

Del 22 de enero al 2 de febrero 2024

1 crédito académico

Sistemas agroalimentarios locales y transformación agroecológica para la soberanía alimentaria un reto ante la agenda 2030 y los ODS



14^{TO} Congreso Internacional
de Educación Superior
Universidad 2024

Profesores:

M.Sc. Alvaro Calzada Díaz de Villegas

acalzada@ucf.edu.cu

M.Sc. Jorge Luis Prieto Duarte



Profesor principal **M.Sc. Alvaro Calzada Díaz de Villegas**

Ingeniero Agrónomo, Máster en Ciencias en Dirección y Gestión Empresarial.
Profesor Auxiliar,
Jefe de departamento docente de agronomía en la Universidad de Cienfuegos.
Presidente de la cátedra honorífica “Alvaro Reinos”



14^{TO} Congreso Internacional
de Educación Superior
Universidad 2024

Transformar el sector agrario es clave para afrontar muchos de los problemas de nuestras sociedades, para esto es necesario apostar por la soberanía alimentaria desde un sistema local, ecológico, de gran biodiversidad y a pequeña escala, que vele por la tierra y las personas, el curso pretende fortalecer las capacidades de los participantes para la gestión de políticas públicas, programas y proyectos de seguridad alimentaria y nutricional sobre la base de la transformación agroecológica de los sistemas alimentarios locales con una mirada hacia los objetivos de la agenda 2030, se persigue reforzar desde una perspectiva multiactoral el marco conceptual y de la seguridad alimentaria y nutricional, analizar el estado actual y la tendencia reciente de la seguridad alimentaria y nutricional, enfatizando en sus desafíos estructurales y emergentes para los países en vía de desarrollo, identificar las principales políticas para fortalecer la disponibilidad, el acceso y la utilización de los alimentos, asegurando su estabilidad y pertinencia en el contexto internacional, comprender los principios y características de la política de seguridad alimentaria con un enfoque de derechos humanos, conocer las oportunidades y desafíos desde la institucionalidad para gestionar la seguridad alimentaria destacando la participación de los distintos tipos de actores involucrados, conocer las principales herramientas de diagnóstico de la inseguridad alimentaria, con énfasis en la identificación y focalización de grupos vulnerables con enfoque de género y generacional y analizar las principales herramientas y metodologías para la transformación agroecológica en sitios agrícolas, el seguimiento y su evaluación.



14^{TO} Congreso Internacional
de Educación Superior
Universidad 2024