

Seminario "El Modelo Mundial Latinoamericano: alternativas actuales de desarrollo para la región"

El objetivo del encuentro es analizar la vigencia del Modelo Mundial Latinoamericano y el papel de la ciencia, la tecnología y la innovación en la definición de modelos de desarrollo para Latinoamérica.

08:30 hs. **Acreditaciones**

09:00 hs.

Apertura

Lanzamiento del Nodo UNCuyo en el marco del Programa de Estudios sobre el Pensamiento Latinoamericano en Ciencia, Tecnología y Desarrollo (PLACTED).

- Ing. Agr. Arturo Roberto Somoza, Rector de la Universidad Nacional de Cuyo (UNCuyo).
- Dr. Enrique Oteiza, Presidente Honorario del PLACTED.
- Lic. Gabriela Trupia, subsecretaria de Políticas del Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva de la Nación.

09:30 hs.

Conferencia: "El Modelo Mundial Latinoamericano"

Expositor: Dr. Gilberto Carlos Gallopín. Investigador, co-autor del Modelo Mundial Latinoamericano.

10:30 hs. **Café**

11:00 hs.

Panel: "Vigencia del Modelo Mundial Latinoamericano: modelos de desarrollo y el papel de la ciencia, la tecnología y la innovación en el contexto latinoamericano".

- "La variable tecnológica en los modelos de desarrollo". Lic. Manuel Marí, Coordinador Técnico de Prospectiva, Subsecretaría de Estudios y Prospectiva del Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva de la Nación.
- "La variable cultural en la gestión de Ciencia y Técnica". Dr. Roberto Follari, UNCUYO.
- "El Modelo Mundial Latinoamericano en el Consenso del Cusco: ciencia, tecnología y desarrollo con justicia en la integración de América del Sur". Abog. Humberto Podetti, UNCUYO.
- "Autonomía y Dependencia académica en el Departamento de Investigaciones Científicas (dic) de la Universidad Nacional de Cuyo (1948-1957)". Lic. Pablo Pacheco, UNCUYO.

12:30 hs. **Cierre del seminario**