

BASES PARA EL CONCURSO “POSTER CIENTÍFICO 2017”

CONDICIONES DE ADMISIÓN

1.1. Para concursar el o los participante(s) deben poseer el siguiente requisito:

Ser estudiante regular de la Facultad de Ciencias Naturales y Exactas de la UNACHI 2017 o haber culminado estudios en el período académico 2016.

1.2. Registro:

a) Deberá enviar el Resumen (según las normas indicadas en este documento) al correo electrónico efunachi@hotmail.com antes de las 4:00PM del viernes 13 de octubre junto con el formulario de inscripción que aparece al final de este documento. En 5 días hábiles, se le indicará si ha sido seleccionado para concursar.

1.3 Formato:

a) El jurado calificará los siguientes aspectos en cada póster:

- Nombre de la Universidad
- Nombre de la Escuela
- Título
- Autores
- Introducción
- Objetivos
- Materiales y Métodos
- Resultados y Discusión
- Conclusiones
- Referencias



EVALUACIÓN

Se evaluarán equitativamente los siguientes aspectos:

Aspectos de Redacción y Expresión

Aspectos Científicos

Aspectos Comunicativos.

Haciendo énfasis en los siguientes puntos:

Mérito Científico

Originalidad

Aplicabilidad

Calidad y atractivo de la propuesta

Responsabilidad ecológica

Todas las propuestas deben relacionarse en algún aspecto con el tema de la Feria Científica 2017:
Transferencia de Ciencia y Tecnología para un Turismo Sostenible.

A continuación, se presentan algunas ideas válidas para la elaboración del póster científico según área:

Matemática:	Turismo matemático
Tec. Alimentos y Nutrición:	Alimentación y nutrición en el extranjero
Química:	Contaminación química en lugares turísticos
Física:	Energía renovables en medios de transportes
Biología:	Tecnología aplicada en la conservación de parques Naturales.
Tec. Médica:	Pruebas medicas antes de viajar
Farmacia:	Medicamentos imprescindibles para el viajero

Las investigaciones pueden ser de carácter: Teórico o experimental.



CALIFICACIÓN

El jurado estará integrado por 3 docentes: un docente investigador del área científica independiente de la Facultad de Ciencias Naturales y Exactas, un docente de Comunicación y Tecnologías Audio Visuales y un docente de Redacción y Estilo.

Cada jurado evaluará cada uno de los pósteres y la sumatoria de sus evaluaciones ponderará la calificación final.

El póster ganador será el que obtenga la puntuación más alta por los jurados.

PREMIACIÓN

El jurado emitirá una constancia de haber obtenido el 1º, 2º o 3º lugar en la modalidad de Póster científico.

Cada uno de los tres ganadores obtendrá un premio que será anunciado al final de la feria científica.

INSTRUCCIONES PARA EL RESUMEN

Se considerarán como contribuciones todo trabajo científico relacionado con la **Transferencia de Ciencia y Tecnología para un Turismo Sostenible**.

Los resúmenes y la hoja de inscripción deberán enviarse a efunachi@hotmail.com con el asunto: **Concurso** los cuales serán evaluados por el Comité Científico para su aceptación.

El resumen deberá tener los siguientes apartados:

Institución y Autores: **Nombre completo de los autores** (nombre(s) apellido paterno, apellido materno, superíndice numérico y subrayando el nombre de la persona que presentará el trabajo en la modalidad de Póster). Los trabajos no podrán exceder de seis autores.

Dirección completa de las instituciones a las que pertenecen.

Un correo electrónico.

Título del póster

Cuerpo del trabajo (Objetivos, metodología, resultados, conclusiones y bibliografía).

Extensión máxima del trabajo: una cuartilla (máximo dos cuartillas).

Especificaciones para la redacción del formato de resumen (Normas APA).

Las cartas de aceptación de trabajos se enviarán por correo electrónico cinco días hábiles después de la recepción de los resúmenes.



Nota: los resúmenes que incumplan con la fecha límite de entrega y con las especificaciones antes mencionadas no serán aceptados.

INSTRUCCIONES PARA EL PÓSTER

El tamaño de los pósteres será de 120 cm de alto x 90 cm de ancho. Con ojete en la parte superior e inferior (3 mínimo).

Formato digital JPEG, PNG o ambos con resolución mínima de 300ppp (puntos por pulgada)

El diseño del póster será a libre elección por los autores.

