

KB3 - Bioquímica y Biología Molecular

ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
1	SANCHIS, IVAN	DESARROLLO DE PÉPTIDOS ANTIFÚNGICOS INSPIRADOS EN LA FAUNA ANFIBIA DEL LITORAL ARGENTINO: DISEÑO, SÍNTESIS Y EVALUACIÓN	(D) GARCIA, GUILLERMO MANUEL; (CD) SIANO, ALVARO SEBASTIAN	UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL / FACULTAD DE BIOQUIMICA Y CIENCIAS BIOLÓGICAS	OTORGADA
2	PALETTA, ANA LUZ	DESARROLLO Y CARACTERIZACIÓN DEL DOMINIO C-TERMINAL DE GAL-8 EN SU UTILIZACIÓN COMO ADYUVANTE EN MODELOS EXPERIMENTALES DE INMUNIZACIÓN	(D) TRIBULATTI, MARIA VIRGINIA	CONICET / OCA PQUE. CENTENARIO / INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOTECNOLÓGICAS /	OTORGADA
3	ADLER, NATALIA SOL	DISEÑO E INGENIERÍA DE ÁCIDOS NUCLEICOS SINTÉTICOS FUNCIONALES EN EL DESARROLLO DE BIOSENSORES LIBRES DE CÉLULAS APLICADOS AL MONITOREO AMBIENTAL	(D) CAPDEVILA, DAIANA ANDREA; (CD) BATTAGLINI, FERNANDO	CONICET / OCA PQUE. CENTENARIO / INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOQUÍMICAS DE BUENOS AIRES /	OTORGADA
4	CASTRO GUIJARRO, ANA CARLA	CRISPR-IA: KNOCK-OUTS MÁS EFICIENTE A TRAVÉS DE PROTEÍNAS DE INTERFERENCIA DISEÑADAS AD HOC	(D) POLO ILACQUA, LUIS MARIANO; (CD) MAYORGA, LUIS SEGUNDO	CONICET / CCT - MENDOZA / INSTITUTO DE HISTOLOGÍA Y EMBRIOLOGÍA DE MENDOZA DR. MARIO H. BURGOS /	OTORGADA
5	DEL BALZO, DIEGO DAMIÁN	CO-INFECCIÓN POR CHLAMYDIA TRACHOMATIS Y HIV: ROL DE LAS VESÍCULAS EXTRACELULARES EN EL LINFOGRANULOMA VENÉREO	(D) DAMIANI, MARIA ELENA TERESA; (CD) OSTROWSKI, MATIAS	CONICET / CCT - MENDOZA / INSTITUTO DE MEDICINA Y BIOLOGÍA EXPERIMENTAL DE CUYO /	OTORGADA
6	OSES OLIVETO, CAMILA MAITE	RELACIÓN ENTRE LOS CONDENSADOS DE SOX2 Y MARCAS EPIGENÉTICAS: RELEVANCIA EN LA PRESERVACIÓN DE LA PLURIPOTENCIA Y EL INICIO DE LA DIFERENCIACIÓN DE CÉLULAS MADRE EMBRIONARIAS	(D) LEVI, VALERIA; (CD) GUBERMAN, ALEJANDRA SONIA	CONICET / OCA CIUDAD UNIVERSITARIA / INSTITUTO DE QUÍMICA BIOLÓGICA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES /	OTORGADA
7	VACCA, CAROLINA	VÍA DE SEÑALIZACIÓN MEDIADA POR ACTJK: ESTUDIOS MOLECULARES DE SU ROL EN LA RESPUESTA AL ESTRÉS Y EN LA SIMBIOSIS ENTRE SINORHIZOBIUM MELILOTI - MEDICAGO SATIVA	(D) DEL PAPA, MARIA FLORENCIA	CONICET / CCT - LA PLATA / INSTITUTO DE BIOTECNOLOGÍA Y BIOLOGÍA MOLECULAR /	OTORGADA
