

## Resultados Convocatoria de Becas 2019

### Postdoctorales - Libre Demanda

KA4 - Informática y Comunicaciones					
ORDEN	POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
1	CRAVERO, FIORELLA	Desarrollo de algoritmos de aprendizaje maquinal para el modelado QSPR integral de propiedades de macromoléculas polidispersas mediante métodos de lógica difusa y minería de datos	PONZONI, IGNACIO / DIAZ, MONICA FATIMA	INSTITUTO DE CIENCIAS E INGENIERIA DE LA COMPUTACION (ICIC) ; (CONICET UNS)	OTORGADA
2	BUSTOS, FACUNDO JOSE	Técnicas de Optimización para el Problema de Grounding en Planning Automatico	ARECES, CARLOS EDUARDO / DOMINGUEZ, MARTIN ARIEL	SECCION CS.DE LA COMPUTACION ; FACULTAD DE MATEMATICA, ASTRONOMIA Y FISICA ; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA	OTORGADA
3	GONZALEZ HUESCA, LOURDES DEL CARMEN	Lógica Modal S4: algunas interpretaciones computacionales	MELGRATTI, HERNAN CLAUDIO	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN CIENCIAS DE LA COMPUTACION (ICC) ; (CONICET - UBA)	OTORGADA
4	DENIZ, NESTOR NAHUEL	Estimación y control simultáneo para la operación robusta de páncreas artificiales utilizando métodos de horizonte móvil	GIOVANNI, LEONARDO LUIS	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN SEÑALES, SISTEMAS E INTELIGENCIA COMPUTACIONAL (SINC(I)) ; (CONICET - UNL)	OTORGADA
5	STRAPPA FIGUEROA, YANELA DAIANA	Aprendizaje e inferencia distribuidos de modelos probabilísticos gráficos en situación adversarial	BROMBERG, FACUNDO	FACULTAD REG.MENDOZA ; UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL	OTORGADA
6	DEMATTIES, DARIO JESUS	Desarrollo de un modelo Computacional para la Extracción de Mapas Semántico-Gramaticales por medio de Dinámica Cortical	WAINSELBOIM, ALEJANDRO JAVIER / RIZZI, SILVIO	INSTITUTO DE CIENCIAS HUMANAS, SOCIALES Y AMBIENTALES (INCIHUSA) ; CENTRO CIENTIFICO TECNOLOGICO CONICET - MENDOZA ; CONSEJO NACIONAL DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS Y TECNICAS	OTORGADA
7	ALONSO, DIEGO GABRIEL	Enfoque Liviano para Reconocimiento de Gestos Manuales Híbridos con Cámaras de Profundidad	SCHIAFFINO, SILVIA NOEMI	INSTITUTO SUPERIOR DE INGENIERIA DEL SOFTWARE (ISISTAN) ; (CONICET - UNICEN)	OTORGADA

**Postulantes que no cumplen con las condiciones académicas establecidas para acceder a la beca**

POSTULANTE	TEMA DE INVESTIGACION	DIRECTOR / CODIRECTOR	LUGAR DE TRABAJO	DECISION
ARTOLA, VERONICA	Metodologías, estrategias y herramientas para la creación de aplicaciones educativas basadas en Interacción Tangible y en entornos interactivos.	SANZ, CECILIA VERONICA / PESADO, PATRICIA MABEL	INSTITUTO DE INVESTIGACION EN INFORMATICA LIDI (III LIDI) ; (CIC - UNLP)	DENEGADA
SIROLLA, MAURICIO DANIEL	Scheduling online bajo el paradigma de Industrias 4.0: Smart scheduling.	HENNING, GABRIELA PATRICIA	INSTITUTO DE DESARROLLO TECNOLOGICO PARA LA INDUSTRIA QUIMICA (INTEC) ; (CONICET - UNL)	DENEGADA