

KA8 - Ingeniería de Alimentos y Biotecnología

ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
1	TOLLEY, ROCIO MARIA	Genómica y Transcriptómica Comparativa de Levaduras de Interés Biotecnológico y sus Mutantes Evolucionadas	(D) LIBKIND FRATI, DIEGO / (CD) MOLINE, MARTIN	INSTITUTO ANDINO PATAGONICO DE TECNOLOGIAS BIOLÓGICAS Y GEOAMBIENTALES (IPATEC) ; (CONICET - UNCOMA)	OTORGADA
2	NELEGATTI, LUCILA NOELIA	Sinbiótico diseñado con fibras ricas en ácido ferúlico y bacterias lácticas con actividad feruloil esterasa. Potencial aplicación en Diabetes Mellitus tipo 2	(D) GAUFFIN CANO, MARÍA PAOLA / (CD) MEDINA, ROXANA BEATRIZ	CENTRO DE REFERENCIA PARA LACTOBACILOS (CERELA) ; (CONICET - FML)	OTORGADA
3	DI MARTINO, THOMAS	Estrategias biotecnológicas para optimizar la producción de alcaloides del tropano en sistemas vegetales: Cultivo in vitro y biotransformación	(D) CARDILLO, ALEJANDRA BEATRIZ / (CD) RODRIGUEZ TALOU, JULIAN	INSTITUTO DE NANOBIOLOGIA (NANOBIOTEC) ; (CONICET - UBA)	OTORGADA
4	PRIETO BENITEZ, ODETTE	Obtención de concentrados de omega 3 de origen vegetal, a partir de semillas de chia y microalgas Schizochytrium sp, utilizando técnicas de destilación molecular.	(D) GAYOL, MARIA FERNANDA / (CD) NEPOTE, VALERIA	INSTITUTO PARA EL DESARROLLO AGROINDUSTRIAL Y DE LA SALUD (IDAS) ; (CONICET - UNRC)	OTORGADA
5	PASTRANA, ROMINA PAOLA	ESTUDIOS DE TEXTURA PERCIBIDA Y MEDIDA INSTRUMENTALMENTE EN HIDROGELES CON GOMABREA PARA EL DESARROLLO DE ALIMENTOS BASADOS EN PLANTAS.	(D) GOLDNER, MARIA CRISTINA / (CD) MARTÍNEZ, KARINA DAFNE	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES PARA LA INDUSTRIA QUIMICA (INIQUI) ; (CONICET - UNSA)	OTORGADA
6	FUENTES, SOLANGE	DESARROLLO DE BEBIDAS FRUTALES FORTIFICADAS CON BIOACTIVOS EMPLEANDO TECNOLOGÍAS SOSTENIBLES y UN ENFOQUE CIRCULAR	(D) AGÜERO, MARIA VICTORIA / (CD) FASCIGLIONE, GABRIELA	INSTITUTO DE DESARROLLO AGROALIMENTARIO Y AGROENERGETICO SOSTENIBLE (IIDEAGROS) ; (CIC - UNMDP)	OTORGADA
7	SESÍN, ABRAHAM ALEJANDRO	Evaluación de la potencialidad probiótica y características postbióticas de microorganismos aislados de lactosuero libres y microencapsulados para el desarrollo de ingredientes funcionales.	(D) ROSSI, YANINA ESTEFANÍA / (CD) MONTENEGRO, MARIANA ANGÉLICA	INSTITUTO MULTIDISCIPLINARIO DE INVESTIGACION Y TRANSFERENCIA AGROALIMENTARIA Y BIOTECNOLOGICA (IMITAB) ; (CONICET - UNVM)	OTORGADA
8	LOYOLA GRACIA, JOAQUÍN SEBASTIÁN	Potencial aplicación de los compuestos orgánicos volátiles producidos por el hongo nematófago, <i>Purpureocillium lilacinum</i> , en el desarrollo de un bioinsumo para el control de <i>Nacobbus aberrans</i> s.l. en cultivos hortícolas	(D) PASSONE, MARIA ALEJANDRA / (CD) PIZZOLITTO, ROMINA PAOLA	DEPARTAMENTO DE MICROBIOLOGIA E INMUNOLOGIA ; FACULTAD DE CS.EXACTAS FISICOQUIMICAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE RIO CUARTO	OTORGADA
