CONVOCATORIA INGRESOS CICYT 2023 KB - GRAN AREA DE CIENCIAS BIOLOGICAS Y DE LA SALUD

CONVOCATORIA INGRESOS CICYT 2023 KB - GRAN AREA DE CIENCIAS BIOLOGICAS Y DE LA SALUD KB1 - CIENCIAS MEDICAS

KB - GRAN AREA DE CIENCIAS BIOLOGICAS Y DE LA SALUD KB1 - CIENCIAS MEDICAS ORDEN DE MERITO								
DISCIPLINA	OM DI	Apellido y Nombre	Tema	Lugar de Trabajo	Director	Categoría propuesta		
KB1 - CIENCIAS MEDICAS	1	MARCHESE, NATALIA ANDREA, 27324100828 32410082	Componentes fotosensibles no-canónicos de la retina interna de vertebrados: implicancias fisiopatológicas de la fotoreceptividad intrínseca de las células gliales de Müller	CENTRO DE INVESTIGACIONES EN QUIMICA BIOLOGICA DE CORDOBA (CIQUIBIC) ; (CONICET - UNC)	(D)GUIDO, MARIO EDUARDO	I01 - ASISTENTE		
KB1 - CIENCIAS MEDICAS	2	MIRANDA, MAGDALENA, 27347051840 34705184	Rol de las claves contextuales y emocionales en la segmentación de eventos en la memoria	INSTITUTO DE NEUROCIENCIA COGNITIVA Y TRASLACIONAL (INCYT) ; (FUNDACION FAVALORO - INECO - CONICET)	(D)BEKINSCHTEIN, PEDRO ALEJANDRO (CD) KROPFF, EMILIO	I01 - ASISTENTE		
KB1 - CIENCIAS MEDICAS	3	FIORE, LUCIANO, 24315619064 31561906	Nuevas estrategias para el tratamiento de glioblastomas empleando terapias radiantes dirigidas y nanomedicinas. Evaluación de efectos radiobiológicos en tejidos humanos normales y neoplásicos mediante el uso de asembloides.	UNIDAD EJECUTORA INSTITUTO DE NANOCIENCIA Y NANOTECNOLOGIA - NODO CONSTITUYENTES (UE-INN - NODO CONSTITUYENTES) ; (CNEA - CONICET)	(D)POLICASTRO, LUCIA LAURA (CD) SCICOLONE, GABRIEL EDGARDO	I01 - ASISTENTE		
KB1 - CIENCIAS MEDICAS	4	DADAM, FLORENCIA MARIA, 27321070022 32107002	Estudio de la evolución de los patrones de expresión génica en el sistema opioide y lasdiferencias sexuales en un modelo de exposición etilica temprana	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES PSICOLOGICAS (IIPSI) ; (CONICET - UNC)	(D)ABATE, PAULA (CD) CAMBIASSO, MARIA JULIA	I01 - ASISTENTE		
KB1 - CIENCIAS MEDICAS	5	GUALDONI, GISELA SOLEDAD, 27341394576 34139457	Programación intrauterina del desarrollo gónado germinal y rol de la placenta como determinante etiológico de potenciales defectos reproductivos intergeneracionales luego de la ingesta materna de alcohol, en modelo murino preclínico experimental.	INSTITUTO DE BIODIVERSIDAD Y BIOLOGIA EXPERIMENTAL Y APLICADA (IBBEA) ; (CONICET - UBA)	(D)CEBRAL, ELISA (CD) BARBEITO, CLAUDIO GUSTAVO	I01 - ASISTENTE		
KB1 - CIENCIAS MEDICAS	6	GOMEZ, AYELEN LUCIANA, 27362693999 36269399	Efectos de la exposición a un protector solar con actividad endocrina sobre la involución mamaria temprana	INSTITUTO DE SALUD Y AMBIENTE DEL LITORAL (ISAL) ; (CONICET - UNL)	(D)KASS, LAURA (CD) ALTAMIRANO, GABRIELA ANAHÍ	I01 - ASISTENTE		
KB1 - CIENCIAS MEDICAS	7	MARIÁNGELO, JUAN IGNACIO ELIO, 20317992859 31799285	Nuevos Aspectos del Estrés del Retículo Endoplasmático en Células Miocárdicas: organización espacial de la respuesta y evaluación del impacto de la Pérdida de Calcio	CENTRO DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES "DR. HORACIO EUGENIO CINGOLANI" (CIC) ; (CONICET - UNLP)	(D)MUNDIÑA, CECILIA BEATRIZ (CD) SAID, MARIA MATILDE	I01 - ASISTENTE		
KB1 - CIENCIAS MEDICAS	8	PERNER, MÓNICA SERENA, 27268728207 26872820	Desigualdades en el acceso y el uso de screening de cáncer de mama y de cuello de útero entre las mujeres que viven en grandes ciudades argentinas y su relación con otras ciudades latinoamericanas	INSTITUTO DE SALUD COLECTIVA (ISCO) ; (CIC - UNLA)	(D)ALAZRAQUI, MARCIO	I01 - ASISTENTE		
KB1 - CIENCIAS MEDICAS	9	DIEGUEZ, HERNÁN, 20349063477 34906347	Perspectiva metabólica y mitocondrial en el estudio del glaucoma experimental.	CENTRO DE ESTUDIOS FARMACOLOGICOS Y BOTANICOS (CEFYBO) ; (CONICET - UBA)	(D)DORFMAN, DAMIÁN (CD) ROSENSTEIN, RUTH ESTELA	I01 - ASISTENTE		
KB1 - CIENCIAS MEDICAS	10	ELEAN, MARIANO DANIEL, 20371194542 37119454	BACTERIAS COMENSALES RESPIRATORIAS COMO MODULADORAS DE LAS RESPUESTAS INMUNOLÓGICAS MEDIADAS POR CÉLULAS LINFOIDES INNATAS Y SU IMPACTO EN ASMA	CATEDRA DE INMUNOLOGIA; INSTITUTO DE MICROBIOLOGIA "LUIS VERNA"; FACULTAD DE BIOQUIMICA, QUIMICA Y FARMACIA; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN	(D)VILLENA, JULIO CESAR (CD) GOBBATO, NADIA MARGARITA	I01 - ASISTENTE		
KB1 - CIENCIAS MEDICAS	11	DE LA FUENTE DE LA TORRE, LAURA ALETHIA, 27955487074 95548707	Estudio de la dinámica de la plasticidad en los circuitos cortico-basales como facilitador de la formación de hábitos en la transición entre la adolescencia y la edad adulta	INSTITUTO DE NEUROCIENCIA COGNITIVA Y TRASLACIONAL (INCYT) ; (FUNDACION FAVALORO - INECO - CONICET)	(D)TAGLIAZUCCHI, ENZO RODOLFO (CD) BEKINSCHTEIN, PEDRO ALEJANDRO	I01 - ASISTENTE		
KB1 - CIENCIAS MEDICAS	12	CEVALLOS, CINTIA GISELA, 27320203223 32020322	"Inducción de la senescencia celular por el SARS-CoV-2 como mecanismo asociado a las secuelas del síndrome post-agudo	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS EN RETROVIRUS Y SIDA (INBIRS) ; (CONICET - UBA)	(D)QUARLERI, JORGE FABIAN	I01 - ASISTENTE		
KB1 - CIENCIAS MEDICAS	13	CAPIGLIONI, ALEJO MATÍAS, 20368608476 36860847	MODULACIÓN DE LA AQUAPORINA-8 MITOCONDRIAL EN EL CARCINOMA HEPATOCELULAR: MEJORA DE LA RESPUESTA A QUIMIOTERÁPICOS	INSTITUTO DE FISIOLOGIA EXPERIMENTAL (IFISE) ; (CONICET - UNR)	(D)ALVAREZ, MARÍA DE LUJÁN (CD) MARINELLI, RAUL ALBERTO	I01 - ASISTENTE		
KB1 - CIENCIAS MEDICAS	14	CAMPISANO, SABRINA EDITH, 27295938507 29593850	Diseño de una inmunoterapia con células dendríticas para el tratamiento de la infección crónica por el virus de la hepatitis B	DEPARTAMENTO DE QUIMICA Y BIOQUIMICA ; FACULTAD DE CS.EXACTAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA	(D)BARBINI, LUCIANA FERNANDA	I01 - ASISTENTE		
