

Requisitos para la presentación de ponencias

Las ponencias deberán presentar una estructura de: resumen, introducción, materiales y métodos, resultados y discusión, conclusiones, bibliografía y anexos (con un máximo de 10 páginas) que se contarán a partir de la introducción y hasta la bibliografía.

En el resumen expresarán (hasta 250 palabras), los objetivos, procedimientos generales y resultados pertinentes en una forma concisa y clara. En la introducción en dos páginas contextualizarán la investigación, exponiendo el fenómeno que se estudia a nivel macro, meso y micro y los objetivos propuestos. En materiales y métodos, el autor debe describir los materiales y procedimientos utilizados, las medidas y unidades de las variables, así como el análisis estadístico. En resultados y discusión, se presentarán los hechos derivados de la aplicación de la metodología, ordenados de manera lógica y objetiva. En las conclusiones se indica de manera categórica, breve y precisa las aportaciones concretas al conocimiento. En la bibliografía se acotará la más relevante en una página siguiendo las normas APA. Los anexos (si fueran necesarios) se presentan después de la bibliografía y sin numeración de página. El documento será presentado en PDF con un interlineado de 1,5 y fuente Arial 12.

La cantidad máxima de autores por ponencia es cuatro. Cada autor tendrá la oportunidad de participar en tres ponencias como máximo.



Modo de recepción de ponencias

Las ponencias serán entregadas en soporte digital al correo posgrado@espam.edu.ec de la Dirección de Posgrado y Formación Continua, indicando el Simposio al que se suscribe el autor y adjuntando digital de la cédula de identidad en el plazo previsto desde el **14 de Agosto hasta el 30 de Septiembre** de 2017.

Se comunicará a los autores mediante correo electrónico la aceptación de las ponencias seleccionadas por el Comité Científico.

Los autores de las ponencias no seleccionadas podrán participar como no ponentes en el intercambio de experiencia del o de los simposios que sean de su interés profesional.

Comité Organizador

MIEMBROS DE HONOR:

Dr. C. Miryam Félix López
Dr. C. Lorena Carreño Mendoza
Mg. Maryury Zamora Cusme
Presidenta: Dr. C. Ma. Fernanda Garzón Félix
Mg. Edison Quevedo Zambrano
Ing. Cecilia Vera Párraga
Ing. Zaira Velásquez Cedeño

Comité Científico

Presidente: Dr. C. Ángel Guzmán Cedeño
Dr. C. Evis L. Diéguez Matellán
Dr. C. Ma. Piedad Ormaza Murillo
Dr. C. Agustín Leiva Pérez
Dr. C. Byron Zevallos Bravo
Dr. C. Ernesto Negrín Sosa
Dr. C. Ely Sacón Vera
Dr. C. Ernesto Antonio Hurtado
Dr. C. Carlos Suárez Porto
Mg. Marlon Navia Mendoza

INFORMACIÓN:

www.espam.edu.ec
Telf.: (05) 3024096
E-mail: posgrado@espam.edu.ec
Calceta - Ecuador

Lugar: Carrera de Ingeniería Ambiental



ESPAMMFL

ESCUELA SUPERIOR POLITÉCNICA
AGROPECUARIA DE MANABÍ MANUEL FÉLIX LÓPEZ



VI EVENTO INTERNACIONAL LA UNIVERSIDAD EN EL SIGLO XXI

**VICERRECTORADO ACADÉMICO
DIRECCIÓN DE POSGRADO
Y FORMACIÓN CONTINUA**

16-17 NOVIEMBRE





OBJETIVO GENERAL:

Propiciar un espacio para el intercambio de experiencias, reflexiones y resultados en torno a la pertinencia de las universidades desde los procesos de formación, investigación, vinculación con la sociedad, gestión administrativa-financiera y cultura y buen vivir.



INSCRIPCIONES ABIERTAS

del 23 de Octubre al 10 de Noviembre de 2017

- **Participantes ponentes:** \$180
- **Participantes no ponentes:** \$150
- **Personal de la ESPAM MFL:** \$100
- **Graduados de la ESPAM MFL:** \$75
- **Estudiantes:** \$50

El pago se hará en efectivo en las oficinas de la Empresa Pública de la ESPAM MFL ubicadas en el edificio de la Dirección de Posgrado – Área de Biblioteca del Campus El Limón o mediante depósito o transferencia bancaria a la Cuenta Corriente N°. 2100135944 del Banco Pichincha a nombre de EMPRESA PÚBLICA ESPAM MFL EP.



SIMPOSIO N° 1

GENERACIÓN DE TECNOLOGÍAS PARA LA SOBERANÍA ALIMENTARIA

Temáticas:

- Medicina, gestión y biotecnología veterinaria.
- Salud pública y Zoonosis.
- Generación de tecnologías agrícolas.
- Diseño y/o manejo de sistemas agroproductivos.
- Desarrollo de procesos o productos agroindustriales.

SIMPOSIO N° 2

GESTIÓN AMBIENTAL Y MANEJO DE LOS RECURSOS NATURALES Y BIODIVERSIDAD

Temáticas:

- Gestión ambiental.
- Tecnología ambiental.
- Diseño de productos y propuestas sostenibles para el desarrollo de destinos turísticos.

SIMPOSIO N° 3

DESARROLLO HUMANO, ADMINISTRATIVO, EMPRESARIAL Y TECNOLÓGICO

Temáticas:

- Administración y gestión pública.
- Gestión e innovación de organizaciones del sector agro productivo, comercial y turístico.
- Soluciones computacionales para el desarrollo humano, administrativo y empresarial.
- Experiencias y soluciones prácticas en la gestión universitaria.

SIMPOSIO N° 4

PRAXIS PROFESIONAL EN LA UNIVERSIDAD DEL SIGLO XXI

Temáticas:

- Gestión social del conocimiento.
- Cooperación, desarrollo y emprendimiento.
- Internacionalización.
- Buen vivir e interculturalidad.
- Inclusión social y económica.
- Integración de saberes, contextos y cultura.
- Comunicación y lenguajes.
- Integración de conocimientos teórico-metodológicos y técnico-instrumentales en la formación profesional.
- Las prácticas preprofesionales en la formación profesional.

SIMPOSIO N° 5

EXPERIENCIAS EN LA INVESTIGACIÓN ESTUDIANTIL

Temáticas:

- Ciencias de la agricultura, silvicultura, pesca y veterinaria, agroindustria, procesamiento de alimentos, tecnologías de protección del medio ambiente y recursos naturales renovables.
- Ciencias de la computación, administración pública y de empresas y turismo.

Conferencia Magistral:

Dr.C. Miryam Félix López
RECTORA DE LA ESPAM MFL