



**GANADORES Y GANADORAS DEL TERCER ENCUENTRO ESTATAL DE JÓVENES  
INVESTIGADORES 2022: MODALIDAD VIRTUAL**

El Consejo de Ciencia y Tecnología del Estado de Puebla (CONCYTEP) informa que como resultado de la evaluación del comité evaluador de cada una de las 9 áreas del conocimiento y con forme a los criterios establecidos en la convocatoria se obtuvieron los siguientes resultados:

Lugar obtenido	Personas ganadoras	Título del proyecto
<b>Físico Matemáticas y Cs. de la Tierra</b>		
Primer lugar	Reyes Arriaga Litzy Dolores	Evaluación de sensado de CO2 basado en semiconductores óxido metálicos
Segundo Lugar	Yañez Cabrera Andres	Reconstrucción de alta resolución de un objeto mediante pticografía de Fourier
<b>Biología y Química</b>		
Primer lugar	Maldonado Bustamante María Fernanda	El camino al descubrimiento de una nueva especie de serpiente mexicana
Segundo Lugar	Valseca Martínez Paola	Síntesis, caracterización y evaluación biológica de Hidrazonas como potenciales fármacos
<b>Medicina y Ciencias de la Salud</b>		
Primer lugar	Espinoza Hernández María Guadalupe	MORFOLOGÍA DE LAS NEURONAS PIRAMIDALES DE LA CORTEZA SOMATOSENSORIAL DE RATAS DIABÉTICAS CON PERIODONTITIS
Segundo Lugar	Espinosa Hernández Sofía	Evaluación de anticuerpos anti-microvesículas usados como agentes terapéuticos para disminuir la multidrogorresistencia en aislados clínicos de Klebsiella pneumoniae
<b>Ciencias de la Conducta y la Educación</b>		
Primer lugar	Gómez Ponce Blanca Patricia	Mamás canguro: arrullos al corazón a niños de 0 a 3 años en situación de vulnerabilidad.
Segundo Lugar	DESIERTA	DESIERTA
<b>Humanidades</b>		
Primer lugar	Romero de Alba Haya	La construcción del árabe en los discursos de la Primavera Árabe en la prensa mexicana (2010-2015)
Segundo Lugar	Ramos Barrales Angel Fernando	LA CIENCIA NO TIENE GÉNERO: ANÁLISIS DEL DESARROLLO DE LA MUJER EN LAS DIFERENTES DISCIPLINAS DE LA CIENCIA



<b>Ciencias Sociales</b>		
Primer lugar	Méndez López Gabriela Carolina	Análisis de la comunicación e interacción en el proceso de enseñanza-aprendizaje a distancia entre alumnos de 5° y 6° de primaria, docentes y padres durante la pandemia de COVID-19. Puebla, 2021
Segundo Lugar	Escamilla Tiburcio Edgar Ulises	Análisis semiótico de la representación del activismo LGBTQ+ en las películas Pride (2014) y 120 battements par minute (2017)
<b>Ciencias de Agricultura, Agropecuarias, Forestales y de Ecosistemas</b>		
Primer lugar	Macias González Jose Antonio	“Desarrollo de empaques funcionales a base de suero de leche fermentado, camote morado y papa
Segundo Lugar	Hernández, Vargas Wendy Jaressy	USO DE LAS HOJAS, FRUTOS Y SEMILLAS DE Ardisia compressa K. COMO BIOADSORBENTES PARA LA ELIMINACIÓN DE IONES DE PLOMO
<b>Ingenierías y Desarrollo Tecnológico</b>		
Primer lugar	Macedonio Correa Fernando Trigio	Secado por aspersion de Kéfir enriquecido con almidón de plátano (Musa Paradisiaca), como valorización de la leche bronca de Tehuacán, Puebla.
Segundo Lugar	Sánchez Ruiz Carlo Magno	Effect of discrete control in the dehydration process for peppermint leaves (mentha spicata)
<b>Interdisciplinarias</b>		
Primer lugar	López Romero Melanie Aidee	Uso del modelo de colas M/M/1/∞ para la modelación y optimización de semáforos en calles unicarriles
Segundo Lugar	San Pedro Ochoa Eduardo	Desarrollo de una prótesis de mano parcial mediante el uso de metodologías de diseño y manufactura aditiva

A las personas enlistadas arriba, se les contactará a través del correo electrónico con el que registraron en el formulario para darles a conocer la logística para entrega de documentación administrativa para poder recibir el premio económico que le corresponde.

**H. Puebla de Zaragoza, 22 de noviembre del 2022**