

13, 14 y 15 de diciembre de 2023

Día 01, Miércoles, 13 de Diciembre – Aula Magna – EPIS – UNA

08:00 h – 09:00 h

Inaguración (Auditorio Magno – UNA – PUNO)

09:00 h – 09:45 h

Gobierno de datos

Ing. Marcos Apaza Arela (Auditorio Magno – UNA – PUNO)

09:45 h – 10:30 h

Un recorrido fascinante por Blockchain y Web 3.0: Implicaciones y Futuro

Ing. Edwin Ivan Cueva Mamani (Auditorio Magno – UNA – PUNO)

10:30 h – 11:15 h

Adopción de la Cultura Ágil en Entornos Empresariales

Ing. Lizandro Torrez Renjifo (Ponencia Virtual)

11:45 h – 12:00 h

Tendencias de desarrollo de Software para la Innovación de la Banca peruana

Ing. Juan Antonio Flores Moroco (Ponencia Virtual)

12:00 h – 14:00 h

BREAK

14:00 h – 14:45 h

Transformación digital y su Impacto en la evolución de las redes de datos.

Ing. Vilma Crist Palli Apaza

14:45 h – 15:30 h

Aplicaciones del aprendizaje profundo en imágenes de ultrasonido

MSc. Danitza Yvette Bermejo Escobar (Ponencia Virtual)

15:30 h – 16:15 h

Inteligencia artificial generativa y sus aplicaciones en la industria

Mg. Gerson Waldyr Vizcarra Aguilar (Ponencia Virtual)

16:15 h – 17:00 h

Los falsos profetas de la ciberseguridad en sistemas de información (Normativas ISO, Pentesting VS Bug BOUNTY)

Ing. Santos Miguel Choque Sarmiento

17:00 h – 17:45 h

Seguridad de la Información

Ing. Pedro Alexis García Deza

13, 14 y 15 de diciembre de 2023

Día 02, Jueves, 14 de Diciembre – Aula Magna – EPIS – UNA

09:00 h – 09:45 h

Visión Artificial, Aplicaciones y Tendencias

M. Sc. Alain Melquiades Alejo Huarachi

09:45 h – 10:30 h

Mi camino a Google

M. Sc. Elvis Rusnel Capia Quispe (Ponencia Virtual)

10:30 h – 11:15 h

La tecnologías en los emprendimientos Peruanos

Ing. Miguel Romilio Aceituno Rojo

11:45 h – 12:00 h

Retos y oportunidades en el desarrollo de software

Ing. Edwin Leon Vilca (Ponencia Virtual)

12:00 h – 14:00 h

BREAK

14:00 h – 14:45 h

Modelo de Prevención de Lavado de Activos aplicando Web Scraping en una entidad Financiera.

Ing. Rogger Humpiri Flores

14:45 h – 15:30 h

When Knowledge Graphs meet Low Resource Languages (Cuando los Grafos de Conocimiento se encuentran con Lenguajes de Bajos Recursos)

Mg. Elwin Huaman Quispe (Ponencia Virtual)

15:30 h – 16:15 h

Mediciones de datos ambientales como un problema de Big Data: desafíos y perspectivas

M. Sc. Rosa Virginia Encinas Quille (Ponencia Virtual)

16:15 h – 17:00 h

La IA Generativa en el desarrollo de Software

Ing. Yeison Herbert Churquipa Yanqui

17:00 h – 17:45 h

Cómo participar en una hackatón me ayudó a mejorar mi rendimiento académico, mi red de contactos y mi proyección laboral

Est. Josue Job Chambilla Vilca

13, 14 y 15 de diciembre de 2023

Día 03, Viernes, 15 de Diciembre - Aula Magna - EPIS - UNA

09:00 h - 09:45 h

Modelo para la detección de anomalías en secuencias de video de exámenes en línea mediante IA Caso de estudio Universidad Nacional del Altiplano

Ing. Milwart Calizaya Bobadilla

09:45 h - 10:30 h

Taller - Introducción al mundo DevSecOps con Azure Pipelines

Ing. Edwin Ivan Cueva Mamani

10:30 h - 11:15 h

Buenas Prácticas en Computación en la Nube - Caso Google Cloud

M. Sc. Oscar Edmit Quispe Poccohuanca (Ponencia Virtual)

11:45 h - 12:00 h

Taller - Introducción a la Programación Competitiva

Est. Aldair Valentino Quispe Gutierrez (Laboratorio N° 03)

12:00 h - 14:00 h

BREAK

14:00 h - 14:45 h

Ciberseguridad en la educación: Que hacer frente a los peligros informáticos desde el aula

Ing. Romel Adrian Alférez Vilca

14:45 h - 15:30 h

Herramientas de Inteligencia Artificial en los Negocios

M. Sc. Lilian Magnolia Benique Ruelas

15:30 h - 16:15 h

Análisis de datos en documentos digitalizados

D. Sc Donia Alizandra Ruelas Acero

16:15 h - 17:00 h

Modelo Naive Bayes Multinomial para la clasificación de comentarios spam en español de videos sobre finanzas de YouTube

Est. Deyvis Mamani Lacuta

17:00 h - 17:45 h

Clausura

13, 14 y 15 de diciembre de 2023

Día 02, Jueves, 14 de Diciembre – Aula 101 – Pabellón Nuevo EPIS – UNA

09:00 h – 09:45 h

Transformación digital

Ing. René Leonidas Araujo Cotacallapa

09:45 h – 10:30 h

Gestión de Riesgos de Seguridad de la Información

Ing. Luis Carlos Loayza Salas (Ponencia Virtual)

10:30 h – 11:15 h

Empresas Familiares

Ing. Guina Guadalupe Sotomayor Alzamora

11:45 h – 12:00 h

Ingeniería de Software en la vida real

Ing. Victor Dino Flores Belizario (Ponencia Virtual)

12:00 h – 14:00 h

BREAK

14:00 h – 14:45 h

Seguridad y Protección de Datos

Dr. Fidel Ernesto Ticona Yanquil

14:45 h – 15:30 h

Gobierno Digital y Transparencia

Ing. Percy Quispe Ñaca

15:30 h – 16:15 h

Visión Computacional utilizando Redes Neuronales Convolucionales Profundas con KNIME

M. Sc. Lenin Huayta Flores

16:15 h – 17:00 h

Desafíos y oportunidades para los estudiantes de Sistemas

Ing. David León Vilca (Ponencia Virtual)

Día 03, Viernes, 15 de Diciembre – Aula 101 – Pabellón Nuevo EPIS – UNA

15:30 h – 16:15 h

Aprenda a fusionar Fibra óptica

Practicantes OTI – UNA – Puno (Laboratorio de Inteligencia Artificial)

16:15 h – 17:00 h

Drupal

Ing. Rene Lujano Laura (Laboratorio N° 03)