8	NOVOA DÍAZ, MARÍA BELÉN	ESTUDIO DE FACTORES PLACENTARIOS ASOCIADOS A UN FENOTIPO INVASIVO Y MIGRATORIO DE CÉLULAS TROFOBLÁSTICAS: POTENCIAL ROL DE BIFIDOBACTERIUM ANIMALIS SUBSP. LACTIS INL1 EN LA MODULACIÓN DE ESTE COMPORTAMIENTO.	(D) GENTILI, CLAUDIA ROSANA; (CD) VINDEROLA, CELSO GABRIEL	CONICET / CCT - BAHIA BLANCA / INSTITUTO DE CIENCIAS BIOLÓGICAS Y BIOMÉDICAS DEL SUR /	OTORGADA
9	GARAY, YOHANA CAMILA	BIOSÍNTESIS Y FUNCIÓN DE GLICANOS SIALILADOS EN EL NÚCLEO CELULAR	(D) IRAZOQUI, FERNANDO JOSE	CONICET / CCT - CORDOBA / CENTRO DE INVESTIGACIONES EN QUÍMICA BIOLÓGICA DE CORDOBA /	OTORGADA

KB3 - Bioquímica y Biología Molecular					
ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
10	ACOSTA OVIEDO, HECTOR RAFAEL	ESTUDIO DE LAS PROTEÍNAS SCO 1/2 Y COX11 EN EL METABOLISMO DEL COBRE Y LA PATOGENESIS DE TRYPANOSOMA CRUZI	(D) CRICCO, JULIA ALEJANDRA	CONICET / CCT - ROSARIO / INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE ROSARIO /	OTORGADA
11	PEDRO, MARIA DEL PILAR	ANÁLISIS FUNCIONAL DEL SUPRESOR TUMORAL KLF6 EN LA VULNERABILIDAD A QUIMIOTERAPIA DE CÉLULAS QUE EXPRESAN RAS MUTADO COMO DRIVER ONCOGÉNICO	(D) BOCCO, JOSE LUIS	CONICET / CCT - CORDOBA / CENTRO DE INVESTIGACION EN BIOQUIMICA CLINICA E INMUNOLOGIA /	OTORGADA
12	PÉREZ, MARÍA EUGENIA	DESARROLLO DE BIOINSUMOS POSTBIÓTICOS Y PREBIÓTICOS MICROENCAPSULADOS CON PROPIEDADES SALUDABLES	(D) POLONI, VALERIA LORENA; (CD) CAVAGLIERI, LILIA RENEE	UNIVERSIDAD NACIONAL DE RIO CUARTO / FACULTAD DE CS.EXACTAS FISICOQUIMICAS Y NATURALES / DEPARTAMENTO DE MICROBIOLOGIA E INMUNOLOGIA / CATEDRA DE MICOLOGIA	OTORGADA
13	ALEM, ANTONELA LUCÍA	CARACTERIZACIÓN FUNCIONAL DE LA SEGREGASA CDC48 EN LA RESPUESTA ADAPTATIVA DE LAS PLANTAS A CONDICIONES DESFAVORABLES	(D) CAPELLA, MATIAS	CONICET / CCT - SANTA FE / INSTITUTO DE AGROBIOTECNOLOGIA DEL LITORAL /	OTORGADA
14	MATURANA, PATRICIA DEL VALLE	CARACTERIZACIÓN DE FORMULACIONES SINÉRGICAS UTILIZANDO PÉPTIDOS ANTIMICROBIANOS CON COMPUESTOS ANTIBACTERIANOS PROVENIENTES DE FUENTES NATURALES Y SINTÉTICAS.	(D) HOLLMANN, AXEL; (CD) CUTRO, ANDREA CARMEN	CONICET / CCT NOA SUR / CENTRO DE INVESTIGACION EN BIOFISICA APLICADA Y ALIMENTOS /	OTORGADA
15	RIZZO, GASTON PASCUAL	DESARROLLO Y VALIDACIÓN DE UNA PLATAFORMA DE NANOVACUNAS PARA USO EN ANIMALES Y HUMANOS	(D) DOCENA, GUILLERMO HORACIO; (CD) SMALDINI, PAOLA LORENA	CONICET / CCT - LA PLATA / INSTITUTO DE ESTUDIOS INMUNOLOGICOS Y FISIOPATOLOGICOS /	OTORGADA
