



BECAS DE PROMOCIÓN DE ACTIVIDADES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS 2018

PROPUESTAS DE LAS DISTINTAS CÁTEDRAS



TÍTULOS	<u>DIRECTOR (D) CODIRECTOR (CD)</u>	<u>CÁTEDRA</u>	<u>TIPO DE BECA</u>	<u>PLAZAS</u>
Aplicación de la técnica de conservación de cadáveres CFP – Soft Fix en órganos parenquimatosos luego de su ablación	PEREYRA, Carlos (D) MADARIAGA, María José (CD)	ANATOMÍA DESC.Y COMPARADA I FAC. CS. BIOQUÍMICAS	INVESTIGACIÓN	1
Aplicación de la técnica de conservación de cadáveres CFP - Soft Fix en secciones de piezas anatómicas del aparato locomotor de diferentes especies domésticas	PEREYRA, Carlos (D) MADARIAGA, María José (CD)	ANATOMÍA DESC.Y COMPARADA I FAC. CS. BIOQUÍMICAS	INVESTIGACIÓN	1
La evaluación clase por clase para detectar oportunamente temas de difícil comprensión en el cursado de Anatomía Descriptiva y Comparada I	SMACCHIA, Carlos (D)	ANATOMÍA DESC. Y COMPARADA I	INVESTIGACIÓN	2
Relevamiento de datos de historias clínicas 2015-2017 y su análisis estadístico	TERÁN, Teresita	BIOESTADÍSTICA	INVESTIGACIÓN	2
Parámetros estadísticos de la carrera de Medicina Veterinaria	PORFIRI, Andrea Carina (D) RENZI, Danilo Germán (CD)	DTO. DE FORMACIÓN EDUCATIVA FÍSICA BIOLÓGICA	INVESTIGACIÓN	1
Rendimiento académico de estudiantes de Histología I y Embriología Básica	PORFIRI, Andrea Carina (D) PRADO, Alejandra Noemí (CD)	DTO. DE FORMACIÓN EDUCATIVA HISTOLOGÍA I Y EMBRIOLOGÍA BÁSICA	INVESTIGACIÓN	1
Estudio de seroprevalencia de leucosis enzoótica bovina en rodeos lecheros del sur de Santa Fe	LUCIANI, María Eugenia (D)	ENFERMEDADES INFECCIOSAS	INVESTIGACIÓN	1

Abundancia y diversidad en la nematofauna del armado común (<i>Pterodoras granulosus</i> , Valenciennes 1821 y del Pejerrey <i>Odontesthes bonariensis</i> , Valenciennes, 1835)	GIUDICI, Claudio (D) COSCELLI, Germán (CD)	ENFERMEDADES PARASITARIAS PATOLOGÍA GENERAL VETERINARIA	INVESTIGACIÓN	2
Estudio de la prevalencia de resistencia antibiótica en cepas de <i>Escherichia coli</i> aisladas de la laguna de decantación del Módulo Porcino de la FCV – UNR	RABE, Erica Gabriela	FARMACOLOGÍA Y TERAPÉUTICA	INVESTIGACIÓN	2
Terapia cannabinoide en medicina veterinaria	CERRUTTI, Jorgelina A. (D) YAAFAR, Natalia (CD)	FARMACOLOGÍA Y TERAPÉUTICA CLÍN. ANIM. DE COMPAÑÍA	INVESTIGACIÓN	1
Prevalencia de resistencia antimicrobiana en <i>Escherichia coli</i> comensales en aves silvestre, de la provincia de Santa Fe	PATALANO, Claudio Ariel	FARMACOLOGÍA Y TERAPÉUTICA	INVESTIGACIÓN	1
Utilización sustentable de efluentes porcinos	RENZI, Danilo (D) MANTOAN, Edgardo (CD)	FÍSICA BIOLÓGICA PATOLOGÍA MÉDICA	INVESTIGACIÓN	1
Madurez sexual y caracteres productivos en el primer ciclo de postura en tres genotipos de gallinas destinadas a sistemas semi-intensivo	CANET, Zulma Edith	GENÉTICA	INVESTIGACIÓN	1
Forma, tamaño y clasificación comercial del huevo en tres genotipos de gallinas destinadas a sistemas semi-intensivos en su primer ciclo de postura	ROMERA, Bernardo Martín	GENÉTICA	INVESTIGACIÓN	1
Saberes sobre manipulación de alimentos de los estudiantes que concurren al Comedor Universitario de la Facultad de Ciencias Veterinarias, UNR	GURREA, Carlos (D) GAY, Melina (CD)	HIG.Y MICROB. DE LOS ALIMENTOS SALUD PÚBLICA: EP., SANEAM. , ED. Y ADM.	INVESTIGACIÓN	2
Edición y publicación de atlas digital de citología del sistema tegumentario	TOBIN, Marcelo (D) PRADO, Alejandra Noemí (CD)	HISTOLOGÍA II Y EMB. ESPECIAL HISTOLOGÍA I Y EMB. BÁSICA	INVESTIGACIÓN	1

