

**KA8 - Ingeniería de Alimentos y Biotecnología**

ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
1	<b>CORFIELD, ROCÍO</b>	DISEÑO DE INGREDIENTES ALIMENTARIOS SIMBIÓTICOS CON POTENCIAL FUNCIONAL: ROL DE SU EFECTO POSTBIÓTICO Y SU APLICACIÓN EN UN ALIMENTO MODELO	(D)SCHEBOR, CAROLINA CLAUDIA (CD) PEREZ, OSCAR EDGARDO	INSTITUTO DE TECNOLOGIA DE ALIMENTOS Y PROCESOS QUIMICOS (ITAPROQ) ; (CONICET - UBA)	OTORGADA
2	<b>DARDIS, CAROLINA</b>	USO DE PROBIÓTICOS Y PREBIÓTICOS COMO MODULADORES DE LA MICROBIOTA INTESTINAL EN UN ENTORNO DE DISBIOSIS	(D)ABRAHAM, ANALIA GRACIELA (CD) GARROTE, GRACIELA LILIANA	CENTRO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO EN CRIOTECNOLOGIA DE ALIMENTOS (CIDCA) ; (CONICET - UNLP)	OTORGADA
3	<b>GARRIDO, MERCEDES MARÍA</b>	XILANASAS Y ENZIMAS DESRAMIFICANTES DEL XILANO FÚNGICAS Y BACTERIANAS PARA APLICACIÓN DE BIOPROCESOS	(D)CAMPOS, ELEONORA (CD) WIRTH, SONIA ALEJANDRA	INSTITUTO DE AGROBIOTECNOLOGIA Y BIOLOGIA MOLECULAR (IABIMO) ; (INTA - CONICET)	OTORGADA
4	<b>ROLANDELLI, GUIDO</b>	MODIFICACIÓN DE LA CINÉTICA DE RETROGRADACIÓN DE ALMIDONES POR TRATAMIENTOS FÍSICOS E INTERACCIONES MOLECULARES	(D)BUERA, MARIA DEL PILAR (CD) RODRÍGUEZ, SILVIO DAVID	INSTITUTO DE TECNOLOGIA DE ALIMENTOS Y PROCESOS QUIMICOS (ITAPROQ) ; (CONICET - UBA)	OTORGADA
5	<b>CATALDO, PABLO GABRIEL</b>	PRODUCCIÓN DE ÁCIDO GAMMA- AMINOBUTÍRICO (GABA) POR LACTOBACILOS Y SU IMPACTO EN EL EJE MICROBIOTA-INTESTINO-CEREBRO	(D)HEBERT, ELVIRA MARIA (CD) PIURI, MARIANA	CENTRO DE REFERENCIA PARA LACTOBACILOS (CERELA) ; (CONICET - FML)	OTORGADA
6	<b>GONZALEZ, MATÍAS NICOLÁS</b>	EDICIÓN DE UN GEN DE SUSCEPTIBILIDAD COMO ESTRATEGIA PARA EL DESARROLLO DE VARIEDADES DE PAPA RESISTENTES AL TIZÓN TARDÍO	(D)FEINGOLD, SERGIO	INSTITUTO DE INNOVACIÓN PARA LA PRODUCCIÓN AGROPECUARIA Y EL DESARROLLO SOSTENIBLE (IPADS BALCARCE) ; (INTA - CONICET)	OTORGADA
7	<b>CASAJÚS, VICTORIA</b>	ANÁLISIS DE LA CALIDAD NUTRICIONAL DE BRÓCOLI (BRASSICA OLERACEA) DURANTE LA POSTCOSECHA. EVALUACIÓN DEL METABOLISMO DE GLUOSINOLATOS.	(D)MARTINEZ, GUSTAVO ADOLFO (CD) COSTA, M.LORENZA	INSTITUTO DE FISILOGIA VEGETAL (INFIVE) ; (CONICET - UNLP)	OTORGADA
8	<b>HERMET, MELISA</b>	ACTIVIDAD CANDIDICIDA DE SURFACTANTES DERIVADOS DE AMINOÁCIDOS GENERADOS POR ESTRATEGIAS BIOCATALÍTICAS.	(D)MORCELLE DEL VALLE, SUSANA RAQUEL (CD) FANANI, MARIA LAURA	CENTRO DE INVESTIGACION DE PROTEINAS VEGETALES (CIPROVE) ; (CIC - UNLP)	OTORGADA