9	VARGAS PERUCCA, MERCEDES FABIANA	Revalorización de uvas blancas criollas mediante la producción de vinos generosos con crianza biológica	(D) MATURANO, YOLANDA PAOLA	INSTITUTO DE BIOTECNOLOGIA ; FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN JUAN	OTORGADA
10	RUCCI, AMALIA	Desarrollo de suplemento nutricional hipercalórico de administración oral	(D) GRAIVER, NATALIA GISEL	CENTRO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO EN CRIOTECNOLOGIA DE ALIMENTOS (CIDCA) ; (CONICET - UNLP)	OTORGADA

KA8 - Ingeniería de Alimentos y Biotecnología

ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
11	LLADO BERRINO, CECILIA MARISOL	Optimización de respuestas antifúngicas de levaduras <i>Metschnikowia pulcherrima</i> como agentes de biocontrol de la pudrición gris de uva de mesa en poscosecha	(D) NALLY, MARIA CRISTINA / (CD) SCAGLIA, GUSTAVO JUAN EDUARDO	INSTITUTO DE BIOTECNOLOGIA ; FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN JUAN	OTORGADA
12	GARAY, SOFÍA ALEJANDRA	Aprovechamiento Sostenible de Residuos Vitivinícolas: Producción de Hongos y Biorremediación de Fitosanitarios en San Juan	(D) POSTEMSKY, PABLO DANIEL / (CD) NALLY, MARIA CRISTINA	INSTITUTO DE BIOTECNOLOGIA ; FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN JUAN	OTORGADA
13	HEREDIA OJEDA, ELIANA ELIZABETH	BACTERIAS LACTICAS CAPACES DE INACTIVAR <i>Escherichia coli</i> ENTEROHEMORRÁGICO EN CARNE: DISEÑO DE UNA ESTRATEGIA BIOLÓGICA EFICIENTE	(D) FADDA, SILVINA G. / (CD) MARQUES DA SILVA, WANDERSON	CENTRO DE REFERENCIA PARA LACTOBACILOS (CERELA) ; (CONICET - FML)	OTORGADA
14	SOSA, VALENTÍN EMILIANO	Fideos nutraceuticos a base de complejos tipo V de almidones modificados/polifenoles obtenidos in situ por extrusión	(D) GUTIÉRREZ CARMONA, TOMY JOSÉ / (CD) CASTELLO, PABLO RAUL	DEPARTAMENTO DE QUIMICA ; FACULTAD DE CS.EXACTAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD DE BELGRANO	NO OTORGADA
15	FOLMER, MARIANA	Perfilado metagenómico de suelos productivos para su clasificación y predicción de mejores prácticas agronómicas usando aprendizaje automático	(D) ESPARIZ, MARTIN / (CD) DAURELIO, LUCAS DAMIAN	INSTITUTO DE PROCESOS BIOTECNOLÓGICOS Y QUÍMICOS ROSARIO (IPROBYQ) ; (CONICET - UNR)	NO OTORGADA
16	CARLINO ARAOZ, OSCAR AUGUSTO	FORMULACIÓN PROBIÓTICA DESTINADA A MODULAR LA MICROBIOTA INTESTINAL E INMUNIDAD DE GATOS DOMÉSTICOS	(D) LEBLANC, JEAN GUY JOSEPH / (CD) MEDINA, ROXANA BEATRIZ	CENTRO DE REFERENCIA PARA LACTOBACILOS (CERELA) ; (CONICET - FML)	NO OTORGADA
17	BALETKA, MARÍA AMIEL	Fermentación controlada de chañar (<i>Geoffroea decorticans</i>) y garbanzo (<i>Cicer arietinum</i>) para el diseño de sucedáneos de café con efectos beneficiosos sobre la salud.	(D) TORRES, SEBASTIÁN	INSTITUTO DE BIOPROSECCION Y FISILOGIA VEGETAL (INBIOFIV) ; (CONICET - UNT)	NO OTORGADA
