

KB3 - Bioquímica y Biología Molecular

ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
1	CHEQUER CHARAN, DANIELA MARIA	Impacto de la vía eferente medial olivococlear sobre la plasticidad sináptica de corto término en el núcleo medio del cuerpo trapezoide.	(D) DI GUILMI, MARIANO NICOLÁS / (CD) GOMEZ CASATI, MARIA EUGENIA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN INGENIERIA GENETICA Y BIOLOGIA MOLECULAR "DR. HECTOR N TORRES" (INGEBI)	OTORGADA
2	ARANA, NATALIA ALEJANDRA	Transducción de la señal lumínica en los patógenos humanos críticos <i>Acinetobacter baumannii</i> y <i>Staphylococcus aureus</i> .	(D) MUSSI, MARÍA ALEJANDRA / (CD) DIACOVICH, LAUTARO	CENTRO DE ESTUDIOS FOTOSINTETICOS Y BIOQUIMICOS (CEFOBI) ; (CONICET - UNR)	OTORGADA
3	IDROVO HIDALGO, TOMMY	LEVADURAS COMO ORGANISMO MODELO PARA EL ESTUDIO DE DEFECTOS CONGÉNITOS DE LA GLICOSILACIÓN Y COMO PLATAFORMA PARA LA PRODUCCIÓN RECOMBINANTE DEL DOMINIO RBD DE SARS- CoV-2	(D) D'ALESSIO, CECILIA	INSTITUTO DE BIOCIENCIAS, BIOTECNOLOGÍA Y BIOLOGÍA TRASLACIONAL (IB3) ; FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	OTORGADA
4	ESCALADA, MICAELA CAROLINA	La oncoproteína MageB2 y su implicancia en la respuesta al estrés nucleolar	(D) MONTE, MARTIN	INSTITUTO DE QUIMICA BIOLOGICA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES (QUIBICEN) ; (CONICET - UBA)	OTORGADA
5	OLSZANOWSKI, EVELYN	El Receptor X de Hígado (LXR) como modulador de la proliferación en células de cáncer de mama humano mediante la interacción con el Receptor de Estrógenos (ER)	(D) PECCI, ADALI / (CD) PRESMAN, DIEGO MARTIN	INSTITUTO DE FISIOLOGIA, BIOLOGIA MOLECULAR Y NEUROCIENCIAS (IFIBYNE) ; (CONICET - UBA)	OTORGADA
6	GIZZI, FERNAN OSCAR	Optimización de la calidad de ensilados para ganado: impacto de la utilización de bacterias lácticas recombinantes en la composición y funcionalidad de la microbiota de ensilados	(D) BLANCATO, VICTOR SEBASTIAN / (CD) MAGNI, CHRISTIAN	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE ROSARIO (IBR) ; (CONICET - UNR)	OTORGADA
7	GASTALDI, MARÍA SALOMÉ	EXPLORACIÓN DE INSECTICIDAS GABAÉRGICOS: INTERACCIÓN CON EL RECEPTOR GABAA Y CON MEMBRANAS BIOLÓGICAS.	(D) SÁNCHEZ, MARIELA EUGENIA / (CD) GARCIA, DANIEL ASMED	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS Y TECNOLÓGICAS (IIBYT) ; (CONICET - UNC)	OTORGADA
8	SALVAÑAL, LARA	Los duraznos como fuentes de compuestos bioactivos: caracterización de las variedades comercializadas en la región y aplicación de tecnologías para preservar su calidad y aumentar sus metabolitos nutraceuticos durante la poscosecha y el procesamiento	(D) LARA, MARIA VALERIA	CENTRO DE ESTUDIOS FOTOSINTETICOS Y BIOQUIMICOS (CEFOBI) ; (CONICET - UNR)	OTORGADA
9	SUBERBORDES, MELISA DEL VALLE	Identificación de mecanismos pro-tumorales de MAGE-A9 en cáncer de cabeza y cuello	(D) MONTE, MARTIN / (CD) RAIMONDI, ANA ROSA	INSTITUTO DE QUIMICA BIOLOGICA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES (QUIBICEN) ; (CONICET - UBA)	OTORGADA
10	GALINDO SOTOMONTE, LUISA	Estudio del rol funcional del gen PhaC de plantas y su potencialidad tecnológica	(D) SOTO, GABRIELA CYNTHIA / (CD) AYUB, NICOLAS DANIEL	GRUPO VINCULADO INSTITUTO DE GENETICA "EWALD A. FAVRET" AL IABIMO (G.V. IGEAF AL IABIMO) ; (INTA - CONICET)	OTORGADA

