

KB4 - Veterinaria					
ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
1	<b>SZAWARSKI, NICOLÁS</b>	Detección y selección de colonias de Apis mellifera (Hymenoptera, Apidae) resistentes a Varroa destructor (Acari: Varroidae) en el Sudeste de la Provincia de Buenos Aires como herramienta para programas de control integrado del ácaro	(D) MAGGI, MATÍAS DANIEL/ (CD) SCANNAPIECO, ALEJANDRA CARLA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN PRODUCCION, SANIDAD Y AMBIENTE (IIPROSAM) ; (CONICET - UNMDP)	<b>OTORGADA</b>
2	<b>DIP, ANA SOFÍA</b>	Características útero-placentarias de murciélagos argentinos y su relación con la transmisión vertical de patógenos de interés en salud animal y humana	(D) BARBEITO, CLAUDIO GUSTAVO/ (CD) MIOTTI, MARIA DANIELA	CATEDRA DE DIVERSIDAD ANIMAL III - VERTEBRADOS ; FACULTAD DE CS.NATURALES E INSTITUTO MIGUEL LILLO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN	<b>OTORGADA</b>
3	<b>FURLAN, EXEQUIEL OSCAR</b>	Dinámica de transmisión del parásito Echinorhynchus jucundus (Acanthocephala) y sus efectos en la salud del pacú (Piaractus mesopotamicus) cultivado en sistemas productivos de Santa Fe	(D) BACCHETTA, CARLA/ (CD) BELDOMENICO, PABLO MARTÍN	INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL)	<b>OTORGADA</b>
4	<b>BERIOTTO, AGUSTINA CARLA</b>	Optimización de las condiciones de cría en el pejerrey Odontesthes bonariensis: impacto del color del tanque sobre la coloración corporal, el estrés y la proporción de sexos	(D) VISSIO, PAULA GABRIELA/ (CD) MIRANDA, LEANDRO ANDRES	INSTITUTO DE BIODIVERSIDAD Y BIOLOGIA EXPERIMENTAL Y APLICADA (IBBEA) ; (CONICET - UBA)	<b>OTORGADA</b>
5	<b>ENGLER, CAROLINA</b>	Extractos vegetales enriquecidos en taninos como moduladores funcionales de linfocitos Tgd bovinos y su impacto en la respuesta frente a Staphylococcus aureus.	(D) RENNA, MARIA SOL/ (CD) BARAVALLE, CELINA	INSTITUTO DE CIENCIAS VETERINARIAS DEL LITORAL (ICIVET-LITORAL) ; (CONICET - UNL)	<b>OTORGADA</b>
6	<b>BENITEZ IBALO, ALICIA PAOLA</b>	Diversidad y abundancia de pulgas y bacterias asociadas a animales de compañía y micro y mesomamíferos en áreas socioeconómicamente vulnerables de la provincia de Corrientes, Argentina.	(D) SÁNCHEZ, JULIANA PATRICIA/ (CD) DEBÁRBORA, VALERIA NATALIA	LABORATORIO BIOLOGIA DE LOS PARASITOS ; DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA ; FACULTAD DE CS.EXACTAS NATURALES Y AGRIMENSURA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL NORDESTE	<b>OTORGADA</b>
7	<b>COLINA, SANTIAGO EMANUEL</b>	BÚSQUEDA DE COMPUESTOS ANTIVIRALES PARA VIROSIS DE INTERÉS EN MEDICINA VETERINARIA	(D) METZ, GERMAN ERNESTO/ (CD) ECHEVERRIA, MARIA GABRIELA	CATEDRA DE VIROLOGIA ; DEPARTAMENTO DE MICROBIOLOGIA ; FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	<b>OTORGADA</b>
8	<b>SALLEMI, JULIETA EMILSE</b>	Plasticidad de la red neuroendócrina de la reproducción frente a condiciones de estrés por densidad	(D) DI YORIO, MARÍA PAULA/ (CD) VISSIO, PAULA GABRIELA	INSTITUTO DE BIODIVERSIDAD Y BIOLOGIA EXPERIMENTAL Y APLICADA (IBBEA) ; (CONICET - UBA)	<b>OTORGADA</b>
9	<b>SOSA, EMILIANO</b>	Estudios de vacunas experimentales para la prevención de la toxoplasmosis ovina	(D) CAMPERO, LUCÍA MARÍA/ (CD) CLEMENTE, MARINA	INSTITUTO DE INNOVACIÓN PARA LA PRODUCCIÓN AGROPECUARIA Y EL DESARROLLO SOSTENIBLE (IPADS BALCARCE) ; (INTA - CONICET)	<b>OTORGADA</b>
