

Seminario

Innovaciones institucionales en gestión de ciencia y tecnología

Lunes 9 y martes 10 de septiembre de 2019
Centro Cultural de la Ciencia, Godoy Cruz 2270
Ciudad Autónoma de Buenos Aires

OBJETIVOS

El objetivo del seminario es compartir y analizar experiencias institucionales innovadoras en la gestión de la ciencia y la tecnología (CyT) que pongan el foco en la implementación de estrategias tendientes a mejorar los desempeños y resultados tanto a nivel de las instituciones como del propio Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación (SNCTI), como así también, compartir lecciones aprendidas, presentando hallazgos detectados y reflexionando, entre otros temas, sobre las dificultades, los problemas de implementación y la importancia del liderazgo en el desarrollo de proyectos y en la articulación de los diversos actores del sistema.

A través de la experiencia del Programa de Evaluación Institucional (PEI) se han identificado distintos procesos de innovación en las principales dimensiones de análisis abordadas en los procesos de evaluación y mejoramiento, en particular, en la gestión y organización de las actividades de CyT y en la vinculación y transferencia al entorno social y productivo.

En el seminario se presentan casos que formaron parte del PEI y otros casos significativos del SNCTI y está dirigido a universidades de gestión pública y privada, organismos nacionales y provinciales de CyT, ámbitos de gestión de CyT nacionales y provinciales, investigadores y sector privado.

Lunes 9 de septiembre

8.30 a 9.00 hs.

Acreditación

9.00 a 9.30 hs.

Apertura del evento

- Dr. Alejandro Finocchiaro. Ministro de Educación, Cultura, Ciencia y Tecnología (a confirmar).
- Dr. Lino Barañao. Secretario de Gobierno de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva.

9.30 a 11.00 hs.

Posibilidades y límites de la innovación institucional en ciencia y tecnología

- Lic. Juan Carlos Del Bello. Rector de la Universidad Nacional de Río Negro. *Posibilidades y límites de la innovación institucional en ciencia y tecnología. El caso argentino.*

- Dr. Hernán Jaramillo Salazar. Profesor Honorario Universidad del Rosario, Colombia.
Científicos y hacedores de política: una mirada desde las instituciones y las condiciones del entorno.
- Dra. Judith Sutz. Coordinadora de la Unidad Académica de la Comisión Sectorial de Investigación Científica (CSIC).
Direccionalidad política e innovaciones programáticas en la gestión de la investigación universitaria.

Moderador

- Dr. Eduardo Miguez. Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires

11.00 hs. Café

11.30 a 13.00 hs.

Innovación en la gestión de ciencia y tecnología en universidades

- Dra. María Silvia Di Liscia. Directora del Instituto de Estudios Históricos y Sociales de La Pampa.
Convocatorias P.O.I.R.E. Proyectos Orientados a la Investigación Regional: propuestas y perspectivas.
- Dr. Aníbal Gattone. Asesor de Investigación, Vicerrectorado de Investigación, Innovación y Transferencia, Universidad Nacional de San Martín (UNSAM).
Desarrollo de un sistema de información para la gestión de CyT en la UNSAM.
- Dr. Félix Nieto. Rector de la Universidad Nacional de San Luis y Esp. Alicia Pregliato, Directora de la Unidad de Vinculación Tecnológica de la Universidad Nacional de San Luis.
Políticas y estrategias para la generación de proyectos I+D+i interdisciplinarios.

Moderadora

- Dra. Carolina Scotto. Universidad Nacional de Córdoba.

13.00 a 14.00 hs. Almuerzo libre

14.30 a 16.00 hs.

Innovación en sectores estratégicos

- Dra. Laura Frulla. Investigadora Principal Misión SAOCOM – CONAE.
Misión SAOCOM 1/SIASGE.
- Dr. Oscar Ianovsky. Dirección de Investigación de la Subsecretaría de Calidad, Regulación y Fiscalización, Secretaría de Gobierno de Salud.
Convocatorias sobre investigación en implementación en torno a enfermedades no transmisibles.
- Dr. Alejandro Mentaberry. Titular de la Unidad de Coordinación General, Secretaría de Gobierno en Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva.
Organización del Instituto de Agrobiotecnología de Rosario.

Moderador

- Dr. Enrique Vallés. Universidad Nacional del Sur.

16.00 a 17.30 hs.

