

KA8 - Ingeniería de Alimentos y Biotecnología					
ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
1	BERET, MARÍA VICTORIA	Estrategias para aumentar la funcionalidad y mejorar parámetros relacionados a la saciedad de un yogur probiótico a través del incremento proteico y del agregado de ingredientes de fuentes vegetales.	(D) PEROTTI, MARIA CRISTINA/ (CD) WOLF, IRMA VERONICA	INSTITUTO DE LACTOLOGIA INDUSTRIAL (INLAIN) ; (CONICET - UNL)	OTORGADA
2	NAGAI, NADIA FLORENCIA	Extrusión alcalina de harinas de porotos: modificaciones estructurales y techno-funcionales orientadas al desarrollo de muffins libres de gluten con menor contenido de hidrocoloides	(D) ANDRES, SILVINA CECILIA/ (CD) LORENZO, GABRIEL	CENTRO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO EN CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS (CIDCA) ; (CIC - CONICET - UNLP)	OTORGADA
3	LUTZ, ALEJANDRA	Desarrollo de formulaciones a base de hongos entomopatógenos mediante microencapsulación en biopolímeros para el manejo de Spodoptera (Lepidoptera: Noctuidae)	(D) MANFRINO, ROMINA GUADALUPE/ (CD) FAVARO, MARÍA ALEJANDRA	INSTITUTO DE CIENCIAS AGROPECUARIAS DEL LITORAL (ICIAGRO-LITORAL) ; (CONICET - UNL)	OTORGADA
4	POLLICELLI, MARIA DE LA PAZ	Bioprospección de macroalgas marinas de la costa patagónica para el desarrollo de bioestimulantes y biofertilizantes agrícolas	(D) IDASZKIN, YANINA LORENA/ (CD) MANSILLA, ANDREA YAMILA	INSTITUTO PATAGONICO PARA EL ESTUDIO DE LOS ECOSISTEMAS CONTINENTALES (IPEEC - CENPAT)	OTORGADA
5	JUNCOS, NICOLLE STEFANI	Evaluación de sistemas binarios de aceite esencial y polifenoles de hidrolato secado por atomización como conservantes naturales sustentables aplicado en nanoemulsión de suero de queso optimizado en omega 6/3 y aminoácidos como modelo de oxidación	(D) OLMEDO, RUBÉN HORACIO/ (CD) GUERBEROFF ENEMARK, GISELA KAY	CATEDRA DE QUIMICA BIOLOGICA ; FACULTAD DE CS.AGROPECUARIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA	OTORGADA
6	ACOSTA, CAROLINA ANABELLA	Desarrollo de un prototipo de yogur funcional adicionado con co-encapsulados ricos en ácidos grasos omega-3 y astaxantina: viabilidad tecnológica y evaluación de bioactividad en líneas celulares intestinales tumorales	(D) VÉNICA, CLAUDIA INÉS/ (CD) PEREZ, ADRIÁN ALEJANDRO	INSTITUTO DE TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS ; FACULTAD DE INGENIERIA QUIMICA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL	OTORGADA
7	DIEZ, SUSANA BEATRIZ	Aprovechamiento de biomasa aérea y subterránea de topinambur para el desarrollo de ingredientes y bebidas con potencial funcional utilizando tecnologías ecocompatibles	(D) SALVATORI, DANIELA MARISOL	INSTITUTO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO EN INGENIERIA DE PROCESOS, BIOTECNOLOGIA Y ENERGIAS ALTERNATIVAS (PROBIEN) ; (CONICET - UNCOMA)	OTORGADA
8	FERRADO, JOANA BELÉN	Desarrollo y caracterización de sistemas micelares para la vehiculización de fitocompuestos lipofílicos derivados de cannabis (CBD como modelo) con potencial aplicación en fitomedicina y dermocosmética.	(D) PEREZ, ADRIÁN ALEJANDRO/ (CD) ATTALLAH, CAROLINA VERONICA	INSTITUTO DE TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS ; FACULTAD DE INGENIERIA QUIMICA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL	OTORGADA
