SELECCIONADOS CONVOCATORIA INGRESOS CIC 2023 MODALIDAD GENERAL

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 SELECCIONADOS							
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 etílica 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	

CONVOCATORIA INGRESOS CICYT 2023 KB - GRAN AREA DE CIENCIAS BIOLOGICAS Y DE LA SALUD KB2 - BIOLOGIA SELECCIONADOS							
DISCIPLINA	OM DI	Apellido y Nombre	Tema	Lugar de Trabajo	Director	Categoría propuesta	
KB2 - BIOLOGIA			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		TRUCHET, DANIELA MARÍA,	Empleo de macrófitas como herramientas naturales para mitigar la toxicidad de compuestos agropecuarios sobre organismos acuáticos no blanco		(D)GUTIERREZ, MARÌA FLORENCIA (CD) MENONE, MIRTA LUJAN	I01 - ASISTENTE	
KB2 - BIOLOGIA		NUNEZ 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	

SELECCIONADOS CONVOCATORIA INGRESOS CIC 2023 MODALIDAD GENERAL

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

CONVOCATORIA INGRESOS CICYT 2023 KB - GRAN AREA DE CIENCIAS BIOLOGICAS Y DE LA SALUD KB3 - BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR SELECCIONADOS							
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	3	PUSTERLA, JULIO MARTÍN, 20331693724 33169372	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	MENCIA, REGINA, 27345652952 34565295	Influencia de las Repeticiones Invertidas en la Adaptabilidad de las Plantas al Entorno	DEL LITORAL (ICIAGRO-LITORAL); (CONICET -	(D)MANAVELLA, PABLO ANDRÉS (CD) DOTTO, MARCELA CLAUDIA	I01 - ASISTENTE	

SELECCIONADOS CONVOCATORIA INGRESOS CIC 2023 MODALIDAD GENERAL

KB3 - BIOQUIMICA Y BIOLOGIA MOLECULAR	5	LAIOLO, JERÓNIMO, 20338284404 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 CLÍNICA 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

CONVOCATORIA INGRESOS CICYT 2023 KB - GRAN AREA DE CIENCIAS BIOLOGICAS Y DE LA SALUD KB4 - VETERINARIA SELECCIONADOS								
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 mellifera 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	In vitro cocultivados con celulas epitellales	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		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		INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOTECNOLOGICAS (IIBIO) ; (CONICET - UNSAM)	(D)MUTTO, ADRIÁN ANGEL	I01 - ASISTENTE		