

Primer Seminario ENEAS:
Energía, Agua y Sustentabilidad desafíos frente al cambio climático

Fecha: Miércoles 21 de agosto entre 9:00 y 14:30 hrs.

Lugar: Facultad de Ciencias Físicas y Matemáticas (sala por definir)

Objetivo: Presentar desde un enfoque interdisciplinario e interfacultades los desafíos relacionados con agua, energía y sustentabilidad en el contexto de Cambio Climático.

El seminario se propone abordar, desde una perspectiva integrada, desafíos críticos relacionados con cambio climático, considerando dimensiones de mitigación, adaptación y gobernanza urbana.

Programa:

<i>Mesa</i>	Ponencias	Responsable
9:00-9:30	Inscripción y Bienvenida	
9:30-11:00	Energía y desafíos de mitigación	
	Transición Energética	Carlos Benavides (FCFM- CE)
	Pobreza Energética	Alejandra Cortés (FAU-RedPE)
	Energías renovables	Diego Morata* (FCFM - CEGA)
	Discusión – Modera Willy Kracht* (FCFM)	
11:00-11:15	Café	
11:15-12:45	Recursos hídricos y adaptación	
	Nexo Agua-Energía y Alimentos	Marcelo Olivares (FCFM)
	Gestión Hídrica	Rodrigo Fuster (Fac. Agron.)
	Construcción social de la escasez	María Cristina Fragkou* (FAU)
	Discusión – Modera Enrique Aliste (FAU-Cr2)	
12:45-13:00	Café	
13:00-14:30	Sustentabilidad en la ciudad	
	Clima y contaminación del aire	Nicolás Huneeus (FCFM - DGF)
	Contaminación y salud ambiental	Pablo Ruiz (F. Medicina – Salud Pública)
	Justicia climática en la ciudad	Pamela Smith (FAU – CR2)
	Discusión – Modera Anahí Urquiza (FACSO- Cr2)	

*Por confirmar