

AGRO CIENCIAS

UNAH 2022

CONGRESO INTERNACIONAL DE LAS CIENCIAS AGROPECUARIAS

3 al 7 de octubre del 2022
Palacio de las Convenciones de La Habana, Cuba



XVI Conferencia Científica de Ingeniería Agrícola (AGRING)



CONVOCATORIA

La Universidad Agraria de La Habana “Fructuoso Rodríguez Pérez” (UNAH), centro referente de las Ciencias Agropecuarias en Cuba, les convoca a participar en el Congreso Internacional AGROCIENCIAS, a celebrarse en el Palacio de las Convenciones de La Habana, Cuba, del 3 al 7 de octubre de 2022, bajo el lema: La universidad y la innovación por un desarrollo sostenible.

Formando parte de esta magna cita, tendrá lugar la **XVI Conferencia Científica de Ingeniería Agrícola (AGRING 2022)**, cuyo objetivo central es lograr un intercambio productivo entre investigadores, tecnólogos, innovadores, productores, estudiantes y demás especialistas que trabajan en el sector, así como la actualización sobre los principales avances en dicha temática.

Para ello, se han concebido mesas redondas y conferencias magistrales impartidas por prestigiosos especialistas, como apertura a los debates en torno a estos temas. Los trabajos se presentarán en dos modalidades: ponencias orales y posters. El taller se organizará en correspondencia con los siguientes ejes temáticos.

EJES TEMÁTICOS

1. Agricultura inteligente

- Gobierno electrónico en comunidades rurales.
- Productos, servicios informáticos y APK para la agricultura.
- Aplicación de la Inteligencia Artificial en la agricultura.
- Big data, cloud computing y blockchain en la agricultura.
- SIG para el manejo de suelos y cultivos.
- Modelación y simulación de procesos agrarios.

2. Procesamiento post-cosecha y mini-industria

- Productos informáticos para la post-cosecha de productos agrícolas y la gestión de las mini-industrias.
- Robótica, automatización y sensoramiento en la post-cosecha y la agroindustria.
- Tecnologías de conservación, exportación de productos agrícolas y seguridad alimentaria.
- Producción, gestión y calidad en la producción agroindustrial.
- Logística en la producción agropecuaria y agroindustrial.
- Producción agroindustrial sostenible, limpia y eficiente.
- Marketing.

3. Tecnologías agropecuarias limpias

- Tecnologías agrícolas de conservación.
- Producción agropecuaria para nuevos escenarios del cambio climático.
- Sostenibilidad alimentaria ante el cambio climático.
- Manejo sostenible de tierras.
- Automatización del riego.
- Uso eficiente del agua con fines agropecuarios.
- Aplicación eficiente de las Fuentes de Energías Renovables y Alternativas (FERA) y los Portadores Energéticos de Origen Fósil (PEOF) en la producción agropecuaria.

4. Diseño, fabricación, administración de la técnica e instalaciones agropecuarias y agroindustriales

- Desarrollo y perfeccionamiento de sistemas de ingeniería de la producción agropecuaria y agroindustrial.
- Explotación y administración de los sistemas de ingeniería de la producción agropecuaria y agroindustrial.
- Mantenimiento de la capacidad de trabajo de los sistemas de ingeniería de la producción agropecuaria y agroindustrial.
- Gestión de procesos relacionados con el uso de la técnica y las instalaciones agropecuarias y agroindustrial.

MODALIDADES DE PRESENTACIÓN

Oral o poster, previa notificación a los autores. Para su elaboración serán utilizadas las plantillas propuestas por el Comité Científico, escritas en los idiomas oficiales del evento: español e inglés. Igualmente, las exposiciones orales podrán hacer uso de PowerPoint y de materiales audiovisuales.

FECHAS IMPORTANTES

	Entrega	Notificación de aceptación
Resúmenes	20 de junio de 2022	27 de junio de 2022
Ponencias	8 de julio de 2022	18 de julio de 2022

Tanto los resúmenes como las ponencias serán enviados, en formato electrónico PDF, al Comité Científico del congreso, a través del correo electrónico oficial: agrocencias.unah@gmail.com

CUOTAS DE INSCRIPCIÓN

-Modalidad Presencial

	Cuota a pagar
Ponentes extranjeros	250 USD
Estudiantes extranjeros	150 USD
Participantes extranjeros	300 USD
Participantes estudiantes	100 USD
Ponentes nacionales	4500 CUP
Participantes nacionales	4500 CUP
Estudiantes nacionales	2500 CUP

*Los estudiantes deberán presentar, durante la acreditación, una identificación oficial que certifique su categoría.

-Modalidad Virtual

	Cuota a pagar
Ponentes extranjeros	250 USD
Participantes extranjeros	300 USD
Ponentes nacionales	2000 CUP
Participantes nacionales	2000 CUP

COMITÉ CIENTÍFICO DEL TALLER

- . Dr.C. Annia García Pereira
- . Dr.C. Yanara Rodríguez López
- . Dr.C. Lilibeth M. González Ruiz
- . Dr.C. Leidy Laura Monzón Monrabal
- . Dr.C. María Elena Ruiz Pérez
- . Dr.C. Minelkis Machado Molina
- . Dr.C. Neili Machado García
- . Dr.C. Lucía Fernández Chuairey
- . MSc. Geisy Hernández Cuello
- . MSc. Gemma Domínguez Calvo
- . MSc. Nelson Lim Chang

CONTACTOS

Universidad Agraria de La Habana (UNAH)

agrocencias@unah.edu.cu

agrocencias.unah@gmail.com

Teléfono: +53 47864176

Más información en www.unah.edu.cu y www.agrocencias-cuba.com

