

Encuestado



60

Anónimo



15:53



Tiempo para completar

1. Indicar tipo de participación de nuestra(o) invitada(o) *

☒ Ponente☐ Tallerista

Sección A

REGISTRO DE CONFERENCIASTAS

CONGRESO NACIONAL DE INNOVACIÓN, TECNOLOGÍA, LIDERAZGO Y SOSTENIBILIDAD 2022

Evento en LÍNEA del .6 al 8 de Abril

- * IoT
- * Inteligencia Artificial
- * Análisis de grandes datos
- * Procesamiento de datos streaming en tiempo real
- * Generación de aplicaciones móviles con análisis de grandes datos
- * Ciencia de datos en la toma de decisiones
- * Implementación de IoT en el diseño y desarrollo de maquinaria industrial
- * Gestión Ágil de proyectos
- * Sistemas Operativos en tiempo real
- * Realidad Aumentada
- * Emprendedurismo
- * Industria 4.0
- * Ciberseguridad en la era de la transformación digital
- * Desarrollo web empresarial
- * Sistemas de Interfaz Cerebro Computadora
- * Liderazgo
- * El cultivo de habilidades sociales

Nota: Las conferencias están consideradas en un horario de 9:00 a 14:00 hrs

2. Título de la Conferencia *

Propiedades Básicas de un Modelo Dinámico de Competencia

3. Nombre de Conferencista *

Juan Reyes Reyes

4. Indicar institución o empresa de adscripción *

Tecnológico Nacional de México Campus Centro Nacional de Investigación y Desarrollo Tecnológico

5. Correo electrónico de conferencista *

juan.rr@cenidet.tecnm.mx

6. Teléfono celular de conferencista *

7341003607

7. Indica CV resumido *

Nació en Saltillo, Coahuila, MÉXICO, su bachillerato como Técnico en Electrónica lo cursó en el Instituto Tecnológico de Saltillo de 1987 a 1990, en la misma institución cursó la carrera de Ingeniería Industrial en Electrónica de 1990 a 1994. Su formación académica la continuó realizando una Maestría en Ciencias con especialidad en Ingeniería Eléctrica en el Centro de Investigación y de Estudios Avanzados del IPN de 1995 a 1997, en el mismo centro de investigación realizó su Doctorado en Ciencias en el Departamento de Control Automático 1998 a 2001. Nivel 1 en el Sistema Nacional de Investigadores expediente 32033, nombramiento de 2010 - 2024 y nivel candidato de 2004 a 2007. Miembro del Registro CONACYT de Evaluadores Acreditados en el Área 7 "Ingeniería e industria". Adscrito al Tecnológico Nacional de México campus Instituto Tecnológico de Zacatepec como profesor

del Departamento de Sistemas y Computación desde 1999 a 2012 y fue profesor de la Maestría en Tecnologías de la Información de 2001-2007. Actualmente, desde el 2012 es profesor investigador del Departamento de Ingeniería Electrónica, del Tecnológico Nacional de México campus Centro Nacional de Investigación y Desarrollo Tecnológico (TecNM/CENIDET), en Cuernavaca, Morelos, México. Áreas de interés: Control Automático, modelado y supervisión. Sub- áreas de interés: control de sistemas no lineales con incertidumbre, redes neuronales dinámicas, modelado de sistemas dinámicos, supervisión de sistemas dinámicos.

8. Indica el nombre completo de tu contacto en el ITZacatepec de Ing. Sistemas:

*

M.T.I. Martha Esmeralda Coronel Lemus

Formalización de participación

9. ¿Necesita se emita un oficio de solicitud, por parte de nuestro Director?

☐ Si

☒ No

