



FACULTAD DE CIENCIAS MÉDICAS ARTEMISA

Departamento de Ciencia e Innovación Tecnológica

La Facultad de Ciencias Médicas de Artemisa y el Departamento de Ciencia e Innovación Tecnológica, convocan a la VIII Jornada Científica Profesoral que se efectuará el día 21 de Octubre del 2017, podrán participar todos los profesionales que trabajen o investiguen en el campo de la pedagogía, los trabajos deben enviarse a las siguientes direcciones hasta el 13 de Octubre del 2017, maiff@infomed.sld.cu, invar@infomed.sld.cu, es importante que las temáticas de los trabajos se ajusten a las líneas de investigación siguiente:

- 1-El enfoque de la Investigación-Acción para el diseño, perfeccionamiento y la evaluación curricular.
- 2-Trabajo metodológico como célula básica en el perfeccionamiento del Proceso Docente Educativo.
- 3-La Educación en el Trabajo, piedra angular en la formación y desarrollo de los recursos humanos en salud.
- 4-El aprendizaje basado y orientado en problemas.
- 5-Impacto de los métodos productivos de Enseñanza en la formación de los recursos humanos de Salud.
- 6-La Educación Médica en la Atención Primaria de Salud. El papel del tutor.
- 7-El Sistema de Evaluación en los procesos formativos. Planeamiento y calidad de los instrumentos evaluativos.
- 8-Los medios de enseñanza en el aprendizaje en Salud. Implicaciones prácticas y éticas.
- 9- La Integración Docente-Asistencial-Investigativa principio básico de la formación y desarrollo de los recursos humanos de salud.
- 10- Las TIC al servicio del proceso de enseñanza--aprendizaje en la Educación Superior.
- 11- Gestión de la extensión universitaria para una universidad innovadora.
- 12- Participación y creatividad, principios de la extensión en la universidad innovadora.

- 13- Bibliotecas Virtuales. Uso de la Información.
- 14- La enseñanza técnica en la universidad.
- 15- El profesor guía como conductor de proceso docente educativo.
- 16- Gestión financiera de las universidades con enfoque innovador.

Los requisitos generales para la inscripción de trabajos

Normas de presentación de las ponencias

Los trabajos deben entregarse en ficheros Word para Windows, escritos en tipografía Arial, a 12 puntos, a un espacio de interlineado, tamaño carta (8 ½ x 11 o 21.59 cm. x 27.94 cm.) y márgenes de 2.5 cm. por cada lado. La alineación de los párrafos es justificada y la extensión máxima de los trabajos es de 10 cuartillas (incluidos los anexos).

Formato de los trabajos:

- Título (en mayúscula y no más de 15 palabras).
- Autor y coautores con sus correos electrónicos (Como norma los trabajos tendrán un máximo de **tres autores** y por excepción se admitirá un número mayor).
- Institución y país por autores y coautores (si tiene cargos en la institución lo debe aclarar, por ejemplo si es jefe de Departamento, Decano, Vicerrector o Rector y si tiene grado científico de Máster o Doctor).
- Resumen del trabajo (extensión máxima de 250 palabras).
- Palabras claves.
- Texto del trabajo (debe tener una introducción donde se precisen claramente los objetivos del trabajo, el desarrollo del trabajo agrupado en epígrafes, las conclusiones, las referencias bibliográficas y además, los anexos, donde aparecen las tablas y figuras).
- Se empleará la norma APA para realizar los asentamientos bibliográficos.

Idiomas de los trabajos. Los trabajos pueden estar escritos en español, inglés o portugués. El título, el resumen y las palabras claves estarán en el mismo idioma que el trabajo. En los casos de español y portugués debe adicionarse la traducción al inglés y los trabajos presentados en inglés adjuntarán estos elementos en español.

La aprobación de los trabajos estará sujeta al cumplimiento de **indicadores de rigor científico** tales como:

- Relacionado con un tema de actualidad reconocida por la comunidad científica.
- Uso de referencias bibliográficas de actualidad y de reconocidos autores sobre el tema.
- Empleo de un lenguaje claro y preciso, que demuestre conocimientos científicos.
- Contribución del trabajo al enriquecimiento de la teoría y la práctica en el campo de la educación universitaria.

Normas para la selección de los trabajos

Los trabajos que no cumplen estrictamente con las normas de presentación establecidas, **no serán aceptados** para presentarse en el evento aunque aborden un tema de gran importancia y posean elevado rigor científico.

MSc. Miarelys Ferral Fernández.
Jefa de Dpto. Ciencia e Innovación Tecnológica
FCM Artemisa