

KA4 - Informática y Comunicaciones

ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
1	CARREIRA MUNICH, TOBIAS AGUSTIN	NUEVOS MÉTODOS FORMALES Y HERRAMIENTAS PARA MODELADO Y SIMULACIÓN DE SISTEMAS SOCIOECONÓMICOS COMPLEJOS CON APLICACIÓN A LA ESTRUCTURA PRODUCTIVA NACIONAL	(D)CASTRO, RODRIGO DANIEL; (CD) SEMESHENKO, VIKTORIYA	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN CIENCIAS DE LA COMPUTACION (ICC) ; (CONICET - UBA)	OTORGADA
2	GÓMEZ LÓPEZ, RODRIGO	DISEÑO DE METODOLOGÍAS DE APRENDIZAJE AUTOMÁTICO PARA LA INFERENCIA Y ANÁLISIS DE REDES JERÁRQUICAS A PARTIR DE DATOS DE EXPRESIÓN GÉNICA.	(D)PONZONI, IGNACIO; (CD) CECCHINI, ROCIO LUJAN	INSTITUTO DE CIENCIAS E INGENIERIA DE LA COMPUTACION (ICIC) ; (CONICET - UNS)	OTORGADA
3	ESTIENNE, LAUTARO NICOLAS	APRENDIZAJE AUTOMÁTICO ROBUSTO: APLICACIONES EN PROCESAMIENTO DEL HABLA Y DEL LENGUAJE NATURAL	(D)FERRER, LUCIANA	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN CIENCIAS DE LA COMPUTACION (ICC) ; (CONICET - UBA)	OTORGADA
4	CIFUENTES, SANTIAGO	FUNDAMENTOS DE LA COMPUTACIÓN EN LA INFORMACIÓN CUÁNTICA	(D)FIGUEIRA, SANTIAGO; (CD) BENDERSKY, ARIEL MARTIN	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN CIENCIAS DE LA COMPUTACION (ICC) ; (CONICET - UBA)	OTORGADA
5	BARBERENA MORALES, KAREL ASAEL	HACIA UNA PLATAFORMA DE DESARROLLO Y PRUEBAS EN LA CONFLUENCIA DE 5G Y FOG COMPUTING.	(D)MOCSKOS, ESTEBAN EDUARDO; (CD) GEIER, MAXIMILIANO IVAN	CENTRO DE SIMULACION COMPUTACIONAL PARA APLICACIONES TECNOLOGICAS (CSC)	OTORGADA
6	LLORENTE, JUAN FERMÍN	LAZOS DE SEGUIMIENTO VECTORIALES PARA RECEPTORES GNSS DE APLICACIÓN AEROSPAIAL	(D)RONCAGLILO, PEDRO AGUSTIN	UIDET SISTEMAS ELECTRONICOS DE NAVEGACION Y TELECOMUNICACIONES (UIDET SENYT) ; DEPARTAMENTO DE ELECTROTECNIA ; FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PLATA	OTORGADA
7	SONCINI, NICOLAS	LOCALIZACIÓN A LARGO PLAZO EN ENTORNOS CON ALIASING PERCEPTUAL	(D)CIVERA SANCHO, JAVIER; (CD) KOFMAN, ERNESTO JAVIER	CENTRO INTERNACIONAL FRANCO ARGENTINO DE CIENCIAS DE LA INFORMACION Y DE SISTEMAS (CIFASIS) ; (CONICET - UNR)	OTORGADA
8	CLAUCICH, ESTANISLAO	DESARROLLO DE MÉTODOS NO SUPERVISADOS PARA LA DETECCIÓN DE SESGOS EN APRENDIZAJE AUTOMÁTICO	(D)MILONE, DIEGO HUMBERTO; (CD) FERRANTE, ENZO	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN SEÑALES, SISTEMAS E INTELIGENCIA COMPUTACIONAL (SINC(I)) ; (CONICET - UNL)	OTORGADA
9	QUIROGA FORERO, JAIME ALEJANDRO	ANÁLISIS Y CLASIFICACIÓN DE SEÑALES ELECTROENCEFALOGRAFICAS EN INTERFACES CEREBRO COMPUTADORA MEDIANTE MODELOS BASADOS EN DICCIONARIOS PROFUNDOS	(D)ACEVEDO, RUBÉN CARLOS; (CD) RUFINER, HUGO LEONARDO	LABORATORIO DE ING. EN REHABILITACIÓN E NVESTIGCS. NEUROMUSCULARES Y SENSORIALES (LIRINS) ; DEPARTAMENTO DE BIOINGENIERIA ; FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ENTRE RIOS	OTORGADA

