

Seguridad y Desarrollo Verde en Ciudades Inteligentes

PROGRAMA
22 de abril de 2025

8:30 Registro y café de bienvenida.

9:00 Saludos Inaugurales.

- Marisol Durán Santis, Rectora UTEM: Saludos inaugurales y oportunidades de cooperación con China.
- Pablo Arriarán Ahumada (video), Embajador de Chile en la República Popular China: Saludos y oportunidades de cooperación con China.

9:20 Diálogo Magistral: Grandes proyectos de transformación urbana y cooperación internacional. Expositores:

- Niu Qingbao, Embajador de la República Popular China en Chile: Saludos y desafíos de la cooperación académica y gubernamental entre Chile y China.
 - Representante Gobierno Regional de Santiago: Proyecto Nueva Alameda y transformación urbana en Santiago.
 - Max Luksic, Alcalde de la I. Municipalidad de Huechuraba: Proyectos público-privados con enfoque verde en Huechuraba.
 - Karina Delfino, Alcaldesa de la I. Municipalidad de Quinta Normal: Proyectos verdes de la comuna de Quinta Normal y oportunidades de cooperación con China.
 - Representante Municipio de Beijing (en remoto): Proyectos de transformación urbana en Beijing y casos exitosos de cooperación internacional.
- Modera y cierra: Académico UTEM



10:30 Inteligencia Artificial e innovación aplicada a la prevención del delito. Expositores:

- Yang Yang, Vice Decano de la Facultad de Ingeniería Civil y Mecánica Kunming University of Science and Technology (en remoto): Tecnologías emergentes en materia de seguridad pública y su implementación en Beijing y Kunming.
- Lei Xia, Jefe del Departamento de Información Online y Comunicación Inteligente del Instituto de Periodismo y Comunicación Academia China de Ciencias Sociales CASS: El rol de la inteligencia artificial en la comunicación ciudadana para la prevención del delito.
- Jaime Escudero, Alcalde de Pirque y Presidente de la Asociación de Municipios Rurales AMUR: La situación de las comunas rurales y las oportunidades de la cooperación con China.
Modera académico UTEM.

11:10 Proyectos de infraestructura urbana para la reducción de emisiones y desarrollo verde. Expositores:

- Representante Municipio de la Ciudad de Kunming, Provincia de Yunnan (en remoto): Desarrollo del Distrito de Chenggong (Kunming-Yunnan) como ejemplo de Eco-Ciudad internacional.
- Li Chunqing, académico Beijing University of Technology (en remoto): Experiencias en Tecnologías de "Ciudad Esponja" para la gestión eficiente del agua e Infraestructuras verdes para la reducción del calor. Casos de Beijing y Kunming.
- Patricia Pastén, Directora Departamento de Medioambiente, Biodiversidad y Acción Climática Gobierno Regional de Santiago.
Modera académico UTEM.

12:00 Cierre