**KA8 - Ingeniería de Alimentos y Biotecnología**

ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
9	<b>BURBANO MOREANO, JUAN JOSÉ</b>	REVALORIZACIÓN DEL OKARA DE NUEZ APLICADO AL DESARROLLO DE PANIFICADOS SIN GLUTEN Y EMULSIONES ALIMENTARIAS	(D)CORREA, MARÍA JIMENA (CD) CABEZAS, DARIO MARCELINO	CENTRO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO EN CRIOTECNOLOGIA DE ALIMENTOS (CIDCA) ; (CONICET - UNLP)	OTORGADA
10	<b>ORONA, JESICA DAIANA</b>	MODELOS MECANÍSTICOS PARA REPRESENTAR LA LIBERACIÓN DE COMPONENTES BIOACTIVOS - AVANCES Y APLICACIÓN EN SISTEMAS DE ENCAPSULACIÓN CON DIFERENTES ARQUITECTURAS	(D)ZORRILLA, SUSANA (CD) PERALTA, JUAN MANUEL	INSTITUTO DE DESARROLLO TECNOLÓGICO PARA LA INDUSTRIA QUIMICA (INTEC) ; (CONICET - UNL)	OTORGADA
11	<b>MONROY, YULIANA</b>	SISTEMAS COMBINADOS BIOADHESIVO-MATERIAL ACTIVO COMO ESTRATEGIAS PARA EL DESARROLLO DE ENVASES SUSTENTABLES PARA ALIMENTOS	(D)RIVERO, SANDRA G.M. (CD) GARCIA, MARIA ALEJANDRA	CENTRO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO EN CRIOTECNOLOGIA DE ALIMENTOS (CIDCA) ; (CONICET - UNLP)	OTORGADA
12	<b>PUNTILLO, MELISA ANAHÍ</b>	DESARROLLO DE CULTIVOS INICIADORES PLANT-BASED Y PROTOTIPOS DE VEGURES: BEBIDAS VEGETALES FERMENTADAS.	(D)VINDEROLA, CELSO GABRIEL (CD) BINETTI, ANA GRISELDA	INSTITUTO DE LACTOLOGIA INDUSTRIAL (INLAIN) ; (CONICET - UNL)	OTORGADA
13	<b>ARGEL, NATALIA SOLEDAD</b>	EFFECTO DEL TRATAMIENTO DE POROTOS EN LA CALIDAD FISICOQUIMICA Y FUNCIONAL DE SUS HARINAS Y EN EL DESARROLLO DE MUFFINS LIBRES DE GLUTEN	(D)MARCHETTI, LUCAS (CD) ANDRES, SILVINA CECILIA	CENTRO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO EN CRIOTECNOLOGIA DE ALIMENTOS (CIDCA) ; (CONICET - UNLP)	OTORGADA
14	<b>GUARDIANELLI, LUCIANO MARTIN</b>	APROVECHAMIENTO DE PEPITAS PARTIDAS DE PISTACHO DE DIFERENTES VARIEDADES PARA EL DESARROLLO DE ALIMENTOS LIBRES DE GLUTEN	(D)PUPPO, MARIA CECILIA (CD) SALINAS, MARIA VICTORIA	CENTRO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO EN CRIOTECNOLOGIA DE ALIMENTOS (CIDCA) ; (CONICET - UNLP)	OTORGADA
15	<b>SCHRÖDER, NOELIA MALENA</b>	BIOSENSORES BASADOS EN FOSFOESTERASAS: SELECCIÓN DE ENZIMAS FÚNGICAS NATIVAS Y RECOMBINANTES DESTINADAS A LA DETECCIÓN DE AGROQUÍMICOS	(D)ZAPATA, PEDRO DARIO	LABORATORIO DE BIOTECNOLOGIA MOLECULAR ; DEPARTAMENTO DE BIOQUIMICA CLINICA ; FACULTAD DE CS.EXACTAS QUIMICAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES	OTORGADA
16	<b>BURINI, JULIETA AMALIA</b>	INTERACCIÓN DE SACCHAROMYCES EUBAYANUS CON EL LÚPULO Y OTRAS LEVADURAS PARA SU APLICACIÓN EN LA PRODUCCIÓN DE CERVEZA	(D)LIBKIND FRATI, DIEGO (CD) TROCHINE, ANDREA	INSTITUTO ANDINO PATAGONICO DE TECNOLOGIAS BIOLÓGICAS Y GEOAMBIENTALES (IPATEC) ; (CONICET - UNCOMA)	NO OTORGADA