16	TORRES, JOSÉ ROBERTO	SILENCIAMIENTO EPIGENÉTICO EN EL DESARROLLO VEGETAL FOTO Y TERMOMORFOGÉNICO	(D) SANCHEZ, DIEGO HERNAN; (CD) BOTTO, JAVIER FRANCISCO	CONICET / OCA PQUE. CENTENARIO / INSTITUTO DE INVESTIGACIONES FISIOLÓGICAS Y ECOLÓGICAS VINCULADAS A LA AGRICULTURA /	OTORGADA
17	TENAGLIA, ALBANO HERALDO	MECANISMOS DE RESISTENCIA A BETA-LACTÁMICOS EN PSEUDOMONAS AERUGINOSA EN LAS VÍAS RESPIRATORIAS DE FIBROSIS QUISTICA: ESTUDIO DE LOS EFECTOS DEL MICROENTORNO EN LA EVOLUCIÓN DE ESTRATEGIAS DE RESISTENCIA.	(D) SMANIA, ANDREA	CONICET / CCT - CORDOBA / CENTRO DE INVESTIGACIONES EN QUIMICA BIOLOGICA DE CORDOBA /	OTORGADA
18	BRUNA HAUPT, EZEQUIEL FABRICIO	INTERACCIÓN ENTRE LOS RECEPTORES MAS DE ANGIOTENSINA-(1-7) Y EL DE HISTAMINA TIPO 1: ROL EN LA INFLAMACIÓN	(D) GIRONACCI, MARIELA MERCEDES	CONICET / OCA HOUSSAY / INSTITUTO DE QUIMICA Y FISICOQUIMICA BIOLOGICAS "PROF. ALEJANDRO C. PALADINI" /	OTORGADA

KB3 - Bioquímica y Biología Molecular

ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
19	PEREYRA, MATÍAS EZEQUIEL	MECANISMOS CELULARES Y MOLECULARES DEL CONTROL DEL CRECIMIENTO DE LA RAÍZ POR LA TEMPERATURA	(D) CASAL, JORGE JOSE; (CD) CERDAN, PABLO DIEGO	CONICET / OCA PQUE. CENTENARIO / INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOQUIMICAS DE BUENOS AIRES /	OTORGADA
20	AMORÓS MORALES, LESLIE CINTHYA	SILENCIAMIENTO MEDIADO POR BACULOVIRUS PARA LA MODULACIÓN DE LA MUERTE CELULAR INFLAMATORIA EN GLIOBLASTOMA MULTIFORME (GBM)	(D) FERRELLI, MARIA LETICIA; (CD) CANDOLFI, MARIANELA	CONICET / CCT - LA PLATA / INSTITUTO DE BIOTECNOLOGIA Y BIOLOGIA MOLECULAR /	OTORGADA
21	MORRIS HANON, OLIVIA	EVALUACIÓN DEL ROL DE CD47 EN LAS INTERACCIONES ENTRE CÉLULAS MADRE DE GLIOMA Y MACRÓFAGOS	(D) VIDELA RICHARDSON, GUILLERMO AGUSTIN	CONICET / OCA CIUDAD UNIVERSITARIA / INSTITUTO DE NEUROCIENCIAS /	OTORGADA
22	PANTALENO, ROSARIO	ROL DEL H2S EN LA REGULACIÓN DE LA MITOFAGIA EN ARABIDOPSIS	(D) GARCIA-MATA, CARLOS; (CD) LAXALT, ANA MARIA	CONICET / CCT - MAR DEL PLATA / INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOLOGICAS /	OTORGADA
23	STRACK, KAREN NATALY	APROVECHAMIENTO INTEGRAL DE LAS FRACCIONES FIBROSAS REMANENTES DEL PROCESAMIENTO DE RAÍCES Y TUBÉRCULOS (R&T) DE USO AGROINDUSTRIAL	(D) CLEMENTE, MARINA	CONICET / CCT - LA PLATA / INSTITUTO TECNOLÓGICO DE CHASCOMUS /	OTORGADA