KB3 - Bioquímica y Biología Molecular

ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
11	BURGOS HERRERA, GONZALO	Bacterias promotoras del crecimiento vegetal: mecanismos y producción de inóculos complejos	(D) CURATTI, LEONARDO / (CD) PAGNUSSAT, LUCIANA ANABELLA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN BIODIVERSIDAD Y BIOTECNOLOGIA (INBIOTEC)	OTORGADA
12	SANZ, MARÍA BELÉN	Estudio de Clones Circulantes de Escherichia coli Productores de Carbapenemasas de Argentina	(D) GÓMEZ, SONIA ALEJANDRA	DEPARTAMENTO DE BACTERIOLOGIA ; INSTITUTO NACIONAL DE ENFERMEADES INFECCIOSAS ; ADMINISTRACION NACIONAL DE LABORATORIOS E INSTITUTOS DE SALUD "DR. CARLOS G. MALBRAN" ; DIRECCION NACIONAL DE INSTITUTO DE INVESTIGACION	OTORGADA
13	CASCIARO, STEFANÍA	Evaluación de la asociación entre el grado de severidad de pacientes recientemente diagnosticadas con cáncer de cuello de útero y biomarcadores de inestabilidad genómica y de daño al ADN.	(D) CARBALLO, MARTA ANA / (CD) BOLZAN, ALEJANDRO DANIEL	INSTITUTO DE FISIOPATOLOGIA Y BIOQUIMICA CLINICA (INFIBIOC) ; FACULTAD DE FARMACIA Y BIOQUIMICA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	OTORGADA
14	SIMONELLI, LUCIO	MECANISMOS MOLECULARES QUE PARTICIPAN EN LA INHIBICIÓN DEL CRECIMIENTO Y EN LA RESPUESTA FRENTE AL DAÑO AL ADN POR RADIACION UV-B Y OTROS AGENTES GENOTOXICOS EN RAICES Y HOJAS DE ARABIDOPSIS	(D) CASATI, PAULA	CENTRO DE ESTUDIOS FOTOSINTETICOS Y BIOQUIMICOS (CEFOBI) ; (CONICET - UNR)	OTORGADA
15	COLACCINI, FACUNDO	Bases moleculares de la regulación de la síntesis de ácidos grasos en micobacterias: validación de FasR como blanco para la búsqueda de nuevos antimicobacterianos	(D) GAGO, GABRIELA MARISA / (CD) GRAMAJO, HUGO CESAR	INSTITUTO DE BIOLOGIA MOLECULAR Y CELULAR DE ROSARIO (IBR) ; (CONICET - UNR)	OTORGADA
16	DEA, MARIA CELESTE	Dinámica de la adhesión de Pseudomonas aeruginosa a células hospedadoras.	(D) KIERBEL, ARLINET, VERÓNICA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOTECNOLOGICAS (IIBIO) ; (CONICET - UNSAM)	OTORGADA
17	GONZALES MACHUCA, ADRIÁN GUSTAVO	Plataformas genéticas y funcionalidad de las integrasas de clase 1 ambientales	(D) CENTRON, DANIELA / (CD) QUIROGA, MARÍA PAULA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA MEDICA (IMPAM) ; (CONICET - UBA)	OTORGADA
18	BIANCHI, DAIANA STEPHANIE	Desarrollo de vacunas a base de nanopartículas para enfermedades infecciosas y no infecciosas	(D) DOCENA, GUILLERMO H. / (CD) AZZARONI, OMAR	INSTITUTO DE ESTUDIOS INMUNOLOGICOS Y FISIOPATOLOGICOS (IIFP) ; (CONICET - UNLP)	OTORGADA
19	BUZZATTO, MICAELA VANINA	Mecanismos moleculares involucrados en la regulación de la reacción acrosomal de espermatozoides humanos por alfa-sinucleína	(D) TOMES, CLAUDIA NORA	INSTITUTO DE HISTOLOGIA Y EMBRIOLOGIA DE MENDOZA DR. MARIO H. BURGOS (IHEM) ; (CONICET - UNCU)	OTORGADA
20	LEDESMA, TAMARA MELINA	Estudio de la respuesta de estrés biótico en Marchantia polymorpha. Interacción planta-endófitos.	(D) MORENO, JAVIER EDGARDO	INSTITUTO DE AGROBIOTECNOLOGIA DEL LITORAL (IAL) ; (CONICET - UNL)	OTORGADA

