

KA4 - Informática y Comunicaciones

ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
1	DUARTE, SOFÍA AIMÉ	Nuevos modelos basados en aprendizaje por transferencia para la clasificación funcional en bioinformática	(D) STEGMAYER, GEORGINA / (CD) MILONE, DIEGO HUMBERTO	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN SEÑALES, SISTEMAS E INTELIGENCIA COMPUTACIONAL (SINC(I)); (CONICET - UNL)	OTORGADA
2	BREGGIA, BRUNO MAXIMILIANO	Modelos de extremo a extremo basados en aprendizaje de representaciones para datos secuenciales con aplicaciones en bioinformática	(D) MILONE, DIEGO HUMBERTO / (CD) STEGMAYER, GEORGINA	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN SEÑALES, SISTEMAS E INTELIGENCIA COMPUTACIONAL (SINC(I)); (CONICET - UNL)	OTORGADA
3	FERNÁNDEZ RODRÍGUEZ, ZUZEL IDALIA	Detección, clasificación y seguimiento de blancos utilizando una red de sensores de radiofrecuencia.	(D) GALARZA, CECILIA GABRIELA	CENTRO DE SIMULACION COMPUTACIONAL PARA APLICACIONES TECNOLOGICAS (CSC)	OTORGADA
4	NOLASCO, FRANCO AGUSTÍN	Inferencia Automática de Relaciones Metamórficas Expresivas para Testing Metamórfico Efectivo	(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
5	GONZÁLEZ ROMERO, DAINIER	Diseño y desarrollo de ecosistemas digitales para la IoT cognitiva. Las redes definidas por software como herramienta de planificación	(D) SANTOS, RODRIGO MARTIN	INSTITUTO DE CIENCIAS E INGENIERIA DE LA COMPUTACION (ICIC) ; (CONICET - UNS)	OTORGADA
6	CROZES, TRINIDAD	MODELOS GENERATIVOS INTERPRETABLES PARA DISEÑO DE NOVO DE MOLÉCULAS BASADOS EN TÉCNICAS DE APRENDIZAJE PROFUNDO E INTELIGENCIA ARTIFICIAL EXPLICABLE	(D) PONZONI, IGNACIO / (CD) SOTO, AXEL JUAN	INSTITUTO DE CIENCIAS E INGENIERIA DE LA COMPUTACION (ICIC) ; (CONICET - UNS)	OTORGADA
7	MEZA, MARTIN BERNARDO	Representaciones Latentes Desenredadas para Modelos Generativos de Procesamiento de Audio	(D) FERRER, LUCIANA / (CD) RIERA, PABLO ERNESTO	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN CIENCIAS DE LA COMPUTACION (ICC) ; (CONICET - UBA)	OTORGADA
8	NUÑEZ, GUSTAVO MARCELO	Inteligencia artificial como herramienta para la explotación de datos oceanográficos	(D) DELRIEUX, CLAUDIO AUGUSTO / (CD) LEWIS, MIRTHA NOEMI	CENTRO PARA EL ESTUDIO DE SISTEMAS MARINOS (CESIMAR - CENPAT)	OTORGADA
9	RUTSZTEIN ESTANGA, MICAELA PAULA	Representación cerebral de atributos del habla y su aplicación al desarrollo de interfaces cerebro-computadora.	(D) KAMIENKOWSKI, JUAN ESTEBAN / (CD) RUFINER, HUGO LEONARDO	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN CIENCIAS DE LA COMPUTACION (ICC) ; (CONICET - UBA)	OTORGADA
10	RAMIREZ REYES, JONATHAN	Personalización de protocolos de negociación para la recomendación a grupos	(D) SCHIAFFINO, SILVIA NOEMI / (CD) MONTESERIN, ARIEL JOSÉ	INSTITUTO SUPERIOR DE INGENIERIA DEL SOFTWARE (ISISTAN) ; (CONICET - UNICEN)	OTORGADA