KB1 - CIENCIAS MEDICAS	15	GIAI, CONSTANZA, 27297611513 29761151	Avances en el Potencial antimicrobiano de Cannabis sativa: Hacia Estrategias Innovadoras contra Infecciones Persistentes por Staphylococcus aureus	AREA DE MICROBIOLOGIA ; DEPARTAMENTO DE PATOLOGIA ; FACULTAD DE CS.MEDICAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO	(D)GOMEZ, MARISA INES (CD) ARENAS, GRACIELA NORA	I01 - ASISTENTE		
KB1 - CIENCIAS MEDICAS	16	LASAGNA, MARIANELA, 27322572781 32257278	Acción del disruptor endocrino Clorpirifos sobre la inducción de dediferenciacion de adipocitos maduros y reprogramación metabólica de las células tumorales adyacentes	INSTITUTO DE QUIMICA Y FISICOQUIMICA BIOLOGICAS "PROF. ALEJANDRO C. PALADINI" (IQUIFIB) ; (CONICET - UBA)	(D)COCCA, CLAUDIA MARCELA	I01 - ASISTENTE		
KB1 - CIENCIAS MEDICAS	17	TENCONI, PAULA ESTEFANIA, 27308316241 30831624	La vía de la fosfolipasa D como potencial blanco terapéutico para patologías inflamatorias de la superficie ocular	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOQUIMICAS DE BAHIA BLANCA (INIBIBB) ; (CONICET - UNS)	(D)MATEOS, MELINA VALERIA (CD) GERMAN, OLGA LORENA	I01 - ASISTENTE		
KB1 - CIENCIAS MEDICAS	18	UDOVIN, LUCAS, 20289870580 28987058	ESTUDIOS DE LOS EFECTOS NEUROPROTECTORES Y LAS VÍAS DE SEÑALIZACIÓN INTRACELULAR DE LA PALMITOILETANOLAMIDA EN MODELOS IN VITRO E IN VIVO DE ASFIXIA PERINATAL	CENTRO DE ALTOS ESTUDIOS EN CIENCIAS HUMANAS Y DE LA SALUD - SEDE BUENOS AIRES ; SECRETARÍA DE INVESTIGACIÓN ; UNIVERSIDAD ABIERTA INTERAMERICANA	(D)CAPANI, FRANCISCO	I01 - ASISTENTE		
KB1 - CIENCIAS MEDICAS	19	SCALISE, MARIA LUJAN, 27345663407 34566340	NUEVAS ESTRATEGIAS TERAPÉUTICAS EN GLIOBLASTOMA: MITOCONDRIAS Y HUMANINA COMO BLANCOS TERAPÉUTICOS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS (INBIOMED); (CONICET - UBA)	(D)CANDOLFI, MARIANELA (CD) FERRELLI, MARIA LETICIA	I01 - ASISTENTE		
KB1 - CIENCIAS MEDICAS	20	MARCOTTI, AÍDA, 27324835887 32483588	ALTERNATIVAS TERAPÉUTICAS PARA EL TRATAMIENTO DE LA DEPRESIÓN Y ANSIEDAD INDUCIDAS POR EL DOLOR INFLAMATORIO CRÓNICO: MECANISMOS NEUROBIOLÓGICOS INVOLUCRADOS	INSTITUTO DE FARMACOLOGIA EXPERIMENTAL DE CORDOBA (IFEC) ; (CONICET - UNC)	(D)PEREZ, MARIELA FERNANDA	I01 - ASISTENTE		
KB1 - CIENCIAS MEDICAS	21	ODDI, SOFIA LORENA, 27343942457 34394245	Efectos de bisfenol F sobre la síntesis y composición de la leche materna.	INSTITUTO DE SALUD Y AMBIENTE DEL LITORAL (ISAL) ; (CONICET - UNL)	(D)KASS, LAURA	I01 - ASISTENTE		

KB1 - CIENCIAS MEDICAS	22	VOLPINI, XIMENA, 27352838735 35283873	Investigación en Medicina Translacional de Enfermedades Cardiovasculares: Estudios moleculares y celulares para establecer biomarcadores y dianas diagnósticas y terapéuticas de Rigidez Aórtica.	GRUPO VINCULADO CENTRO DE INVESTIGACION EN MEDICINA TRASLACIONAL SEVERO R. AMUCHASTEGUI - CIMETSA (G.V. CIMETSA AL INIMEC); (CONICET - UNC - IMMF)	(D)CHIABRANDO, GUSTAVO ALBERTO (CD) MOTRAN, CLAUDIA CRISTINA	I01 - ASISTENTE
KB1 - CIENCIAS MEDICAS	23	MOSMANN, JESSICA PAOLA, 27336146459 33614645	La infección persistente por Chlamydia trachomatis y su relación con el efecto tumoral del Virus Papiloma Humano en el desarrollo de cáncer: una revisión de los mecanismos subyacentes y su importancia clínica	INSTITUTO DE VIROLOGIA ; FACULTAD DE MEDICINA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA	(D)CUFFINI, CECILIA GABRIELA	I01 - ASISTENTE
KB1 - CIENCIAS MEDICAS	24	PRADO SPALM, FACUNDO HEBER, 20324855913 32485591	Estudio del nexo molecular entre el sindrome metabólico inducido por consumo prolongado de fructosa en ratas Wistar y los trastornos del neurodesarrollo de su descendencia	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOQUIMICAS DE BAHIA BLANCA (INIBIBB) ; (CONICET - UNS)	(D)VALLES, ANA SOFIA	I01 - ASISTENTE
KB1 - CIENCIAS MEDICAS	25	ESCUDERO, DAIANA SABRINA, 23320079284 32007928	Rol de la fosfodiesterasa 5A en el desarrollo de la fibrosis miocárdica	CENTRO DE INVESTIGACIONES CARDIOVASCULARES "DR. HORACIO EUGENIO CINGOLANI" (CIC) ; (CONICET - UNLP)	(D)PEREZ, NESTOR GUSTAVO (CD) DIAZ, ROMINA GISEL	I01 - ASISTENTE
KB1 - CIENCIAS MEDICAS	26	VALEFF, NATALIN JIMENA, 27342530961 34253096	Estudio transcriptómico y funcional de las distintas subpoblaciones de linfocitos B de ratón durante la gestación	CENTRO DE ESTUDIOS FARMACOLOGICOS Y BOTANICOS (CEFYBO) ; (CONICET - UBA)	(D)JENSEN, CRISTIAN FEDERICO	I01 - ASISTENTE
KB1 - CIENCIAS MEDICAS	27	MOINE, LUCIANA BEATRIZ, 27331803672 33180367	Quitosano y Quito-oligosacaridos como prebióticos naturales: Evaluación de su potencialidad para corregir la disbiosis de la microbiota intestinal	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN CIENCIAS DE LA SALUD (INICSA) ; (CONICET - UNC)	(D)CORREA, SILVIA GRACIELA (CD) STROPPA, MARIA MERCEDES	I01 - ASISTENTE
KB1 - CIENCIAS MEDICAS	28	ALBANESE, ADRIANA ANDREA, 23219097034 21909703	FARMACOTERAPIA EXPERIMENTAL DE NEUROCISTICERCOSIS: EVALUACIÓN DE ESTRATEGIAS NANOTECNOLÓGICAS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN PRODUCCION, SANIDAD Y AMBIENTE (IIPROSAM) ; (CONICET - UNMDP)	(D)ELISSONDO, MARÍA CELINA	I01 - ASISTENTE
KB1 - CIENCIAS MEDICAS	29	CASTILLO, LILIAN FEDRA, 27266048101 26604810	Estudio sistemático de los genes involucrados en los procesos de metástasis e interacción con el sistema inmune en cáncer de mama triple negativo mediante CRISPR/ Cas9.	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOTECNOLOGICAS (IIBIO) ; (CONICET - UNSAM)	(D)FEDEDA, JUAN PABLO	I01 - ASISTENTE
KB1 - CIENCIAS MEDICAS	30	CORDISCO GONZALEZ, SANTIAGO, 20305727742 30572774	Estudio de la función de células hipocampales humanas en tareas específicas: ubicación espacial y formación de la memoria	UNIDAD EJECUTORA DE ESTUDIOS EN NEUROCIENCIAS Y SISTEMAS COMPLEJOS (ENYS) ; (CONICET - GBA - UNAJ)	(D)KOCHEN, SARA SILVIA	I01 - ASISTENTE
KB1 - CIENCIAS MEDICAS	31	TAPIA, CINTHYA MARIELA, 27306328048 30632804	Empleo de fucoidanos nanovehiculizados como moduladores de la inflamación inducida por infecciones por herpes simplex tipo 1 y varicela Zoster en células de epitelio pigmentado de la retina	DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA, BIOQUIMICA Y FARMACIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SUR	(D)AYALA PEÑA, VICTORIA BELEN	I01 - ASISTENTE
