



# XIX ANIVERSARIO

**JORNADA CIENTÍFICA INTERNACIONAL** 

Cienfuegos / 4-6 abril 2022

# **CONVOCATORIA**

El Centro de Estudio para la Transformación Agraria Sostenible (CETAS), tiene el honor de invitar a autoridades, académicos y académicas, investigadores e investigadoras, estudiantes universitarios, empresarios y empresarias, y demás especialistas, a la **Jornada Científica Internacional** "XIX Aniversario del CETAS", con sede en la ciudad de Cienfuegos.

Reconocidas personalidades y académicos cubanos y foráneos participarán en este evento con sede en el alma mater cienfueguera.

#### **MODALIDADES**

Virtual

#### **EJES TEMÁTICOS**

- Biodiversidad, agricultura sostenible, urbana y suburbana
- Bioproductos en la producción agrícola.
- Gestión de la transformación agraria sostenible.
- Ecosistemas y enfogue una salud.

#### **COMITÉ ORGANIZADOR**

#### Presidente

MSc. Anaisa López Melián Decana, Facultad de Ciencias Agrarias Universidad de Cienfuegos "Carlos Rafael Rodríguez".

### Vicepresidente

Dr.C. Yhosvanni Pérez Rodríguez Director Centro de Estudios para la Transformación Agraria Sostenible (CETAS).

#### Coordinadores

Dra. MVZ. Bárbara Yaislyn Ortíz Hurtado Ing. Nelson Javier Valladares Enriquez Lic. Leidy Elena Ramírez García Ing. Raúl Edel Padilla Morales Ing. Brandon Rodríguez García Jacqueline Barroso Milián

### **BASES DE INSCRIPCIÓN**

Los idiomas de presentación de los trabajos serán español e inglés.

La primera hoja deberá contener los siguientes datos de identificación: título, eje temático, nombre(s) y apellidos de autor (es), grado científico, institución, teléfono y correo electrónico.

El resumen tendrá una extensión de no más de 250 palabras y hasta 5 palabras claves. Además, debe exponer la justificación del trabajo, el objetivo general, el enfoque teórico, la metodología y los resultados de la investigación.

#### **SOBRE LAS PONENCIAS**

La ponencia tendrá un mínimo de 12 páginas y un máximo de 20, incluyendo tablas y figuras. Los trabajos deben ser presentados en formato Microsoft Word, tamaño carta (8.5 x 11), con interlineado sencillo, márgenes de 2,5 cm, justificado, escritos en letra Verdana, tamaño 10.

#### FORMAS DE PRESENTACIÓN DE LOS TRABAJOS

- Presentación Virtual
- Conferencia
- Póster

## **TEMAS EN CARTEL (PÓSTER)**

El póster es otra modalidad de participación en la Conferencia, el mismo debe tener una dimensión de 1.20 metros (vertical) x 0.82 metros (horizontal). Es importante que el póster contenga: título del trabajo, datos de los autores (nombres y apellidos, filiación institucional, e-mail, país) y centrado en la parte superior. El póster además debe contener un resumen y de forma concisa exponer la justificación del trabajo, el objetivo general, el enfoque teórico, la metodología y los resultados de la investigación.





# XIX ANIVERSARIO

**JORNADA CIENTÍFICA INTERNACIONAL** 

Cienfuegos / 4-6 abril 2022

## **PUBLICACIÓN DE ARTÍCULOS**

El Comité Coordinador seleccionará las mejores ponencias presentadas para su publicación en la revista científica *Agroecosistemas* (https://aes.ucf.edu.cu) de la Universidad de Cienfuegos.

#### RECEPCIÓN DE LOS TRABAJOS

La Jornada Científica Internacional "XIX Aniversario del CETAS" se gestionará desde la plataforma Eventos UCf de la Universidad de Cienfuegos, accesible en https://eventos.ucf.edu.cu/, en la que deberá registrarse como usuario de la misma. La recepción de los resúmenes y las ponencias estará disponible desde el 4 de febrero hasta el 18 de febrero del 2022. Los resúmenes deben enviarse a la siguiente dirección (opcional): yprodriguez@ucf.edu.cu

#### **FECHAS IMPORTANTES**

- La entrega de los resúmenes y/o trabajos para su evaluación será hasta el **18 de febrero del 2022**.
- La confirmación de los trabajos aceptados será hasta el 21 de febrero del 2022.
- Entrega final de trabajos aceptados será hasta el 8 de marzo de 2022.

#### **CONTACTO**

Dirección Centro de Estudios para la Transformación Agraria Sostenible (CETAS).

Tel: +43 500207

Correo: yaislyn.ortiz@gmail.com

# **AUSPICIADORES**

