24	VELÁZQUEZ, MARÍA BELÉN	UTILIZACIÓN DE BIOMASA DE ALGAS MODIFICADAS COMO FUENTE DE NITRÓGENO PARA OPTIMIZAR EL PROCESO DE GERMINACIÓN EN SISTEMAS DE CULTIVO	(D) GOMEZ CASATI, DIEGO FABIAN; (CD) BUSI, MARIA VICTORIA	CONICET / CCT - ROSARIO / CENTRO DE ESTUDIOS FOTOSINTÉTICOS Y BIOQUÍMICOS /	OTORGADA
25	BARRAZA, CARLA ELIANA	ROL DE LA PROTEÍNA BBX21 EN EL CRECIMIENTO SECUNDARIO EN ARABIDOPSIS THALIANA	(D) BOTTO, JAVIER FRANCISCO	CONICET / OCA PQUE. CENTENARIO / INSTITUTO DE INVESTIGACIONES FISIOLÓGICAS Y ECOLÓGICAS VINCULADAS A LA AGRICULTURA /	OTORGADA
26	SOLMI, LEANDRO	IDENTIFICACIÓN Y EVALUACIÓN DE COMPONENTES QUE INTERVIENEN EN LA REGULACIÓN DE LA SÍNTESIS DE POLIAMINAS ESENCIALES EN LA BACTERIA FITOPATÓGENA PSEUDOMONAS SYRINGAE.	(D) GARRIZ, ANDRES; (CD) ROSSI, FRANCO RUBEN	CONICET / CCT - LA PLATA / INSTITUTO TECNOLÓGICO DE CHASCOMUS /	OTORGADA
27	VOLONTÉ, MARIANO	IDENTIFICACIÓN DE MECANISMOS DE RESISTENCIA A INSECTICIDAS EN TRIATOMA INFESTANS, VECTOR DE TRYPANOSOMA CRUZI EN ARGENTINA	(D) ONS, SHEILA	CONICET / CCT - LA PLATA / CENTRO DE ENDOCRINOLOGIA EXPERIMENTAL Y APLICADA / GRUPO VINCULADO LABORATORIO DE NEUROBIOLOGIA DE INSECTOS	OTORGADA

KB3 - Bioquímica y Biología Molecular

ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
28	USSEGLIO, NADINA AIMÉ	ESTUDIO BIOFÍSICO DE LA INTERACCIÓN FÁRMACO ANFIPÁTICO-LÍPIDO-PROTEÍNA	(D) CARRER, DOLORES CATALINA; (CD) TURINA, ANAHI DEL VALLE	CONICET / CCT - CORDOBA / INSTITUTO DE INVESTIGACION MEDICA MERCEDES Y MARTIN FERREYRA /	OTORGADA
29	KRISTOF, IRINA	ESTUDIO DEL IMPACTO DE LA INOCULACIÓN DE SEMILLAS DE LEGUMINOSAS CON CEPAS DE PSEUDOMONAS STUTZERI, SOBRE LA CAPACIDAD NODULADORA DE CULTIVOS.	(D) DE CRISTOBAL, RICARDO EZEQUIEL; (CD) VINCENT, PAULA ANDREA	CONICET / CCT NOA SUR / INSTITUTO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES BIOLOGICAS /	OTORGADA
30	LANZA, LUCÍA	NANOPARTÍCULAS PARA VEHICULIZAR EL PÉPTIDO ANTIMICROBIANO ENTEROCINA CRL35. FORMULACIÓN, MECANISMO DE ACCIÓN Y APLICACIONES	(D) MINAHK, CARLOS JAVIER; (CD) DUPUY, FERNANDO GABRIEL	CONICET / CCT NOA SUR / INSTITUTO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES BIOLOGICAS /	OTORGADA