9	REZZANI, GUILLERMO DARÍO	"Valorización de gránulos de kéfir de agua y residuos de yerba mate para el desarrollo de etiquetas inteligentes medidoras de frescura alimentaria con adhesivo bio-basado"	(D) SALVAY, ANDRÉS GERARDO/ (CD) PELTZER, MERCEDES ANA	LABORATORIO DE INV. EN FUNCIONALIDAD Y TECNOLOGIA DE ALIMENTOS ; DEPARTAMENTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE QUILMES	OTORGADA
10	CERIOLI, MARIA FLORENCIA	Caracterización genómico-funcional de Bacillus spp. encapsulados en biocápsulas de levaduras para el desarrollo de estrategias de biocontrol en la producción sustentable de hongos comestibles	(D) REINOSO, ELINA BEATRÍZ/ (CD) PEREYRA, CARINA MARICEL	INSTITUTO DE BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL Y SALUD (INBIAS) ; (CONICET - UNRC)	OTORGADA
11	ROLHAISER, FABIANA A	DESEMPEÑO Y ESTABILIDAD DE SISTEMAS COLOIDALES PRECURSORES DE MATRICES DE MICROENCAPSULACIÓN	(D) ROMERO, MARA CRISTINA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN PROCESOS TECNOLOGICOS AVANZADOS (INIPTA) ; (CONICET - UNCAUS)	OTORGADA
12	LOPEZ, MARIA SOLEDAD	Diagnóstico del sistema alimentario libre de gluten de la ciudad de San Luis y desarrollo de una formulación panaria con perfil tecnológico y nutricional mejorado	(D) SCIARINI, LORENA SUSANA/ (CD) RINALDONI, ANA NOELIA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN TECNOLOGIA QUIMICA (INTEQUI) ; (CONICET - UNSL)	OTORGADA

KA8 - Ingeniería de Alimentos y Biotecnología					
ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
13	AYALA SCHIMPF, ALAN ROLANDO	Plataforma bioelectroquímica para el monitoreo de residuos de plaguicidas en la agroindustria cítrica	(D) ZAPATA, PEDRO DARIO/ (CD) FONSECA, MARIA ISABEL	LABORATORIO DE BIOTECNOLOGIA MOLECULAR ; DEPARTAMENTO DE BIOQUIMICA CLINICA ; FACULTAD DE CS.EXACTAS QUIMICAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES	OTORGADA
14	MAHAJAN, ANWESHA	Nuevas tecnologías para la extracción compuestos funcionales para el aprovechamiento de especies subvaloradas y desatendidas (NUS) con particular énfasis en cavitación hidrodinámica.	(D) BUSCH, VERÓNICA MARÍA/ (CD) BUERA, MARIA DEL PILAR	INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS DE ENTRE RIOS (ICTAER) ; (CONICET - UNER)	OTORGADA
15	VALLI, FLORENCIA ELIZABETH	De problema ecológico a recurso productivo: caracterización y valorización de carne y grasa de Sus scrofa y Axis axis	(D) SIMONCINI, MELINA SOLEDAD/ (CD) PIÑA, CARLOS IGNACIO	CENTRO DE INVESTIGACION CIENTIFICA Y DE TRANSFERENCIA TECNOLOGICA A LA PRODUCCION (CICYTTP) ; (CONICET - ENTRE RIOS - UADER)	NO OTORGADA
16	TOPALIAN, JULIANA	Desarrollo de procesos enzimáticos para la obtención de oligosacáridos funcionales desde biomasa lignocelulósica	(D) CAMPOS, ELEONORA/ (CD) ASURMENDI, SEBASTIAN	INSTITUTO DE AGROBIOTECNOLOGIA Y BIOLOGIA MOLECULAR (IABIMO) ; (INTA - CONICET)	NO OTORGADA
17	BOCKOR, SABRINA SOL	Campos Eléctricos Pulsados como estrategia para potenciar el desempeño probiótico de Lactocaseibacillus casei BL23 en un yogur suplementado con casis	(D) ALLIEVI, MARIANA CALUDIA/ (CD) SCHEBOR, CAROLINA CLAUDIA	INSTITUTO DE QUIMICA BIOLOGICA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES (IQUIBICEN) ; (CONICET - UBA)	NO OTORGADA