18	ACOSTA, SANDRA ROCIO	BIOFORMULACIÓN DE ACTINOBACTERIAS SOLUBILIZADORAS DE FOSFATO: UN ENFOQUE SUSTENTABLE HACIA LA OBTENCIÓN DE BIOFERTILIZANTES	(D) BENIMELI, CLAUDIA SUSANA / (CD) APARICIO, JUAN DANIEL	PLANTA PILOTO DE PROCESOS INDUSTRIALES MICROBIOLÓGICOS (PROIMI)	NO OTORGADA
19	CORTES PINCHEIRA, PAULA MARIANA	Estudio del efecto de la incorporación de granos miceliados con hongos comestibles sobre la calidad tecnológica, sensorial y nutricional de productos farináceos	(D) LEON, ALBERTO EDEL / (CD) STEFFOLANI, MARIA EUGENIA	INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA DE ALIMENTOS CORDOBA (ICYTAC) ; (CONICET - UNC)	NO OTORGADA
20	BOLOGNANI, LUCRECIA	Un enfoque sustentable para el procesamiento de granos de canola: extracción del aceite y aprovechamiento de los subproductos como fuentes de ingredientes bioactivos	(D) FERNÁNDEZ, MARÍA BELÉN / (CD) IRAPORDA, CAROLINA	TECNOLOGIAS DE SEMILLAS (TECSE) ; FACULTAD DE INGENIERIA OLAVARRIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL CENTRO DE LA PCIA.DE BS.AS.	NO OTORGADA

KA8 - Ingeniería de Alimentos y Biotecnología

ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
21	NAVARRO, MARINA EDITH	Valorización de subproductos de la industria alimentaria, para la obtención sustentable y a bajo costo de biomasa seca de bacterias ácido lácticas, con potencial uso en la industria de alimentos	(D) BRAVO FERRADA, BARBARA MERCEDES / (CD) TYMCZYSZYN, EMMA ELIZABETH	LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA MOLECULAR (LMM) ; INSTITUTO DE MICROBIOLOGIA BASICA Y APLICADA ; DEPARTAMENTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE QUILMES	NO OTORGADA
22	ESTEACHE, SOFÍA MAGALÍ	Valorización del orujo de vino tinto variedad Tannat mediante su fermentación para mejorar el rendimiento en compuestos bioactivos destinados al desarrollo de alimentos con características nutricionales mejoradas	(D) GERARD, LILIANA MABEL / (CD) FONTANA, ARIEL RAMÓN	LABORATORIO DE MICROBIOLOGIA Y BIOTECNOLOGIA DE ALIMENTOS (MIBIAL) ; FACULTAD DE CIENCIAS DE LA ALIMENTACION ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ENTRE RIOS	NO OTORGADA
23	CECCATO, IGNACIO	DESARROLLO INFORMADO POR MODELOS DE NANOVEHÍCULOS FARMACÉUTICOS DE BASE LIPÍDICA PARA OPTIMIZAR LA BIODISTRIBUCIÓN DE FÁRMACOS ANTICONVULSIVOS	(D) RUIZ, MARÍA ESPERANZA / (CD) IBARRA VIÑALES, MANUEL	CATEDRA DE QUIMICA MEDICINAL ; DEPARTAMENTO DE CS.BIOLÓGICAS ; FACULTAD DE CS.EXACTAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	NO OTORGADA
24	SILVERA OTAÑE, GIAN PIERRE	Utilización de tratamientos fisicoquímicos destinados a la modificación de harina de mijo para su aplicación en productos de panadería y el desarrollo de emulsiones alimentarias	(D) CORREA, MARÍA JIMENA / (CD) CABEZAS, DARIO MARCELINO	CENTRO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO EN CRIOTECNOLOGIA DE ALIMENTOS (CIDCA) ; (CONICET - UNLP)	NO OTORGADA