31	AGÜERO AGUILERA, ANA CAROLINA	EFFECTO DEL ESTRÉS OXIDATIVO SOBRE LA ACTIVACIÓN DE LA COAGULACIÓN EN MONOCITOS Y MACRÓFAGOS DIFERENCIADOS: ESTUDIOS DE LOS MECANISMOS BÁSICOS INVOLUCRADOS Y SU IMPLICANCIA EN LA INTERRELACIÓN INFLAMACIÓN-HEMOSTASIA	(D) ZELAYA, MARIA HORTENSIA DEL ROSARIO; (CD) LAIÑO, JONATHAN EMILIANO	UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN / FACULTAD DE BIOQUIMICA, QUIMICA Y FARMACIA / INSTITUTO DE BIOQUIMICA CLINICA APLICADA / CATEDRA DE BIOQUIMICA CLINICA I	OTORGADA
32	ORTI, FERNANDO EZEQUIEL	APLICACIÓN DE MODELOS DE LENGUAJE DE PROTEÍNAS BASADOS EN APRENDIZAJE PROFUNDO AL ESTUDIO DE PROTEÍNAS DESORDENADAS.	(D) MARINO, CRISTINA ESTER	CONICET / OCA PQUE. CENTENARIO / INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOQUIMICAS DE BUENOS AIRES /	NO OTORGADA
33	SCATTOLINI, ALBERTINA	REGULACIÓN DEL APETITO Y LA GRASA CORPORAL EN CAENORHABDITIS ELEGANS MEDIANTE PRECURSORES DE ÁCIDOS GRASOS PRODUCIDOS POR LA MICROBIOTA	(D) DE MENDOZA, DIEGO; (CD) MANSILLA, MARIA CECILIA	CONICET / CCT - ROSARIO / INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE ROSARIO /	NO OTORGADA
34	WAYLLACE, NATAEL MAXIMILIANO	ESTUDIO DE ENZIMAS CELULOLÍTICAS DE MICROALGAS DEL GÉNERO SCENEDESMUS	(D) BARCHIESI, JULIETA; (CD) GOMEZ CASATI, DIEGO FABIAN	CONICET / CCT - ROSARIO / CENTRO DE ESTUDIOS FOTOSINTETICOS Y BIOQUIMICOS /	NO OTORGADA
35	GARCIA HOURQUET, MARIANO	FUNCIÓN DE LOS FACTORES DE TRANSCRIPCIÓN BEH EN PROCESOS DE DIFERENCIACIÓN EN PLANTAS: ESTUDIOS COMPARATIVOS EN ARABIDOPSIS THALIANA Y MARCHANTIA POLYMORPHA	(D) MORA GARCIA, SANTIAGO	CONICET / OCA PQUE. CENTENARIO / INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOQUIMICAS DE BUENOS AIRES /	NO OTORGADA
36	HERNÁNDEZ MERCADO, KARINA	ROL DE LA NEUROGÉNESIS HIPOCAMPAL ADULTA EN LA SEPARACIÓN DE PATRONES EN ROEDOR	(D) KROPFF, EMILIO	CONICET / OCA PQUE. CENTENARIO / INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOQUIMICAS DE BUENOS AIRES /	NO OTORGADA

KB3 - Bioquímica y Biología Molecular

ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
37	BOGINO, MARÍA FLORENCIA	MECANISMOS DE ACCIÓN DE EFECTORES FITOPATOGÉNICOS: MANIPULACIÓN DEL CROSSTALK TRANSCRIPCIONAL ENTRE EL RELOJ CIRCADIANO, EL DESARROLLO REGULADO POR LA LUZ Y LAS DEFENSAS VEGETALES.	(D) FABRO, GEORGINA	CONICET / CCT - CORDOBA / CENTRO DE INVESTIGACIONES EN QUIMICA BIOLÓGICA DE CORDOBA /	NO OTORGADA