18	JACOB, MARÍA FIORELLA	Bacteriófagos como herramientas de biocontrol en alimentos: estudio integral para su aplicación como estrategia de inocuidad alimentaria	(D) BRIGGILER MARCÓ, MARIÁNGELES/ (CD) PUJATO, SILVINA	INSTITUTO DE LACTOLOGIA INDUSTRIAL (INLAIN) ; (CONICET - UNL)	NO OTORGADA
19	CORREA DE CARVALHO, MÁRCIA	Integración de tecnologías enzimáticas y ultrasónicas para la intensificación de la extracción verde de compuestos bioactivos a partir de subproductos hortícolas.	(D) AGÜERO, MARIA VICTORIA/ (CD) JAGUS, ROSA JUANA	INSTITUTO DE TECNOLOGIAS Y CIENCIAS DE LA INGENIERIA "HILARIO FERNANDEZ LONG" (INTECIN) ; (CONICET - UBA)	NO OTORGADA
20	BENAVIDEZ, MATIAS ERNESTO	Estrategias avanzadas para la determinación de micotoxinas legisladas y emergentes en la cadena vitivinícola: Evaluación de la incidencia regional y desarrollo de metodologías analíticas de alta resolución	(D) POSE, GRACIELA NOEMI/ (CD) DE GERONIMO, EDUARDO	INSTITUTO DE INNOVACIÓN PARA LA PRODUCCIÓN AGROPECUARIA Y EL DESARROLLO SOSTENIBLE (IPADS BALCARCE) ; (INTA - CONICET)	NO OTORGADA
21	SÁNCHEZ DÍAZ, MACARENA ROCÍO	Producción, caracterización y aplicación de harina de biomasa de P. nalgioyense como ingrediente proteico alternativo en productos panificados libres de gluten	(D) LUDEMANN, VANESA/ (CD) MOAVRO, ALFONSINA	AREA INGENIERIA EN ALIMENTOS ; DEPARTAMENTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE QUILMES	NO OTORGADA
22	RAMOS, ROCÍO SOLEDAD	Evaluación de biosurfactantes de origen microbiano como aditivos funcionales para la formulación de alimentos destinados a la acuicultura regional	(D) PELLEGRINI MALPIEDI, LUCIANA/ (CD) WOITOVICH VALETTI, NADIA	DEPARTAMENTO DE TECNOLOGIA ; FACULTAD DE CS.BIOQUIMICAS Y FARMACEUTICAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO	NO OTORGADA
23	GONZALEZ, ALINA LUJAN	Compuestos glicosilados por biocatálisis con actividad antitumoral: estudios sobre su eficacia en tumores de alta incidencia	(D) BRECCIA, JAVIER DARIO/ (CD) MALVICINI, MARIANA	INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA TIERRA Y AMBIENTALES DE LA PAMPA (INCITAP) ; (CONICET - UNLPAM)	NO OTORGADA
24	DOMINGUEZ, MARTINA	Modulación de la cristalización de oleogel de monoglicéridos y aceites ricos en PUFA para el desarrollo de alternativas de queso de base vegetal con perfil lipídico optimizado y contenido proteico elevado	(D) CARRIN, MARIA ELENA	PLANTA PILOTO DE INGENIERIA QUIMICA (PLAPIQUI) ; (CONICET - UNS)	NO OTORGADA

KA8 - Ingeniería de Alimentos y Biotecnología					
ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
25	SANCHEZ, YAMILA GISELA	Valorización tecnológica de fracciones de la molienda abrasiva de quinoa para el desarrollo de sistemas probióticos funcionales	(D) LOUBES, MARÍA ANA/ (CD) DE ESCALADA PLA, MARINA FRANCISCA	INSTITUTO DE TECNOLOGIA DE ALIMENTOS Y PROCESOS QUIMICOS (ITAPROQ) ; (CONICET - UBA)	NO OTORGADA
26	BOUBAKRI, KAMEL	Bioinsumos optimizados para el aprovechamiento sustentable de recursos forrajeros y agrodesechos en sistemas de ensilado del Noroeste argentino.	(D) GEREZ, CARLA LUCIANA/ (CD) MENDOZA, LUCIA MARGARITA	CENTRO DE REFERENCIA PARA LACTOBACILOS (CERELA) ; (CONICET - FML - FECIC)	NO OTORGADA