10	<b>SANDOVAL, GABRIELA VIRGINIA</b>	Caracterización inmunopatogénica de la paratuberculosis caprina mediante análisis inmunohistoquímico, lectinohistoquímica y evaluación de marcadores de apoptosis celular	(D) MICHELOUD, JUAN FRANCISCO/ (CD) PAOLICCHI, FERNANDO ALBERTO	ESTACION EXPERIMENTAL AGROPECUARIA SALTA (EEA SALTA) ; CENTRO REGIONAL SALTA-JUJUY ; INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA	<b>OTORGADA</b>
11	<b>CICOTELLO, JOAQUÍN</b>	Hacia una nueva generación de vacunas contra Staphylococcus aureus: fortalecimiento de la respuesta inmune local mediante una estrategia de inmunización sistémica y refuerzo local	(D) CAMUSSONE, CECILIA MARÍA/ (CD) VEAUTE, CAROLINA MELANIA ISABEL	LABORATORIO DE INMUNOLOGIA EXPERIMENTAL ; FACULTAD DE BIOQUIMICA Y CIENCIAS BIOLÓGICAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL	<b>OTORGADA</b>
12	<b>AGUIRRE CASTRO, LAURA SABRINA</b>	Caracterización del microambiente inflamatorio vesical asociado a la carcinogénesis inducida por Pteris dellexa: estudio comparativo en bovinos con hematuria enzoótica y en un modelo experimental en cobayos.	(D) MICHELOUD, JUAN FRANCISCO/ (CD) BARBEITO, CLAUDIO GUSTAVO	ESTACION EXPERIMENTAL AGROPECUARIA SALTA (EEA SALTA) ; CENTRO REGIONAL SALTA-JUJUY ; INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA	<b>OTORGADA</b>

KB4 - Veterinaria					
ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
13	<b>LORENZINI CAMPOS, MELINA NOELIA</b>	Genética poblacional de la garrapata común del bovino <i>Rhipicephalus (Boophilus) microplus</i> basada en SNPs en diferentes contextos epidemiológicos y productivos de Argentina	(D) NAVA, SANTIAGO/ (CD) ROSSNER, MARIA VICTORIA	ESTACION EXPERIMENTAL AGROPECUARIA COLONIA BENITEZ ; CENTRO REGIONAL CHACO-FORMOSA ; INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA AGROPECUARIA	NO OTORGADA
14	<b>ASENCIO, CAMILA JULIETA</b>	Determinación de la respuesta de estrés al destete precoz en lechones de genéticas hiperprolíficas según sus perfiles de afrontamiento y su impacto sobre el bienestar y el desempeño productivo	(D) BUSSO, JUAN MANUEL/ (CD) LATTANZI, MARIANO LUIS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOLOGICAS Y TECNOLOGICAS (IIBYT) ; (CONICET - UNC)	NO OTORGADA
15	<b>CAVERZAN, MATIAS DANIEL</b>	Caracterización de la respuesta inmunohistopatológica del carcinoma escamoso cutáneo en modelos traslacionales de oncología veterinaria.	(D) MAGLIETTI, FELIPE HORACIO/ (CD) ROMANINI, SILVIA DEL VALLE	INSTITUTO DE CIENCIAS VETERINARIAS (INCIVET) ; (CONICET - UNRC)	NO OTORGADA
16	<b>LAPUENTE ROMERO, CAMILA</b>	Receptores esteroideos uterinos y factores predisponentes de la hiperplasia endometrial quística y la piómetra en caninos	(D) BLANCO, PAULA GRACIELA/ (CD) GOBELLO, MARIA CRISTINA	CENTRO DE FISIOLOGIA REPRODUCTIVA Y METODOS COMPLEMENTARIOS DE DIAGNOSTICO (CEFIRE&MECODIAG) ; FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	NO OTORGADA
17	<b>SIMIAN, CATALINA</b>	Estudios sobre el impacto de robots de navegación autónoma en el bienestar y desempeño biológico del pollo doméstico ( <i>Gallus gallus</i> ) a lo largo de su ciclo de vida	(D) KEMBRO, JACKELYN MELISSA/ (CD) MARIN, RAUL HECTOR	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOLOGICAS Y TECNOLOGICAS (IIBYT) ; (CONICET - UNC)	NO OTORGADA
