

Llamamiento a la Jornada Científica por el 122 Aniversario del INHEM y el Evento Base del Fórum de Ciencia y Técnica INHEM - 2024

Estimados compañeros:

En el marco de la Jornada por el 62 Aniversario de la Unión de Jóvenes Comunistas (UJC), la Dirección del Instituto Nacional de Higiene, Epidemiología y Microbiología (INHEM) de conjunto con la Comisión de Base del Fórum de Ciencia y Técnica del centro convocan a todos los trabajadores a participar en la Jornada Científica por el 122 Aniversario del INHEM y el Evento Base del Fórum de Ciencia y Técnica INHEM - 2024 que se efectuarán de conjunto del 6 al 31 de mayo del 2024 como parte de las actividades que conforman la jornada de celebración por un nuevo aniversario de la institución.

Podrán participar todos los trabajadores de la institución que aporten soluciones científicas técnicas con el objetivo de elevar la eficiencia y calidad de los servicios, el ahorro de recursos y energía, la recuperación de equipos, la incorporación de tecnologías novedosas, la sustitución de importaciones, la búsqueda de soluciones a los problemas de salud de la población cubana y la generalización de resultados.

Este año la Jornada Científica por el 122 Aniversario del INHEM combinará la modalidad virtual del 6 al 31 de mayo, con sesiones presenciales e incluirá:

1. Evento Base del Fórum de Ciencia y Técnica INHEM – 2024
 - Sesiones virtuales: 6 al 31 Mayo 2024
 - Sesión presencial: 15/05/2024

Se presentarán los trabajos dentro de la modalidad de Ponencia de Nuevo Aporte (Ver plantillas anexas)

2. Jornada de Nuevos proyectos
 - Sesiones virtuales: 6 al 31 Mayo 2024
 - Sesión presencial: 08/05/2024

Se presentarán las propuestas de nuevos proyectos a comenzar en el año 2024. (ver plantillas anexas)

3. Activo de generalización
 - Sesiones virtuales: 6 al 31 Mayo 2024
 - Sesión presencial: 08/05/2024

Se presentarán los trabajos dentro de la modalidad de Ponencia de generalización (ver plantillas anexas)

Todos los trabajos deberán ser enviados por el autor principal a la plataforma informática que será creada a estos efectos en la **Cátedra de la Universidad Virtual de Salud del Instituto Nacional de Higiene, Epidemiología y Microbiología (INHEM)** por lo cual tendrá visibilidad extrainstitucional. Las plantillas para la presentación escrita de las ponencias de nuevo aporte y generalización y la presentación en power point para los Nuevos proyectos y los temas libres seleccionados, serán divulgados por email, en la página web del INHEM y en la plataforma del Aula Virtual. La **fecha tope de envío de los resúmenes de los trabajos es el viernes 26 de abril de 2024**. Cada autor y participante deberá registrarse en la plataforma del Aula Virtual y al autor principal se le darán los permisos para que suban la ponencia. Cada director de centro o subdirector es responsable del cumplimiento de esta tarea en su área.

Esperamos la acostumbrada participación y apoyo de todos los trabajadores a esta actividad.

Comisión de Base del Fórum de Ciencia y Técnica INHEM

ANEXOS

A continuación se anexan las plantillas a utilizar para las ponencias de nuevo aporte y generalización



INSTITUTO NACIONAL DE HIGIENE, EPIDEMIOLOGÍA Y MICROBIOLOGÍA

**[INSERTAR TÍTULO. Siempre comienza con la palabra
“GENERALIZACIÓN”]**

Ponencia de Generalización:

Autores:

Autor principal: [insertar nombre]
Coautores: [insertar nombre]
[insertar nombre]
[insertar nombre]

La Habana
Mayo 2024

Índice:

Ofrece el orden de aparición, sus títulos y número de la página de los puntos señalados.

Resumen:

El resumen del trabajo se presentará en una sola hoja. Debe ser breve y concreto (no mayor de 250 palabras). Se empleará la modalidad de resumen estructurado:

INTRODUCCIÓN: [insertar redacción] **OBJETIVO:** [insertar redacción]

METODO: [insertar redacción] **RESULTADO:** [insertar redacción]

CONCLUSIONES: [insertar redacción. Debe incluir el aporte económico, social, tecnológico y/o científico]

INTRODUCCIÓN:

Incluye los antecedentes y objetivos del trabajo, así como el problema que lo motivó. Debe especificar la ponencia de nuevo aporte que le dio origen

DESARROLLO:

ESTE AÑO SE PERMITIRÁ QUE DENTRO DEL ESTE ACÁPITE SE REALICE UNA SUBDIVISIÓN EN METODOLOGIA Y RESULTADOS.

Método:

Definir el tipo de investigación o estudio, período y lugar. Definir la población o grupo de estudio, así como los criterios de inclusión, exclusión y eliminación, cuando proceda. Describir los criterios y la justificación para la selección de la muestra si se requiere. Las variables analizadas deben ser descritas con claridad. Exponer los métodos de recolección de la información y de procesamiento y análisis que se utilizaron. El método estadístico debe ser apropiado según el tipo de estudio. Declarar los aspectos éticos particulares para el estudio.

Resultados:

Exposición acorde con los objetivos del trabajo fundamentando la actualidad y novedad del aporte realizado. Debe especificar si se realizó algún cambio a la tecnología aplicada en la ponencia de nuevo aporte que le dio origen. Uso apropiado de los estadígrafos (cuando se requieran). Figuras y tablas destacan los resultados relevantes sin incurrir en repeticiones de información entre unas y otras.