Edición y publicación de atlas digital de citología del sistema inmunitario	MUÑOZ, Lautaro Hernán	HISTOLOGÍA II Y EMBR. ESPECIAL	INVESTIGACIÓN	1
Determinación de características físico-químicas y niveles de mediadores de la inflamación en flujo cervicovaginal en vacas lecheras con endometritis subclínica	CERUTTI, Pablo Adolfo (D) RODRÍGUEZ, Joaquín (CD)	HISTOLOGÍA II Y EMBR. ESPECIAL LABORATORIO DE ANÁLISIS CLÍNICO	INVESTIGACIÓN	1
Niveles de IgY en yema de huevo de gallinas Campero Casilda y ponedoras comerciales livianas al finalizar el primer ciclo de postura	GHERARDI, Silvina María	INMUNOLOGÍA	INVESTIGACIÓN	1
Efecto del grupo genético sobre el contenido de IgY en yema de huevo de gallinas al finalizar el primer ciclo de postura	GHERARDI, Silvina María	INMUNOLOGÍA	INVESTIGACIÓN	1
Efecto del grupo genético sobre la producción de anticuerpos IgY específicos frente a la inmunización con el virus de la enfermedad de Newcastle en suero de gallinas al finalizar el primer ciclo de postura	ODI, Silvana Laura (D) FAIN BINDA, Virginia (CD)	INMUNOLOGÍA INTA PERGAMINO	INVESTIGACIÓN	1
Títulos de anticuerpos IgY específicos frente a la inmunización con el virus la enfermedad de Newcastle en suero de gallinas de línea liviana (Rhode Island Red) y semipesada (Negra INTA) al finalizar el primer ciclo de postura	FAIN BINDA, Virginia (D) RONDELLI, Flavia María (CD)	INTA PERGAMINO INMUNOLOGÍA	INVESTIGACIÓN	1
Acciones en la comunidad para promover la donación de sangre en perros y gatos	ODI, Silvana Laura	INMUNOLOGÍA	EXTENSIÓN	1
Caracterización del impacto del Programa de Becas de Promoción de las Actividades Científicas y Tecnológicas en la formación de grado	VIDOSEVICH, Danisa Elena IOGNA, Patricia	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN	INVESTIGACIÓN	1
Estudio de caso como instrumento para la producción de conocimiento en el ámbito del Hospital-Escuela Área Equinos	LAPALMA, María Alejandra	METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN	INVESTIGACIÓN	1

