



IV TALLER INTERNACIONAL DE INVESTIGACIONES SOBRE MANEJO DE ECOSISTEMAS FRÁGILES

23 al 26 de octubre de 2018

CONVOCATORIA

La Universidad de Cienfuegos, el Centro de Estudios Socioculturales y el Centro de Estudios para la Transformación Agraria Sostenible, convocan a autoridades, académicos, investigadores, estudiantes universitarios y especialistas, en co-auspicio con el Proyecto de Innovación Agropecuaria Local, la Dirección Territorial de Flora y Fauna y el Centro de Estudios Ambientales de Cienfuegos a participar en el IV Taller Internacional de Investigaciones sobre Manejo de Ecosistemas Frágiles.

OBJETIVOS

Los objetivos a desarrollar mediante el intercambio científico-académico entre estudiantes, profesores, investigadores y tomadores de decisiones son:

- Fundamentar desde la perspectiva ambientalista y sociocultural el manejo de los ecosistemas frágiles ante los dilemas del desarrollo sostenible.
- Mostrar las contribuciones teóricas que sobre el manejo de los ecosistemas frágiles se han venido construyendo desde la experiencia social, productiva e investigativa
- Analizar las principales experiencias alcanzadas por la Educación Superior en la gestión del conocimiento y la innovación para el manejo de los ecosistemas frágiles.

- Establecer procesos de integración y/o cooperación entre las instituciones y organizaciones que permitan elevar cualitativamente la calidad de la Educación Superior y su inserción en estos escenarios.

El Taller sesionará mediante tres seminarios:

Seminario 1

Estudios sobre montañas, costas y llanuras: alternativas para la sostenibilidad.

- Estudios de manejo integrado de cuencas y zonas costeras.
- El enfoque social en la geoecología de los paisajes en el desarrollo rural sostenible.
- Implicaciones conceptuales del estudio de las prácticas socioculturales y actividades tecnoproductivas en ecosistemas frágiles. El diálogo entre el saber popular y el conocimiento científico.
- Actualidad de la estructura social agraria, empleo, movilidad social y migraciones en el desarrollo rural.
- Políticas sociales y económicas en el desarrollo rural sostenible. El papel del cooperativismo
- Gestión integral de residuos en ecosistemas frágiles.

Seminario 2

La innovación agropecuaria y la sostenibilidad de los agroecosistemas

- Prácticas agroecológicas con criterios de sostenibilidad.
- Manejo y conservación de suelos.
- Sanidad Agropecuaria y alternativas de manejo fitosanitario local
- Manejo de la biodiversidad en ecosistemas frágiles agrarios.
- Uso y manejo del agua en agroecosistemas.
- Fitomejoramiento participativo y ferias de biodiversidad.
- Alternativas de producción de semillas.
- Tecnologías apropiadas para los productores.
- La problemática de género y juventud en los procesos de innovación agraria local.

Seminario 3

El papel de la educación superior en el desarrollo sostenible

- El papel de la universidad en la gestión del patrimonio cultural y natural, como elemento de la sostenibilidad de los ecosistemas frágiles.
- La educación ambiental para el manejo agrario, de costas, cuencas hidrográficas y regiones de montaña.
- Los estudios sociales de ciencia y tecnología para el desarrollo sostenible.
- La innovación educativa para la sostenibilidad ambiental.
- Universidad, innovación y desarrollo
- Ciencia, política y autogestión de gobierno para el desarrollo sostenible.

Formato de las ponencias:

- Los idiomas de presentación de los trabajos serán en español e inglés
- La primera hoja deberá contener los siguientes datos de identificación: título de la ponencia, eje temático, nombre(s) y apellidos de autor (es), grado académico, institución, teléfono y correo electrónico.
- El resumen tendrá una extensión de no más de 250 palabras y hasta 5 palabras claves. Además, se debe exponer la justificación del trabajo, el objetivo general, el enfoque teórico, la metodología y los resultados de la investigación.
- La ponencia tendrá un mínimo de 6 páginas y un máximo de 15, 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 Arial, tamaño 12.

FECHAS IMPORTANTES

14 de Mayo de 2018:

Límite para la entrega de los resúmenes

14 de Junio de 2018:

Notificación oficial de aceptación

20 de Agosto de 2018:

Límite para la recepción de los trabajos aceptados.

Enviar los trabajos a: ecofrag2018@ucf.edu.cu

Comité Organizador:

Presidente

Dr.C Juan Bautista Cogollos Martínez
Rector Universidad de Cienfuegos

Vicepresidentes

Dra. Yailen Monzón Bruguera
Vicerrectora de Investigación y Posgrado

Dra. Adianez Fernández Bermúdez
Vicerrectora de Formación

Secretaría Ejecutiva

Dra. Marianela Morales Calatayud
Dirección de Ciencia y Técnica
Universidad de Cienfuegos

Secretaría Ejecutiva Adjunta

Dra. Jency Niurka Mendoza Otero
Departamento posgrado
Universidad de Cienfuegos

Coordinadores del Taller

Dra. Marianela Morales Calatayud
mcmora@ucf.edu.cu
Dra. Mayda Bárbara Álvarez Díaz
mbalvarez@ucf.edu.cu

CUOTAS

Delegados	150 cuc
Acompañantes	100 cuc
Estudiantes Pregrado*	100 cuc

Los estudiantes de pregrado deberán presentar en el momento de la acreditación una identificación oficial que los certifique en dicha categoría*.