38	MORAN, YANINA SOLEDAD	EVALUACIÓN DEL DAÑO NEUROTÓXICO INDUCIDO POR LA EXPOSICIÓN PRECOZ DE DOSIS SUBLETALES DE CR (VI) EN CAENORHABDITIS ELEGANS: UN ABORDAJE FARMACOLÓGICO Y GENÉTICO	(D) VIRGOLINI, MIRIAM BEATRIZ	CONICET / CCT - CORDOBA / INSTITUTO DE FARMACOLOGIA EXPERIMENTAL DE CORDOBA /	NO OTORGADA
39	GALERA, IVANA LAURA DELIA	NUEVOS SISTEMAS FARMACOTERAPÉUTICOS PORTADORES DE ANFOTERICINA B PARA OPTIMIZAR EL TRATAMIENTO DE INFECCIONES CAUSADAS POR PATÓGENOS FÚNGICOS PRIORITARIOS	(D) PARAJE, MARIA GABRIELA; (CD) JIMENEZ KAIRUZ, ALVARO FEDERICO	CONICET / CCT - CORDOBA / INSTITUTO MULTIDISCIPLINARIO DE BIOLOGIA VEGETAL /	NO OTORGADA
40	WETTEN, PAULA	ESTUDIAR EL CITOESQUELETO DE ACTINA Y LA BICAPA LIPÍDICA COMO POTENCIALES BLANCOS DEL OVOCITO EN EL DESARROLLO DE DROGAS QUE MODULEN LA FECUNDACIÓN: UN ESTUDIO EXPERIMENTAL Y COMPUTACIONAL	(D) MICHAUT, MARCELA ALEJANDRA; (CD) MASONE, DIEGO FERNANDO	CONICET / CCT - MENDOZA / INSTITUTO DE HISTOLOGIA Y EMBRIOLOGIA DE MENDOZA DR. MARIO H. BURGOS /	NO OTORGADA
41	TORRESI, FLORENCIA	EXPLORANDO LA FINA REGULACIÓN DE UNA ENZIMA CLAVE EN EL METABOLISMO DEL CARBONO EN ALGAS VERDES: EL CURIOSO CASO DE LA FOSFOENOLPIRUVATO CARBOXIQUINASA DE CHLAMYDOMONAS REINHARDTII	(D) MARTIN, MARIANA; (CD) GOMEZ CASATI, DIEGO FABIAN	CONICET / CCT - ROSARIO / CENTRO DE ESTUDIOS FOTOSINTETICOS Y BIOQUIMICOS /	NO OTORGADA
42	MIKKELSEN, EVELYN	ESTUDIOS PARA LA IDENTIFICACIÓN DE INHIBIDORES DE LA REPLICACIÓN DEL GENOMA DEL VIRUS DEL DENGUE Y DE OTROS FLAVIVIRUS	(D) GAMARNIK, ANDREA VANESA	CONICET / OCA PQUE. CENTENARIO / INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOQUIMICAS DE BUENOS AIRES /	NO OTORGADA
43	ROMERO, AGUSTÍN	REGULACIÓN DE LA EXPRESIÓN GÉNICA EN EL CONTROL DE LA MASA Y FUNCIÓN DE CÉLULAS BETA PANCREÁTICAS EN DISTINTOS CONTEXTOS DE REGENERACIÓN	(D) RODRIGUEZ SEGUI, SANTIAGO ANDRES	CONICET / OCA CIUDAD UNIVERSITARIA / INSTITUTO DE FISIOLOGIA, BIOLOGIA MOLECULAR Y NEUROCIENCIAS /	NO OTORGADA
44	MARTÍNEZ, MARÍA FLORENCIA	APLICACIÓN DE EXTRACTO ACUOSO DE ROMERO COMO BIOPROTECTOR EN PLANTAS: ANÁLISIS DE MECANISMOS MOLECULARES DE RESPUESTA Y PROTECCIÓN CONTRA ESTRÉS	(D) MARANO, MARIA ROSA	CONICET / CCT - ROSARIO / INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE ROSARIO /	NO OTORGADA
45	FORESSI, NAHUEL NAUM	SEPARACIÓN DE FASE LIQUIDÓ-LIQUIDÓ DE LA PRÓTEÍNA TAU: UN ENFOQUE INNOVADOR EN EL ESTUDIO DE ENFERMEDADES NEURÓDEGENERATIVAS	(D) CELEJ, MARIA SOLEDAD	CONICET / CCT - CORDOBA / CENTRO DE INVESTIGACIONES EN QUIMICA BIOLÓGICA DE CORDOBA /	NO OTORGADA

