

Sesión de Póster electrónico

Martes 8 de febrero, 9 am.

Educación, cultura y percepción pública de ciencia, tecnología e innovación.
Coordina: Dra. América Marítza Pérez Sánchez, Cátedra CTS+I Universidad de La Habana.

La propuesta de la lógica de trabajo para el desarrollo de la sesión de póster será la siguiente:

- a) Lectura de los títulos de las ponencias por cercanía temática.
- b) Formulación de preguntas generales para estimular el debate.
- c) Respuestas a las preguntas formuladas en el orden planteado, a razón de 10 minutos para cada pregunta y 5 minutos para cada intervención.
- d) Palabras finales.

PREGUNTAS GENERALES

1. ¿Qué factores pueden favorecer la realización de innovaciones científicas y tecnológicas que contribuyan al desarrollo sostenible a nivel local a partir de la labor de la Universidad, (profesores y estudiantes) en la respuesta a las exigencias de la Sociedad para el logro de un desarrollo integral y sistémico?
2. ¿Cómo contribuir a la profesionalización docente en estudios CTS del profesorado de ingeniería que permita graduar profesionales que desde la ciencia que puedan ofrecer innovaciones y estudios científicos en las obras que construyen y perfeccionan en cada territorio?
3. ¿Cómo lograr la adecuación de los elementos, contenidos y funciones del sistema de Ciencia e Innovación Tecnológica a la estructura y funciones de dirección de las cátedras y departamentos partiendo de los presupuestos teóricos en que se basa la Red GUCID (Gestión Universitaria del conocimiento y la Innovación para el desarrollo) cuyas ideas centrales consisten en: la creación, distribución y aplicación de conocimientos, gestión social del conocimientos e innovación?
4. ¿Qué importancia y lugar ocupan actualmente los estudios antropológicos en el desarrollo de la ciencia en Cuba?