**KA8 - Ingeniería de Alimentos y Biotecnología**

ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
17	<b>SEGLI, JULIO FRANCO</b>	DESARROLLO DE PRODUCTOS POSTBIÓTICOS PARA APLICACIÓN EN ALIMENTOS Y TRATAMIENTOS DÉRMICOS	(D)VINDEROLA, CELSO GABRIEL (CD) BURNS, PATRICIA GRACIELA	INSTITUTO DE LACTOLOGIA INDUSTRIAL (INLAIN) ; (CONICET - UNL)	NO OTORGADA
18	<b>BENEDETTI, SILVIA</b>	EVALUACIÓN DE FRUTOS DE PLANTAS ALIMENTÍCIAS NO CONVENCIONALES PARA LA OBTENCIÓN DE INGREDIENTES/ ADITIVOS FUNCIONALES	(D)FISSORE, ELIANA NOEMI (CD) ROJAS, ANA MARIA LUISA	INSTITUTO DE TECNOLOGIA DE ALIMENTOS Y PROCESOS QUIMICOS (ITAPROQ) ; (CONICET - UBA)	NO OTORGADA
19	<b>MARTÍNEZ, FERNANDO GABRIEL</b>	PROPIEDADES FUNCIONALES DE BACTERIAS LÁCTICAS CAPACES DE BIOTRANSFORMAR SELENIO EN SELENOAMINOÁCIDOS Y SELENONANOPARTÍCULAS	(D)MOZZI, FERNANDA BEATRIZ (CD) DE VUYST, LUC	CENTRO DE REFERENCIA PARA LACTOBACILOS (CERELA) ; (CONICET - FML)	NO OTORGADA
20	<b>TOMASSI, ARIEL HERNÁN</b>	DESARROLLO DE LEVADURAS RECOMBINANTES COMO PLATAFORMA DE BIOPROCESOS CONSOLIDADOS EN LA INDUSTRIA DEL BIOETANOL.	(D)COMELLI, RAUL NICOLAS	DEPARTAMENTO DE MEDIO AMBIENTE ; FACULTAD DE INGENIERIA Y CIENCIAS HIDRICAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL	NO OTORGADA
21	<b>MARÍN SILVA, DIEGO ALEJANDRO</b>	NANOESTRUCTURAS 3D POROSAS FUNCIONALIZADAS DISEÑADAS POR EXPANSIÓN DE FIBRAS ELECTROHILADAS A BASE DE POLÍMEROS ECO-BIOCOMPATIBLES	(D)PINOTTI, ADRIANA NOEMI (CD) GIANNUZZI, LEDA	CENTRO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO EN CRIOTECNOLOGIA DE ALIMENTOS (CIDCA) ; (CONICET - UNLP)	NO OTORGADA
22	<b>VASCO, MARIA FLORENCIA</b>	DESARROLLO DE UN MIX DE CEREALES A BASE DE ZANAHORIA DESHIDRATADA DE CALIDAD NUTRITIVA Y SENSORIAL MÁXIMA MEDIANTE HERRAMIENTAS DE VISIÓN COMPUTARIZADA E INTELIGENCIA ARTIFICIAL	(D)CAMPAÑONE, LAURA ANALIA	CENTRO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO EN CRIOTECNOLOGIA DE ALIMENTOS (CIDCA) ; (CONICET - UNLP)	NO OTORGADA
23	<b>ALVAREZ, DANIELA SOLEDAD</b>	COMBINACIÓN DE ESTRATEGIAS DE INGENIERÍA METABÓLICA Y COEXPRESIÓN DE CHAPERONAS PARA OPTIMIZAR LA SÍNTESIS DE BIOPRODUCTOS EN ESCHERICHIA COLI	(D)PETTINARI, MARIA JULIA	INSTITUTO DE QUIMICA BIOLOGICA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES (IQUBICEN) ; (CONICET - UBA)	NO OTORGADA
24	<b>NASO, JULIETA NATALIA</b>	OPTIMIZACIÓN DE PROPIEDADES ESPUMANTES E INTERFACIALES DE PROTEÍNAS VEGETALES MEDIANTE HIDRÓLISIS ENZIMÁTICA CONTROLADA: EFECTO EN LA BIOACCESIBILIDAD DE MOLÉCULAS HIDROFÓBICAS DE IMPACTO EN LA SALUD	(D)PILOSOFF, ANA MARIA RENATA	INSTITUTO DE TECNOLOGIA DE ALIMENTOS Y PROCESOS QUIMICOS (ITAPROQ) ; (CONICET - UBA)	NO OTORGADA