La estructura del póster deberá contener:

Nombre de la Universidad

Nombre de la Escuela

Título

Autores

Introducción

Objetivos

Materiales y Métodos

Resultados y Discusión

Conclusiones

Referencias



**FORMULARIO DE INSCRIPCIÓN
CONCURSO DE PÓSTERES CIENTÍFICOS 2017
TRANSFERENCIA DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA PARA UN TURISMO SOSTENIBLE**

Autores en orden de participación		
	a	
	b	
	c	
	d	
	e	
	f	(máximo 6)
Tema de Investigación		
Escuela		
Correo Electrónico		
Asesor		



ASPECTO A EVALUAR Y PUNTUACIÓN PARA CONCURSO DE PÓSTERES CIENTÍFICOS		
Título:		
Autor(es):		
Aspectos: Comunicativos		
Uso adecuado de colores armónicos	De 0 a 5	
Tipografía adecuada Título 80, Autores 50, Encabezados 40, Texto del cuerpo 25, pies de páginas y leyendas 20.	De 0 a 5	
Proporciones Texto/gráficos/espacios (50% / 25% / 25%)	De 0 a 5	
Gráficos comprensibles, simples y visuales	De 0 a 5	
Imágenes de tamaño visible con calidad de impresión (300pp)	De 0 a 5	
Fondo apropiado para el texto y gráficos	De 0 a 5	
Alcance profesional. Logra establecer relaciones profesionales	De 0 a 5	
Total	De 0 a 35	

Escala:

- 0 No cumple o aborda el criterio en lo absoluto. No puede ser evaluada debido a información incompleta
- 1 No cumple adecuadamente los aspectos del criterio o hay graves deficiencias inherentes.
- 2 Cumple en términos generales los aspectos del criterio, pero existen importantes deficiencias.
- 3 Cumple los aspectos del criterio de buena manera, aunque requiere ciertas mejoras
- 4 Cumple los aspectos del criterio de muy buena manera, aun cuando son posibles ciertas mejoras.
- 5 Cumple de manera sobresaliente todos los aspectos relevantes del criterio en cuestión.

Firma del jurado



ASPECTO A EVALUAR Y PUNTUACIÓN PARA CONCURSO DE PÓSTERES CIENTÍFICOS

ASPECTO A EVALUAR Y PUNTUACIÓN PARA CONCURSO DE PÓSTERES CIENTÍFICOS		
Título:		
Autor(es):		
Aspectos: científicos	Pts	Pts
Originalidad, calidad y atractivo de la propuesta de investigación	De 0 a 5	
Relevancia científica y Aplicabilidad e importancia de la investigación.	De 0 a 5	
Conceptualización del tema y contenido analítico	De 0 a 5	
interpretación y discusión de los resultados	De 0 a 5	
Conclusiones	De 0 a 5	
Referencias	De 0 a 5	
Involucra la transferencia de energía en algún punto del póster científico	De 0 a 5	
Total	De 0 a 35	

Firma del jurado

Escala:

- 0 No cumple o aborda el criterio en lo absoluto. No puede ser evaluada debido a información incompleta
- 1 No cumple adecuadamente los aspectos del criterio o hay graves deficiencias inherentes.
- 2 Cumple en términos generales los aspectos del criterio, pero existen importantes deficiencias.
- 3 Cumple los aspectos del criterio de buena manera, aunque requiere ciertas mejoras
- 4 Cumple los aspectos del criterio de muy buena manera, aun cuando son posibles ciertas mejoras.
- 5 Cumple de manera sobresaliente todos los aspectos relevantes del criterio en cuestión.

Firma del jurado.



Título:			
Autor(es):			
Aspectos: Redacción y Expresión		Pts	Pts
Título motivador		De 0 a 5	
Subtítulos aclaratorios enfocados al contenido		De 0 a 5	
Redacción adecuada (secuencia apropiada)		De 0 a 5	
Párrafos de extensión adecuada		De 0 a 5	
Comunica las ideas apropiadamente		De 0 a 5	
Ortografía		De 0 a 5	
Formato*		De 0 a 5	
Total		De 0 a 35	
*Formato Nombre de la Universidad Nombre de la Escuela Titulo Autor(es) Introducción Objetivos Materiales y Métodos Resultados y Discusión Conclusiones Referencias	Escala: 0 No cumple o aborda el criterio en lo absoluto. No puede ser evaluada debido a <u>información incompleta</u> 1 No cumple adecuadamente los aspectos del criterio o hay graves <u>deficiencias inherentes</u> . 2 Cumple en términos generales los aspectos del criterio, pero <u>existen importantes deficiencias</u> . 3 Cumple los aspectos del criterio de buena manera, aunque <u>requiere ciertas mejoras</u> 4 Cumple los aspectos del criterio de <u>muy</u> buena manera, aun cuando <u>son posibles ciertas mejoras</u> . 5 Cumple de manera <u>sobresaliente</u> todos los aspectos relevantes del criterio en cuestión.		

 Firma del jurado.
