

PROGRAMA

V SEMINARIO INTERNACIONAL DE CIENCIA DE DATOS APLICADA A LA SOCIEDAD

Facultad de Ingeniería de Sistemas e Informática de la UNMSM, Perú / 27 de diciembre de 2024

Día	Hora (Perú)	Conferencistas	Tema	Enlace Meet
27 de Diciembre 2024 (en PERU)	13:00 Hrs a 13:10Hrs	Dr. Carlos Navarro Depaz Decano de la Facultad de Facultad Dra. Luzmila Pró Concepción Vicedecana Académico de la Facultad Dra. Nora la Serna Palomino Directora del Instituto de Investigacion-FISI Dr. Jose Herrera Quispe Director de la Escuela de Ingeniería de Software Mg.Ulises Román Concha Coordinador del Grupo de Investigación - ITDATA Dr. Ciro Rodríguez Rodríguez Presidente del V SICDAS 2024	Acto de apertura al V Seminario Internacional de Ciencia de Datos Aplicada a la Sociedad (V-SICDAS)	PERU
	13:10 Hrs a 13:50Hrs	Prof. Dr. Bhawani Shankar Chowdhry Executive Head National Centre for Robotics, Automation and AI (NCRAAI)	Convergence of Culture, Education, and Technologies Towards Green ICT-Based Vertically Integrated Projects	PAKISTAN
	13.50Hrs a 14:30 Hrs	Dr. Roberto Ruiz Sánchez Docente investigador Data Analytics Science & Engineering - Universidad Pablo Olavide - ESPAÑA	Heurísticas de selección de atributos para datos de gran dimensionalidad	ESPAÑA
	14:30 Hrs a 15:10 Hrs	Ing. Celia Martín Cubillo Ingeniera clínica en el Hospital Universitario La Paz e investigadora de la Universidad Complutense de Madrid – ESPAÑA	Aplicación de algoritmos de ML para el análisis de comorbilidades extracardíacas en niños con patologías cardíacas	ESPAÑA
	15:10Hrs a 15:50 Hrs	Dr Jesús Aguilar Ruiz Docente de Data Analytics de la Universidad Pablo Olavide-ESPAÑA	Tendencias en Analítica de datos	ESPAÑA
	15:50 Hrs a 16:30 Hrs	Dr.Sergio Serra PPGI/UFRRJ e PPGIHD/UFRRJ e DECOMP/UFRRJ Investigador de Productividad CNPq DT&I-II - BRASIL	Data Science and Digital Humanities : A New Era of Discoveries	BRASIL
	16:30 Hrs a 17:10 hrs	Ing. Maialen Berrondo O Investigadora de la Universidad Complutense de Madrid - ESPAÑA	Benchmark de algoritmos de clasificación de noticias falsas basado en los metadatos.	ESPAÑA
	17:10 Hrs a 17:50 hrs	Dr. Juan Fernando Garcia Mejia Docente de la Universidad Autonoma del Estado de Mexico - MEXICO	Diseño de portafolios de inversión por medio de algoritmos de inteligencia de enjambre	MEXICO
	17:50 Hrs a 18:30 HRS	Dr. Ashish Bagwari Head of Department Electronics and Communication Engineering , University of Uttrakhand and World's Top 2% Scientist 2024	Improved-Energy detector with ADT Spectrum Sensing Techniques for 5G Network.	INDIA
	18:30 Hrs a 19:10 Hrs	Dr. Moises Mescua Senior IT Consultant – IT Infrastructure & Application VITERRA – The Agriculture Network - CANADA	Aplicación de IA en sector SALUD: “The Convolutional Neural Networks (CNNs) & Generative AI Models in Healthcare (CT scan & MRI)”	CANADA
	19:10 Hrs a 19:30Hrs	Dr.Ciro Rodríguez Profesor Principal de la FISI y Miembro del Grupo ITDATA, UNMSM	Análisis etnográfico para la determinación de la calidad de vida en las comunidades amazónicas bajo el enfoque de la ISO 19152 y modelos de IA	PERU
	19:30 Hrs a 19:50Hrs	Dr. (c) Manuel Martin Morales B Director de Proyectos en Transformación Digital en Telecomunicaciones y Docente en Ingeniería de Sistemas - UPC.	Diseño de un modelo híbrido basado en ARIMA-LSTM optimizado para el pronóstico de la tasa de ciberdelitos	PERU
	19:50 Hrs a 20:30Hrs	Dr. Veeramanickam MRM Associate Director Apex Institute of Technology CSE Chandigarh University -INDIA	Digital TWINS : The new frontier of personalized Medicine	INDIA
	20:30Hrs a 21:10 Hrs	Dr. Filomen Incahuanaco University of São Paulo Brasil y Miembro del quipo técnico de Deep Learning Gaia GreenTech	Agricultura digital	BRASIL
	21:10Hrs a 21:50 Hrs	Dr. Gurwinder Singh Associate Professor, Department of AIT-CSE, Chandigarh University, Punjab, India	Optimization Techniques for Sustainable Transportation: Integrating Machine Learning and Data Science in Routing and Scheduling	INDIA
21:50Hrs a 22:10 Hrs	Dr. (c) Juan Carlos Morales A Docente investigador -UPC y especialista en Business Intelligence and Analytics	Impacto de la Analítica de Datos en la toma de decisiones	PERU	
22:10Hrs a 22:15 Hrs	Dr. Ciro Roddríguez Miembro del GI-ITDATA y Docente Investigador de la FISI-UNMSM	Palabras de clausura del V SICDAS	PERU	