "Güira Oga", Puerto Iguazu, Misiones, Argentina y su implicancia en	<b>RIMOLDI, Pablo Guillermo</b>	<b>primoldi04@gmail.com</b>
Biología y Ecología	Riqueza taxonómica y abundancia relativa de la entomofauna presente en el sotobosque del predio de la Facultad de Ciencias Veterinarias, UNR.	<b>RIMOLDI, Pablo Guillermo</b>	<b>primoldi04@gmail.com</b>
Patología General Veterinaria	Girodactilosis en tilapia ( <i>Oreochromis</i> spp.)	<b>Germán Coscelli</b>	<b>coscelligerman@fcv.unr.edu.ar</b>
Biología y Ecología	"DIVERSIDAD DE AVES SILVESTRE EN AMBIENTES CON DISTINTOS GRADOS DE ANTROPIZACION EN LA CUENCA MEDIA DEL ARROYO SALADILLO, SUR DE SANTA FE PERIODO 2022-2023"	<b>Alesio, Cristian Javier</b>	<b>cjalesio@gmail.com</b>
Sueros y vacunas	Percepción del personal docente de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la U.N.R, sobre su rol en la significacion de las zoonosis en la carrera de Medicina Veterinaria.	<b>Daniela Calle</b>	<b>soledad-calle@hotmail.com</b>
Sueros y Vacunas	Caracterización epidemiológica de los accidentes ofídicos en los animales domésticos de la población residente en la Isla El Espinillo.	<b>Garré, Melisa Ailén</b>	<b>garremelisa@fcv.unr.edu.ar</b>
Sueros y Vacunas	Producción de homogenato de telsón de <i>tityus trivittatus</i> como sustrato inmunizante para la producción de antivenenos.	<b>Juan Manuel Schaer</b>	<b>juanschaer@fcv.unr.edu.ar</b>
Histología I y Embriología Básica	Evaluación de la administración de probióticos en la morfometría intestinal de juveniles de <i>Rhamdia quelen</i>	<b>Fabrizio Vigliano</b>	<b>fabriciovigliano@fcv.unr.edu.ar</b>
Sueros y Vacunas	Caracterización epidemiológica de los accidentes por picadura de rayas en animales domésticos y habitantes de la Isla El Espinillo.	<b>Leticia Peralta</b>	<b>leticiaperalta@fcv.unr.edu.ar</b>
Farmacología y Terapéutica	"EVALUACIÓN DE LA RESISTENCIA A LOS ANTIMICROBIANOS DE USO COMÚN EN MEDICINA VETERINARIA EN E. COLI DEL MEDIO AMBIENTE DE LA CIUDAD DE CASILDA. Segunda parte."	<b>Gabriela Rabe</b>	<b>mvgabrielarabe@gmail.com</b>
Semiología y Análisis clínicos	"Estudio de los efectos de diferentes fitoquímicos sobre las metástasis en un modelo murino de cáncer de mama"	<b>Carina Peirone</b>	<b>carinapeirone@yahoo.com.ar</b>

Sueros y vacunas	Caracterización epidemiológica de los accidentes ofídicos en los animales domésticos de la población residente en la Isla El Espinillo.	Garré Melisa Ailén	garremelisa@fcv.unr.edu.ar
Farmacología y Terapéutica	Relevamiento sobre la terapéutica antimicrobiana en animales de compañía en clínicas veterinarias en zonas de influencia de la FCV. UNR	de Oña, Paula	deonapaula@gmail.com/ mvgabrielarabe@gmail.com
Departamento de Formación	Revisión y Análisis de los Programas Analíticos de las asignaturas de la Carrera de Medicina Veterinaria-UNR	Andrea C. Porfiri	andreaporfiri@fcv.unr.edu.ar
Piscicultura	Evaluación de la administración de probióticos en el desempeño productivo de juveniles de Rhamdia quelen	Esteban Morón Alcaín	estebanmoron@fcv.unr.edu.ar
Sueros y Vacunas	Producción de un homogenato de telnos de tytus trivittatus como sustrato inmunizante para la obtención de antiveneno.	Juan Manuel Schaer	juanschaer@fcv.unr.edu.ar
Producción de Aves	EFFECTO DE LA INCORPORACIÓN DE KEFIR EN LA ALIMENTACIÓN DE GALLINAS PONEDORAS SOBRE LA HUMEDAD DEL GUANO.	Perrotta, Cristian Hernán	perrottacristian@gmail.com
Producción de Aves	USO DE KEFIR EN LA ALIMENTACIÓN DE GALLINAS PONEDORAS. SU EFECTO SOBRE EL ESPESOR DE CÁSCARA DEL HUEVO	Alvarez, Carina Haydee	carinaalvarez1984@gmail.com