27	EBERHARDT, AGUSTINA	Empleo de ingredientes bioactivos derivados de concentrado de proteínas de suero lácteo para la formulación de alimentos funcionales	(D) SIHUFE, GUILLERMO ADRIAN/ (CD) MANZO, RICARDO MARTÍN	INSTITUTO DE DESARROLLO TECNOLOGICO PARA LA INDUSTRIA QUIMICA (INTEC) ; (CONICET - UNL)	NO OTORGADA
28	ACOSTA, NADIA BELÉN	Formulación, desarrollo y caracterización de productos de base láctea con agregado de compuestos bioactivos.	(D) SIHUFE, GUILLERMO ADRIAN/ (CD) OLIVARES, MARÍA LAURA	INSTITUTO DE DESARROLLO TECNOLOGICO PARA LA INDUSTRIA QUIMICA (INTEC) ; (CONICET - UNL)	NO OTORGADA
29	STORB GUZMAN, ROMINA	Cepas bacterianas multitolerantes como herramientas biotecnológicas para la biorremediación de efluentes industriales del Noroeste Argentino	(D) IRAJUSTA, VERÓNICA PATRICIA/ (CD) RAJAL, VERÓNICA BEATRIZ	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES PARA LA INDUSTRIA QUIMICA (INIQUI) ; (CONICET - UNSA)	NO OTORGADA
30	PRAMPARO, ROMINA DEL PILAR	Estrategias innovadoras para la inactivación fotodinámica de patógenos fúngicos en agricultura	(D) DURANTINI, EDGARDO NÉSTOR/ (CD) TALANO, MELINA ANDREA	INSTITUTO PARA EL DESARROLLO AGROINDUSTRIAL Y DE LA SALUD (IDAS) ; (CONICET - UNRC)	NO OTORGADA
31	CIPOLLONE, MARÍA AGUSTINA	Desarrollo de análogos vegetales de lácteos a partir de arveja amarilla: integración de propiedades sensoriales, tecnológicas, nutricionales y antioxidantes.	(D) TIRONI, VALERIA ANAHI/ (CD) ABRAHAM, ANALIA GRACIELA	CENTRO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO EN CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS (CIDCA) ; (CIC - CONICET - UNLP)	NO OTORGADA
32	MARTINEZ, ANTARES AYELEN	Síntesis verde de nanopartículas metálicas obtenidas a partir de cultivos in vitro de células vegetales indiferenciadas	(D) ORDEN, ALEJANDRO AGUSTIN/ (CD) LOPEZ, CARLOS ALBERTO	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN TECNOLOGIA QUIMICA (INTEQUI) ; (CONICET - UNSL)	NO OTORGADA
33	VARGAS, PAOLA ELIZABETH	Desarrollo de rutas multienzimáticas para la síntesis sustentable de azúcares raros	(D) LEWKOWICZ, ELIZABETH SANDRA	DEPARTAMENTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE QUILMES	NO OTORGADA
34	BARUA, RAMONA CELESTE	DESARROLLO DE RECUBRIMIENTOS COMESTIBLES BIOACTIVOS A BASE DE QUITOSANO Y EXTRACTOS FENÓLICOS DE SUBPRODUCTOS CÍTRICOS PARA LA CONSERVACIÓN DE ALIMENTOS FRESCOS	(D) FONSECA, MARIA ISABEL	LABORATORIO DE BIOTECNOLOGIA MOLECULAR ; DEPARTAMENTO DE BIOQUIMICA CLINICA ; FACULTAD DE CS.EXACTAS QUIMICAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES	NO OTORGADA
35	SCHMIDT, LUCIA NATASHA	Desarrollo de envases/películas biodegradables funcionales por mezclado reactivo basados en ácido poliláctico (PLA) y proteínas de amaranto	(D) BARRIO, DANIEL ALEJANDRO/ (CD) GUAPACHA MARTÍNEZ, JORGE ARIEL	SEDE VIEDMA DEL CENTRO DE INVESTIGACIONES Y TRANSFERENCIA DE RIO NEGRO (SEDE VIEDMA CIT RIO NEGRO) ; (CONICET - UNRN)	NO OTORGADA
36	CENTOMO, ANTONELLA MARÍA	Desarrollo y caracterización de bebidas vegetales funcionales a base de harina de garbanzos. Bioactividad in vitro e in vivo	(D) ROSSI, YANINA ESTEFANÍA/ (CD) DE MORENO, MARÍA ALEJANDRA	INSTITUTO MULTIDISCIPLINARIO DE INVESTIGACION Y TRANSFERENCIA AGROALIMENTARIA Y BIOTECNOLOGICA (IMITAB) ; (CONICET - UNVM)	NO OTORGADA

KA8 - Ingeniería de Alimentos y Biotecnología					
ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