La cuota de inscripción podrá abonarse en el momento de la acreditación en su costo íntegro. La misma incluye la participación en todas las comisiones, conferencias plenarias, salón expositor, una merienda ligera, CD de memorias, certificado de participación, ceremonias de inauguración y clausura y demás actividades planificadas en el programa del evento.

CONTACTOS

Secretaría Ejecutiva

Departamento de Ciencia y Técnica
Universidad de Cienfuegos

Sede Carlos Rafael Rodríguez
Km 4, Cuatro Caminos, Cienfuegos, Cuba



(+53) 43 500120
(+53) 43 500104



conferencia2ucf@ucf.edu.cu



www.ucf.edu.cu



4TH INTERNATIONAL RESEARCH WORKSHOP ON FRAGILE ECOSYSTEMS MANAGEMENT

October 23rd to 26th, 2018

CALL FOR PAPERS

The University of Cienfuegos, the Center of Sociocultural Studies and the Center of Studies for Sustainable Agrarian Transformation convene authorities, scholars, researchers, university students and specialists, under the co-auspices of the Agricultural Innovation Project, the Territorial Direction of Flora and Fauna and the Center of Environmental Studies of Cienfuegos, to participate in the 4th International Research Workshop on Fragile Ecosystems Management.

AIMS

The main aims to be developed through the scientific and academic exchange among students, professors, researchers and decision-makers are:

- To support, from an environmental and socio-cultural perspective, the management of fragile ecosystems facing the dilemmas of sustainable development.
- To show the theoretical contributions carried out from the social, productive and research experiences about the management of fragile ecosystems.
- To analyze the leading experiences reached in Higher Education related to the management of knowledge and innovation regarding fragile ecosystems.

- To establish processes of integration and/or cooperation among institutions and organizations, allowing a qualitative increase in Higher Education and its insertion in all scenarios.

The workshop will be developed in three seminars:

Seminar 1

Studies about mountains, coastlines and plains: alternatives for sustainability

- Studies on the integrated management of coastlines and basins.
- Social approach in Geo- ecology of landscapes within sustainable rural development.
- Conceptual implications of sociocultural and techno-productive practices in fragile ecosystems. The dialogue between folk and scientific knowledge.
- Contextualization of the social agrarian structure, employment, social mobility and migrations within rural development
- Social and economic policies in the sustainable rural development. The role of cooperativism.
- Integrated management of waste materials in fragile ecosystems.

Seminar 2

Farming innovation and sustainability of agro-ecosystems

- Agro-ecological practices based on sustainability criteria
- Management and conservation of the soils.
- Agricultural sanitation and alternatives for the local phytosanitary management.
- Management of biodiversity in fragile agrarian ecosystems.
- Use and management of water in agro-ecosystems.
- Participative phyto-enhancement and biodiversity fairs.
- Alternatives for seed production.
- Appropriate technologies for farmers.
- Gender and youth matters in local agrarian innovative processes

Seminar 3

The role of Higher Education in sustainable development

- The role of the University in the management of natural and cultural heritage as elements of sustainability in fragile ecosystems.
- Environmental education for the agrarian management of coastlines, hydrographical basins and mountain regions.
- Social studies of science and technology for sustainable development.
- Educative innovation for environmental sustainability.
- University, innovation and development.
- Science, policies and government self-management for sustainable development.

Submission guidelines:

- Papers may be presented in English or Spanish.
- On the first page, the applicant will provide the title of the presentation, the topic area, full name of the authors followed by their academic or scientific degree, teaching rank, university or research center where each author works, as well as contact e-mail address and telephone number.
- Abstracts should not exceed 250 words, and 5 key words. Applicants must state their motivation, general goal, theoretical approach, methodology and the results of their research.
- Papers will have no less than 6 pages and no more than 15 including tables and charts.
- Text documents must be presented in Microsoft Word format, letter (8.5 x 11), margin 2,5cm, Arial 12 font, simple spacing and justified.

IMPORTANT DATES

May 14, 2018:

Abstract reception deadline

June 14, 2018:

Notification of acceptance

August 20, 2018:

Full Papers Reception Deadline.

Abstracts and papers will be sent to:
ecofrag2018@ucf.edu.cu

ORGANIZING COMMITTEE:

President

Juan Bautista Cogollos Martínez Ph.D.
Rector Universidad de Cienfuegos

Vicepresidents

Yailen Monzón Bruguera Ph.D.
Vice rector of Research and Postgraduate Studies
Universidad de Cienfuegos

Adiane Fernández Bermúdez Ph.D.
Vice rector of Formation Process
Universidad de Cienfuegos

Executive Secretary:

Marianela Morales Calatayud Ph.D.
Department of Science, Technology and Innovation
Universidad de Cienfuegos

Deputy Executive Secretary:

Jency Niurka Mendoza Otero Ph. D.
Department Of Postgraduate Studies
Universidad de Cienfuegos

Coordinator of the Workshop

Marianela Morales Calatayud Ph. D.
mcmora@ucf.edu.cu
Mayda Bárbara Álvarez Díaz Ph. D.
mbalvarez@ucf.edu.cu

Inscription:

Delegates:	150 cuc
Accompanies:	100 cuc
Undergraduate students*	100 cuc

*Undergraduate students will require a students credential.

CONTACTS

Secretaría Ejecutiva

Departamento de Ciencia y Técnica
Universidad de Cienfuegos

Sede Carlos Rafael Rodríguez
Km 4, Cuatro Caminos, Cienfuegos, Cuba



(+53) 43 500120
(+53) 43 500104



conferencia2ucf@ucf.edu.cu



www.ucf.edu.cu