KA4 - Informática y Comunicaciones

ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
10	ARCE PISTONE, MARIA	MÉTODOS DE INFERENCIA INDIVIDUALIZADA GUIADOS POR DATOS OBSERVACIONALES Y CONOCIMIENTO DEL DOMINIO	(D)MAGUITMAN, ANA GABRIELA; (CD) DELBIANCO, FERNANDO ANDRÉS	INSTITUTO DE CIENCIAS E INGENIERIA DE LA COMPUTACION (ICIC) ; (CONICET - UNS)	OTORGADA
11	ANTONELLI, NICOLÁS NEHUÉN	CONTROL INTELIGENTE PARA EL DESARROLLO DE SISTEMAS COMPLEJOS RESILIENTES	(D)AVILA, LUIS OMAR; (CD) DE PAULA, MARIANO	LABORATORIO INV.Y DESARR.EN INTELIGENCIA COMPUTACIONAL ; DEPARTAMENTO DE INFORMATICA ; FACULTAD DE CS.FISICO MATEMATICAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN LUIS	OTORGADA
12	LEYVA LA O, REYNIER	COMPENSACIÓN DEL SESGO EN SENSORES INERCIALES MEMS DE BAJO COSTO MEDIANTE EL USO DE ALGORITMOS DE APRENDIZAJE PROFUNDO	(D)GONZALEZ, RODRIGO; (CD) CATANIA, CARLOS ADRIAN	GRUPO DE INVESTIGACION GRIDTICS ; DEPARTAMENTO DE ELECTRONICA ; FACULTAD REG.MENDOZA ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL	OTORGADA
13	HABIÑAK, CARLOS ALBERTO	RAZONAMIENTO BAJO INCERTIDUMBRE Y DINÁMICA DEL CONOCIMIENTO.	(D)SIMARI, GERARDO IGNACIO; (CD) BUDAN, MAXIMILIANO CELMO DAVID	INSTITUTO DE CIENCIAS E INGENIERIA DE LA COMPUTACION (ICIC) ; (CONICET - UNS)	OTORGADA
14	MASSIRIS FERNANDEZ, MIGUEL ANGEL	GRAFOS DE CONOCIMIENTO PARA ASISTENTES VIRTUALES EN CLÍNICA NEONATOLÓGICA	(D)DELRIEUX, CLAUDIO AUGUSTO; (CD) CONNOR, KRISTIN	INSTITUTO DE CIENCIAS E INGENIERIA DE LA COMPUTACION (ICIC) ; (CONICET - UNS)	OTORGADA
15	KEMMERER, IARA	DESARROLLO DE MODELOS NEURONALES PROFUNDOS MEDIANTE ENFOQUES EVOLUTIVOS PARA LA IDENTIFICACIÓN DE TRASTORNOS DEL HABLA	(D)VIGNOLO, LEANDRO DANIEL; (CD) GERARD, MATIAS FERNANDO	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN SEÑALES, SISTEMAS E INTELIGENCIA COMPUTACIONAL (SINC(I)) ; (CONICET - UNL)	OTORGADA
16	MASTROPASQUA, NICOLÁS EZEQUIEL	ANÁLISIS DE LA DINÁMICA FACIAL Y SUS APLICACIONES EN DETECCIÓN DE ESTADOS EN SISTEMAS DE ASISTENCIA A CONDUCTORES.	(D)ACEVEDO, DANIEL GERMAN	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN CIENCIAS DE LA COMPUTACION (ICC) ; (CONICET - UBA)	OTORGADA