25	ENSINCK GUTIERREZ, MARÍA BELÉN	Hongos endofíticos de Cannabis sativa L. como fuente y herramienta de diversificación química de metabolitos secundarios especializados.	(D) KURINA SANZ, MARCELA BEATRIZ	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN TECNOLOGIA QUIMICA (INTEQUI) ; (CONICET - UNSL)	NO OTORGADA
26	ABREGÚ PAZ, ILEANA JOSEFINA ANDREA	Evaluación de la vinaza tratada con aislamientos fúngicos autóctonos de suelos agrícolas fertirrigados y su potencial bioconversión como fertilizante	(D) PRADO, CAROLINA DEL VALLE / (CD) SIR, ESTEBAN BENJAMIN	INSTITUTO DE BIOPROSPERACION Y FISILOGIA VEGETAL (INBIOFIV) ; (CONICET - UNT)	NO OTORGADA
27	SENOVIESKI, MATIAS LUIS	Desarrollo de postbióticos para el abordaje de condiciones inflamatorias intestinales y de la piel.	(D) VINDEROLA, CELSO GABRIEL / (CD) BINETTI, ANA GRISELDA	INSTITUTO DE LACTOLOGIA INDUSTRIAL (INLAIN) ; (CONICET - UNL)	NO OTORGADA
28	RIVERA LÓPEZ, EMILIO	Nanogeles de quitosano para la bionanoencapsulación de resveratrol como ingrediente funcional. Impacto del bioactivo a niveles celular y nutrigenómico.	(D) PEREZ, OSCAR EDGARDO	INSTITUTO DE QUIMICA BIOLOGICA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES (IQUIBICEN) ; (CONICET - UBA)	NO OTORGADA
29	ALANCAY ROJAS, NATALIA DANIELA	Avitaminosis del adulto mayor: bases científicas y tecnológicas para el desarrollo de suplementos bioenriquecidos en vitamina B12 usando cultivos lácticos seleccionados y matrices vegetales.	(D) TARANTO, MARIA PIA / (CD) LAÍÑO, JONATHAN EMILIANO	CENTRO DE REFERENCIA PARA LACTOBACILOS (CERELA) ; (CONICET - FML)	NO OTORGADA
30	PAIVA GONZALEZ, KAREN BELEN	MICROBIOTA BACTERIANA ASOCIADA A PLANTAS DE LECHUGA (Lactuca sativa L.) CULTIVADA EN SUELO Y EN HIDROPONIA: ANÁLISIS DE LAS COMUNIDADES Y BÚSQUEDA DE BACTERIAS PROMOTORAS DEL CRECIMIENTO VEGETAL PARA EL DESARROLLO DE BIOINSUMOS	(D) LUNA, MARIA FLAVIA / (CD) RUSCITI, MARCELA FABIANA	CENTRO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO EN FERMENTACIONES INDUSTRIALES (CINDEFI) ; (CONICET - UNLP)	NO OTORGADA

KA8 - Ingeniería de Alimentos y Biotecnología

ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
31	PUCCIARELLI, LUCÍA	Celulosa bacteriana: Nanopartículas para el desarrollo de synbióticos	(D) PIERMARIA, JUDITH ARACELI / (CD) MEDRANO, MICAELA	CENTRO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO EN CRIOTECNOLOGIA DE ALIMENTOS (CIDCA) ; (CONICET - UNLP)	NO OTORGADA
32	SARAVIA RAJAL, PABLO	Modelado de la transferencia de materia en películas y recubrimientos biopoliméricos hidrofílicos	(D) BERTUZZI, MARIA ALEJANDRA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES PARA LA INDUSTRIA QUIMICA (INIQUI) ; (CONICET - UNSA)	NO OTORGADA
