

UNIVERSIDAD NACIONAL JORGE BASADRE GROHMANN FACULTAD DE INGENIERÍA E.P. DE INGENIERÍA EN INFORMÁTICA Y SISTEMAS





CONGRESO INTERNACIONAL DE INFORMÁTICA Y SISTEMAS

13 al 17 Noviembre 2023



13 nov.



Más allá de la Visión Humana: Técnicas para Estudiar Fenómenos Biológicos basados en IA Ph.D. Daniel Ochoa



Mejorando la Realidad de Brasil con Inteligencia Artificial

Ph.D. Arlindo Galvão 17:00 hrs.

16:00 hrs.

Inauguración

18:30

14 nov.



Detección de Neoantígenos mediante Transformadores y Aprendizaje por Transferencia

MSc. Vicente Machaca 09:00 hrs.



Grounded Theory como Complemento para Obtener y Validar Requerimientos de Software Dr. Ítalo Donoso 10:00 hrs.

Taller: Inteligencia Artificial aplicada a la Música

11:30

Concurso Robótica





Fake news en las Redes Sociales: Análisis de su Relación con las Emociones y las Intenciones Ph.D. Claudio Meneses 16:00 hrs.



Experiencias y Herramientas de DevOps

MSc. Diego Urrutia 17:00 hrs.

16 nov.



Desarrollo de Software Guiado por Dominio

Dr. Edgar Sarmiento 09:00 hrs.



Ajuste de Hiperparametros en la Selección de un Modelo de Aprendizaje Automático Dr. Roberto Espinosa 10:00 hrs.

Taller: Análisis Automático de Código Fuente

11:30

Concurso de Programación

13:30



Identificación Automática de Defectos en Software

Ph.D. Jesús Bellido 16:00 hrs.



Inteligencia Artificial Generativa y Multimodalidad

Dr. Cesar Beltran

17:00 hrs.

15 nov.



Más allá de la Caja Negra: Inteligencia Artificial Responsable y Explicabilidad Msc. Rosa Paccotacua

09:00 hrs.



¿Cómo Investigar en Ciencia de la Computación?

Ph.D. Yvan Tupac 10:00 hrs.

Taller: Revisiones Sistemáticas en Ciencia de la Computación 11:30

Feria Tecnológica

14:00



ITS & Smart City of Necessity

Ph.D. Yeon Soo Kim 16:00 hrs.



Aprendizaje Profundo en Visión Computacional en Dispositivos con Recursos Computacionales

Ph.D. Arlindo Galvão 17:30 hrs.

17 nov.



Serverless Computing: Retos y Líneas de Investigación

Dr. Alvaro Mamani 09:00 hrs.



Inteliaencia Artificial u Ciberseauridad

Dr. Julio Santisteban 10:00 hrs.

Taller: AWS Academy Cloud Foundations

11:30

Concurso de Conocimientos

14:00



Programación de Restricciones

Dr. Ricardo Valdivia 16:00 hrs.



Mejora de la Seguridad de las Imágenes en Color con Técnicas de Marca de Agua Robustas contra los Ataques de Ambigüedad

Ph.D. Joshi Sandeep 17:00 hrs.

Clausura

18:30

















