

KT1 - Desarrollo Tecnológico y Social					
ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
1	MIERAS, MARGARITA MIGUELINA	OPTIMIZACIÓN EN EL DIMENSIONAMIENTO DE LOTES DE PEDIDOS APLICADO A INDUSTRIAS REGIONALES EN FUNCIÓN DEL VOLUMEN DE COMPRA Y DETERIORO TEMPORAL DE LOS ARTÍCULOS	(D) SANCHEZ VARRETTI, FABRICIO ORLANDO; (CD) RAMIREZ PASTOR, ANTONIO JOSE	INSTITUTO DE FISICA APLICADA "DR. JORGE ANDRES ZGRABLICH" (INFAP) ; (CONICET - UNSL)	OTORGADA
2	SHELL, GABRIELA ADELINA	REDISEÑO DE PLANTA PILOTO PARA LA PRODUCCIÓN DE COMBUSTIBLES A PARTIR DEL PROCESO DE CRAQUEO TÉRMICO DE RESIDUOS PLÁSTICOS	(D) GRAMAJO, MONICA BEATRIZ; (CD) CAMACHO, ALBERTO GUSTAVO	DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA QUIMICA ; FACULTAD REGIONAL NEUQUEN ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL	OTORGADA
3	VIDELA GARRIDO, AGUSTIN	USO DE NANOANTICUERPOS VHH MONO Y MULTIVALENTES COMO HERRAMIENTA DIAGNÓSTICA DE LA HISTOPLASMOSIS DISEMINADA EN PACIENTES INMUNOSUPRIMIDOS	(D) CUESTAS, MARIA LUJAN; (CD) BOK, MARINA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA MEDICA (IMPAM) ; (CONICET - UBA)	OTORGADA
4	BARRAL, PAULA EUGENIA	INTEGRACIÓN DE LOS DETERMINANTES SOCIALES DE LA SALUD EN CONSTRUCTOS ECOSANITARIOS QUE COMPROMETEN LA LACTANCIA HUMANA EN MUJERES DE CÓRDOBA (ARGENTINA)	(D) SORIA, ELIO ANDRES	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN CIENCIAS DE LA SALUD (INICSA) ; (CONICET - UNC)	OTORGADA
5	ALVAREZ, GUIDO ARÍSTIDES	MODELOS Y PROTOCOLOS PARA INTERNET DE LAS COSAS CON ACCESO DIRECTO A SATÉLITES	(D) FRAIRE, JUAN ANDRES	FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS FISICAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA	OTORGADA
6	LOPEZ, LUCIA ALEJANDRA	DESARROLLO DE UN NUEVO MÉTODO DIAGNÓSTICO PARA EL SCREENING DE LA TRICOMONIASIS UTILIZANDO PROTEÍNAS DE SUPERFICIE DE TRICHOMONAS VAGINALIS	(D) RIVERO, FERNANDO DAVID	INSTITUTO MULTIDISCIPLINARIO DE SALUD, TECNOLOGIA Y DESARROLLO (IMSATED) ; (CONICET - UNSE)	OTORGADA
7	ATANASOSKA, KRISTINA	DISEÑO DE CERRAMIENTOS VERTICALES CON CRITERIOS DE SUSTENTABILIDAD COMO INNOVACIÓN TECNOLÓGICA APLICABLE EN LA AUTOCONSTRUCCIÓN DEL HÁBITAT POPULAR DE MAR DEL PLATA.	(D) VEDOYA, DANIEL EDGARDO; (CD) FALABELLA, MARÍA TERESITA	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN DESARROLLO URBANO, TECNOLOGÍA Y VIVIENDA (IIDUTYV) ; FACULTAD DE ARQUITECTURA, URBANISMO Y DISEÑO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA	OTORGADA
8	DONNOLI, LUCÍA BELÉN	DESARROLLO DE LA NUEVA PRUEBA DIAGNÓSTICA DE INFECCIÓN POR MYCOBACTERIUM TUBERCULOSIS DIAGNOS TB PLUS: DIFERENCIACIÓN DE INFECCIÓN LATENTE Y ENFERMEDAD ACTIVA MEDIANTE DETECCIÓN SIMULTÁNEA DE IFN- γ ; E IL-17 EN SANGRE PERIFÉRICA.	(D) GARCIA, VERONICA EDITH	INSTITUTO DE QUIMICA BIOLOGICA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES (IQUBICEN) ; (CONICET - UBA)	OTORGADA