KB3 - Bioquímica y Biología Molecular					
ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
21	SOAREZ, JULIETA NATALIA	IDENTIFICACIÓN Y EVALUACIÓN DE MARCADORES GENÉTICOS Y MOLECULARES PARA DIAGNÓSTICO DEL CÁNCER COLORRECTAL HEREDITARIO	(D) PAVICIC, WALTER HERNAN / (CD) VACCARO, CARLOS ALBERTO	INSTITUTO DE MEDICINA TRASLACIONAL E INGENIERIA BIOMEDICA (IMTIB) ; (CONICET - IUEMHI - HTAL ITAL)	OTORGADA
22	LUNA PIZARRO FLORES, ALEJANDRO GABRIEL	Análisis del rol modulador de las vesículas extracelulares en la patogenia y la resistencia a antiparasitarios en Giardia.	(D) TOUZ, MARIA CAROLINA	INSTITUTO DE INVESTIGACION MEDICA MERCEDES Y MARTIN FERREYRA (INIMEC - CONICET) ; (CONICET - UNC - IMMFF)	OTORGADA
23	PLASTINE, MARIA DEL PILAR	ESTRATEGIAS DE OPTIMIZACIÓN DE VECTORES BACULOVIRALES PARA EL DELIVERY DE GENES EN MAMÍFEROS	(D) ALFONSO, VICTORIA	INSTITUTO DE AGROBIOTECNOLOGIA Y BIOLOGIA MOLECULAR (IABIMO) ; (INTA - CONICET)	OTORGADA
24	LÓPEZ, GABRIEL ALEJANDRO	Bases moleculares de la supervivencia a altas temperaturas disparada por inhibidores de ferroptosis en plantas.	(D) PAGNUSSAT, GABRIELA CAROLINA / (CD) FIOI, DIEGO FERNANDO	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOLÓGICAS (IIB) ; (CONICET - UNMDP)	OTORGADA
25	MOTTA, LUCAS FEDERICO	Caracterización de genes no codificantes con roles regulatorios en baculovirus	(D) BELAICH, MARIANO NICOLAS / (CD) CERRUDO, CAROLINA SUSANA	AREA VIRUS DE INSECTOS ; LABORATORIO DE ING.GENETICA Y BIOLOG.MOLECULAR Y CELULAR ; DEPARTAMENTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE QUILMES	OTORGADA
26	GALLARDO, LAURA VIRGINIA	Evaluación del metabolismo oxidativo inducido por cadmio y zinc en raíces de soja	(D) PENA, LILIANA BEATRIZ / (CD) PEREZ CHACA, MARIA VERONICA	DEPARTAMENTO DE BIOQUIMICA Y CS.BIOLÓGICAS ; FACULTAD DE QUIMICA, BIOQUIMICA Y FARMACIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN LUIS	OTORGADA
27	PETRICH, JULIETA	Caracterización funcional de enzimas involucradas en la síntesis de flavonoides glicosidos en maíz.	(D) FALCONE FERREYRA, MARÍA LORENA / (CD) CASATI, PAULA	CENTRO DE ESTUDIOS FOTOSINTETICOS Y BIOQUIMICOS (CEFOBI) ; (CONICET - UNR)	OTORGADA
28	PARADA PUIG, RAQUEL	Tráfico de proteínas por la vacuola contráctil en Trypanosoma cruzi.	(D) MUCCI, JUAN SEBASTIÁN / (CD) CAMARA, MARIA DE LOS MILAGROS	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOTECNOLÓGICAS (IIBIO) ; (CONICET - UNSAM)	OTORGADA
29	ABBA, ROMINA LOURDES	Identificación de moléculas que interaccionen con la proteína Rab24, proteína Rab atípica, involucrada en la vía autofágica y endolisosomal tardía.	(D) COLOMBO, MARIA ISABEL / (CD) AGUILERA, MILTON OSMAR	INSTITUTO DE HISTOLOGIA Y EMBRIOLOGIA DE MENDOZA DR. MARIO H. BURGOS (IHEM) ; (CONICET - UNCU)	OTORGADA
30	MACIEL, BELEN JESUS	El transportador de arginina de Trypanosoma cruzi: Estudios funcionales y evaluación de inhibidores con acción tripanocida.	(D) MIRANDA, MARIANA RENEÉ	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES MEDICAS (IDIM) ; (CONICET - UBA)	OTORGADA