KB1 - CIENCIAS MEDICAS	32	ZUCCOLI, JOHANNA ROMINA, 27292484785 29248478	IMPACTO DE LA VARIACIÓN GENÉTICA Y MODIFICACIONES EPIGENÉTICA EN EL DESENCADENAMIENTO DE LAS PORFIRIAS. ABORDAJE MOLECULAR Y BIOINFORMÁTICO	CENTRO DE INVESTIGACIONES SOBRE PORFIRINAS Y PORFIRIAS (CIPYP) ; (CONICET UBA)	(D)BUZALEH, ANA MARIA (CD) PARERA, VICTORIA ESTELA	I01 - ASISTENTE
KB1 - CIENCIAS MEDICAS	33	SALVARREDI, LEONARDO ANDRES, 20302983535 30298353	Radioprotección del endotelio vascular: evaluación experimental de inhibidores de las NADPH oxidasas	FUNDACION ESCUELA DE MEDICINA NUCLEAR	(D)SARAVI, FERNANDO DANIEL	I01 - ASISTENTE
KB1 - CIENCIAS MEDICAS	34	BENZO, YANINA, 27327662606 32766260	Estudio de los mecanismos involucrados en la ferroptosis en células de Leydig y su impacto en la esteroidogénesis	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS (INBIOMED) ; (CONICET - UBA)	(D)MALOBERTI, PAULA MARIANA (CD) PODEROSO, CECILIA	I01 - ASISTENTE

	CONVOCATORIA INGRESOS CICYT 2023 KB - GRAN AREA DE CIENCIAS BIOLOGICAS Y DE LA SALUD KB2 - BIOLOGIA ORDEN DE MERITO						
DISCIPLINA	OM DI	Apellido y Nombre	Tema	Lugar de Trabajo	Director	Categoría propuesta	
KB2 - BIOLOGIA	1	OVIEDO DIEGO, MARIELA ANAHÍ, 27350047285 35004728	EVOLUCIÓN Y ARQUITECTURA GENITAL DESDE UN ABORDAJE INTRAESPECÍFICO Y COMPARATIVO EN ARAÑAS	INSTITUTO DE DIVERSIDAD Y ECOLOGIA ANIMAL (IDEA) ; (CONICET - UNC)	(D)RAMIREZ, MARTIN JAVIER (CD) PERETTI, ALFREDO VICENTE	I01 - ASISTENTE	
KB2 - BIOLOGIA	2	TRUCHET, DANIELA MARÍA, 23354636514 35463651	Empleo de macrófitas como herramientas naturales para mitigar la toxicidad de compuestos agropecuarios sobre organismos acuáticos no blanco	INSTITUTO NACIONAL DE LIMNOLOGIA (INALI) ; (CONICET - UNL)	(D)GUTIERREZ, MARÌA FLORENCIA (CD) MENONE, MIRTA LUJAN	I01 - ASISTENTE	
KB2 - BIOLOGIA	3	NUÑEZ FLORENTIN, MARIELA, 27368350546 36835054	Evolución espacio-temporal en Spermacoceae (Rubiaceae): diversificación e historia biogeográfica	INSTITUTO DE BOTANICA DEL NORDESTE (IBONE) ; (CONICET - UNNE)	(D)SALAS, ROBERTO MANUEL (CD) OLIVEIRA SILVA CARDOSO, DOMINGOS BENICIO	I01 - ASISTENTE	
KB2 - BIOLOGIA	4	ODETTI, LUCIA MAGDALENA, 27347879377 34787937	Evaluación del impacto de fármacos de uso veterinario en la especie nativa Caiman latirostris	CATEDRA DE TOXICOLOGIA Y BIOQUIMICA LEGAL ; FACULTAD DE BIOQUIMICA Y CIENCIAS BIOLOGICAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL	(D)POLETTA, GISELA LAURA (CD) SIMONIELLO, MARIA FERNANDA	I01 - ASISTENTE	
KB2 - BIOLOGIA	5	CASTRO HUERTAS, ANA VALENTINA, 27961768301 96176830	Más allá de la reconstrucción de las relaciones de parentesco de chinches (Hemiptera: Heteroptera): Aplicaciones y utilidades de la sistemática filogenética.	DIV.ENTOMOLOGIA ; FACULTAD DE CS.NATURALES Y MUSEO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	(D)MELO, MARÍA CECILIA	I01 - ASISTENTE	
KB2 - BIOLOGIA	6	PAZ OTEGUI, MARIANA BEATRIZ, 27963411532 96341153	Efectos de las olas de calor marina y de la polución por microplásticos sobre parámetros biológicos en Mytilus platensis, una especie de bivalvo con valor ecosistémico y económico	INSTITUTO DE BIODIVERSIDAD Y BIOLOGIA EXPERIMENTAL Y APLICADA (IBBEA); (CONICET - UBA)	(D)GIMÉNEZ, JULIANA	I01 - ASISTENTE	
KB2 - BIOLOGIA	7	CHULIVER PEREYRA, MARIANA, 27338514196 33851419	La evolución morfológica de las serpientes desde el estudio de la ontogenia pre y postnatal	FUNDACION DE HISTORIA NATURAL FELIX DE AZARA	(D)SCANFERLA, CARLOS AGUSTÍN	I01 - ASISTENTE	
KB2 - BIOLOGIA	8	SGANGA, JULIETA VALERIA, 27260688648 26068864	Estudios biosistemáticos en Trichoptera neotropicales y andinos: optimización de herramientas de inteligencia artificial para el desarrollo de métodos de identificación rápida de organismos.	INSTITUTO DE BIODIVERSIDAD Y BIOLOGIA EXPERIMENTAL Y APLICADA (IBBEA) ; (CONICET - UBA)	(D)TORRES, PATRICIA LAURA MARIA (CD) BUEMI, MARÍA ELENA	I01 - ASISTENTE	

KB2 - BIOLOGIA	9	MINGHETTI, EUGENIA, 27378602381 37860238	Diversidad de míridos de la Argentina, taxonomía y filogenia de bryocorinos Neotropicales y Modelos de Nicho Ecológico (MNE) para especies de importancia económica	DIV.ENTOMOLOGIA ; FACULTAD DE CS.NATURALES Y MUSEO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	(D)DELLAPÉ, PABLO MATÍAS (CD) MONTEMAYOR BORSINGER, SARA ITZEL	I01 - ASISTENTE
KB2 - BIOLOGIA	10	TORRES, AGOSTINA, 27361891207 36189120	Ensamble y desensamble de redes de interacción planta-polinizador invadidas por múltiples especies no-nativas	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN BIODIVERSIDAD Y MEDIOAMBIENTE (INIBIOMA) ; (CONICET - UNCOMA)	(D)AIZEN, MARCELO ADRIAN (CD) MORÁN LÓPEZ, TERESA	I01 - ASISTENTE
KB2 - BIOLOGIA	11	ALVAREZ COSTA, AGUSTIN, 20338107049 33810704	Efecto del enfriamiento por evapotranspiración y las ?Heat Shock Proteins? (HSPs) en las tolerancias térmicas de insectos hematófagos y su potencial influencia en la distribución geográfica	INSTITUTO DE BIODIVERSIDAD Y BIOLOGIA EXPERIMENTAL Y APLICADA (IBBEA) ; (CONICET - UBA)	(D)SCHILMAN, PABLO ERNESTO	I01 - ASISTENTE
KB2 - BIOLOGIA	12	DELBÓN, NATALIA, 27301005852 30100585	¿Tienen consecuencias ecológicas diferentes sistemas reproductivos? Examinando la hipótesis en poblaciones hermafroditas y ginodioicas de Gymnocalycium monvillei (Cactaceae).	INSTITUTO MULTIDISCIPLINARIO DE BIOLOGIA VEGETAL (IMBIV) ; (CONICET - UNC)	(D)GURVICH, DIEGO EZEQUIEL	I01 - ASISTENTE
KB2 - BIOLOGIA	13	MARTINEZ, AGUSTINA, 27353214069 35321406	EVOLUCIÓN DEL GÉNERO SENEGA (POLYGALACEAE): ESTUDIOS SISTEMÁTICOS, FILOGENÉTICOS Y BIOGEOGRÁFICOS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN BIODIVERSIDAD Y MEDIOAMBIENTE (INIBIOMA) ; (CONICET - UNCOMA)	(D)CALVIÑO, CAROLINA ISABEL (CD) BARÊA PASTORE, JOSÉ FLORIANO	I01 - ASISTENTE
