

La Universidad de Granma
convoca al



XXVI

**FORUM NACIONAL
DE ESTUDIANTES UNIVERSITARIOS
DE CIENCIAS AGROPECUARIAS**



**17 - 19
mayo**

2023



CONVOCATORIA

XXVI FÓRUM NACIONAL DE ESTUDIANTES UNIVERSITARIOS DE CIENCIAS AGROPECUARIAS UNIVERSIDAD DE GRANMA (UDG) 17 al 19 de mayo de 2023

El Ministerio de Educación Superior, a través del Departamento de Eventos y la Federación Estudiantil Universitaria (FEU), de conjunto con la Universidad de Granma (UDG), en su condición de coauspiciadora y sede, convocan a los estudiantes de la educación superior del país y miembros de esta organización al **XXVI Fórum Nacional de Estudiantes Universitarios de Ciencias Agropecuarias**, a celebrarse del **17 al 19 de mayo de 2023**.

La actividad científica, tecnológica e innovadora, en el ámbito de las ciencias agropecuarias, es una necesidad esencial para las universidades, el sistema educacional del país y para el desarrollo local y nacional. Los profesionales en formación de la educación superior desarrollan conocimientos, habilidades, actitudes y valores que favorecen el pensamiento crítico, creador y una concepción ideológica y política en consecuencia con las circunstancias históricas actuales.

Por ello, en esta ocasión estará dedicado al aniversario 64 de la Primera Ley de Reforma Agraria y al Centenario de la Federación de Estudiantes Universitarios (FEU).

Con la celebración del **XXVI Fórum Nacional de Estudiantes Universitarios de Ciencias Agropecuarias**, se proponen los **objetivos siguientes**:

- Fortalecer la formación científica de los estudiantes universitarios que estudian carreras afines a las Ciencias Agropecuarias.
- Favorecer la implicación y el compromiso de los estudiantes con su entorno, mediante la realización de investigaciones científicas para la obtención de nuevos conocimientos y la



XXVI FORUM NACIONAL **DE ESTUDIANTES UNIVERSITARIOS** **DE CIENCIAS AGROPECUARIAS**

solución de problemas económicos, técnicos, sociales, ambientales y de la defensa de la Patria, en correspondencia con las necesidades para nuestro desarrollo.

- Estimular los resultados científico-técnicos más significativos relacionados con la eficiencia de los procesos agroindustriales, productivos y de servicios agropecuarios, la producción de alimentos, el desarrollo rural, la protección, la conservación y/o el aprovechamiento racional de los recursos naturales y la defensa del país.
- Contribuir al intercambio de experiencias y criterios entre los estudiantes universitarios del país sobre los resultados científico-técnicos, así como el perfeccionamiento del trabajo científico estudiantil.

TEMÁTICAS

Las temáticas del evento estarán en torno a:

1. Tecnologías de Producción Agrícola Sostenible
2. Manejo y Conservación de Recursos Suelo y Agua
3. Control Biológico y Manejo Integrado de Plagas
4. Diseño, Construcción, Evaluación y Administración de Instalaciones y Maquinarias Agrícolas
5. Desarrollo Agroindustrial.
6. Producción Animal
7. Manejo y Conservación de la Biodiversidad
8. Manejo Forestal Sostenible
9. Salud Animal
10. Biotecnia y Reproducción Animal
11. Seguridad y Soberanía Alimentaria y Educación Nutricional.



Sobre el trabajo en comisiones

Atendiendo a las temáticas propuestas y a la cantidad de ponencias recepcionadas, los organizadores del evento determinarán, como se distribuirán las comisiones de trabajo atendiendo a la cantidad de ponencias por líneas temáticas. Es fundamental que cada trabajo que se envíe, ya sea en calidad de ponencia o de trabajo de diploma, identifique a qué línea temática está orientado, lo que contribuirá a una mejor organización del evento.

De la participación

La cantidad de trabajos seleccionados por cada CES responderá a las cuotas asignadas por el Comité Organizador, según la información que será enviada oportunamente.

Se presentarán **100** trabajos como ponencias en las diferentes categorías dentro de las temáticas convocadas y **52** trabajos de diplomas. No podrán presentarse trabajos investigativos que hayan participado en fórum anteriores.