9	MITIDIERI, LUCIA ANTONELA	ACCESO A INFRAESTRUCTURA EN PROCESOS DE URBANIZACIÓN POPULAR: APORTES A LA GESTIÓN CON PERSPECTIVA DE GÉNERO EN TERRITORIOS EMPOBRECIDOS DE MAR DEL PLATA.	(D) CACOPARDO, FERNANDO ALFONSO; (CD) PALERMO, ALICIA ITATÍ	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN DESARROLLO URBANO, TECNOLOGÍA Y VIVIENDA (IIDUTYV) ; FACULTAD DE ARQUITECTURA, URBANISMO Y DISEÑO ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE MAR DEL PLATA	OTORGADA
10	MATIZ ENRIQUEZ, CAROLINA	ROL DE LOS REGULADORES DEL CRECIMIENTO DE INSECTOS COMO PARTE DE UNA ESTRATEGIA DE MANEJO INTEGRADO DE INSECTOS VECTORES DE IMPORTANCIA SANITARIA EN ARGENTINA.	(D) HARBURGUER, LAURA VANESA; (CD) SALOMON, OSCAR DANIEL	INSTITUTO NACIONAL DE MEDICINA TROPICAL ; MINISTERIO DE SALUD	OTORGADA

KT1 - Desarrollo Tecnológico y Social					
ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
11	BARONETTO, VERÓNICA MABEL	CARACTERIZACIÓN BIOINFORMÁTICA DEL REPERTORIO DE RECEPTORES DE CÉLULAS T EN INMUNOTERAPIA ANTI TUMORAL	(D) FERNANDEZ, ELMER ANDRES; (CD) MONTES, CAROLINA LUCIA	CENTRO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO EN INMUNOLOGIA Y ENFERMEDADES INFECCIOSAS (CIDIE) ; (CONICET - UCCOR)	OTORGADA
12	CUEVAS, DALMIRO	DESARROLLO Y VALIDACIÓN DE MÉTODO DE ENSAYO NUMÉRICO PARA CARACTERIZAR DAÑO MICROESTRUCTURAL POR EL MÉTODO DE SMALL PUNCH TEST	(D) OTEGUI, LUIS JOSE	INSTITUTO MALVINAS ; FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	OTORGADA
13	OCAMPO, NICOLÁS BENJAMÍN	MODELOS CONVERSACIONALES MULTI-MODALES PARA LA ASISTENCIA DE PERSONAS CON CAPACIDADES VISUALES REDUCIDAS.	(D) ERRECALDE, MARCELO LUIS; (CD) DOMÍNGUEZ, MARTÍN ARIEL	SECCION CS.DE LA COMPUTACION ; FACULTAD DE MATEMATICA, ASTRONOMIA Y FISICA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA	OTORGADA
14	CINQUEGRANI, SOFIA IANINA	TECNOLOGÍA DE IMÁGENES POR RESONANCIA MAGNÉTICA NUCLEAR CON CAMPO MAGNÉTICO CICLADO: APLICACIÓN AL DIAGNÓSTICO PRECOZ Y EVALUACIÓN DE ESTRATEGIAS TERAPÉUTICAS PARA NEUROINFLAMACIÓN INDUCIDA POR TRAUMATISMO CRANEOENCEFÁLICO	(D) ANOARDO, ESTEBAN; (CD) PEREZ, MARIELA FERNANDA	INSTITUTO DE FISICA ENRIQUE GAVIOLA (IFEG) ; (CONICET - UNC)	OTORGADA
15	PEÑAS, VICTOR HUGO	DESARROLLO E IMPLEMENTACIÓN DE UN GEOPORTAL TERRITORIAL: UN NUEVO ENTORNO COLABORATIVO PARA LA PRODUCCIÓN, ACCESO Y DIFUSIÓN DE LA INFORMACIÓN GEOGRÁFICA DEL SUDOESTE BONAERENSE	(D) GERALDI, ALEJANDRA MABEL	INSTITUTO ARGENTINO DE OCEANOGRAFIA (IADO) ; (CONICET - UNS)	OTORGADA
16	LLANES, ADRIAN	SISTEMAS DE RADAR PARA VIGILANCIA AÉREA: CRITERIOS DE OPTIMIZACIÓN	(D) CABRERA, MIGUEL ANGEL; (CD) ELIAS, ANA GEORGINA	LABORATORIO DE TELECOMUNICACIONES ; FACULTAD DE CS.EXACTAS Y TECNOLOGIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE TUCUMAN	OTORGADA
17	VAZQUEZ CHENLO, AYLIN AGATHA	DESARROLLO DE UN DISPOSITIVO INDUCTOR DE LUCIDEZ DURANTE EL SUEÑO Y ESTUDIO DE LA CONSCIENCIA	(D) GLEISER, PABLO MARTIN; (CD) FORCATO, CECILIA	DEPARTAMENTO DE INVESTIGACION Y DOCTORADO ; INSTITUTO TECNOLOGICO DE BUENOS AIRES	OTORGADA