KB2 - BIOLOGIA	14	SCHMIDT, ALEJANDRO RAÚL, 20373390616 37339061	Estudio del desarrollo cortical encefálico y neurogénesis en la vizcacha de las llanuras de Sudamérica, Lagostomus maximus	CENTRO DE ESTUDIOS BIOMEDICOS, BASICOS, APLICADOS Y DESARROLLO (CEBBAD) ; UNIVERSIDAD MAIMONIDES	(D)DORFMAN, VERÓNICA BERTA (CD) VITULLO, ALFREDO DANIEL	I01 - ASISTENTE
KB2 - BIOLOGIA	15	ROSSI, NICOLA, 20962776168 96277616	Impacto del cambio de factores ambientales sobre la selección sexual en lagartos del centro de Argentina	INSTITUTO DE DIVERSIDAD Y ECOLOGIA ANIMAL (IDEA) ; (CONICET - UNC)	(D)CARDOZO MILANESIO, GABRIELA ALEJANDRA (CD) GASPARINI, CLELIA	I01 - ASISTENTE
KB2 - BIOLOGIA	16	MARGARIT, DAVID HIPÓLITO, 20308888267 30888826	Optimización de modelos dinámicos en cáncer, sensibilidad paramétrica y patrones de metástasis.	INSTITUTO DE CIENCIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE GENERAL SARMIENTO	(D)DRATMAN, EZEQUIEL (CD) ROMANELLI, LILIA MABEL	I01 - ASISTENTE
KB2 - BIOLOGIA	17	GOROSITO, CRISTIAN ANDRÉS, 20356937946 35693794	Migración de larga distancia por aves neotropicales evaluada mediante sensores barométricos, una nueva tecnología de geoposicionamiento	CENTRO DE INVESTIGACION ESQUEL DE MONTAÑA Y ESTEPA PATAGONICA (CIEMEP) ; (CONICET - UNP)	(D)CUETO, VICTOR (CD) TUERO, DIEGO TOMAS	I01 - ASISTENTE
KB2 - BIOLOGIA	18	SCHENONE, LUCA, 20375606101 37560610	Interacciones entre microplásticos y ciliados planctónicos en lagos andino-norpatagónicos	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN BIODIVERSIDAD Y MEDIOAMBIENTE (INIBIOMA) ; (CONICET - UNCOMA)	(D)MODENUTTI, BEATRIZ ESTELA (CD) BALSEIRO, ESTEBAN GABRIEL	I01 - ASISTENTE
KB2 - BIOLOGIA	19	PÉREZ, MARÍA JULIETA, 27330501818 33050181	Evolución y ecomorfología del esqueleto postcraneal en roedores octodontoideos sudamericanos	PROG.DE INVEST.DE BIODIVERSIDAD ARGENTINA (PIDBA); FACULTAD DE CS.NATURALES E INSTITUTO MIGUEL LILLO; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN	(D)DÍAZ, MARÍA MÓNICA (CD) CASSINI, GUILLERMO HERNÁN	I01 - ASISTENTE
KB2 - BIOLOGIA	20	SANTOS DA PAIXAO, FLAVIA REGINA, 27956732455 95673245	Desarrollo sostenible de insecticidas en base a hongos entomopatógenos para el control biológico de Alphitobius diaperinus (Coleoptera: Tenebrionidae) plaga de granjas avícolas	INSTITUTO DE BOTANICA CARLOS SPEGAZZINI (IPS) ; (CIC - UNLP)	(D)PELIZZA, SEBASTIAN ALBERTO (CD) PEDRINI, NICOLÁS	I01 - ASISTENTE
KB2 - BIOLOGIA	21	CAMPANA, MARÍA SOFÍA, 27357285424 35728542	Ensamble de especies de plantas, pastoreo y su relación con la variabilidad espacial de la productividad primaria a distintas escalas	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES FISIOLOGICAS Y ECOLOGICAS VINCULADAS A LA AGRICULTURA (IFEVA) ; (CONICET - UBA)	(D)ALBERTI, JUAN (CD) OESTERHELD, MARTIN	I01 - ASISTENTE
KB2 - BIOLOGIA	22	ROJO, JAVIER HERNÁN, 20321048669 32104866	Efectos de la temperatura en caracteres de historia de vida del pez nativo Galaxias maculatus en un contexto de cambio climático	CENTRO AUSTRAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CADIC); CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	(D)BOY, CLAUDIA CLEMENTINA (CD) CHRISTEL ELISE JEANNE, LEFRANCOIS	I01 - ASISTENTE
KB2 - BIOLOGIA	23	CARREIRA BRUINJÉ, ANDRE, 27963522881 96352288	Ecología comportamental en la selección sexual: el estudio de la forma, función y evolución de las señales exuberantes	INSTITUTO DE BIOLOGIA SUBTROPICAL - NODO POSADAS (IBS - NODO POSADAS) ; (CONICET - UNAM)	(D)BALDO, JUAN DIEGO	I01 - ASISTENTE
KB2 - BIOLOGIA	24	SANCHEZ, ROMEL SEBASTIAN, 20285441995 28544199	de los anuros: Rol de los genes Hoxc12 y Hoxd13	INSTITUTO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES BIOLOGICAS (INSIBIO) ; (CONICET - UNT)	(D)ABDALA, VIRGINIA SARA LUZ (CD) PERAL, MARIA DE LOS ANGELES	I01 - ASISTENTE
KB2 - BIOLOGIA	25	MARTÍNEZ ROMÁN, NICOLÁS RAFAEL, 20313276679 31327667	SISTEMÁTICA DE BYRRHOIDEA (COLEOPTERA, ELATERIFORMIA) Y SU UTILIDAD COMO CENTINELAS DE CAMBIO CLIMÁTICO	CENTRO DE INVESTIGACION ESQUEL DE MONTAÑA Y ESTEPA PATAGONICA (CIEMEP) ; (CONICET - UNP)	(D)PESSACQ, PABLO (CD) EPELE, LUIS BELTRAN	I01 - ASISTENTE
KB2 - BIOLOGIA	26	GARCIA DE LA CHICA, ALBA TAMARA, 27959596404 95959640	Consecuencias de la adversidad social y ecológica en monos Mirikiná de Argentina: una perspectiva ontogénica	INSTITUTO DE ECOLOGIA, GENETICA Y EVOLUCION DE BUENOS AIRES (IEGEBA) ; (CONICET - UBA)	(D)MAHLER, BETTINA	I01 - ASISTENTE
KB2 - BIOLOGIA	27	SÁNCHEZ, KEVIN IMANOL, 20348970152 34897015	Diversificación en zonas áridas de América del Sur austral: filogeografía comparativa e historias evolutivas	INSTITUTO PATAGONICO PARA EL ESTUDIO DE LOS ECOSISTEMAS CONTINENTALES (IPEEC - CENPAT); CENTRO CIENTIFICO TECNOLOGICO CONICET - CENTRO NACIONAL PATAGONICO; CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	(D)MORANDO, MARIANA	I01 - ASISTENTE
KB2 - BIOLOGIA	28	RUPERTO, EMMANUEL FABIÁN, 23337449069 33744906	Coevolución de rasgos en roedores del desierto: integrando la historia de vida, conducta y fisiología en la conformación de fenotipos complejos frente a diversos ambientes	INSTITUTO ARGENTINO DE INVESTIGACIONES DE LAS ZONAS ARIDAS (IADIZA) ; (CONICET - MENDOZA - UNCU)	(D)SASSI, PAOLA LORENA	I01 - ASISTENTE
KB2 - BIOLOGIA	29	BALZA, ULISES, 23340815769 34081576	Biogeografía de la conservación de rapaces en Patagonia y Tierra del Fuego	CENTRO AUSTRAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CADIC) ; CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	(D)CEBALLOS, SANTIAGO GUILLERMO (CD) RAYA REY, ANDREA NÉLIDA	I01 - ASISTENTE
KB2 - BIOLOGIA	30	CORDONE, GEORGINA FLORENCIA, 23352052434 35205243	Análisis de cambios en las relaciones ecológicas como respuestas ante modificaciones de los ecosistemas: complejidad y redes de interacción	CENTRO PARA EL ESTUDIO DE SISTEMAS MARINOS (CESIMAR - CENPAT); CENTRO CIENTIFICO TECNOLOGICO CONICET - CENTRO NACIONAL PATAGONICO; CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	(D)GALVAN, DAVID EDGARDO (CD) MOMO, FERNANDO ROBERTO	I01 - ASISTENTE
