

II SIILMI

SEGUNDO SIMPOSIO DE INVESTIGACIÓN E INNOVACIÓN LATINOAMERICANO MUJERES EN INGENIERÍA

4 de diciembre de 2023 - Virtual

Tercera Circular - Noviembre

El Simposio en breve...

Il SIILMI es un evento organizado por el Comité de Investigación de la Cátedra Abierta Latinoamericana Matilda y las Mujeres en Ingeniería, y es parte de la Multiconferencia Internacional sobre Emprendimiento, Innovación y Desarrollo Regional (LEIRD 2023) de LACCEI.

INSCRIPCIÓN ABIERTA
hasta el lunes 20 de noviembre
sin costo

<u>www.siilmi-</u> <u>catedramatilda.com/</u> <u>inscripciones</u>



Presentación de trabajos

La convocatoria de trabajos ha sido exitosa, reuniendo 42 trabajos de cerca de **100 autoras y autores**. Los trabajos se presentarán en **dos sesiones de trabajos**, con 4 salas en paralelo cada una, donde se expondrán los trabajos con apertura a preguntas del público. Las y los autores deberán enviar un video de 3 a 8 minutos hasta el **lunes 20 de noviembre antes de la medianoche (hora EDT) por ConfTool**.

Agenda

HORA EDT (COL)	ACTIVIDAD	HORA (ARG)
8:00 - 8:30	Acto Inaugural Esp. Ing. Marcela Bentín (presidente CAL-Matilda), Dr. Ing. Miguel Sosa (Decano UTN-Delta) y Dra. Ing. Silvana Montoya Noguera (Comité Investigación)	10:00 - 10:30
8:30 - 9:15	Conferencia Magistral - Cruzando puentes en la academia: Género <u>y</u> colaboración en la investigación interdisciplinar en educación Dr. Ing. Genaro Zavala, Profesor de Tecnológico de Monterrey	10:30 - 11:15
9:15 - 9:30	Receso	11:15 - 11:30

9:15 - 9:30	Receso	11:15 - 11:30
9:30 - 10:30	<u>Presentación de Trabajos</u> 3 sesiones en paralelo: 1A - ámbito académico, 1B - Ámbito profesional, 1C: Vocaciones en jóvenes	11:30 - 12:30
10:30 - 11.30	<u>Panel 1: Investigación en CAL Matilda</u> Dra. Ing. Silvia García De Cajén, Dra. Ing. Sonia Contreras, Mg. Ing. Sandra Castillo, Mg. Ing. Juan Sebastian Sánchez, Mg. Ing. María Angélica García y Esp. Ing. Karen Villalba	12:30 - 13.30
11.20		12:20

10:30 - 11.30	Panel 1: Investigación en CAL Matilda Dra. Ing. Silvia Garcia de Cajen, Dra. Ing. Sonia Contreras, Mg. Ing. Sandra Castillo, Mg. Ing. Juan Sebastian Sánchez, Mg. Ing. María Angélica García y Esp. Ing. Karen Villalba	12:30 - 13.30
11:30- 13:00	Receso largo	13:30 - 15:00
13:00 - 13:45	Conferencia Magistral - Cambio sistémico desde lo individual: refleccionando en nuestra posicionalidad para avanzar la equidad de género Dra. Ing. Matilde Sánchez-Peña, Profesora de University at Buffalo - SUNY	15:00 - 16:30
13:45 - 14:45	<u>Presentación de Trabajos</u> 4 sesiones en paralelo: 2A - ámbito académico, 2B - Ámbito académico y Vocaciones en jóvenes, 2C - Vocaciones en niñas, y 2D: Trabajos en progreso	16:30 - 16:45
14:45 - 15:00	Receso	16:45 - 17:00
15:00 - 16:00	<u>Talleres en paralelo organizados</u> por el comité de educación y el comité de investigación	17:00 - 18:00
16:00 - 17:00	Panel 2: Políticas institucionales y públicas para disminuir la brecha de género en Ingeniería Decana María Peralta (UNICEN-Argentina), Decana Sonia Contreras (UTB, COL), Decano Francisco Rumiche (PUC, Perú) y Decana Loreto Valenzuela (UC, Chile)	18:00 - 19:00

Conferencias Magistrales

Cruzando puentes en la academia: Género y colaboración en la investigación interdisciplinar

Dr. Ing. Genaro Zavala

Profesor Titular

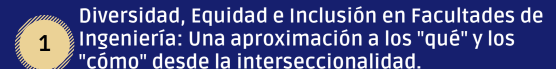
Tecnológico de Monterrey





Cambio sistémico desde lo individual:
refleccionando en nuestra posicionalidad
Dra. Ing. Matilde Sánchez-Peña
Profesora Asistente
University at Buffalo - SUNY

Talleres



Formar Competencias con Perspectiva de Género en Carreras de Ingeniería

Bridging genders, building futures: Alfabetización STEM para la equidad de género

Mujer en Ingeniería: ODS y Currículo -Organizado por el Comité de Educación

Panel 2

Políticas institucionales y públicas para disminuir la brecha de género en Ingeniería



Dra. Ing. María Peralta Decana U. Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires

Dr. Ing. Loreto Valenzuela Decano Pontificia Universidad Católica de Chile





Dra. Ing. Sonia Contreras Decana Universidad Tecnológica de Bolívar

Dr. Ing. Francisco Rumiche Decano Pontificia Universidad Católica del Perú





17:00 -

17:30



Cajén.







Clausura Dr. Ing. Claudio González (presidente LACCEI) y Dra. Ing. Silvia García de



















19:00 -

19:30