18	GONZÁLEZ JORGE, JOSÉ IVÁN	ESTRATEGIAS ELECTROQUÍMICAS Y ÓPTICAS PARA EL DISEÑO DE NUEVAS PLATAFORMAS DE INMUNODETECCIÓN	(D) CARBALLO, ROMINA RAQUEL; (CD) FERRARI, ALEJANDRO	INSTITUTO DE QUIMICA Y FISICOQUIMICA BIOLÓGICAS "PROF. ALEJANDRO C. PALADINI" (IQIFIB) ; (CONICET - UBA)	OTORGADA
19	RAPAGNANI, NICOLÁS MATÍAS	DESARROLLO DE TÉCNICAS PARA MEJORAR LA PROFUNDIDAD DE EXPLORACIÓN CON SUPER-RESOLUCIÓN EN MICROSCOPIOS MULTIMODALES.	(D) MARTINEZ, OSCAR EDUARDO	INSTITUTO DE ING.BIOMEDICA ; FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	OTORGADA
20	ARUQUIPA ARUQUIPA, GROVER	COMPUTACIÓN EVOLUTIVA E INTELIGENTE EN SISTEMAS CIBER-FÍSICOS DE MANUFACTURA	(D) IERACHE, JORGE	DEPARTAMENTO DE COMPUTACION ; FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES	OTORGADA

KT1 - Desarrollo Tecnológico y Social					
ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
21	SOLANAS, AILEN	EVALUACIÓN DE UN MÉTODO DE ACUICULTURA MIXTO PARA LA PRODUCCIÓN SUSTENTABLE DE PEJERREY (ODONTESTHES BONARIENSIS)	(D) GARCIA DE SOUZA, JAVIER RICARDO; (CD) COLAUTTI, DARIO CESAR	INSTITUTO DE LIMNOLOGIA "DR. RAUL A. RINGUELET" (ILPLA) ; (CONICET - UNLP)	OTORGADA
22	ROLDAN JULIAN, VALENTIN	DISEÑO Y DESARROLLO DE MICROAGUJAS TRANSDÉRMICAS PARA APLICACIÓN COSMÉTICA UTILIZANDO POLÍMEROS BIOCOMPATIBLES E IMPRESIÓN 3D	(D) QUINTEROS, DANIELA ALEJANDRA; (CD) ALLEMANDI, DANIEL ALBERTO	UNIDAD DE INVESTIGACION Y DESARROLLO EN TECNOLOGIA FARMACEUTICA (UNITEFA) ; (CONICET - UNC)	OTORGADA
23	ARRIETA, VICTORIA JUDITH	INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO DE NUEVAS ESTRATEGIAS INMUNO-FARMACOLÓGICAS PARA EL TRATAMIENTO DE LA LEISHMANIASIS TEGUMENTARIA AMERICANA	(D) CARGNELUTTI, DIEGO ESTEBAN; (CD) LOZANO, ESTEBAN SEBASTIAN	INSTITUTO DE MEDICINA Y BIOLOGIA EXPERIMENTAL DE CUYO (IMBECU)	OTORGADA
24	VEGA GORDILLO, AELIA SOLANGE	AISLAMIENTO E IDENTIFICACIÓN DE MICROORGANISMOS DE AMBIENTES PRÍSTINOS: EN BUSCA DE ANTIFÚNGICOS PARA SU USO EN CONTROL BIOLÓGICO EN LA INDUSTRIA AGRÍCOLA.	(D) DELGADO, OSVALDO DANIEL	PLANTA PILOTO DE PROCESOS INDUSTRIALES MICROBIOLÓGICOS (PROIMI)	OTORGADA
25	RAMIREZ, NOELIA SOLEDAD	DESARROLLO DE ESTRATEGIAS DE ECONOMÍA CIRCULAR Y TECNOLOGÍAS ADECUADAS APLICADAS A LA PRODUCCIÓN DE HONGOS COMESTIBLES Y DE CULTIVOS INICIADORES FÚNGICOS PARA LA PRODUCCIÓN DE AGRO-ALIMENTOS.	(D) POSE, GRACIELA NOEMI; (CD) ALBERTO, EDGARDO OMAR	INSTITUTO TECNOLÓGICO DE CHASCOMUS (INTECH) ; (CONICET - UNSAM)	OTORGADA
26	SÁNCHEZ RADJONDJOPULO, ISMAEL CUAUHEMOC	ESTUDIO DE SISTEMAS MICROFLUIDICA BASADOS EN MICROGOTAS PARA EL DESARROLLO DE MÉTODOS DE DIAGNÓSTICO RÁPIDO O BÚSQUEDA DE NUEVOS AGENTES TERAPÉUTICOS EN MICROBIOLOGÍA CLÍNICA	(D) CORTON, EDUARDO	INSTITUTO DE QUIMICA BIOLÓGICA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES (QUIBICEN) ; (CONICET - UBA)	OTORGADA