Producción de Aves y Pilíferos	INCORPORACIÓN DE KEFIR EN LA ALIMENTACIÓN DE GALLINAS PONEDORAS. SU EFECTO SOBRE INDICADORES DE CALIDAD INTERNA DEL HUEVO	Savoy, Juan Pablo	JuanchoS_24@hotmail.com/ avesypiliferos@fcv.unr.edu.ar
Fisiología	Destete en chinchilla	Alejandro Nistal	anistal@fveter.unr.edu.ar
Fisiología	Sanidad apícola en el sur de la provincia de Santa Fe	Alejandro Nistal	anistal@fveter.unr.edu.ar
Química Biológica	Efectores redox en sistemas acuosos inoculados con bacterias	Tamara Coletti Zabala	tamaracoletti@fcv.unr.edu.ar
Genética	Indicadores de bienestar en machos de dos genotipos de pollo campero en diferentes densidades de alojamiento	Zulma Canet	zulmacanet@fcv.unr.edu.ar
Genética	Indicadores de estrés en machos de dos genotipos de pollo campero en diferentes densidades de alojamiento	María Celeste Carlin	mcelestecarlin@gmail.com
Química Biológica	Estudio sobre el efecto de compuestos químicos de naturaleza redox en medios acuosos.	María Eugenia Zerbato	eugeniazerbato@fcv.unr.edu.ar
Fisiología	Variables cardiovasculares fisiológicas en perros	Zapata Matías David	mvmatiaszapata@outlook.com

Cátedra de Química Biológica	Degradabilidad ruminal de especies vegetales con potencial forrajero	Roberto M. Figallo	rfigallo@unr.edu.ar
Cátedra de Química Biológica	Degradabilidad ruminal de especies vegetales con potencial forrajero	Roberto M. Figallo	rfigallo@unr.edu.ar
Anatomía Descriptiva y Comparada 1 parte	Análisis de las características morfológicas en piezas anatómicas comparando los métodos de conservación por formolización y CFP-Soft Fix. (2 plazas)	Carlos Pereyra	carlospereyra@fcv.unr.edu.ar
Producción de porcinos y pequeños rumiantes - Nutrición Animal	Estudio del tamaño de la partícula en el alimento de establecimientos porcinos	Facundo D'Amico Evangelista	facundoevangelista@hotmail.com
Epidemiología, Saneamiento, Educación y Administración.	Articulación de la veterinaria y el sistema de salud.	Matias Agustin Apa	apamatias0@gmail.com
ENFERMEDADES PARASITARIAS	Estudio coproparasitológico exhaustivo en felinos domésticos como herramienta diagnóstica aplicada a las diarreas crónicas de presentación frecuente.	Bonifacio Diana Ruth	bonifaciodiana@fcv.unr.edu.ar/ druthbonifacio@gmail.com
Enfermedades Parasitarias	Trichinellosis en ratones derivados de las cepas CF1 y C57BL (2 plazas)	Silvina González Beltrán	gonzalezbeltransilvina@fcv.unr.edu.ar
Histología II y Embriología especial	Edición y publicación de citología de glándula mamaria	Camila Marconato	camimarconato@hotmail.com
Histología II y Embriología Es	Determinación de diferencias morfométricas en intestino delgado (yeyuno) de cerdos alimentados con taninos comparados con aquellos alimentados con dieta sin taninos. (Plaza 1)	Pablo A. Cerutti	pablocerutti@fcv.unr.edu.ar
Histología II y Embriología Es	Determinación de diferencias morfométricas en intestino delgado (yeyuno) de cerdos alimentados con taninos comparados con aquellos alimentados con dieta sin taninos. (plaza 2)	Pablo A. Cerutti	pablocerutti@fcv.unr.edu.ar
Química Biológica	Degradabilidad ruminal in vitro y caracterización morfológica de arbóreas con potencial forrajero.	Pablo Andrés Ronzano	paronzano@yahoo.com.ar
Química Biológica	Producción de gas y degradabilidad en rumen in vitro por especies vegetales.	Pablo Andrés Ronzano	paronzano@yahoo.com.ar

Departamento de Formación	Recorrido académico de estudiantes de primer año de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNR. Cohortes 2020, 2021 y 2022	<b>María Celeste Carlín</b>	<b>mcelestecarlin@fcv.unr.edu.ar</b>