KB3 - Bioquímica y Biología Molecular					
ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
31	GIOIA, DAIANA SOLANGE	Diseño de moléculas con actividad anti-toxina Shiga - mediante el uso de herramientas computacionales- para la prevención del Síndrome Urémico Hemolítico (SUH) post-entérico	(D) TORIANO, ROXANA MABEL	INSTITUTO DE FISIOLOGIA Y BIOFISICA BERNARDO HOUSSAY (IFIBIO HOUSSAY) ; (CONICET - UBA)	OTORGADA
32	SALAS, SABRINA ROSICLER	Regulación del metabolismo del 2-araquidonoilglicerol por extractos derivados de Cannabis sp. en sinaptosomas durante el envejecimiento fisiológico. Rol de receptores que responden a endocannabinoides.	(D) PASQUARÉ, SUSANA JUANA / (CD) PASCUAL, ANA CLARA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOQUIMICAS DE BAHIA BLANCA (INIBIBB) ; (CONICET - UNS)	OTORGADA
33	AVILA, MARTIN	Dinámica de la microglia cerebelar durante el envejecimiento y patologías asociadas al mismo: impacto de inmunomoduladores en los procesos neurodegenerativos implicados	(D) MUÑOZ, ESTELA MARIS / (CD) CARPENTIERI, AGATA RITA	INSTITUTO DE HISTOLOGIA Y EMBRIOLOGIA DE MENDOZA DR. MARIO H. BURGOS (IHEM) ; (CONICET - UNCU)	NO OTORGADA
34	ALONSO, MACARENA	Descifrando las interacciones proteína-proteína: enfocado al estudio de proteínas y regiones intrínsecamente desordenadas y transiciones de fase	(D) MARINO, CRISTINA ESTER	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOQUIMICAS DE BUENOS AIRES (IIBBA) ; (CONICET - FUNDACION INSTITUTO LELOIR)	NO OTORGADA
35	CORONEL, FLORENCIA PAOLA	Interacciones entre la función mitocondrial y vías de señalización reguladoras del crecimiento en plantas	(D) GONZALEZ, DANIEL HECTOR / (CD) WELCHEN, ELINA	INSTITUTO DE AGROBIOTECNOLOGIA DEL LITORAL (IAL) ; (CONICET - UNL)	NO OTORGADA
36	MONTANI, MERCEDES AGUSTINA	Regulación de la expresión génica de RAC1. Influencia de las variantes de procesamiento post-transcripcional en la regulación de la estabilidad de su ARNm así como en la localización subcelular y funcionalidad como oncogen.	(D) COSO, OMAR ADRIAN	INSTITUTO DE FISIOLOGIA, BIOLOGIA MOLECULAR Y NEUROCIENCIAS (IFIBYNE) ; (CONICET - UBA)	NO OTORGADA
37	CHAVERO, CAMILA	Diseño de una plataforma vacunal a base de nanotecnología	(D) SMALDINI, PAOLA LORENA / (CD) DOCENA, GUILLERMO H.	INSTITUTO DE ESTUDIOS INMUNOLOGICOS Y FISIOPATOLOGICOS (IIFP) ; (CONICET - UNLP)	NO OTORGADA
38	SCHOTTLENDER, GUSTAVO EZEQUIEL	Desarrollo de una plataforma bioinformática para la predicción de proteínas blanco de drogas experimentales con efecto inhibitorio en microorganismos patogénicos.	(D) FERNÁNDEZ DO PORTO, DARÍO AUGUSTO / (CD) MARTI, MARCELO ADRIAN	INSTITUTO DE CALCULO REBECA CHEREP DE GUBER (IC) ; (CONICET - UBA)	NO OTORGADA
39	GOBBINI, MARÍA LAURA	Aumento de la calidad forrajera de alfalfa (Medicago sativa) mediante la manipulación de la respuesta de escape a sombreado y retraso de la floración	(D) CERDAN, PABLO DIEGO	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES BIOQUIMICAS DE BUENOS AIRES (IIBBA) ; (CONICET - FUNDACION INSTITUTO LELOIR)	NO OTORGADA
40	CANALE, SOL	OPTIMIZACION DE BLS COMO PLATAFORMA PARA LA PRODUCCION DE CELULOSOMAS ARTIFICIALES Y EL MEJORAMIENTOS DE LA DEGRADACIÓN DE LIGNOCELULOSA	(D) CRAIG, PATRICIO OLIVER / (CD) CAMPOS, ELEONORA	INSTITUTO DE QUIMICA BIOLOGICA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES (IQUIBICEN) ; (CONICET - UBA)	NO OTORGADA

Finalización de Doctorado - Temas Generales

KB3 - Bioquímica y Biología Molecular					
ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
41	KHAWAM, JORGE NABIL	Estudio de bioprocesos para la producción de etanol y ácido láctico a partir de efluentes y residuos agroindustriales	(D) COMELLI, RAUL NICOLAS	DEPARTAMENTO DE MEDIO AMBIENTE ; FACULTAD DE INGENIERIA Y CIENCIAS HIDRICAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL	NO OTORGADA
42	BLASKO, ENRIQUE GABRIEL	Epidemiología Molecular de Staphylococcus aureus Meticilino Resistente y Enterococcus Resistente a Vancomicina en pacientes con úlceras crónicas en Argentina y en países de América del Sur, Central y Caribe	(D) SOLA, CLAUDIA DEL VALLE	CENTRO DE INVESTIGACION EN BIOQUIMICA CLINICA E INMUNOLOGIA (CIBICI) ; (CONICET - UNC)	NO OTORGADA