33	BORSELLI, GUADALUPE	MODIFICACIÓN DE CEREALES SUBUTILIZADOS POR EXTRUSIÓN	(D) RIBOTTA, PABLO DANIEL / (CD) BARRERA, GABRIELA	INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA DE ALIMENTOS CORDOBA (ICYTAC) ; (CONICET - UNC)	NO OTORGADA
34	SAN MIGUEL FLORES, YESSICA	Aportes de la microbiología ambiental a la industria petroquímica: diseño de formulados para el tratamiento de lodos residuales (slop oil) y de la corrosión mediada por microorganismo	(D) RAIGER IUSTMAN, LAURA JUDITH	INSTITUTO DE QUIMICA BIOLOGICA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES (IQUBICEN) ; (CONICET - UBA)	NO OTORGADA
35	DÍAZ MEGLIOLI, MARÍA EUGENIA	Aprovechamiento de efluentes de la industria olivícola a través de la producción de microalgas y su uso como biofertilizantes utilizando herramientas de inteligencia artificial.	(D) SCAGLIA, GUSTAVO JUAN EDUARDO / (CD) RODRIGUEZ AGUILAR, LEANDRO PEDRO FAUSTINO	INSTITUTO DE INGENIERIA QUIMICA ; FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN JUAN	NO OTORGADA
36	RAMIREZ, CECILIA	Nanopartículas conteniendo Cannabidiol (nano-CBD): nuevos agentes alternativos para el tratamiento de la artritis	(D) MORILLA, MARIA JOSE	LABORATORIO DE DISEÑO DE ESTRATEGIAS DE TARGETING DE DROGAS (LTD) ; DEPARTAMENTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE QUILMES	NO OTORGADA
37	FRANCO, FLORENCIA MARÍA MILAGROS	ALIMENTOS PLANT-BASED TIPO HELADOS MEJORADOS NUTRICIONALMENTE	(D) SPONTON, OSVALDO ERNESTO / (CD) PEREZ, ADRIÁN ALEJANDRO	INSTITUTO DE TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS ; FACULTAD DE INGENIERIA QUIMICA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL	NO OTORGADA
38	VERGARA MONTERROZA, MARLON JULIO	Tratamientos de oxidación avanzada para la inactivación fúngica en cebada cervicera	(D) CORONEL, MARÍA BERNARDA / (CD) GÓMEZ, PAULA LUISINA	INSTITUTO DE TECNOLOGIA DE ALIMENTOS Y PROCESOS QUIMICOS (ITAPROQ) ; (CONICET - UBA)	NO OTORGADA
39	HINOJOSA PERALTA, KATHERINE MISHELL	Estudio de las propiedades físicas de hidrogeles preparados con aislados proteicos de soja: formulación y métodos de preparación de nuevas estructuras alimentarias basadas en proteínas vegetales.	(D) MARTÍNEZ, KARINA DAFNE / (CD) HERRERA, MARIA LIDIA	INSTITUTO DE TECNOLOGIA EN POLIMEROS Y NANOTECNOLOGIA (ITPN) ; (CONICET - UBA)	NO OTORGADA
40	FRANCO, PALOMA	Estudio del efecto de distintos procesamientos de porotos sobre su perfil nutricional a fin de ser utilizados como ingredientes saludables en la formulación de alimentos	(D) STEFFOLANI, MARIA EUGENIA / (CD) LEON, ALBERTO EDEL	INSTITUTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA DE ALIMENTOS CORDOBA (ICYTAC) ; (CONICET - UNC)	NO OTORGADA

KA8 - Ingeniería de Alimentos y Biotecnología

ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
41	ZAPPETTINI, ANTONELLA	Obtención de alimentos deshidratados mediante la aplicación de técnicas combinadas: ósmosis, fluidización y microondas.	(D) CAMPAÑONE, LAURA ANALIA / (CD) ARBALLO, JAVIER RAMIRO	CENTRO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO EN CRIOTECNOLOGIA DE ALIMENTOS (CIDCA) ; (CONICET - UNLP)	NO OTORGADA
42	GONZÁLEZ DE QUEVEDO, MICAELA	INTERACCIÓN DE PROTEÍNAS VEGETALES CON COMPONENTES DE LA MATRIZ ALIMENTARIA PARA EL DESARROLLO DE ALIMENTOS PLANT BASED	(D) MARTINEZ, MARÍA JULIA	INSTITUTO DE TECNOLOGIA DE ALIMENTOS Y PROCESOS QUIMICOS (ITAPROQ) ; (CONICET - UBA)	NO OTORGADA
43	PEREIRA, LUCÍA	Aceites vegetales estructurados (oleogélicos) con perfil lipídico saludable moldeados en espumas basadas en proteínas vegetales	(D) PILOSOFF, ANA MARIA RENATA / (CD) ARZENI, CAROLINA	INSTITUTO DE TECNOLOGIA DE ALIMENTOS Y PROCESOS QUIMICOS (ITAPROQ) ; (CONICET - UBA)	NO OTORGADA
44	LÓPEZ AMAYA, MELISSA ALDANA	USO DE BACTERIOCINAS Y BIOSURFACTANTES COMO AGENTES SANITIZANTES, ANTIADHESIVOS Y DISGREGADORES DE BIOFILMS EN LA INDUSTRIA ALIMENTARIA	(D) CAMPOS, CARMEN ADRIANA / (CD) SORIA, MARCELO ABEL	INSTITUTO DE TECNOLOGIA DE ALIMENTOS Y PROCESOS QUIMICOS (ITAPROQ) ; (CONICET - UBA)	NO OTORGADA
45	BLANCH, RAFAEL ERNESTO	Escalado y validación de bioprocesos sustentables para la producción de glicosaminoglicanos	(D) MENZELLA, HUGO GABRIEL / (CD) SCENNA, NICOLAS JOSE	INSTITUTO DE PROCESOS BIOTECNOLÓGICOS Y QUÍMICOS ROSARIO (IPROBYQ) ; (CONICET - UNR)	NO OTORGADA
46	HIDALGO GIACOMETTI, RENATA FRANCESCA	Desarrollo de Productos Optimizados Derivados de Proteínas del Maní con el Agregado de Compuestos Bioactivos Generados en Matrices Proteicas por Secado por Atomización	(D) GROSSO, NELSON / (CD) OLMEDO, RUBÉN HORACIO	INSTITUTO MULTIDISCIPLINARIO DE BIOLOGIA VEGETAL (IMBIV) ; (CONICET - UNC)	NO OTORGADA
47	OLIVARES PACHECO, DANIELA BEATRIZ	EFFECTO DE LA APLICACIÓN DE LEVADURAS VITIVINICOLAS NATIVAS Y SUS METABOLITOS EXTRACELULARES FRENTE A Aspergillus flavus EN PISTACHOS COMO POSIBLES AGENTES DE BIOCONTROL	(D) NALLY, MARIA CRISTINA / (CD) PESCE, VIRGINIA MERCEDES	INSTITUTO DE BIOTECNOLOGIA ; FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN JUAN	NO OTORGADA
48	OJEDA VOLK, ANTONELLA ELISABETH	DESARROLLO DE DULCES DE FRUTA REDUCIDOS EN CALORÍAS Y ENRIQUECIDOS CON MICROORGANISMOS PROBIÓTICOS ENCAPSULADOS	(D) GENOVESE, DIEGO BAUTISTA / (CD) BRUGNONI, LORENA INÉS	PLANTA PILOTO DE INGENIERIA QUIMICA (PLAPIQUI) ; (CONICET - UNS)	NO OTORGADA
49	VILLEGAS, JOCABED REBECA	VALORIZACIÓN DE RESIDUOS DE LA COSECHA DE PRUNOIDEAS DEL ALTO VALLE DE RIO NEGRO: CIRUELA Y CEREZA	(D) FISSORE, ELIANA NOEMI / (CD) BASANTA, MARIA FLORENCIA	INSTITUTO DE TECNOLOGIA DE ALIMENTOS Y PROCESOS QUIMICOS (ITAPROQ) ; (CONICET - UBA)	NO OTORGADA