En cada universidad se debe seleccionar, como mínimo, un trabajo referido a cada una de las líneas (hasta tanto alcance la **cuota** correspondiente). El fórum se desarrollará presencial con componente virtual, con la presentación de trabajos en comisiones y póster, la realización de conferencias especializadas y foros de debate.

Podrán participar en calidad de **ponentes**, los estudiantes universitarios del curso diurno y programas de carreras y ciclo corto de los centros del MES. En todos los casos es necesario haber participado en las jornadas científicas estudiantiles a nivel del CES, que deberá ser acreditado mediante un dictamen del tribunal que lo propone. El mismo debe estar firmado y acunado por la Vicerrectoría de Investigación y Posgrado del CES. **No se permite la participación como ponente a estudiantes graduados**, podrá ser solamente en la modalidad de **Trabajos de Diploma, defendidas en los cursos 2020-2021 y/o 2021-2022.**

Las cuotas asignadas son de estricto cumplimiento por parte de las áreas involucradas y el máximo responsable de su cumplimiento es el Director de Ciencia, Tecnología e Innovación de la universidad, la autoridad universitaria encargada de similares disposiciones.



De la inscripción y las ponencias

Las cuotas de participación se circularán a los vicerrectores de investigaciones y/o directores de ciencias de las universidades, quienes de conjunto con los grupos científicos estudiantiles de la FEU serán responsables de la selección final. Los trabajos se recibirán **hasta el 15 de marzo del 2023**, fecha en que **cierra la página creada para su efecto**. La formalización de la inscripción será en la plataforma creada al efecto <http://eventos.mes.gob.cu>, en la misma encontrarán convocatoria, orientaciones, anexos, cifras por centros, cronograma de trabajo y los integrantes de los tribunales por comisiones de trabajo, todas estas informaciones serán precisadas y actualizadas por la Comisión Organizadora.

Sobre la ponencia.

La ponencia tendrá una extensión máxima de 15 cuartillas donde no se incluyen la primera página y los anexos. Se presentará en el procesador de textos Microsoft Word en formato Arial 12, a dos espacios, página tamaño carta (21.59 x 27.94 cm), márgenes 2,5 cm por cada lado y alineación justificada en los párrafos. La estructura a seguir será la siguiente:

1. En la primera página (que no cuenta entre las 15) se incluirá:
 - Denominación del evento en cuestión.
 - Título: en mayúsculas y negritas.
 - Nombre y apellidos de cada autor (se debe señalar al ponente). CES, facultad de estudios, carrera, año académico y correo electrónico.
 - Nombre y apellidos de cada autor (se debe señalar al ponente). CES, Facultad de estudios, carrera, año académico y correo electrónico.
 - Nombre y dos apellidos de los tutores. Categoría docente, grado científico.
 - Resumen de la ponencia (extensión máxima de 250 palabras).
 - Año de la presentación.
2. Texto de la ponencia (las 15 páginas se consideran para este punto):



Introducción. Se expondrán los antecedentes del trabajo y se precisarán claramente sus objetivos.

Desarrollo. Incluirá los materiales, métodos y resultados obtenidos.

Conclusiones. Abordará sobre el cumplimiento de los objetivos y precisará si el trabajo es de nueva introducción o una generalización.

Recomendaciones (de ser pertinentes).

Referencias bibliográficas. Citando únicamente al material utilizado. Sirviéndose de la norma de asentamiento bibliográfico APA 7ma edición.

3. Anexos (si existen y no deben elevar el peso del archivo a enviar a más de 500KB)

Cualquier incumplimiento en este acápite supondrá la invalidez del trabajo para presentarse en el evento.

Para poder cargar los archivos en la plataforma nacional que se disponga, estos no deben superar el tamaño de 500KB.

Los Trabajos de Diploma también serán enviados en formato electrónico para su revisión por los integrantes de los tribunales (menos de 500 KB) y deberán ser entregados en los formatos originales a la llegada de la delegación al evento.

De la exposición de los trabajos.

Los ponentes que participarán de manera no presencial enviarán vídeo de un máximo de 10 minutos con un tamaño de archivo de 250 Mb con la ponencia correspondiente. El resto de los estudiantes que participaran de manera presencial deben preparar la presentación para un tiempo de exposición de 15 minutos, haciendo uso los recursos informáticos y mostrando las habilidades desarrolladas.