Departamento de Formación	Desempeño académico de los primeros tres años de la cohorte 2020 de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNR.	<b>Eliana Daniela Sauret</b>	<b>eliana-sauret@fcv.unr.edu.ar</b>
Parasitología y Enfermedades	Diagnóstico de la susceptibilidad a enteroparásitos según fenotipo del manto en caninos (1 plaza)	<b>Bassi Amílcar</b>	<b>amilcarbassi@gmail.com</b>
Histología II y Embriología Es	Determinación de estadios del ciclo estral de la cerda mediante citología vaginal exfoliativa y evaluación de patrones de arborización de moco vestibular. ( <b>plaza 1</b> )	<b>Marina Dibarbora</b>	<b>dibarboramarina@fcv.unr.edu.ar</b>
Histología II y Embriología Es	Determinación de estadios del ciclo estral de la cerda mediante citología vaginal exfoliativa y evaluación de patrones de arborización de moco vestibular. ( <b>plaza 2</b> )	<b>Marina Dibarbora</b>	<b>dibarboramarina@fcv.unr.edu.ar</b>
Parasitología y Enfermedades	Estudio estacional de la fauna silvestre atropellada asociada a sus parásitos (1 plaza)	<b>Amilcar Bassi</b>	<b>amilcarbassi@gmail.com</b>
Enfermedades Parasitarias	Dinámica estacional en larvas infectivas de nematodos Trichostrongylidae en un rodeo bovino no influenciado por el uso de antiparasitario en el marco de cambio climático (1 plaza)	<b>Claudio Giudici</b>	<b>claudiogiudici@fcv.unr.edu.ar</b>
Piscicultura	Sustitución de Artemia salina por microorganismos producidos en el tanque de cultivo y/o pasta de soja, en la dieta de larvas y juveniles de Rhamdia quelen (Teleostei, Siluriformes).	<b>Pablo Andrés López</b>	<b>pablolopez@unr.edu.ar</b>
Cirugía II	Valoración del ángulo de Norberg en el gato doméstico. Estudio de casos en el HEGyPA 2018/2021	<b>Blanca Susana Portillo Olivera</b>	<b>portillosusana@fcv.unr.edu.ar</b>
Servicio de Radiología HEGy	Medición radiográfica del diámetro traqueal en felinos domésticos; su relación con el peso y sexo	<b>Blanca Susana, Portillo Olivera</b>	<b>portillosusana@fcv.unr.edu.ar</b>
Cirugía II	La vocación quirúrgica. Un estudio sobre la opinión de los alumnos antes y después de cursar Cirugía II	<b>Ariel Luis Schiaffi</b>	<b>aschiaffi@yahoo.com</b>
Cirugía II	Estudio comparativo de la autoevaluación versus heteroevaluación en los exámenes finales de Cirugía II de la FCV-UNR	<b>Jorge Omar Fiorentini</b>	<b>jofsantafe@gmail.com</b>
metodología de la investigación	Toma de datos científicos en estudios de campo	<b>María Alejandra Lapalma</b>	<b>alelapalma@hotmail.com</b>

Metodología de la Investigación	Ciencia y Género en el ámbito de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UNR	<b>María Alejandra Lapalma</b>	<b>metodologia@fcv.unr.edu.ar/ alelapalma@hotmail.com</b>
Metodología de la Investigación	Situación sanitaria ambiental de los gatos pertenecientes a estudiantes de la FCV-UNR	<b>Coca Laura</b>	<b>lauracoca@fcv.unr.edu.ar</b>
Microbiología	Detección fenotípica de resistencia antimicrobiana en bacterias de aislamiento frecuente en el laboratorio de bacteriología clínica veterinaria.	<b>Norma Pereyra</b>	<b>normapereyra@fcv.unr.edu.ar</b>
Microbiología	Investigación de hemopatógenos en extendidos sanguíneos de perros y gatos de consultorio.	<b>Valentina Cane</b>	<b>valentinacane@fcv.unr.edu.ar</b>
Cirugía I	Medición radiográfica del diámetro traqueal en caninos para estadificar tubos endotraqueales	<b>Mariano Serrano</b>	<b>gaitaserrano@yahoo.com.ar</b>
Terapéuticas Complementarias en Medicina Veterinaria	Presentación de casos clínicos en la Asignatura Terapéuticas Complementarias en Medicina Veterinaria con la metodología Aprendizaje Basado en Problemas (ABP)	<b>Colabianchi Betiana</b>	<b>colabianchibetiana@fcv.unr.edu.ar betycolabianchi@gmail.com</b>