

KA5 - Ingenieria de Procesos y Productos Industriales

ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
1	BERAHA, NATALIA	ESTUDIO EXPERIMENTAL, MODELADO Y SIMULACIÓN COMPUTACIONAL DE LA DINÁMICA DE AGREGACIÓN CELULAR EN PSEUDOMONAS SP. 2E	(D) VULLO, DIANA LIA; (CD) CARUSELA, MARIA FLORENCIA	INSTITUTO DE CIENCIAS ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE GENERAL SARMIENTO	OTORGADA
2	PEREZ, FEDERICO MARTÍN	OBTENCIÓN DE COMBUSTIBLES LÍQUIDOS Y ADITIVOS A PARTIR DE DERIVADOS DE LA BIOMASA: VALORIZACION CATALÍTICA DE GLICEROL CRUDO Y FURFURAL	(D) NICHIO, NORA NANCY; (CD) POMPEO, FRANCISCO	CENTRO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO EN CIENCIAS APLICADAS "DR. JORGE J. RONCO" (CINDECA) ; (CONICET - UNLP)	OTORGADA
3	MACAGNO, JOANA	DESARROLLO DE DISPOSITIVOS PORTÁTILES PARA EL MONITOREO DE SISTEMAS DE BIOPURIFICACIÓN	(D) SATUF, MARIA LUCILA; (CD) LESCANO, MAIA RAQUEL	INSTITUTO DE DESARROLLO TECNOLÓGICO PARA LA INDUSTRIA QUIMICA (INTEC) ; (CONICET - UNL)	OTORGADA
4	RINAUDO, MATÍAS GASTÓN	DISEÑO DE ECO-CATALIZADORES, A PARTIR DE RESIDUOS DE CÁSCARA DE HUEVO, PARA LA CARBOXILACIÓN DE GLICEROL A CARBONATO DE GLICEROL	(D) MORALES, MARIA ROXANA; (CD) COLLINS, SEBASTIAN ENRIQUE	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN TECNOLOGIA QUIMICA (INTEQUI) ; (CONICET - UNSL)	OTORGADA
5	HERNÁNDEZ MARTÍNEZ, ASIEL	ESTUDIO Y DISEÑO COMPUTACIONAL DE CATALIZADORES PARA LA METANACIÓN DE CO ₂	(D) AMBRUSI, RUBEN EDUARDO; (CD) AGUERO, FABIOLA NERINA	INSTITUTO DE FISICA DEL SUR (IFISUR) ; (CONICET - UNS)	OTORGADA
6	ORTEGA MORENO, GABRIELA ANDREINES	SÍNTESIS DE REDES METAL-ORGÁNICAS MESOPOROSAS BASADAS EN COBRE APLICADAS EN PROCESOS CATALÍTICOS Y ELECTROCATALÍTICOS	(D) ZAMARO, JUAN MANUEL	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN CATALISIS Y PETROQUIMICA "ING. JOSE MIGUEL PARERA" (INCAPE) ; (CONICET - UNL)	OTORGADA
7	PRUDENTE, MARIANO	DESARROLLO DE MICROPARTÍCULAS MAGNÉTICAS CON PRINCIPIOS ACTIVOS DE CANNABIS A PARTIR DE PROCESOS INTEGRADOS DE EXTRACCIÓN Y ENCAPSULADO UTILIZANDO DIÓXIDO DE CARBONO SUPERCRÍTICO.	(D) FANOVICH, MARIA ALEJANDRA; (CD) CHURIO, MARIA SANDRA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN CIENCIA Y TECNOLOGIA DE MATERIALES (INTEMA) ; (CONICET - UNMDP)	OTORGADA
8	FONSECA BENITEZ, CRISTHIAN ANDRES	HIDROGENACIÓN SELECTIVA DE BIODIESEL DE SOJA PARA LA OBTENCIÓN DE ALCOHOLES GRASOS INSATURADOS UTILIZANDO CATALIZADORES DE METAL NOBLE SOPORTADO	(D) MAZZIERI, VANINA ALEJANDRA; (CD) SANCHEZ, MARIA AMPARO	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN CATALISIS Y PETROQUIMICA "ING. JOSE MIGUEL PARERA" (INCAPE) ; (CONICET - UNL)	OTORGADA
9	MAINARDI REMIS, JUAN MARTÍN	OPTIMIZACIÓN DE CRITERIOS ECONÓMICOS Y AMBIENTALES PARA UN USO SUSTENTABLE DE LOS RECURSOS EN PROCESOS INDUSTRIALES DE LA PROVINCIA DE SALTA	(D) GUTIERREZ CACCIABUE, DOLORES; (CD) MELE, FERNANDO DANIEL	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES PARA LA INDUSTRIA QUIMICA (INIQUI) ; (CONICET - UNSA)	OTORGADA
10	ACOSTA PEREZ, HECTOR	ESTUDIO DEL COMPORTAMIENTO DE UN CATALIZADOR TIPO PEROVSKITA, LAFeO.25COO.75O3, EN LA OXIDACIÓN CATALÍTICA DE MEZCLAS BINARIAS DE CL-COV5 Y ENSAYOS DE ESTABILIDAD	(D) AGUERO, FABIOLA NERINA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN TECNOLOGIA QUIMICA (INTEQUI) ; (CONICET - UNSL)	OTORGADA

KA5 - Ingenieria de Procesos y Productos Industriales

ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
11	AVENDAÑO CAÑIZALEZ, ROGER ORLANDO	PRODUCCIÓN DE H2 A PARTIR DEL REFORMADO DE ETANOL CON VAPOR CON CAPTURA SIMULTÁNEA DE CO2. DESARROLLO DE MATERIALES ADSORBENTES BASADOS EN ÓXIDOS DOBLES LAMINARES DE MGAL.	(D) DIEUZEIDE, MARIA LAURA; (CD) AMADEO, NORMA ELVIRA	INSTITUTO DE TECNOLOGIAS DEL HIDROGENO Y ENERGIAS SOSTENIBLES (ITHES) ; (CONICET - UBA)	OTORGADA
12	FAICAN BENENAUOLA, MARIA AUXILIADORA	DESARROLLO DE BATIDOS FRUTALES EN POLVO CON FIBRA DE ZANAHORIA INCORPORADA. IMPACTO DE LAS CONDICIONES DE SECADO Y ALMACENAMIENTO SOBRE SU CALIDAD INTEGRAL Y BIOACCESIBILIDAD DE COMPUESTOS BIOACTIVOS	(D) PIROVANI, MARIA ELIDA; (CD) VIGNATTI, CHARITO IVANA	INSTITUTO DE TECNOLOGIA DE LOS ALIMENTOS ; FACULTAD DE INGENIERIA QUIMICA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL	OTORGADA
13	BONETTO, LUCIANA	EVALUACIÓN DE LA VALORIZACIÓN PIROLÍTICA DE BIORRESIDUOS EMPLEANDO ZEOLITAS Y BIOCARBONES EN EL MARCO DE LA ECONOMÍA CIRCULAR	(D) SAUX, CLARA; (CD) RENZINI, MARIA SOLEDAD	CENTRO DE INVESTIGACION Y TECNOLOGIA QUIMICA (CITEQ) ; (CONICET - UTN)	OTORGADA