

CURSO DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL

JORNADA VESPERTINA

23 DE JULIO DE 2022

Pre- Jornada Científica UIC-FCM "INTELIGENCIA ARTIFICIAL"

Introducción a la ciencia de datos, inteligencia artificial y machine learning, con enfoque a ciencias de la salud



MSc. William Araujo Banchón

MD. Universidad San Martín de Porres
Máster Universidad Cayetano de Heredia
Diplomado en Big Data y Machine Learning contra COVID-19

Introducción al Deep Learning.



Mag. Ing. Moises Meza Rodríguez

Docente en Universidad Peruana Cayetano Heredia
Co investigador en INICTEL - UNI
Fundador Grupo TinyML-Perú



Dr. Jesús Alvarado Huayhuaz

PhD. Universidad Nacional de Ingeniería
MSc. Instituto de Química de la Universidad de Sao Paulo.
Diplomado en Big Data y Machine Learning

26 de Julio

PROGRAMA

Hora	Tema	Expositor
02:00-02:05	Bienvenida	Dra. Lysien Zambrano
02:05-04:00	Introducción a la ciencia de datos, inteligencia artificial y machine learning, con enfoque a ciencias de la salud	Dr. William Javier Araujo Banchón
04:00-05:30	Introducción al Deep Learning.	Ing. Moisés Stevend Meza Rodríguez (Perú)
05:30-07:00	Google Colaboratory y otras herramientas para la búsqueda de potenciales inhibidores del SARS-CoV-2 mediante Inteligencia Artificial.	Dr. Jesus Antonio Alvarado Huayhuaz(Perú)
	Preguntas y respuestas	Dra. Lysien Zambrano