**KA8 - Ingeniería de Alimentos y Biotecnología**

ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
25	<b>GALLO, MARÍA CECILIA FÁTIMA</b>	BIOPROSPECCIÓN DE HONGOS ENTOMOPATÓGENOS PARA EL DISEÑO DE MICOINSECTICIDAS CONTRA AEDES AEGYPTI	(D)PERA, LICIA MARIA (CD) BAIGORI, MARIO DOMINGO	PLANTA PILOTO DE PROCESOS INDUSTRIALES MICROBIOLÓGICOS (PROIMI)	NO OTORGADA
26	<b>RADA VILELA, EVILUS</b>	ACUMULACIÓN DE TRIGLICÉRIDOS EN ALGAS PARA PRODUCCIÓN DE BIODIESEL: CARACTERIZACIÓN DE UNA DIACILGLICEROL ACILTRANSFERASA Y EFECTOS DEL ESTRÉS OXIDATIVO MEDIADO POR NANOPARTÍCULAS	(D)BAGNATO, CAROLINA (CD) WINKLER, ELIN LILIAN	UNIDAD EJECUTORA INSTITUTO DE NANOCIENCIA Y NANOTECNOLOGIA - NODO BARILOCHE (UE-INN - NODO BARILOCHE) ; (CONICET - CNEA)	NO OTORGADA
27	<b>ZANNIER, FEDERICO</b>	SÍNTESIS BIOLÓGICA DE NANOPARTÍCULAS ORGÁNICAS E INORGÁNICAS DE INTERÉS BIOTECNOLÓGICO UTILIZANDO MICROFLUÍDICA	(D)DÁVILA COSTA, JOSÉ SEBASTIÁN (CD) ROMERO, CINTIA MARIANA	PLANTA PILOTO DE PROCESOS INDUSTRIALES MICROBIOLÓGICOS (PROIMI)	NO OTORGADA
28	<b>BLANCO VARGAS, YULLY ANDREA</b>	BIOFORMULACIÓN Y VEHICULIZACIÓN DE NUTRIENTES Y MICROORGANISMOS PROMOTORES DE CRECIMIENTO VEGETAL MEDIANTE EL USO DE COMPUESTOS BIODEGRADABLES	(D)CONSOLO, VERÓNICA, FABIANA (CD) COVACEVICH, FERNANDA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN BIODIVERSIDAD Y BIOTECNOLOGIA (INBIOTEC)	NO OTORGADA
29	<b>BERINO, ROMINA PAOLA</b>	ELABORACIÓN DE GALLETITAS RICAS EN FIBRA Y ANTIOXIDANTES MEDIANTE LA INCORPORACIÓN DE SUBPRODUCTOS PROCEDENTES DE LA PRODUCCIÓN DE JUGOS DE FRUTAS Y VERDURAS	(D)VERDINI, ROXANA ANDREA (CD) SOAZO, MARINA DEL VALLE	INSTITUTO DE QUÍMICA ROSARIO (IQUIR) ; (CONICET - UNR)	NO OTORGADA