VALORACIÓN ECONÓMICA Y APORTE SOCIAL:

Se expresarán los resultados de la introducción, haciendo énfasis fundamental en la valoración económica y/o el aporte social, especificando los logros en el campo de la eficiencia.

Debe aparecer el cálculo de los costos y la utilidad de los materiales empleados, si sustituyen importaciones y haciendo una comparación con los importados, especificando el aporte en el campo de la eficiencia.

CONCLUSIONES

Recoge los resultados finales del trabajo y las experiencias adquiridas en su realización y el beneficio social, al medio ambiente, el beneficio técnico productivo, etc.

RECOMENDACIONES:

Contiene las sugerencias para la continuidad y perfeccionamiento del trabajo presentado.

8. Bibliografía:

Se expone el listado de la bibliografía consultada, sean libros, folletos, artículos, conferencias, ponencias anteriores. En el caso de una solución de generalización se debe especificar el trabajo de partida. Consignando:

autor(es); fuentes (título del documento); editor. En la última página del trabajo se señalará la bibliografía y esta no se numera.

9. Anexos:

Todas las ponencias deben incluir como primer anexo el siguiente documento

ANEXO 1. Datos del autor principal (es el autor de mayor % de participación.)

- Nombre, apellidos,
- Edad: Número años
- Sexo: F___ M___
- Dirección de correo electrónico:
- Categoría ocupacional: Técnico medio ___ Técnico superior ___
Obrero ___ Investigador ___
- Dirección particular:
- Teléfono particular

Además, si fuera necesario, se podrán poner también en esta sección planos, croquis, esquemas, fotos, etc. que puedan ilustrar mejor el resultado.



MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA
INSTITUTO NACIONAL DE HIGIENE, EPIDEMIOLOGIA Y MICROBIOLOGIA

[INSERTAR TÍTULO]

Ponencia de Nuevo Aporte:

Autores:

Autor principal: [insertar nombre]
Coautores: [insertar nombre]
[insertar nombre]
[insertar nombre]

La Habana
Mayo 2024

Índice:

Ofrece el orden de aparición, sus títulos y número de la página de los puntos señalados.

Resumen:

El resumen del trabajo se presentará en una sola hoja. Debe ser breve y concreto (no mayor de 250 palabras). Se empleará la modalidad de resumen estructurado:

INTRODUCCIÓN: [insertar redacción] **OBJETIVO:** [insertar redacción]

METODO: [insertar redacción] **RESULTADO:** [insertar redacción]

CONCLUSIONES: [insertar redacción. Debe incluir el aporte económico, social, tecnológico y/o científico]

Introducción:

Incluye los antecedentes y objetivos del trabajo, así como el problema que lo motivó.

Desarrollo:

ESTE AÑO SE PERMITIRÁ QUE DENTRO DEL ESTE ACÁPITE SE REALICE UNA SUBDIVISIÓN EN METODOLOGIA Y RESULTADOS.

Método:

Definir el tipo de investigación o estudio, período y lugar. Definir la población o grupo de estudio, así como los criterios de inclusión, exclusión y eliminación, cuando proceda. Describir los criterios y la justificación para la selección de la muestra si se requiere. Las variables analizadas deben ser descritas con claridad. Exponer los métodos de recolección de la información y de procesamiento y análisis que se utilizaron. El método estadístico debe ser apropiado según el tipo de estudio. Declarar los aspectos éticos particulares para el estudio.

Resultados:

Exposición acorde con los objetivos del trabajo fundamentando la actualidad y novedad del aporte realizado. Debe especificar si se realizó algún cambio a la tecnología aplicada en la ponencia de nuevo aporte que le dio origen. Uso apropiado de los estadígrafos (cuando se requieran). Figuras y tablas destacan los resultados relevantes sin incurrir en repeticiones de información entre unas y otras.

Valoración Económica y Aporte Social:

Debe aparecer el cálculo de los costos y la utilidad de los materiales empleados, si sustituyen importaciones y haciendo una comparación con los importados, especificando el aporte en el campo de la eficiencia.

Conclusiones y Recomendaciones:

Recoge los resultados finales del trabajo y las experiencias adquiridas en su realización, así como las sugerencias para la continuidad y perfeccionamiento del mismo. El beneficio social, al medio ambiente, el beneficio técnico productivo, etc.

8. Bibliografía:

Se expone el listado de la bibliografía consultada, sean libros, folletos, artículos, conferencias, ponencias anteriores. En el caso de una solución de generalización se debe especificar el trabajo de partida. Consignando: autor(es); fuentes (título del documento); editor. En la última página del trabajo se señalará la bibliografía y esta no se numera.

9. Anexos:

Todas las ponencias deben incluir como primer anexo el siguiente documento

ANEXO 1. Datos del autor principal (es el autor de mayor % de participación.)

- Nombre, apellidos,

- Edad: Número años
- Sexo: F___ M___
- Dirección de correo electrónico:
- Categoría ocupacional: Técnico medio ___ Técnico superior ___
Obrero ___ Investigador ___
- Dirección particular:
- Teléfono particular

Además, si fuera necesario, se podrán poner también en esta sección planos, croquis, esquemas, fotos, etc. que puedan ilustrar mejor el resultado.