KB2 - BIOLOGIA	31	LOIS, NICOLÁS ALEJANDRO, 23340275519 34027551	Evaluación de vulnerabilidad de especies amenazadas en el contexto del cambio global: El caso de los flamencos sudamericanos	INSTITUTO DE ECOLOGIA, GENETICA Y EVOLUCION DE BUENOS AIRES (IEGEBA) ; (CONICET - UBA)	(D)REBOREDA, JUAN CARLOS (CD) FLOMBAUM, PEDRO	I01 - ASISTENTE

KB2 - BIOLOGIA	32	SVRIZ, MAYA, 27269519296 26951929	Lunularia cruciata (Linn.) Dumort. asociada a hongos micorrícicos arbusculares. Modelo de estudio para la prospección de una fitorremediación asistida en suelos contaminados con hidrocarburos aromáticos policíclicos (HAPs)	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN BIODIVERSIDAD Y MEDIOAMBIENTE (INIBIOMA) ; (CONICET - UNCOMA)	(D)SCERVINO, JOSE MARTIN (CD) MORENO, JAVIER EDGARDO	I01 - ASISTENTE
KB2 - BIOLOGIA	33	DUARTE SIMOES, TACIO VITOR, 20957023577 95702357	Taxonomía, distribución y conservación de los plecópteros (Insecta, Plecoptera) de la Patagonia	CENTRO DE INVESTIGACION ESQUEL DE MONTAÑA Y ESTEPA PATAGONICA (CIEMEP) ; (CONICET - UNP)	(D)PESSACQ, PABLO (CD) MARTIN, GABRIEL MARIO	I01 - ASISTENTE
KB2 - BIOLOGIA	34	AUSTRICH, AILIN, 27317607313 31760731	Genética del Paisaje y Conectividad Funcional en Dos Especies de Roedores Subterráneos del Género Ctenomys	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MARINAS Y COSTERAS (IIMYC) ; (CONICET - UNMDP)	(D)MORA, MATIAS SEBASTIAN (CD) KITTLEIN, MARCELO JAVIER	I01 - ASISTENTE
KB2 - BIOLOGIA	35	ROSSET, SERGIO DANIEL, 20202732683 20273268	Sistemática y evolución de las ranas de la familia Odontophrynidae (Anura: Neobatrachia)	LABORATORIO DE BIOLOGIA DE ANFIBIOS; DEPARTAMENTO DE BIODIVERSIDAD Y BIOLOGIA EXPERIMENTAL; FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	(D)BASSO, NESTOR GUILLERMO (CD) HERMIDA, GLADYS NOEMÍ	I01 - ASISTENTE
KB2 - BIOLOGIA	36	SILVEYRA, GABRIELA ROMINA, 27331539630 33153963	Efectos ecotoxicológicos de microplásticos sobre crustáceos autóctonos de la costa bonaerense	INSTITUTO DE BIODIVERSIDAD Y BIOLOGIA EXPERIMENTAL Y APLICADA (IBBEA) ; (CONICET - UBA)	(D)RODRIGUEZ, ENRIQUE MARCELO (CD) ARIAS, ANDRES HUGO	I01 - ASISTENTE
KB2 - BIOLOGIA	37	BAUK, KAREN, 27364329534 36432953	Análisis genéticos en especies endémicas de Gymnocalycium (Cactaeae) y proyecciones para su conservación	INSTITUTO MULTIDISCIPLINARIO DE BIOLOGIA VEGETAL (IMBIV) ; (CONICET - UNC)	(D)LAS PEÑAS, MARIA LAURA (CD) CHIAPPERO, MARINA BEATRIZ	I01 - ASISTENTE
KB2 - BIOLOGIA	38	DI BATTISTA, CRISTIAN MATIAS, 20309843763 30984376	Ecología de mosquitos en fitotelmata de la región templada de Argentina	INSTITUTO DE LIMNOLOGIA "DR. RAUL A. RINGUELET" (ILPLA) ; (CONICET - UNLP)	(D)FISCHER, SYLVIA CRISTINA (CD) DONATO, MARIANO HUMBERTO	I01 - ASISTENTE
KB2 - BIOLOGIA	39	GARCÍA ALONSO, VIRGINIA ANDREA, 27340689211 34068921	Impacto antrópico sobre rasgos de vida temprana de peces costeros patagónicos en un contexto de cambio global	CENTRO PARA EL ESTUDIO DE SISTEMAS MARINOS (CESIMAR - CENPAT); CENTRO CIENTIFICO TECNOLOGICO CONICET - CENTRO NACIONAL PATAGONICO; CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	(D)GALVAN, DAVID EDGARDO (CD) DIAZ, MARINA VERA	I01 - ASISTENTE
KB2 - BIOLOGIA	40	BÖKENHANS, VERENA DIANA, 23312835584 31283558	Selección sexual y conflicto sexual en especies de gasterópodos marinos de la costa Argentina	INSTITUTO DE BIOLOGIA DE ORGANISMOS MARINOS (IBIOMAR - CENPAT) ; CENTRO CIENTIFICO TECNOLOGICO CONICET - CENTRO NACIONAL PATAGONICO ; CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	(D)AVERBUJ, ANDRES	I01 - ASISTENTE
KB2 - BIOLOGIA	41	COLOMBO, MARTÍN ALEJANDRO, 20373532070 37353207	Influencia de las características de los bañados en la reproducción de la cachirla chica (Anthus chii) en pastizales ganaderos de la Pampa Deprimida	INSTITUTO DE LIMNOLOGIA "DR. RAUL A. RINGUELET" (ILPLA) ; (CONICET - UNLP)	(D)SEGURA, LUCIANO NOEL	I01 - ASISTENTE
KB2 - BIOLOGIA	42	LARES, BETSABE AILÉN, 27311661421 31166142	Estudio entomo-ecológico de macroinvertebrados acuáticos para su aplicación en pericias forenses	AGENCIA DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA (AIC) ; MINISTERIO PUBLICO ; GOBIERNO DE LA PROVINCIA DE LA PAMPA	(D)MERINI, LUCIANO JOSE (CD) MACCHI, PABLO ANTONIO	I01 - ASISTENTE
KB2 - BIOLOGIA	43	ALONSO, ANA CAROLINA, 27288898273 28889827	Microbiota de mosquitos del género Aedes (Diptera: Culicidae) de importancia sanitaria colectados en el nordeste de Argentina.	AREA DE ENTOMOLOGIA ; INSTITUTO DE MEDICINA REGIONAL ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL NORDESTE	(D)MICIELI, MARIA VICTORIA (CD) STEIN, MARINA	I01 - ASISTENTE
KB2 - BIOLOGIA	44	CRISTALDI, MAXIMILIANO ARIEL, 20339319074 33931907	Importancia del corredor verde para la avifauna de los pequeños espacios verdes urbanos de la ciudad de Buenos Aires, Argentina	INSTITUTO DE ECOLOGIA, GENETICA Y EVOLUCION DE BUENOS AIRES (IEGEBA) ; (CONICET - UBA)	(D)LEVEAU, LUCAS MATIAS	I01 - ASISTENTE
KB2 - BIOLOGIA	45	PEREIRA, EMANUEL, 20353774558 35377455	Diversidad y taxonomía integrativa de isópodos Valvifera (Crustacea: Peracarida) de las aguas profundas de Argentina	INSTITUTO DE BIODIVERSIDAD Y BIOLOGIA EXPERIMENTAL Y APLICADA (IBBEA) ; (CONICET - UBA)	(D)DOTI, BRENDA LÍA (CD) RODRIGUERO, MARCELA SILVINA	I01 - ASISTENTE
KB2 - BIOLOGIA	46	BARBERO, SOFÍA, 27344647467 34464746	Impacto antrópico sobre pequeños mamíferos: extinciones recientes y vulnerabilidad actual en función de variables ecomorfológicas	INSTITUTO DE ECOLOGIA, GENETICA Y EVOLUCION DE BUENOS AIRES (IEGEBA) ; (CONICET - UBA)	(D)SOTO, IGNACIO MARIA (CD) CASSINI, GUILLERMO HERNÁN	I01 - ASISTENTE
KB2 - BIOLOGIA	47	HAIDR, NADIA SOLEDAD, 27335902268 33590226	Tendencia espacio-temporal de contaminantes emergentes en aves marinas migratorias antárticas	DIV.ZOOLOGIA DE VERTEBRADOS ; FACULTAD DE CS.NATURALES Y MUSEO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	(D)IBAÑEZ, ANDRES ESTEBAN (CD) MONTALTI, DIEGO	I01 - ASISTENTE