50	SALVATELLA, JOSÉ MANUEL	Estrategias sostenibles para la obtención de extractos terapéuticos a partir de subproductos de la industria alimentaria	(D) SILVA, MARIA FERNANDA / (CD) LÓPEZ FONTANA, CONSTANZA MATILDE	INSTITUTO DE BIOLOGIA AGRICOLA DE MENDOZA (IBAM) ; (CONICET - UNCU)	NO OTORGADA

KA8 - Ingeniería de Alimentos y Biotecnología

ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
51	CARRANZA, JOSEFINA	DISEÑO DE UN SUPLEMENTO PROTEICO FERMENTADO CON BACTERIAS PROBIÓTICAS DESTINADO A DIETOTERAPIAS PARA LA OBESIDAD	(D) GAUFFIN CANO, MARÍA PAOLA / (CD) RODRIGUEZ, ELIANA MARÍA	CATEDRA DE MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA ; FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD ; UNIVERSIDAD DEL NORTE "SANTO TOMAS DE AQUINO"	NO OTORGADA
52	REYNOSO, ALDANA DAMARIS	Desarrollo de matrices poliméricas de almidón conteniendo agentes antimicrobianos para su aplicación en vegetales.	(D) ITURRIAGA, LAURA BEATRIZ / (CD) QUINZIO, CLAUDIA MARCELA	CENTRO DE INVESTIGACION EN BIOFISICA APLICADA Y ALIMENTOS (CIBAAL) ; (CONICET - UNSE)	NO OTORGADA
53	GOINHEX AYARZA, VICTORIA	Diseño y estudio de consorcios bacterianos sintéticos de suelos salinos impactados por la explotación de hidrocarburos mediante el modelado metabólico y estrategias ómicas	(D) COPPOTELLI, BIBIANA MARINA / (CD) MAASS SEPÚLVEDA, ALEJANDRO EDUARDO	CENTRO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO EN FERMENTACIONES INDUSTRIALES (CINDEFI) ; (CONICET - UNLP)	NO OTORGADA
54	MATEO MENDOZA, DANTE KIORKINS	Determinaciones experimentales y modelado computacional del comportamiento dieléctrico de alimentos porosos impregnados	(D) ARBALLO, JAVIER RAMIRO / (CD) SILVA PAZ, REYNALDO	CENTRO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO EN CRIOTECNOLOGIA DE ALIMENTOS (CIDCA) ; (CONICET - UNLP)	NO OTORGADA
55	GONZALEZ, DAVID	Sanidad Ambiental: aislamiento e identificación de bacterias lácticas para el desarrollo de ensambles bacterianos como estrategia de biorremediación	(D) PELLEGRINO, MATIAS SANTIAGO	INSTITUTO DE CIENCIAS VETERINARIAS (INCIVET) ; (CONICET - UNRC)	NO OTORGADA
56	PRIETO CONDADO, PAULA	Desarrollo de quesos con bioaccesibilidad incrementada de ácidos grasos omega-3 y ácido linoleico conjugado. Propiedades sensoriales mejoradas	(D) VÉLEZ, MARÍA AYLÉN / (CD) PEROTTI, MARIA CRISTINA	INSTITUTO DE LACTOLOGIA INDUSTRIAL (INLAIN) ; (CONICET - UNL)	NO OTORGADA
57	RAMOS, IVANA GABRIELA	Obtención de colorantes naturales para la industria alimenticia a partir de los frutos del Chañar (Geoffroea decorticans)	(D) ORRABALIS, CAMILO JAVIER / (CD) MARTINEZ GARCIA, RICARDO	LAB.DE INVESTIGACION EN INGENIERIA DE MATERIALES Y NANOTECNOLOGIA ; DEPARTAMENTO DE INVESTIGACION ; FACULTAD DE RECURSOS NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE FORMOSA	NO OTORGADA