De los tribunales.

Los tribunales, integrados por profesores y estudiantes de diferentes universidades del país, podrán disponer de los trabajos en formato electrónico a través del sitio que se indique correspondiente a la intranet del MES, con tiempo suficiente para su evaluación, de forma que se facilite el desarrollo del debate profundo durante los días del encuentro estudiantil. Los tribunales deberán evaluar las ponencias antes de llegar al evento.



De las actividades colaterales.

En el entorno universitario, así como en otros espacios seleccionados para el desarrollo del fórum, el Comité Organizador convoca a los delegados a participar en actividades colaterales que tendrán lugar durante la jornada, como: concursos de habilidades, cursos formativos, conferencias magistrales e intercambios estudiantiles.

De la premiación

Se premiarán los mejores trabajos con las categorías de Relevante, Destacado y Mención en cada comisión, de acuerdo a la calidad de trabajos presentados. Además, se otorgarán los siguientes premios especiales:

- Trascendencia y Originalidad
- Mayor Aporte Social
- Mayor Aporte Económico
- Mayor Aporte Ambiental
- Premio FEU al mejor trabajo

Cada comisión entregará una propuesta para los premios especiales y el Gran Jurado (compuesto por los presidentes de comisiones, los vocales, un representante del MES, la FEU y el Comité Académico) seleccionará el premiado. Estos premios no necesariamente tendrán que coincidir con los premios Relevante, Destacado o Mención.

Por cada **concurso de habilidad** también será seleccionado el mejor estudiante, es decir un premiado por concurso.



XXVI FORUM NACIONAL DE ESTUDIANTES UNIVERSITARIOS DE CIENCIAS AGROPECUARIAS

Del sistema de emulación por CES

El Comité Organizador del Fórum Nacional de Estudiantes Universitarios de las Ciencias Agropecuarias realizará una medición a la participación integral de las universidades que asistan al evento y se otorgarán las categorías de Relevante, Destacado y Mención atendiendo a parámetros como: la asistencia de los participantes a las actividades convocadas (inauguración, comisiones de trabajos, concursos, talleres, cursos, premiaciones y clausura), la obtención de premios en los distintos espacios y la presentación de iniciativas en los intercambios estudiantiles. El premio máximo será el otorgamiento de la sede rotativa del Fórum a la Universidad Ganadora.





XXVI FORUM NACIONAL DE ESTUDIANTES UNIVERSITARIOS DE CIENCIAS AGROPECUARIAS

Comité Organizador

Presidenta:

M.Sc. Nancy Margarita Bueno Figueras
Rectora de la Universidad de Granma.

Vicepresidente

Dr. C. Carlos Justo Bruzon Viltres
Vicerrector de Investigación y Posgrado

Secretario Ejecutivo

Dr. C. Orlando González Paneque
Director de Ciencia, Tecnología en Innovación.

Vocal

Lixandro del Toro Navea
Presidente de la FEU-UDG

Representante del MES:

Dr. C. Mercedes Medina Ocampo
Directora de Eventos del MES

Dr. C. Cristina Orlinda Tarrio Martinez.

Especialista Dpto. Eventos del MES

Otros miembros

M.Sc Wilfredo Castro Villa
Vicerrector Primero de la UDG

M.Sc Eduardo Pérez Fernández
Vicerrector de Formación del Profesional

M.Sc. Alejandro Peláez Gamboa
Vicerrector de Extensión Universitaria

Esp. Nora Cedeño Guerra
Directora de Relaciones Interinstitucionales

M.Sc. Luis Manuel Gallardo Ramírez
Director General de Economía

M.Sc. Leony Pérez Ramírez
Director General de Servicios

M. Sc. Niurka Castro Domínguez
Directora de Comunicación Institucional

M. Sc Angel Luis Mercado Ollárzabal
Director de Informatización UDG

M.Sc Arianna Ines Maceo Vargas
Metodóloga de la Dirección de Ciencia e Innovación. Atención al Trabajo Científico Estudiantil

Antonio García Vanega
Secretario de Investigación del Consejo de la FEU-UDG