KA4 - Informática y Comunicaciones

ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
11	ROJAS HERNÁNDEZ, YOISEL LEOPOLDO	Dinámica de redes neuronales en mapas cognitivos: espacio y tiempo en robótica móvil	(D) FERNANDEZ LEON, JOSE ALBERTO / (CD) ACOSTA, GERARDO GABRIEL	CENTRO DE INVESTIGACIONES EN FISICA E INGENIERIA DEL CENTRO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES (CIFICEN) ; (CIC - CONICET - UNICEN)	NO OTORGADA
12	ARELLANO, FRANCO JAVIER	Modelos fundacionales modalidad-específicos para análisis de imágenes médicas	(D) ORLANDO, JOSÉ IGNACIO	LABORATORIO DE PLASMAS DENSOS MAGNETIZADOS (PLADEMA) ; (CNEA - CIC - UNICEN)	NO OTORGADA
13	TSCHOPP, KATHERINE MILAGROS	Desarrollo de algoritmos de detección de intención de movimientos para interfaces cerebro computadoras de uso en neuro-rehabilitación	(D) ACEVEDO, RUBÉN CARLOS	LABORATORIO DE ING. EN REHABILITACIÓN E INVESTIGCS. NEUROMUSCULARES Y SENSORIALES (LIRINS) ; DEPARTAMENTO DE BIOINGENIERIA ; FACULTAD DE INGENIERIA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE ENTRE RIOS	NO OTORGADA
14	FERNÁNDEZ LOBO, GONZALO MIGUEL JOAQUÍN	Implementación de Tecnologías basadas en FPGA para detección de coincidencias múltiples en entornos satelitales	(D) VIDELA, FABIAN ALFREDO / (CD) REBON, LORENA	CENTRO DE INVESTIGACIONES OPTICAS (CIOP) ; (CONICET - UNLP)	NO OTORGADA
15	MARIN, FACUNDO GASTÓN	Integración de Aprendizaje Automatizado y Modelos Basados en Agentes para la Extracción de Conocimiento Causal en Sistemas Complejos	(D) MAGUITMAN, ANA GABRIELA / (CD) ROCHA, LUIS JORGE MATEUS SILVA	INSTITUTO DE CIENCIAS E INGENIERIA DE LA COMPUTACION (ICIC) ; (CONICET - UNS)	NO OTORGADA
16	JOERIN, MARÍA EMILIA	Algoritmos robustos de estimación de fuentes neuromusculares para mejorar la evaluación multimodal de alteraciones motoras en pacientes con neuropatologías	(D) RAVERA, EMILIANO PABLO / (CD) SPIES, RUBEN DANIEL	INSTITUTO DE MATEMATICA APLICADA DEL LITORAL "DRA. ELEONOR HARBOURE" (IMAL) ; (CONICET - UNL)	NO OTORGADA
17	SCHITTER, TOMÁS JOSÉ	Lidiando con la incertidumbre: conocimiento, grafos con datos, y modelos epistémicos probabilísticos	(D) ABRIOLO, SERGIO ALEJANDRO	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN CIENCIAS DE LA COMPUTACION (ICC) ; (CONICET - UBA)	NO OTORGADA
18	SANTAMARIA, BELEN	Modelos algorítmicos basados en información de dispositivos móviles para el análisis de medidas de riesgo de contagio y estrategias de prevención de enfermedades respiratorias.	(D) FINOCHIETTO, JORGE MANUEL / (CD) QUIROGA, RODRIGO	INSTITUTO DE ESTUDIOS AVANZADOS EN INGENIERIA Y TECNOLOGIA (IDIT) ; (CONICET - UNC)	NO OTORGADA
19	GRAUS, NICOLE	Collares Aritméticos	(D) BECHER, VERONICA ANDREA	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN CIENCIAS DE LA COMPUTACION (ICC) ; (CONICET - UBA)	NO OTORGADA
20	COLETTO GALLEGO, DANILO AGUSTÍN	Redes de datos aplicadas al monitoreo ambiental: Optimización de Recursos	(D) EGGLY, GABRIEL MARTIN / (CD) SANTOS, RODRIGO MARTIN	INSTITUTO DE CIENCIAS E INGENIERIA DE LA COMPUTACION (ICIC) ; (CONICET - UNS)	NO OTORGADA



KA4 - Informática y Comunicaciones

ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
21	SAK, ALEKSANDR	Detección de eventos e historias sobre noticias digitales en tiempo real	(D) SOTO, AXEL JUAN / (CD) MAGUITMAN, ANA GABRIELA	INSTITUTO DE CIENCIAS E INGENIERIA DE LA COMPUTACION (ICIC) ; (CONICET - UNS)	NO OTORGADA
22	GANDOLFO, MATIAS EMILIANO	Revisión y dinámica de argumentos en sistemas multi-agente	(D) GARCIA, ALEJANDRO JAVIER / (CD) TAMARGO, LUCIANO HECTOR	INSTITUTO DE CIENCIAS E INGENIERIA DE LA COMPUTACION (ICIC) ; (CONICET - UNS)	NO OTORGADA
23	TAGLIATORI ROMERO, DELFINA MARIANA	Generación de modelos computacionales basados en inteligencia artificial para el análisis de actividad cognitiva con aplicaciones en neurorrehabilitación	(D) ALBORNOZ, ENRIQUE MARCELO / (CD) MARTÍNEZ, CÉSAR ERNESTO	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN SEÑALES, SISTEMAS E INTELIGENCIA COMPUTACIONAL (SINC(I)) ; (CONICET - UNL)	NO OTORGADA