KB3 - Bioquímica y Biología Molecular

ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
46	SOTO, TAMARA BELEN	MODULACIÓN DE CIRCUITOS NEURONALES MEDIANTE SEÑALIZACIÓN NEURO-PEPTIDÉRGICA EN DROSOPHILA MELANOGASTER	(D) GARELLI, ANDRES	CONICET / CCT - BAHIA BLANCA / INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOQUIMICAS DE BAHIA BLANCA /	NO OTORGADA
47	CHAMORRO AGUIRRE, ESTEFANIA	CONTRIBUCIÓN DEL ÁCIDO LÁCTICO EN EL EFECTO MADURATIVO DE LA APOTRANSFERRINA EN EL OLIGODENDROCITO Y EN EL DIÁLOGO CON LA NEURONA	(D) PASQUINI, JUANA MARIA; (CD) CORREALE, JORGE	CONICET / OCA HOUSSAY / INSTITUTO DE QUIMICA Y FISICOQUIMICA BIOLOGICAS "PROF. ALEJANDRO C. PALADINI" /	NO OTORGADA
48	SHERIDAN, MARÍA LUJÁN	ESTUDIO DE PROTEÍNAS INVOLUCRADAS EN LAS VÍAS DE PROCESAMIENTO DE LOS MICROARN EN RESPUESTAS FRENTE A LA RADIACIÓN UV-B EN PLANTAS DE ARABIDOPSIS THALIANA	(D) CASATI, PAULA	CONICET / CCT - ROSARIO / CENTRO DE ESTUDIOS FOTOSINTETICOS Y BIOQUIMICOS /	NO OTORGADA
49	CUERVO SANCHEZ, MARIE LUCIA	IDENTIFICACIÓN DE ALTERACIONES MOLECULARES Y FUNCIONALES EN UN MODELO DE AUTISMO INDUCIDO POR DIETA MATERNA ALTA EN GRASA	(D) VALLES, ANA SOFIA	CONICET / CCT - BAHIA BLANCA / INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOQUIMICAS DE BAHIA BLANCA /	NO OTORGADA
50	LOMBARDO, JOSE FRANCISCO	PROTEÍNAS ESPECÍFICAS DEL GUSANO GIGANTE DE RIÑÓN DIOCTOPHYME RENALE: IDENTIFICACIÓN, CARACTERIZACIÓN Y ANÁLISIS DE SU RELEVANCIA EN LA INFECCIÓN	(D) FRANCHINI, GISELA RAQUEL; (CD) KAMENETZKY, LAURA	CONICET / CCT - LA PLATA / INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOQUIMICAS DE LA PLATA "PROF. DR. RODOLFO R. BRENNER" /	NO OTORGADA
51	FERNÁNDEZ, ESTEFANÍA	OBESIDAD MONOGÉNICA POR MUTACIONES EN GENES DE LA VÍA LEPTINA-MELANOCORTINA EN PACIENTES INFANTILES	(D) CATANESI, CECILIA INES; (CD) DI ROCCO, FLORENCIA	CONICET / CCT - LA PLATA / INSTITUTO MULTIDISCIPLINARIO DE BIOLOGIA CELULAR /	NO OTORGADA
52	KUBACZKA ZOPPI, MARÍA GUILLERMINA JAZMÍN	REGULACIÓN DE LA RNA POLIMERASA II EN RESPUESTA A LA LUZ EN ARABIDOPSIS THALIANA: ENFOQUES COMPLEMENTARIOS	(D) KORNBLIHTT, ALBERTO RODOLFO; (CD) PETRILLO, EZEQUIEL	CONICET / OCA CIUDAD UNIVERSITARIA / INSTITUTO DE FISILOGIA, BIOLOGIA MOLECULAR Y NEUROCIENCIAS /	NO OTORGADA