Experiencias regionales de innovación

- Dr. Tomás Ameigeiras. Subsecretario de Federalización de la Ciencia, la Tecnología y la Innovación Productiva, Secretaría de Gobierno en Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva y CPN Romina Ochoa, Responsable de Relaciones Interjurisdiccionales del COFECYT.
COFECYT, un desafío de trabajo conjunto con 24 Jurisdicciones.
- Dr. Ing. Daniel Ploper. Director Técnico de la Estación Experimental Agroindustrial Obispo Colombres.
El Proyecto Vitroplantas de la EEAOC: Innovación en tecnología, vinculación y transferencia para mejorar la producción de caña de azúcar en Tucumán.
- Dr. Pedro Zapata. Secretario General de Ciencia y Tecnología de la Universidad Nacional de Misiones.
La planificación estratégica como recurso innovador para el crecimiento de la función de I+D de la Universidad Nacional de Misiones.

Moderador

- Dr. Aníbal Gattone. Universidad Nacional de San Martín.

Martes 10 de septiembre

8.30 a 9.00 hs.

Acreditación

9.00 a 10.30 hs.

Innovación y ciencia abierta

- Esp. Ing. Eric Pernia. Coordinador general del proyecto Computadora Industrial Argentina (CIAA), docente-investigador (UNQ/FI-UBA).
Experiencias en proyecto de software libre y hardware abierto Computadora Industrial Argentina (CIAA).
- Mg. Fernando Chinnici. Administración Nacional de Laboratorios e Institutos de Salud "Dr. Carlos G. Malbrán" ANLIS.
Sistema de Gestión del Conocimiento ANLIS MALBRÁN.
- Dra. Valeria Arza. Universidad Nacional de San Martín.
Ciencia abierta y soluciones para la salud.

Moderadora

- Dra. Cristina Zalazar. Universidad Nacional del Litoral.

10.30 a 11.00 hs. Café

11.00 a 12.30 hs.

Vinculación, transferencia e innovación

- Mg. María Fernanda Andrés. Directora de Negocios de la Aceleradora Litoral.
Nuevas formas de apoyo a las EBTs: Aceleradora Litoral.
- Ing. Daniel Miguez. Fundador y presidente de MABB SA.

Emprendimiento de bioingeniería argentino que produce implantes dentales libres de metal, de triple impacto, en expansión global y con articulación público-privada bajo modelo Pentágono EMPREAR.

- Dra. Paula Peyloubet. Centro de Investigaciones y Estudios sobre Cultura y Sociedad (CONICET-UNC).

Innovar en transferencia; hacia una co-construcción del conocimiento.

Moderadora

- Dra. Ing. Irma Mercante. Universidad Nacional de Cuyo.

12.30 a 13.30 hs. Almuerzo libre

13.45 a 15.30 hs.

Desafíos de la interinstitucionalidad

- Dr. Rodolfo Barrere. Coordinador de la Red de Indicadores de Ciencia y Tecnología. *Ventajas y desafíos del trabajo en Red para la producción de información estadística regional: El caso de RICYT.*
- Dr. Gustavo Crespi. Especialista Principal en la División de Competitividad e Innovación, Banco Interamericano de Desarrollo. *El rol de la Innovación Abierta en el Estado: Desde los Laboratorios de Gobierno a la Compra de Soluciones Innovadoras.*
- Dr. Ing. Ariel Lutemberg. Director de la Maestría en Sistemas Embebidos de la Facultad de Ingeniería de la Universidad de Buenos Aires. *Vinculación entre Universidad y PyMEs a través de los Trabajos Finales de posgrado.*
- Lic. Raúl Perdomo. Decano de la Facultad de Ciencias Astronómicas y Geofísica de la Universidad Nacional de La Plata. *Centro Interdisciplinario de Investigaciones Aplicadas al Agua y al Ambiente.*

Moderadora

- Mg. Danya Tavela. Vicerrectora de la Universidad Nacional del Noroeste de la Provincia de Buenos Aires.

15.30 a 17.00 hs.

Conclusiones

- Mg. Pablo Angelleli. Especialista Líder de la División de Competitividad e Innovación Banco Interamericano de Desarrollo.
- Dra. Cristina Cambiaggio. Miembro del Directorio de la Comisión Nacional de Actividades Espaciales y del Consejo de Administración de la Fundación Argentina de Nanotecnología.
- Mg. Lucas Luchilo. Subsecretario de Evaluación Institucional, Secretaría de Gobierno de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva.