

KA4 - Informática y Comunicaciones					
ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
1	VALENTINI, FRANCISCO TOMÁS	PROCESAMIENTO DEL LENGUAJE NATURAL PARA LA CUANTIFICACIÓN DE SESGOS EN TEXTOS: ESTUDIO Y DESARROLLO DE MÉTODOS COMPUTACIONALES	(D) FERNANDEZ SLEZAK, DIEGO	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN CIENCIAS DE LA COMPUTACION (ICC) ; (CONICET - UBA)	OTORGADA
2	CATONI, JOSEFINA	DESARROLLO DE MÉTODOS DE APRENDIZAJE AUTOMÁTICO PARA LA CORRECTA REPRESENTACIÓN DE LA INCERTEZA EN PROBLEMAS DE CLASIFICACIÓN EN IMÁGENES MÉDICAS	(D) FERRANTE, ENZO; (CD) MILONE, DIEGO HUMBERTO	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN SEÑALES, SISTEMAS E INTELIGENCIA COMPUTACIONAL (SINC(I)) ; (CONICET - UNL)	OTORGADA
3	BORDA, AGUSTIN	ESCALABILIDAD PARA LA EJECUCIÓN SIMBÓLICA GENERALIZADA	(D) AGUIRRE, NAZARENO MATIAS	GRUPO DE INGENIERIA DE SOFTWARE ; DEPARTAMENTO DE COMPUTACION ; FACULTAD DE CS.EXACTAS FISICOQUIMICAS Y NATURALES ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE RIO CUARTO	OTORGADA
4	ZORZET, BRUNO JOSE	DESARROLLO DE MÉTODOS DE APRENDIZAJE AUTOMÁTICO PARA ASISTIR AL DIAGNÓSTICO DEL TRASTORNO DEL ESPECTRO AUTISTA MEDIANTE NEUROIMÁGENES	(D) MILONE, DIEGO HUMBERTO; (CD) FERRANTE, ENZO	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN SEÑALES, SISTEMAS E INTELIGENCIA COMPUTACIONAL (SINC(I)) ; (CONICET - UNL)	OTORGADA
5	ROMANO, FRANCISCO	DE LA EMULACIÓN A LA SIMULACIÓN EN SISTEMAS DISTRIBUIDOS: EL CASO DE IOTA	(D) MOCSKOS, ESTEBAN EDUARDO	CENTRO DE SIMULACION COMPUTACIONAL PARA APLICACIONES TECNOLOGICAS (CSC)	OTORGADA
6	PUTERO, JULIANA BELEN	LÓGICAS DE DESCRIPCIÓN SOBRE DATA-GRAPHS	(D) FERVARI, RAUL ALBERTO	SECCION CS.DE LA COMPUTACION ; FACULTAD DE MATEMATICA, ASTRONOMIA Y FISICA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA	OTORGADA
7	TRAVI, FERMÍN	ABSTRACCIONES SEMÁNTICAS ARTIFICIALES BASADAS EN EXPERIMENTOS MASIVOS DE MOVIMIENTOS OCULARES ONLINE	(D) FERNANDEZ SLEZAK, DIEGO; (CD) KAMIENKOWSKI, JUAN ESTEBAN	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN CIENCIAS DE LA COMPUTACION (ICC) ; (CONICET - UBA)	OTORGADA
8	ROCHINA CHISAG, ANGEL GEOVANNY	REPARACIÓN AUTOMÁTICA DISTRIBUIDA DE PROGRAMAS Y DE MODELOS DE SOFTWARE	(D) FRIAS, MARCELO FABIAN	ESCUELA DE INGENIERIA ; INSTITUTO TECNOLÓGICO DE BUENOS AIRES	OTORGADA
9	CORONEL, IRENE MILAGROS	APLICACIONES DE TOPOLOGÍA AL RAZONAMIENTO CENTRALIZADO EN ENTORNOS DINÁMICOS.	(D) SIMARI, GERARDO IGNACIO	INSTITUTO DE CIENCIAS E INGENIERIA DE LA COMPUTACION (ICIC) ; (CONICET - UNS)	OTORGADA
10	SARRAMONE, LUCA	MAPAS COGNITIVOS NEURO-INSPIRADOS EN ROBÓTICA MÓVIL	(D) FERNANDEZ LEON, JOSE ALBERTO; (CD) TODOROVICH, ELIAS	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN TECNOLOGIA INFORMATICA AVANZADA (INTIA) ; (CIC - UNICEN)	OTORGADA

KA4 - Informática y Comunicaciones					
ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
11	RUARTE, GONZALO	MODELOS COMPUTACIONALES PARA EL PLANEAMIENTO DE MOVIMIENTOS OCULARES EN DISTINTAS TAREAS VISUALES: APLICACIONES A BÚSQUEDA VISUAL EN ESCENAS NATURALES Y ENTORNOS DINÁMICOS.	(D) KAMIENKOWSKI, JUAN ESTEBAN; (CD) ISON, MATIAS JULIAN	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN CIENCIAS DE LA COMPUTACION (ICC) ; (CONICET - UBA)	OTORGADA
12	MAINE CALZADO, ENAIDE	MODELADO Y SIMULACIÓN DE LA RESPUESTA BIOLÓGICA A LA ELECTROPORACIÓN ELECTROLÍTICA APLICADA A TUMORES.	(D) TURJANSKI, PABLO GUILLERMO; (CD) OLAIZ, NAHUEL MANUEL	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN CIENCIAS DE LA COMPUTACION (ICC) ; (CONICET - UBA)	OTORGADA
13	VARELA MÉNDEZ, YANELA	REDES INALÁMBRICAS NO CELULARES ULTRA-DENSAS PARA SERVICIOS DE ALTA TRANSFERENCIA DE DATOS	(D) GREGORIO, FERNANDO HUGO; (CD) GONZALEZ, GUSTAVO JOSE	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES EN INGENIERIA ELECTRICA "ALFREDO DESAGES" (IIIE) ; (CONICET - UNS)	OTORGADA
14	GUTIÉRREZ, JULIÁN	ESTUDIO, MODELADO, DISEÑO E IMPLEMENTACIÓN DE SISTEMAS CIBER-FÍSICOS DE INSTRUMENTACIÓN Y PROCESAMIENTO DE INFORMACIÓN ORIENTADOS A MEDICIONES DE CAMPO EN APLICACIONES AMBIENTALES.	(D) SANTOS, RODRIGO MARTIN; (CD) PISTONESI, MARCELO FABIAN	INSTITUTO DE CIENCIAS E INGENIERIA DE LA COMPUTACION (ICIC) ; (CONICET - UNS)	OTORGADA