KB2 - BIOLOGIA	48	ALVES SEIXAS, SAMANTHA, 27960930628 96093062	Diversidad y taxonomía de Temnocephalidae (Platyhelminthes, Rhabdocoela) en las regiones Neotropical y Andina de Argentina.	DIV.ZOOLOGIA INVERTEBRADOS ; FACULTAD DE CS.NATURALES Y MUSEO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	(D)DAMBORENEA, MARIA CRISTINA	I01 - ASISTENTE

	CONVOCATORIA INGRESOS CICYT 2023 KB - GRAN AREA DE CIENCIAS BIOLOGICAS Y DE LA SALUD KB3 - BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR ORDEN DE MERITO						
DISCIPLINA	OM DI	Apellido y Nombre	Tema	Lugar de Trabajo	Director	Categoría propuesta	
KB3 - BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	1	THOMPSON, SEBASTIAN, 20234728637 23472863	Temperatura para el diagnostico y tratamiento del cancer basados en la nanotecnologia.	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOMEDICAS (BIOMED) ; (CONICET - UCA)		I02 - ADJUNTO	
KB3 - BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	2	VASEN, GUSTAVO, 20325073951 32507395	REGULACIÓN DEL RUIDO EN LA EXPRESIÓN GÉNICA POR FACTORES DE TRANSCRIPCIÓN CON REGIONES INTRÍNSICAMENTE DESORDENADAS Y SU IMPLICANCIA EN LA LATENCIA PROVIRAL DEL VIRUS DE INMUNODEFICIENCIA HUMANA	INSTITUTO DE FISIOLOGIA, BIOLOGIA MOLECULAR Y NEUROCIENCIAS (IFIBYNE) ; (CONICET - UBA)	(D)COLMAN LERNER, ALEJANDRO ARIEL	I01 - ASISTENTE	
KB3 - BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR		PUSTERLA, JULIO MARTIN,	Alteraciones lipídicas en mielina: estudio de la estructura y dinámica de la membrana a escala molecular usando modelos biomiméticos	CENTRO DE INVESTIGACIONES EN QUIMICA BIOLOGICA DE CORDOBA (CIQUIBIC) ; (CONICET - UNC)	(D)OLIVEIRA, RAFAEL GUSTAVO	I01 - ASISTENTE	
KB3 - BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	4		Influencia de las Repeticiones Invertidas en la Adaptabilidad de las Plantas al Entorno	INSTITUTO DE CIENCIAS AGROPECUARIAS DEL LITORAL (ICIAGRO-LITORAL) ; (CONICET - UNL)	(D)MANAVELLA, PABLO ANDRÉS (CD) DOTTO, MARCELA CLAUDIA	I01 - ASISTENTE	
KB3 - BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	5	33828440	Búsqueda de nuevos agentes antiparasitarios contra Giardia lamblia: Reposicionamiento de fármacos y análisis de mecanismos de acción.	INSTITUTO DE INVESTIGACION MEDICA MERCEDES Y MARTIN FERREYRA (INIMEC - CONICET) ; (CONICET - UNC - IMMF)	(D)TOUZ, MARIA CAROLINA	I01 - ASISTENTE	

KB3 - BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	6	SANANEZ, INÉS, 23364816324 36481632	"Genómica de la interacción patógeno- hospedador en helmintos"	INSTITUTO DE BIOCIENCIAS, BIOTECNOLOGÍA Y BIOLOGÍA TRASLACIONAL (IB3) ; FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	(D)KAMENETZKY, LAURA (CD) FRANCHINI, GISELA RAQUEL	I01 - ASISTENTE
KB3 - BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	7	BORGONOVO, JANINA EDITH, 27263549347 26354934	Rol de las células enteroendócrinas en la predisposición para desarrollar neurodegeneración asociada al depósito patológico de alfa-sinucleína en la edad adulta.	INSTITUTO DE HISTOLOGIA Y EMBRIOLOGIA DE MENDOZA DR. MARIO H. BURGOS (IHEM) ; (CONICET - UNCU)	(D)MUÑOZ, ESTELA MARIS	I01 - ASISTENTE
KB3 - BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	8	FILIPPI, IOHANNA, 27334699795 33469979	Estudio del Exposoma Químico Interno y sus Efectos en la Salud de Poblaciones de la Provincia de Córdoba Expuestas a Contaminantes Antrópicos y Naturales	CENTRO DE INVESTIGACION EN BIOQUIMICA CLINICA E INMUNOLOGIA (CIBICI) ; (CONICET - UNC)	(D)AMÉ, MARÍA VALERIA (CD) MUÑOZ, SONIA EDITH	I01 - ASISTENTE
KB3 - BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	9	GALPERN, EZEQUIEL ALEJANDRO, 20361717520 36171752	Desentrañando el efecto de las variantes patogénicas a nivel proteico	INSTITUTO DE BIOCIENCIAS, BIOTECNOLOGÍA Y BIOLOGÍA TRASLACIONAL (IB3) ; FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	(D)NADRA, ALEJANDRO DANIEL (CD) SANTOS, JAVIER	I01 - ASISTENTE
KB3 - BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	10	ROBERTI, SABRINA LORENA, 27346005268 34600526	Rol del citoesqueleto en distintos contextos de reprogramación del genoma	INSTITUTO DE QUIMICA BIOLOGICA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES (IQUIBICEN) ; (CONICET - UBA)	(D)GUBERMAN, ALEJANDRA SONIA (CD) LEVI, VALERIA	I01 - ASISTENTE
KB3 - BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	11	MERLI, MARCELO LUCIANO, 20324455516 32445551	Tolerancia y transporte intracelular de cobre mediada por la TcCuATPasa en Trypanosoma cruzi	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE ROSARIO (IBR) ; (CONICET - UNR)	(D)CRICCO, JULIA ALEJANDRA	I01 - ASISTENTE
KB3 - BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	12	AGROFOGLIO, YAMILA CARLA, 27326608349 32660834	La adaptación de las plantas a estreses bióticos y abióticos mediada por las proteínas Tudor-SN	INSTITUTO DE FISIOLOGIA, BIOLOGIA MOLECULAR Y NEUROCIENCIAS (IFIBYNE) ; (CONICET - UBA)	(D)MATEOS, JULIETA LISA (CD) IGLESIAS, MARÍA JOSÉ	I01 - ASISTENTE
KB3 - BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	13	OVIEDO ROUCO, SANTIAGO, 20357236739 35723673	HACIA UNA NUEVA ESTRATEGIA ANTIVIRAL DE AMPLIO ESPECTRO PARA LOS FLAVIVIRUS: CARACTERIZACIÓN Y BÚSQUEDA DE INHIBIDORES DE SU PROMOTOR DE REPLICACIÓN.	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOQUIMICAS DE BUENOS AIRES (IIBBA) ; (CONICET - FUNDACION INSTITUTO LELOIR)	(D)GAMARNIK, ANDREA VANESA	I01 - ASISTENTE
KB3 - BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	14	ZERBETTO DE PALMA, GERARDO GABRIEL, 23324961429 32496142	Dinámica de dominios N terminales flexibles de proteínas de la familia MIP y su intervención en eventos de gatillado.	INSTITUTO DE QUIMICA Y FISICOQUIMICA BIOLOGICAS "PROF. ALEJANDRO C. PALADINI" (IQUIFIB) ; (CONICET - UBA)	(D)ALLEVA, KARINA EDITH	I01 - ASISTENTE
