



UNIVERSIDAD NACIONAL DE ITAPÚA

FACULTAD DE INGENIERÍA



TRABAJOS FINALES DE GRADO - ING. INFORMÁTICA - FIUNI

Nº	AUTOR	TEMA
1	Romero Bernal, Andrea Raquel	Aplicación de las Herramientas TAACs en el Mercado Financiero Local - Elaboración de un Prototipo Maqueta
	Reinhardt Berndt, Renate Clarice	
2	Rivas, Endrigo Alberto	Procesamiento en Paralelo de MOEAs en sistemas dedicados implementando algoritmos evolutivos SPEA y NSGA-II
	Isawa S., Norihiko Enrique	
3	Maidana Lombardo, Eva Karina	Medición de la Efectividad del Alice 2.0 para enseñar programación básica y motivar a estudiantes secundarios hacia la Informática
	Arámbulo Rotela, Mirta Elizabeth	
4	Prieto, Maritza	Implementación del Patrón de Análisis Stock Manager como librería reutilizable en Java
	Medina Venialgo, Aldo	
5	Dembogurski , Doglas Antonio	IDE para desarrollo de software en entorno de web
6	Murakuki , Tsuyoshi	Automatización de los procesos en la gestión de proyectos de desarrollo de software con herramientas integradas
	Ocampo González, Arnaldo Frnacisco	
	Fucuchi, Fernando	
7	Sendoa, Hugo	Infraestructuras SSI de altas prestaciones aplicadas a banco de datos
	Kruger González, David Ernesto	
8	Cáceres, Julian	Infraestructua tecnológica virtual para el centro de cómputos de la Universidad Nacional de Itapua
	Limoussin, Teddy	
9	Ruiz Díaz, Carlos Daniel	Aplicación móvil para la prediccion de arribos on-line de transportes públicos
	Tapia, Néstor Fabián	
10	Baukloh Coronil, Marcela	Técnicas de Minería de Datos Aplicados al Análisis de Canasta de Mercado
	Yoshimura, Carina	
11	Ishibashi, Hisakazu	Aprovechamiento de los recursos de cómputo y almacenamiento de servidores de un Hotel Casino mediante el uso de máquinas virtuales
	Zacarías, Alfredo	
12	Hrisuk Gaona, Nadia Andrea	Reconocimiento de usuarios mediante patrones biométricos: dinámica de tecleo
13	Benítez Netto, Raúl	Programacion, Pruebas y Emulación Gráfica del Comportamiento de Firewall
	Linka, Leoís	
	Monges, Wildo	
14	Gaona Jara, IgnacioAlfredo	Identificación de noticias en paginas web de diarios nacionales, relacionados al lavado de dinero utilizando minería de textos
15	Arenales Cristhian	Desarrollar un simulador de redes de unidad lógica con umbral
16	Cuba Molinas, Mirna Gabriela	Modelo de Redes Neuronales Artificiales basados en aprendizaje supervisado aplicado a la predicción de inundaciones
	Lezcano Andrea Fidela	
17	Gamarra Cecilio Leonel	Despliegue de base NoSQL de datos de alternativa a base de datos relacionales en un mercado impredecible
	Gomez Lopez Eder	
18	Ojeda Benitez Adrian	Optimización basada en colonias de hormigas para una empresa distribuidora de sobres
19	López Maciel Lizza	Realidad aumentada para teléfonos inteligentes, aplicadas en las reducciones Jesuíticas de Jesús y Trinidad
	Saucedo Mirian	
	González Pedro Damian	
20	Alvarez Aldo Andrés	Enseñanza de algoritmos y el desarrollo de la capacidad para resolver problemas a traves de la programación virtual para niños
	Gamarra Liz María	
	Duarte Daicy Patricia	

21	Garayo Martínez Vanesa Antonella	Software para monitorear el estado hídrico del suelo en ambientes controlados
22	Goebel Ferrari, Mirian Paola	Técnicas de minería de datos para la gestión de conocimiento en el área de internado del Hospital Pediátrico de la ciudad de Encarnación
23	López Obregón Silvana Margarita Sitzmann R. Darío Javier	Modelo de expansión de consulta basado en una ontología de dominio específico
24	Batura Bogado Fabián Baltazar Grahl Riquelme Hernán Adolfo	Integrar herramientas de testeo de software para desarrollar un sistema de automatización de los procesos de testeo de aplicaciones Web
25	Paiva Falcon Tania Daniela Da Silva Junker Edipo Vinicius	Plataforma para la gestión de tareas y evaluación inteligente del estado de un proyecto
26	Gonzalez Arrieta Telmo David Rojas Toledo Diego Enrique	Aplicar Técnica de Super Resolución para optimizar el reconocimiento facial en redes neuronales basado en backpropagation
27	Ortiz Saracho, Tamara Fátima Helena Bordón Fernández, Rubén Darío	Sistema de reconocimiento y detección de vehículos que circulan en situación irregular o que infrinjan las leyes de tránsito
28	Zorrilla Villanueva, Víctor Andrés	Búsqueda textual de imágenes basada en procesamiento de Lenguaje Natural aplicada a la gestión de una agenda visual para especialistas en personas con trastorno del espectro Autista
29	Giménez Benítez, Pedro Rubén	Técnicas de minería de datos para detectar patrones obstétricos que inducen al bajo peso del recién nacido en la base de datos del Hospital Regional de Encarnación
30	Kurilowich Zozula, Darío Andrés	Biometría facial: efectos de profundidad para discriminar entre rostros de origen 2D y 3D en videos
31	Bakounovich Santos, Ivanna Yanina Konishi, Yoshio Fernando	Aplicación Android para identificación de billetes de denominación guaraní utilizando algoritmos de reconocimiento de patrones