53	MELIAN, NOELIA AGOSTINA	CARACTERIZACIÓN ESTRUCTURAL Y FUNCIONAL DE UNA CHAPERONA DE COBRE DE LA BACTERIA PSICRÓFILA BIZIONIA ARGENTINENSIS	(D) GONZALEZ FLECHA, FRANCISCO LUIS	CONICET / OCA HOUSSAY / INSTITUTO DE QUIMICA Y FISICOQUIMICA BIOLOGICAS "PROF. ALEJANDRO C. PALADINI" /	NO OTORGADA
54	NOVELLO, MARÍA ANGELINA	LA IRRADIACIÓN GAMMA COMO TECNOLOGÍA PARA OBTENER FRUTOS DE DURAZNO CON CALIDAD POSCOSECHA MEJORADA: CARACTERIZACIÓN DE LAS RESPUESTAS A LA IRRADIACIÓN Y BASES MOLECULARES INVOLUCRADAS EN LA CALIDAD ORGANOLÉPTICA Y NUTRICIONAL DE LOS FRUTOS	(D) LARA, MARIA VALERIA	CONICET / CCT - ROSARIO / CENTRO DE ESTUDIOS FOTOSINTETICOS Y BIOQUIMICOS /	NO OTORGADA



KB3 - Bioquímica y Biología Molecular

ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
55	RODRIGUEZ, MARÍA CELESTE	ROL DE LAS VESÍCULAS EXTRACELULARES EN EL MICROAMBIENTE TUMORAL DE MAMA Y SU IMPLICANCIA EN LA RESISTENCIA ENDOCRINA.	(D) GIL, GERMAN ALEJANDRO	CONICET / CCT - CORDOBA / CENTRO DE INVESTIGACIONES EN QUIMICA BIOLOGICA DE CORDOBA /	NO OTORGADA
56	DE DIOS, NATALY	PARTICIPACIÓN DE LEPTINA EN LA INVASIÓN Y ANGIOGÉNESIS PLACENTARIA NORMAL Y PREECLÁMPTICA. VÍAS DE SEÑALIZACIÓN NOTCH Y WNT/BETA-CATENINA	(D) VARONE, CECILIA LAURA; (CD) PARBORELL, MARIA FERNANDA AGUSTINA	CONICET / OCA CIUDAD UNIVERSITARIA / INSTITUTO DE QUIMICA BIOLOGICA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES /	NO OTORGADA
57	BAROLI, CARLOS MANUEL	RESPUESTA DE LA CÉLULA HOSPEDADORA AL ESTABLECIMIENTO DE INFECCIONES INTRACELULARES DE BORDETELLA PERTUSSIS.	(D) RODRIGUEZ, MARIA EUGENIA	CONICET / CCT - LA PLATA / CENTRO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO EN FERMENTACIONES INDUSTRIALES /	NO OTORGADA
58	RONDON GUERRERO, YOSSMAYER DEL CARMEN	INTERACCIÓN ENTRE MPKS Y FACTORES TRANSCRIPCIONALES REGULADORES DEL CRECIMIENTO DEL PELO RADICAL EN ARABIDOPSIS THALIANA A BAJAS TEMPERATURAS.	(D) ESTEVEZ, JOSE MANUEL	CONICET / OCA PQUE. CENTENARIO / INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOQUIMICAS DE BUENOS AIRES /	NO OTORGADA
59	GUENDULAIN, TATIANA VALERIA	IDENTIFICACIÓN DE NUEVOS GENES ASOCIADOS A LA RESISTENCIA Y RESPUESTA A LA TERAPIA FOTODINÁMICA PARA GLIOBLASTOMAS: POTENCIALIDAD DE FRA-1 COMO NUEVO BLANCO TERAPÉUTICO	(D) PRUCCA, CESAR GERMAN; (CD) BAUMGARTNER, MARIA TERESA DEL V.	CONICET / CCT - CORDOBA / CENTRO DE INVESTIGACIONES EN QUIMICA BIOLOGICA DE CORDOBA /	NO OTORGADA