KB3 - BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	15	ALVAREZ, VERÓNICA ELIZABETH, 27287539717 28753971	Plataforma de Ciencia de Datos Para la Investigación Colaborativa de la Resistencia a Antimicrobianos: Un Enfoque Multidisciplinario Aplicable a La Medicina Personalizada	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA MEDICA (IMPAM) ; (CONICET - UBA)	(D)CENTRON, DANIELA (CD) QUIROGA, MARÍA PAULA	I01 - ASISTENTE
KB3 - BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	16	RUERA, CAROLINA NAYMÉ, 27363738597 36373859	Muerte celular regulada en el intestino delgado. Implicancia en enteropatías y modelos murinos	INSTITUTO DE ESTUDIOS INMUNOLOGICOS Y FISIOPATOLOGICOS (IIFP) ; (CONICET - UNLP)	(D)CHIRDO, FERNANDO GABRIEL	I01 - ASISTENTE
KB3 - BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	17	PUENTE, VANESA ROCÍO, 27315969838 31596983	Estudio del mecanismo de degradacion de proteínas N-rule en Trypanosoma cruzi y validación de potenciales blancos moleculares	INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA "DR. CESAR MILSTEIN" (ICT - MILSTEIN); (CONICET - FUNDACION PABLO CASSARA)	(D)CARRILLO, CAROLINA	I01 - ASISTENTE
KB3 - BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	18	ROSA, ANTONIO SEBASTIÁN, 20293766747 29376674	ESTRUCTURA Y FUNCIÓN DE MEMBRANAS LIPÍDICAS EN SISTEMAS BIOMIMÉTICOS COMPLEJOS EN CONDICIONES DE ESTRÉS HÍDRICO.	CENTRO DE INVESTIGACION EN BIOFISICA APLICADA Y ALIMENTOS (CIBAAL) ; (CONICET - UNSE)	(D)FRIAS, MARIA DE LOS ANGELES (CD) DISALVO, EDGARDO ANIBAL	I01 - ASISTENTE
KB3 - BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	19	TURANI, ORNELLA, 27359877922 35987792	Estudio de patologías humanas asociadas a receptores nicotínicos utilizando el organismo modelo Caenorhabditis elegans	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOQUIMICAS DE BAHIA BLANCA (INIBIBB) ; (CONICET - UNS)	(D)BOUZAT, CECILIA BEATRIZ	I01 - ASISTENTE
KB3 - BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	20	CARRIQUIRIBORDE, FRANCISCO PABLO, 20356094116 35609411	Estudio de la actividad mucosal de una plataforma vacunal novel basada en flagelina vectorizada por baculovirus	INSTITUTO DE ESTUDIOS INMUNOLOGICOS Y FISIOPATOLOGICOS (IIFP) ; (CONICET - UNLP)	(D)RUMBO, MARTIN	I01 - ASISTENTE
KB3 - BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	21	MARCHETTI, MARIA FERNANDA, 27350438063 35043806	PROTEÍNAS ESENCIALES PARA LA VIDA DE LAS PLANTAS INVOLUCRADAS EN EL SPLICING DE TRANSCRIPTOS MITOCONDRIALES DESDE UNA PERSPECTIVA EVOLUTIVA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOLOGICAS (IIB) ; (CONICET - UNMDP)	(D)ZABALETA, EDUARDO JULIAN (CD) PAGNUSSAT, GABRIELA CAROLINA	I01 - ASISTENTE
KB3 - BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	22	LLASES, MARÍA EUGENIA, 23336437504 33643750	Diseño de novo de proteínas capaces de modular interacciones proteicas	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE ROSARIO (IBR) ; (CONICET - UNR)	(D)LISA, MARÍA NATALIA	I01 - ASISTENTE
KB3 - BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	23	CEJAS, JIMENA DEL PILAR, 27337289628 33728962	DAÑO OXIDATIVO EN EL SURFACTANTE PULMONAR: ESTRATEGIAS ANTIOXIDANTES PARA SU PREVENCIÓN Y TRATAMIENTO.	CENTRO DE INVESTIGACION EN BIOFISICA APLICADA Y ALIMENTOS (CIBAAL) ; (CONICET - UNSE)	(D)FRIAS, MARIA DE LOS ANGELES (CD) DISALVO, EDGARDO ANIBAL	I01 - ASISTENTE
KB3 - BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	24	GALLO, GIOVANNA LUCRECIA, 27317018113 31701811	Rol de estructuras lipídicas celulares en la formación de complejos de replicación- transcripción y morfogénesis del Mammarenavirus Junín	CENTRO DE VIROLOGIA HUMANA Y ANIMAL (CEVHAN) ; (CONICET - UAI)	(D)LOPEZ, NORA MABEL (CD) DELGUI, LAURA RUTH	I01 - ASISTENTE
KB3 - BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	25	GENTILI, HERNAN GUSTAVO, 20261015405 26101540	Establecer a Dictyostelium discoideum como organismo modelo para el estudio de enfermedades genéticas humanas poco frecuentes (EPOF) de origen mitocondrial	INSTITUTO DE BIOCIENCIAS, BIOTECNOLOGÍA Y BIOLOGÍA TRASLACIONAL (IB3) ; FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	(D)KAMENETZKY, LAURA (CD) VELÁZQUEZ DUARTE, FRANCISCO	I01 - ASISTENTE
KB3 - BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	26	ANCAROLA, MARÍA EUGENIA, 27361576409 36157640	Estudio de las poblaciones de vesículas extracelulares secretadas por parásitos cestodos	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA MEDICA (IMPAM) ; (CONICET - UBA)	(D)CUCHER, MARCELA ALEJANDRA	I01 - ASISTENTE
KB3 - BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	27	ZECCHINATI, FELIPE, 20315021074 31502107	MICROBIOTA INTESTINAL Y PREBIÓTICOS: ROL EN LA MODULACIÓN DE LA BARRERA BIOQUÍMICA INTESTINAL EN UN MODELO EXPERIMENTAL DE OBESIDAD INDUCIDA POR DIETA	INSTITUTO DE FISIOLOGIA EXPERIMENTAL (IFISE) ; (CONICET - UNR)	(D)VILLANUEVA, SILVINA STELLA MARIS (CD) SANCHEZ POZZI, ENRIQUE JUAN	I01 - ASISTENTE
KB3 - BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	28	DEL CASTELLO, FIORELLA PAOLA, 27345852579 34585257	Estudio de las vías metabólicas involucradas en la producción de óxidos de nitrógeno en cianobacterias y algas: influencia sobre las emisiones de gases de efecto invernadero.	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOLOGICAS (IIB) ; (CONICET - UNMDP)	(D)CORREA ARAGUNDE, MARIA NATALIA (CD) FORESI, NOELIA PAMELA	I01 - ASISTENTE
KB3 - BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	29	RECOULAT ANGELINI, ALVARO AGUSTIN, 20345933515 34593351	Estabilidad termodinámica de proteínas de membrana extremófilas: Análisis crítico de la interacción con el detergente dodecil sulfato de sodio (SDS)	INSTITUTO DE QUIMICA Y FISICOQUIMICA BIOLOGICAS "PROF. ALEJANDRO C. PALADINI" (IQUIFIB) ; (CONICET - UBA)	(D)GONZALEZ FLECHA, FRANCISCO LUIS	I01 - ASISTENTE

CONVOCATORIA INGRESOS CICYT 2023 KB - GRAN AREA DE CIENCIAS BIOLOGICAS Y DE LA SALUD KB4 - VETERINARIA ORDEN DE MERITO