Detección de resistencia antibiótica en cepas de <i>Escherichia coli</i> aisladas de cerdos	PEREYRA, Norma Beatriz	MICROBIOLOGÍA	INVESTIGACIÓN	1
Ensayos para optimizar el diagnóstico serológico de leptospirosis en gatos (<i>Felis silvestris catus</i>)	FRANCOIS, Silvina	MICROBIOLOGÍA	INVESTIGACIÓN	1
Fluidos orales como método de monitoreo para el diagnóstico poblacional de virus de influenza a en granjas porcinas	SARRADELL, Javier (D) BISCIA, Mariana (CD)	PAT. ESPECIAL VETERINARIA PAT. GRAL. VETERINARIA	INVESTIGACIÓN	1
Acidificantes en la dieta de gallinas ponedoras como potencial reductor del estrés calórico	ÁLVAREZ, Carina	PRODUCCIÓN AVÍCOLA Y PILÍFEROS	INVESTIGACIÓN	1
Incidencia de la luminosidad en la reproducción de ratones	OYARZABAL, María Inés (D) RENZI, Danilo (CD)	PROD. BOVINOS PARA CARNE - BIOTERIO FÍSICA BIOLÓGICA	INVESTIGACIÓN	1
Presencia de huevos oxiuros y crecimiento en ratones	OYARZABAL, María Inés (D) GONZÁLEZ BELTRÁN, Silvina (CD)	PROD. BOVINOS PARA CARNE - BIOTERIO ENFERMEDADES PARASITARIAS	INVESTIGACIÓN	1
Evaluación de indicadores de bienestar animal y comportamiento en rodeos lecheros del departamento San Cristóbal, provincia de Santa Fe	RUSCICA, María Victoria (D) VALLONE, Carla Paola (CD)	PRODUCCIÓN DE BOVINOS LECHEROS ZOOTECNIA GENERAL	INVESTIGACIÓN	1
Monitoreo de la producción de forraje en un pastoreo racional intensivo con ovinos	KEILTY, Horacio	PRODUCCIÓN DE PORCINOS Y PEQ. RUMIANTES	INVESTIGACIÓN	2
Efectores redox en sistemas acuosos inoculados con bacterias	COLETTI ZABALA, Tamara	QUÍMICA BIOLÓGICA	INVESTIGACIÓN	2
Degradación ruminal in sacco de especies vegetales	FIGALLO, Roberto	QUÍMICA BIOLÓGICA	INVESTIGACIÓN	2

Producción de gas y degradabilidad en rumen <i>in vitro</i>	RONZANO, Pablo	QUÍMICA BIOLÓGICA	INVESTIGACIÓN	1
Estudio del ambiente ruminal de ovinos experimentales	RONZANO, Pablo	QUÍMICA BIOLÓGICA	INVESTIGACIÓN	1
Estudio sobre el efecto de compuestos químicos de naturaleza redox en medios acuosos	ZERBATTO, María Eugenia	QUÍMICA BIOLÓGICA	INVESTIGACIÓN	1
Desempeño de los estudiantes de primer año de la carrera de medicina veterinaria en Química Biológica	ZERBATTO, María Eugenia	QUÍMICA BIOLÓGICA	INVESTIGACIÓN	1
Evaluación de la seroconversión en caninos adultos primovacunados contra la rabia en la isla “El Espinillo”, Entre Ríos	PERALTA, Leticia	SUEROS Y VACUNAS	INVESTIGACIÓN	1
Monitoreo de filáridos en coipos y caninos en la isla “El Espinillo”, Entre Ríos	PERALTA, Leticia (D) PATALANO, Claudio (CD)	SUEROS Y VACUNAS FARMACOLOGÍA Y TERAPÉUTICA	INVESTIGACIÓN	1
Dieta de la lechuza <i>Tyto Alba</i> (Strigiformes: Tytonidae) y su implicancia para la determinación de ensambles de micromamíferos en el predio de la Facultad de Ciencias Veterinarias, Universidad Nacional de Rosario	RIMOLDI, Pablo Guillermo (D) ALESIO, Cristian Javier (CD)	ZOOLOGÍA GENERAL FCA-UNR BIOLOGÍA Y ECOLOGÍA	INVESTIGACIÓN	1
Efecto del uso del suelo sobre la diversidad de aves en un sistema agroecológico del sur de Santa Fe	RIMOLDI, Pablo Guillermo (D) ALESIO, Cristian Javier (CD)	ZOOLOGÍA GENERAL FCA-UNR BIOLOGÍA Y ECOLOGÍA	INVESTIGACIÓN	1
Análisis cualitativo de conocimientos adquiridos por alumnos de la carrera de medicina veterinaria durante su participación en proyectos de Extensión	VALLONE, Carla Paola (D) BIOLATTO, Renato Enrique (CD)	ZOOTECNIA GENERAL AGROSTOLOGÍA	INVESTIGACIÓN	1