37	STAREVICH, VIVIANA AYELEN	Desarrollo y optimización de consorcios de clorinantes de mezclas de etenos y metanos clorados: hacia la biorremediación de acuíferos argentinos	(D) MADUEÑO, LAURA	CENTRO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO EN FERMENTACIONES INDUSTRIALES (CINDEFI) ; (CONICET - UNLP)	NO OTORGADA
38	GURAYA, MARIA ANGELES	Ingeniería de bioprocesos para la modulación estructural y nutricional de proteínas alternativas de legumbres y su desempeño en matrices extruidas	(D) REINHEIMER, MARIA AGUSTINA/ (CD) SOAZO, MARINA DEL VALLE	DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA EN TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS ; FACULTAD DE QUIMICA ; UNIVERSIDAD DEL CENTRO EDUCATIVO LATINOAMERICANO	NO OTORGADA
39	CALA GÓMEZ, LUIS JAVIER	Caracterización nutricional y funcional de especies nativas no estudiadas de algarrobo (Neltuma spp.) y su potencial como ingredientes bioactivos para alimentos saludables	(D) DERITA, MARCOS GABRIEL/ (CD) ZABALA, JUAN MARCELO	INSTITUTO DE CIENCIAS AGROPECUARIAS DEL LITORAL (ICIAGRO-LITORAL) ; (CONICET - UNL)	NO OTORGADA
40	DONDA ZBINDEN, MELISA ELISABET	Pulvo a base de naranja y zanahoria, con potencial bioactivo mejorado mediante estrés abiótico de la materia prima, y adición de fibra dietaria. Impacto sobre la calidad y bioaccesibilidad in vitro de compuestos bioactivos	(D) VIGNATTI, CHARITO IVANA/ (CD) PIROVANI, MARIA ELIDA	INSTITUTO DE TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS ; FACULTAD DE INGENIERIA QUIMICA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL	NO OTORGADA
41	BALDOR, SOFIA	Diseño de texturas y formulación de alimentos semisólidos nutricionalmente completos para población con disfgia	(D) BOERIS, VALERIA/ (CD) STEFFOLANI, MARIA EUGENIA	DEPARTAMENTO DE QUIMICA Y FISICA ; FACULTAD DE CS.BIOQUIMICAS Y FARMACEUTICAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO	NO OTORGADA
42	MARINACCI, ANABELLA	Estudio de la interacción kefirán-proteína de soja para el desarrollo de geles destinados al delivery de microorganismos probióticos	(D) SPERONI AGUIRRE, FRANCISCO JOSÉ/ (CD) PIERMARIA, JUDITH ARACELI	CENTRO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO EN CIENCIA Y TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS (CIDCA) ; (CIC - CONICET - UNLP)	NO OTORGADA
43	SILVA, NOELIA ELIZABETH	FERMENTACIÓN MEDIANTE BACTERIAS PROBIÓTICAS COMO ALTERNATIVA PARA EL APROVECHAMIENTO INTEGRAL DE SUBPRODUCTOS AGROINDUSTRIALES	(D) DE ESCALADA PLA, MARINA FRANCISCA/ (CD) FLORES, SILVIA KARINA	INSTITUTO DE TECNOLOGIA DE ALIMENTOS Y PROCESOS QUIMICOS (ITAPROQ) ; (CONICET - UBA)	NO OTORGADA
44	MOYA FERNÁNDEZ, MARCIA BEATRIZ	MODELO INTEGRADO DE FITORREMEDIACIÓN Y VALORIZACIÓN DE BIOMASA RESIDUAL PARA LA IMPLEMENTACIÓN DE ESTRATEGIAS DE ECONOMÍA CIRCULAR	(D) PAISIO, CINTIA ELIZABETH/ (CD) GONZÁLEZ, PAOLA SOLANGE	INSTITUTO DE BIOTECNOLOGIA AMBIENTAL Y SALUD (INBIAS) ; (CONICET - UNRC)	NO OTORGADA
45	BARRERA, MARIA CELESTE	Escalado sostenible y estandarización de protocolos para la obtención de productos fitoterápicos antiinflamatorios a partir de plantas medicinales nativas de la ecorregión del Monte, Tucumán, Argentina	(D) ISLA, MARIA INES/ (CD) ZAMPINI, IRIS CATIANA	INSTITUTO DE BIOPROSPECCION Y FISIOLOGIA VEGETAL (INBIOFIV) ; (CONICET - UNT)	NO OTORGADA