

# 4° Coloquio de estudiantes de posgrado sobre gestión y políticas de Ciencia, Tecnología e Innovación

13 y 14 de septiembre del 2021  
Modalidad virtual

El fortalecimiento de la Ciencia, la Tecnología y la Innovación (CTI) es fundamental para acelerar el proceso de desarrollo nacional. Esto demanda articular conocimientos, habilidades y competencias en economía de la innovación, gestión de la innovación y políticas de CTI. Es importante promover la discusión entre especialistas de estos temas, tanto para ofrecer soluciones para la problemática del país como para contribuir a la construcción teórica en estos campos. También es necesario propiciar la interacción entre pares, y crear y fortalecer redes y sinergias entre los estudiantes del tema en las diferentes instituciones nacionales.

Es fundamental que los estudiantes de maestría y doctorado que coinciden en temas de investigación se conozcan, y reciban retroalimentación sobre sus tesis desde diferentes perspectivas teóricas y metodológicas. Exponer a nuestros estudiantes ante profesores y sus pares de otras instituciones los enriquecerá con otras ideas. Al mismo tiempo, exponer sus puntos de vista fortalecerá la confianza en la formación recibida.

En los años 2015, 2017 y 2018 se organizaron los Coloquios de Estudiantes de posgrado en temas de CTI, que se ha ido consolidando como un espacio de diálogo e intercambio de experiencias y conocimiento, y fortalecer las redes, con otras instituciones.

Convocamos a los estudiantes de maestría y doctorado al cuarto Coloquio de estudiantes de posgrado sobre economía, gestión y políticas de CTI, que se llevará a cabo los días 13 y 14 de septiembre del 2021.

El coloquio incluirá mesas de dialogo, talleres y sesiones de presentación de trabajos por los estudiantes de posgrado. Los trabajos podrán ser:

- Ensayos sobre temas relacionados con la gestión de la innovación, la política de CTI o la economía de la innovación
- Revisión sistemática de literatura sobre un tema
- Protocolos de investigación
- Documentos de trabajo con evidencia empírica o discusión teórica

Los trabajos pueden ser individuales, grupales o elaborados en conjunto entre estudiantes y profesores, aunque éstos deberán ser presentados por estudiantes.

## **Fechas clave:**

**20 de agosto:** entrega de un resumen de 1 página para su selección e incorporación en el programa del coloquio.

**6 de septiembre:** se enviarán las cartas de aceptación y se difundirá el programa del coloquio.

**13 y 14 de septiembre:** realización del 4° Coloquio

**15 de noviembre:** entrega del documento para su incorporación en las memorias.

Las memorias incluirán los trabajos que en opinión del comité evaluador sea susceptibles de publicación, en el formato que se designe para tal efecto

Convocan:

Maestría en Política y Gestión del Cambio Tecnológico, CIECAS-IPN.	Especialidad en Gestión Estratégica de la Propiedad Intelectual, CIECAS-IPN.
Maestría en Economía, Gestión y Políticas de Innovación, UAM Xochimilco.	Doctorado en Gestión de Políticas de Innovación, IPN
Maestría en Ciencias en Estudios Interdisciplinarios para Pequeñas y Medianas Empresas	Maestría y Doctorado de Investigación en Ciencias Sociales, FLACSO.
Maestría y Doctorado en Economía. Línea Economía de la Tecnología, UNAM	Maestría y Doctorado en Administración. Línea Administración de la Tecnología, UNAM
Maestría en Gestión e Innovación Tecnológica, Universidad Iberoamericana	Doctorado de Innovación en Ambientes Locales, CIECAS-IPN.
Maestría en Gestión de la Innovación en TIC, INFOTEC	Doctorado en Desarrollo Científico y Tecnológico para la Sociedad, Cinvestav.
Maestría en Estudios Empresariales, Universidad de Guanajuato.	Doctorado en Ciencias Sociales, UAM Xochimilco.

Enviar los resúmenes al correo: [coloquio.estudiante.innovacion@gmail.com](mailto:coloquio.estudiante.innovacion@gmail.com)

Registro: <https://zfrmz.com/G2yNLw9Wm5zeTjlkzPBi>

**Comité organizador:**

Dra. Pilar Pérez, CIECAS-IPN

Dra. Gabriela Dutrénit, UAM-X

Dr. Igor Rivera, UPIICSA, IPN

Dra. Mónica Casalet, FLACSO

Dra. Marcela Amaro, IIS-UNAM

Dra. Dr. Adalberto De Hoyos, CIECAS-IPN

Dr. Edgar Buenrostro, INFOTEC

Dra. Julieta Flores, UACJ.

Dra. Ana Lilia Coria, ESCA-T-IPN

Dr. Salvador Estrada, Universidad de Guanajuato

Dr. Cecilia Bañuelos, Cinvestav

Dr. Javier Jasso, FCA-UNAM  
Dr. Roberto Morales Estrella, UAEH.