18	<b>MIÑO, MARÍA LAURA</b>	Efecto de la suplementación funcional del alimento comercial con pellets fúngico-microalgales sobre el rendimiento zootécnico y la resiliencia al estrés en juveniles de pacú ( <i>Piaractusmesopotamicus</i> ).	(D) ZAPATA, PEDRO DARIO/ (CD) SÁNCHEZ, SEBASTIÁN	LABORATORIO DE BIOTECNOLOGIA MOLECULAR ; DEPARTAMENTO DE BIOQUIMICA CLINICA ; FACULTAD DE CS.EXACTAS QUIMICAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES	NO OTORGADA
19	<b>CHILESKI, GABRIELA SOLEDAD</b>	Resistencia antimicrobiana en la producción porcina: Evaluación fenotípica y genotípica de bacterias desde la perspectiva de Una Salud	(D) SÁNCHEZ, SEBASTIÁN/ (CD) ALUSTIZA, FABRISIO EDUARDO	INSTITUTO DE ICTIOLOGIA DEL NORDESTE ; FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL NORDESTE	NO OTORGADA
20	<b>AZCUY, ROSENDO LUCAS</b>	Optimización de ácidos grasos en filete de trucha arcoiris ( <i>Oncorhynchus mykiss</i> ) con dietas bajas en harina de pescado y fuentes lipídicas alternativas: impacto en expresión génica y microbiomaintestinal	(D) COLOMBATTO, DARIO/ (CD) VOLPEDO, ALEJANDRA VANINA	UNIDAD EJECUTORA DE INVESTIGACIONES EN PRODUCCION ANIMAL (INPA) ; (CONICET - UBA)	NO OTORGADA
21	<b>BASSET, CARINA MABEL</b>	Relación entre el perfil mineral y el estatus serológico de <i>Toxoplasma gondii</i> y <i>Neospora caninum</i> en caprinos de sistemas extensivos del noroeste argentino	(D) GOS, MARIA LAURA/ (CD) MICHELOUD, JUAN FRANCISCO	LABORATORIO DE INMUNOPARASITOLOGIA ; DEPARTAMENTO DE EPIZOOTIOLOGIA Y SALUD PUBLICA ; FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	NO OTORGADA
22	<b>GRECCO, ANDRES RICARDO</b>	microRNAs de cestodos como blancos terapéuticos: avances en el desarrollo de estrategias quimioterapéuticas para el control de enfermedades parasitarias de importancia médica y veterinaria	(D) ROSENZVIT, MARA CECILIA/ (CD) CUCHER, MARCELA ALEJANDRA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA MEDICA (IMPAM) ; (CONICET - UBA)	NO OTORGADA
23	<b>PIROSANTO, YAMILA</b>	Modelos experimentales para estudiar las bases moleculares y celulares del hidroarsenicismo en animales de producción	(D) DIAZ, ROMINA GISEL/ (CD) BARBEITO, CLAUDIO GUSTAVO	CENTRO DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES "DR. HORACIO EUGENIO CINGOLANI" (CIC) ; (CONICET - UNLP)	NO OTORGADA
24	<b>PÉREZ, AGUSTINA ERICLEE</b>	Diagnóstico basado en secuenciación de alto rendimiento para la detección de patógenos hemáticos en especies invasoras y el estudio de su potencial rol como fuentes de infección para el ganado en la interfaz doméstico-silvestre.	(D) GUILLEMI, ELIANA CAROLINA/ (CD) FARBER, MARISA DIANA	INSTITUTO DE AGROBIOTECNOLOGIA Y BIOLOGIA MOLECULAR (IABIMO) ; (INTA - CONICET)	NO OTORGADA

KB4 - Veterinaria					
ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
25	<b>JUAREZ, ANA ELISA</b>	Caracterización genómica de cepas de Salmonella spp. aisladas de arroyos de cuencas pampeanas: análisis de diversidad genética, resistencia a antimicrobianos y comparación con aislamientos de otros orígenes	(D) KRÜGER, ALEJANDRA/ (CD) COLELLO, ROCÍO	CENTRO DE INVESTIGACION VETERINARIA DE TANDIL (CIVETAN) ; (CIC - CONICET - UNICEN)	<b>NO OTORGADA</b>
26	<b>CASTILLO, MELINA</b>	Mejoramiento de la calidad textil en cabras criollas patagónicas portadoras de Cachemira, con innovación en la evaluación genética y biotecnologías reproductivas	(D) FRANK, EDUARDO NARCISO/ (CD) CLAUZURE, MARIANGELES	FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PAMPA	<b>NO OTORGADA</b>