



**Dr. Jesús Manuel Araiza Martínez**Director General

Mtra. Natalí Sánchez Ríos Coordinadora Académica

**Lic. Fernando Reynaud Guzmán** Coordinador de Administración y Finanzas

**Lic. Erika Deguer de la Fuente** Subdirectora Operativa



Seminario interdisciplinario:

### Sede:

Auditorio del Museo de Ciencias de Morelos

Parque Ecológico San Miguel Acapatzingo Av. Atlacomulco s/n Cuernavaca, Morelos.

**ENTRADA LIBRE** 

# Seminario interdisciplinario:

# El hombre ante la crisis socioambiental

Coordinador: Dr. Luis Tamayo

#### Justificación:

Mitigar los efectos del calentamiento global es cada vez más una prioridad para México y el mundo. En los años venideros, el Estado mexicano deberá proteger al pueblo de México no sólo de los problemas endémicos del país (la inseguridad, la pobreza, la desigualdad, la impunidad y la corrupción) sino también de los referidos problemas emergentes: el calentamiento global y el fin de la era del petróleo barato.

Tales fenómenos producirán un descenso en la producción agrícola a cielo abierto, lo cual redundará en hambrunas y malestar social. Dicha crisis socioambiental es ya incontenible y se encuentra en desarrollo. Nuestra tarea es, si no impedirla, al menos contribuir a la reflexión sobre las diversas maneras para mitigar sus terribles efectos.

## Programa:

- 26 de enero. Inauguración: Dr. Jaime Arau (CCyTEM), Dr. Jesús Araiza (CIDHEM). Cambio climático y agnotología. Antonio Sarmiento (IM/UNAM).
- 2 febrero. Mesa redonda Interacademias 1: Agua, residuos y desarrollo humano. Manejo de aguas residuales. Dra. Gabriela Möller (AI). Manejo de residuos sólidos. Dr. José Miguel González Santaló (AI). Cultura y desarrollo sustentable. Dr. Luis Tamayo (ACSHEM).
- 9 febrero. De Cuaunáhuac a Cuernavaca. Biografía de una ciudad. Jesús Pérez Uruñuela (SCM).



- 16 febrero. La minería en México. Pasado y presente. Brígida von Mentz (CIESAS).
- 23 febrero. Mesa redonda: Militarización, cultura y derechos humanos. Gral. José Francisco Gallardo; Enrique González Ruiz, Gilberto López y Rivas, Javier Oliva, Luis Tamayo.
- 1 marzo. Mesa redonda Interacademias 2: Infrestructura Urbana.
  Movilidad Urbana e interurbana: Dr. Luis
  Mochan\* (ACM). Crecimiento urbano: Dra.
  Ana María Chávez Galindo (ACSHEM). Financiamiento gubernamental. Mtro. Fernando Kohrs (AMOTIV).
- 8 marzo. La separación de los residuos. Arturo A. Fragoso López (RESIKLA).
- 15 marzo. Urbanismo ecológico. Un oxímoron. Braulio Hornedo Rocha (UVA).
- 22 marzo. La cocina mexicana: patrimonio cultural de la humanidad. José Iturriaga (SCM).
- 29 marzo. Agricultura orgánica y biodinámica 1. Mtro. Eduardo Rincón Gallardo (Huerto de Vinci).
- 12 abril. Mesa redonda Interacademias 3. Mesa Gobierno, empleo y democracia. Generación de empleos y vocación turística: Dra. Karla Cedano (AMOTIV). Gestión gubernamental y transparencia: Dr. Manuel Martínez Fernández (ACM). Fomento de la democracia y la equidad: Dr. Octavio Rodríguez Araujo (ACSHEM) Abasto energético sustentable: Dr. Antonio del Río (ACM).

- 19 abril. Agricultura orgánica y biodinámica 2. Mtro. Eduardo Rincón Gallardo (Huerto de Vinci).
- 26 abril. Agricultura orgánica y biodinámica 3. Mtro. Eduardo Rincón Gallardo (Huerto de Vinci).
- 3 mayo. Mesa redonda Interacademias 4. Mesa Desarrollo Social y sustentable Cobertura educativa: Dra. Tere Yurén (ACSHEM). Cobertura de salud: Dra. Martha Híjar\* (ACSHEM). Protección del medioambiente: Dr. Antonio Sarmiento (ACM).
- 17 mayo. Agricultura sustentable. Gabriel Tun Colli (Madre Tierra).
- 24 mayo. La ciencia y la cultura en el maíz. ¿Complementarios o antagónicos? José Enrique Tron de la Concha (UNAM-ECONOMÍA).
- 31 mayo. Situación política de México. Víctor Samuel Palma César (CNOP). Situación Política de Morelos. Jorge Messeguer Guillén (PRD).
- 7 junio. Reflexiones sobre la lucha socioambiental en un futuro en crisis. Dr. Raúl García Barrios (CRIM/UNAM).
  - Auditorio del Museo de Ciencias de Morelos
  - Av. Atlacomulco s/n (exPenitenciaría) Col. Acapatzingo, Cuernavaca

Jueves 17 a 19 hrs.

Entrada libre

\*A confirmar.