



XXXVII SIMPOSIO INTERNACIONAL

SOMECE 2024

Jornadas Internacionales de Sistemas y
Ambientes Educativos

JISAE 2024

Inteligencia Artificial: Reflexiones y usos tecnopedagógicos

ASUNTO: Aceptación ponencia

Ciudad de México, México, 2 de octubre de 2024

Apreciable(s) Salas Ruedas, Ricardo Adán; Castañeda Martínez, Ricardo; Domínguez Hernández,
José Antonio
Presente(s)

Nos complace comunicarle que después de haber revisado cuidadosamente su ponencia **Uso del algoritmo Deep Learning para personalizar el aprendizaje de las matemáticas en la Licenciatura de Ciencias de la Tierra a través de una aplicación web** y en virtud del tema que aborda, ha sido ACEPTADA para ser presentada dentro del XXXVII Simposio Internacional SOMECE 2024, que se realizará EN MODALIDAD PRESENCIAL del 29 al 31 de octubre de 2024 en la Unidad de Seminarios de la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla (BUAP), Puebla.

La dinámica de trabajo del Simposio será en Mesas de Trabajo de “Conversatorio”. Lo invitamos a consultar en el sitio web de SOMECE <https://www.somece.org.mx/p/convocatoria.html> el Programa y más detalles sobre el Simposio así como la Modalidad en que usted presentará (Cartel, Grupo de Trabajo del Conversatorio).

Esperamos contar con su entusiasta, colaborativa y distinguida participación.

Sin más por el momento, aprovechamos la ocasión para enviarle un cordial saludo.

A T E N T A M E N T E

“POR LA INCORPORACIÓN RACIONAL DE LA TECNOLOGÍA EN EDUCACIÓN”

Comité Científico SOMECE