DISCIPLINA	OM DI	Apellido y Nombre	Tema	Lugar de Trabajo	Director	Categoría propuesta
KB4 - VETERINARIA	1	RINCÓN CAMACHO, LAURA, 27190960051 19096005	Estímulos químicos derivados de glándulas accesorias del macho como moduladores del comportamiento reproductivo mediado por Gnrh3 y Gnih en Aphyocharax anisitsi.	INSTITUTO DE BIODIVERSIDAD Y BIOLOGIA EXPERIMENTAL Y APLICADA (IBBEA) ; (CONICET - UBA)	(D)VISSIO, PAULA GABRIELA (CD) POZZI, ANDREA GABRIELA	I01 - ASISTENTE
KB4 - VETERINARIA	2	MOLINÉ, MARIA DE LA PAZ, 27350438802 35043880	Reutilización de células de Saccharomyces spp., subproducto de la elaboración de cerveza artesanal, como suplemento dietario en abejas Apis mellífera expuestas a acaricidas.	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN PRODUCCION, SANIDAD Y AMBIENTE (IIPROSAM); (CONICET - UNMDP)	(D)GENDE, LIESEL BRENDA (CD) MEDICI, SANDRA KARINA	I01 - ASISTENTE
KB4 - VETERINARIA	3	GARCÍA, JUAN AGUSTÍN, 20324327526 32432752	PATOLOGÍA REPRODUCTIVA DE IMPORTANCIA EN BOVINOS	INSTITUTO DE INNOVACIÓN PARA LA PRODUCCIÓN AGROPECUARIA Y EL DESARROLLO SOSTENIBLE (IPADS BALCARCE) ; (INTA - CONICET)	(D)MOORE, DADIN PRANDO (CD) CANTON, GERMAN	I01 - ASISTENTE
KB4 - VETERINARIA	4	LORENZO, MARÍA SOLEDAD, 27323591356 32359135	Obtención y caracterización de vesículas extracellulares de embriones porcinos obtenidos in vitro cocultivados con células epiteliales oviductales. Nuevos parámetros para evaluar la calidad embrionaria	INS.DE INVEST. Y TECNOLOGIA EN REPRODUCCION ANIMAL (INITRA); FACULTAD DE CIENCIAS VETERINARIAS; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	(D)LOMBARDO, DANIEL MARCELO	I01 - ASISTENTE
KB4 - VETERINARIA	5	GUERREIRO MARTINS, NATALIA BEATRIZ, 27293718879 29371887	Roedores Muroidea asociados a sistemas agropecuarios como hospedadores, reservorios y centinelas de protozoos y helmintos de importancia sanitaria	CENTRO DE ESTUDIOS PARASITOLOGICOS Y DE VECTORES (CEPAVE) ; (CONICET - UNLP)	(D)ROBLES, MARIA DEL ROSARIO (CD) UNZAGA, JUAN MANUEL	I01 - ASISTENTE
KB4 - VETERINARIA	6	SZAWARSKI, NICOLÁS, 20349552451 34955245	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	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN PRODUCCION, SANIDAD Y AMBIENTE (IIPROSAM) ; (CONICET - UNMDP)	(D)MAGGI, MATÍAS DANIEL (CD) SCANNAPIECO, ALEJANDRA CARLA	I01 - ASISTENTE
KB4 - VETERINARIA	7	NAVARRO, MICAELA, 27369050821 36905082	Recapitulación de la ovogénesis in vitro en la especie bovina	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOTECNOLOGICAS (IIBIO) ; (CONICET - UNSAM)	(D)MUTTO, ADRIÁN ANGEL	I01 - ASISTENTE
KB4 - VETERINARIA	8	GARCÍA, MARÍA FLORENCIA, 27331083564 33108356	CONTROL REPRODUCTIVO DE LARGA DURACION Y RETRASO DE LA PUBERTAD EN FELINOS MEDIANTE UNA VACUNA ANTI- GnRH	CATEDRA DE REPRODUCCION ANIMAL ; INSTITUTO DE TERIOGENOLOGIA ; FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	(D)NUÑEZ FAVRE, ROMINA DE LOS ANGELES (CD) STORNELLI, MARÍA ALEJANDRA	I01 - ASISTENTE
KB4 - VETERINARIA	9	MOLEÓN BERSANI, MARÍA SOLEDAD, 27305016298 30501629	Caracterización molecular, diseño y evaluación in vitro e in vivo de TNF-alfa de Caiman latirostris (latTNF-alfa) y latTNF-alfa PEGilada para su potencial aplicación en terapias alternativas antitumorales.	INSTITUTO DE CIENCIAS VETERINARIAS DEL LITORAL (ICIVET-LITORAL) ; (CONICET - UNL)	(D)SIROSKI, PABLO ARIEL (CD) BARAVALLE, MARÍA EUGENIA	I01 - ASISTENTE
KB4 - VETERINARIA	10	HILEVSKI LORETO, SAMUEL, 27190995475 19099547	Explorando el potencial terapéutico de la microbiota gastrointestinal del yacaré overo (Caiman latirostris). Descubriendo nuevos metabolitos anticancerígenos.	INSTITUTO DE CIENCIAS VETERINARIAS DEL LITORAL (ICIVET-LITORAL); (CONICET - UNL)	(D)SIROSKI, PABLO ARIEL (CD) ASENCIÓN DIEZ, MATÍAS DAMIÁN	I01 - ASISTENTE
KB4 - VETERINARIA	11	NATALINI, MARÍA BELÉN, 27329784466 32978446	Una Salud en un paisaje cambiante: El uso de especies centinela y su papel para la salud global en la interfaz silvestre - doméstico.	ESTACION BIOLOGICA DE USOS MULTIPLES SUB SEDE CECOAL (SUB SEDE EBCO- CECOAL) ; (CONICET - UNNE)	(D)KOWALEWSKI, MIGUEL MARTIN	I01 - ASISTENTE
KB4 - VETERINARIA	12	MONTAGNA, DANIELA ROMINA, 27339364392 33936439	Integración del Bienestar animal en bioterios de producción de roedores: adecuación acorde a normativas internacionales y estudio de su validez	INSTITUTO DE BIOCIENCIAS, BIOTECNOLOGÍA Y BIOLOGÍA TRASLACIONAL (IB3) ; FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	(D)DIAZ, SILVINA LAURA	I01 - ASISTENTE
KB4 - VETERINARIA	13	FIORIMANTI, MARIANA RITA, 27342725479 34272547	MORFOGÉNESIS VASCULAR DURANTE EL DESARROLLO PLACENTARIO EN PORCINOS	INSTITUTO DE CIENCIAS VETERINARIAS (INCIVET) ; (CONICET - UNRC)	(D)MERKIS, CECILIA INÉS (CD) BARBEITO, CLAUDIO GUSTAVO	I01 - ASISTENTE
KB4 - VETERINARIA	14	ALARCON, LAURA VALERIA, 27278478373 27847837	Gestión de riesgos, bioseguridad, vigilancia y administración de la resistencia antibacteriana en el entorno ambiental de las granjas porcinas de la Pampa Húmeda	FACULTAD DE CS.VETERINARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	(D)CIPRIOTTI, PABLO ARIEL (CD) DE LA SOTA, RODOLFO LUZBEL	I01 - ASISTENTE
KB4 - VETERINARIA	15	FARACE, PABLO DANIEL, 20358636668 35863666	Genómica y Proteómica de Patógenos Bacterianos Reproductivos con Impacto en la Industria Pecuaria y Una Salud	INSTITUTO DE AGROBIOTECNOLOGIA Y BIOLOGIA MOLECULAR (IABIMO) ; (INTA - CONICET)	(D)CAIMI, KARINA CYNTHIA (CD) AMADIO, ARIEL FERNANDO	I01 - ASISTENTE
KB4 - VETERINARIA	16	SUQUELI GARCÍA, MARÍA FLORENCIA, 23331021474 33102147	Estrategias bioinformáticas aplicadas a la producción in vitro de embriones bovinos: relevancia funcional de intermediarios del arresto meiótico.	INSTITUTO DE INNOVACIÓN PARA LA PRODUCCIÓN AGROPECUARIA Y EL DESARROLLO SOSTENIBLE (IPADS BALCARCE) ; (INTA - CONICET)	(D)BUSCHIAZZO, JORGELINA (CD) PARISI, GUSTAVO DANIEL	I01 - ASISTENTE