



LA ASOCIACIÓN NACIONAL DE ESTUDIANTES DE ECONOMÍA, A.C.

Se enorgullece en presentar la

CONVOCATORIA

Para participar en el **Concurso Nacional de Ponencias “José Ayala Espino”** que se llevará a cabo dentro del marco de actividades del XXXVII Congreso Nacional de Estudiantes de Economía, **“Explorando la Coyuntura Económica: Desafíos y Oportunidades para México”** a realizarse los días 21, 22 y 23 de noviembre del 2024, en La Ciudad de México.

Bases y lineamientos:

1. De los requisitos

Los participantes deberán cumplir con los siguientes requisitos:

- Ser alumno de la Licenciatura en Economía o afín en una Institución de Educación Superior Nacional o Internacional. En caso de ser egresado, la fecha de egreso no deberá ser mayor a un año a la fecha límite de esta convocatoria.
- Ser asistente del Congreso y cubrir el costo total del carnet.
- Deseable haber cubierto al menos un 30% de los créditos, o equivalente, en su plan de estudios de la Licenciatura, al momento de la inscripción al concurso.
- Presentar comprobantes de pago de haber cubierto al menos un 40% del carnet de asistencia al Congreso.
- Cumplir en tiempo y forma con lo establecido en la presente convocatoria.
- Los ensayos se presentarán de forma individual, es decir, un ensayo por participante, el cual debe ser inédito.





2. Del procedimiento y etapas

El concurso se dividirá en las siguientes dos etapas:

Primera etapa

Comprende participaciones individuales a través de un trabajo escrito (ensayo), sobre alguna de las siguientes temáticas:

- Impacto en el crecimiento económico por la migración e informalidad.
- El rol de género en el desarrollo económico.
- Economía circular y sostenibilidad.

La entrega del documento será en formato PDF, con las siguientes características:

- Deberá contener un mínimo de 2500 palabras y un máximo de 4000 palabras (contando la extensión total del documento).
- Formato de entrega será en letra Times New Roman 12 pts, interlineado de 1.5.
- Fuentes debidamente citadas en formato APA.
- Cuadros, mapas, gráficas, imágenes y complementos con referencias claras. En caso de que sean de autoría del participante se debe anexar en formato Excel la hoja de cálculo.
- Se da la siguiente estructura opcional para la presentación del trabajo:
 - Resumen y/o Abstract
 - Introducción
 - Discusión teórica
 - Desarrollo del tema
 - Presentación de resultados
 - Conclusión
 - Comentarios finales
 - Bibliografía





Enviar el documento PDF por correo electrónico con asunto: “Envío de ensayo” a los siguientes correos: anee.mdn.academia@gmail.com y cnv.anee.academia@gmail.com

La fecha límite de recepción es el **sábado 30 de septiembre del 2024 a las 23:59 horas tiempo del centro del país**, aunado al documento PDF, el cuerpo del correo debe contener la siguiente información:

- Folio de asociado.
- Comprobante de estudios (constancia, kardex o historial académico).
- Comprobante de pago del carnet.
- Eje temático al que se inscribe

La recepción de los ensayos queda establecida a partir de la publicación de esta convocatoria y hasta el 30 de septiembre del presente año (cualquier trabajo que se entregue después de tal periodo se considerará extemporáneo y NO será considerado).

En esta fase, el jurado revisará detalladamente los trabajos y notificará con una carta de aceptación a través de la Secretaría de Academia el día **domingo 15 de octubre del 2024** a los 10 trabajos que participarán en la segunda fase del Premio Nacional “José Ayala Espino”.

Confirmada su selección el participante deberá enviar antes del **martes 31 de octubre del 2024** la presentación de su tema en formato PPT o PDF a los correos antes mencionados.

Los criterios a evaluar en esta fase son:

- Presentación y organización del documento.
- Calidad de la investigación y argumentación.
- Rigurosidad teórica – práctica observada en la investigación.
- Alcance de la investigación.

Segunda etapa (presencial)

En esta segunda etapa los participantes realizarán una presentación de su trabajo ante los jueces designados, y la dinámica que se utilizará será la siguiente:

- El participante expondrá en un tiempo de hasta 10 minutos su investigación, con 5 minutos para preguntas por parte del jurado y 5 minutos para responder las preguntas.



- El jurado calificador (formado por ponentes del congreso y académicos de todo el país y el extranjero) seleccionará a los mejores 3 expositores. Su fallo será inapelable.
- Los criterios a calificar en esta etapa son:
 - o Dominio del tema.
 - o Fluidez y desenvolvimiento.
 - o Claridad conceptual a la hora de responder preguntas.

Los tres participantes que obtengan los puntajes más altos en el concurso, serán premiados en la ceremonia final el día 23 de noviembre dentro de las actividades de clausura del congreso, en dicha ceremonia habrán de recibir los respectivos premios y podrán presentar sus investigaciones ante los asistentes del evento.

3. Sobre el H. Jurado

El jurado calificador estará conformado por catedráticos y profesores de las universidades afiliadas, así como por colaboradores externos a esta asociación; lo anterior responde a la búsqueda de total transparencia en cada etapa del concurso y de un criterio plural para la revisión de los trabajos.

El veredicto será inapelable y en cada etapa se entregará una copia del cuadro de calificaciones finales/posiciones, cuidando la integridad del concurso y de todos los involucrados en él.

4. Sobre la premiación

- Primer lugar:
 - o Colección de libros.
 - o Diploma/Reconocimiento.
 - o Carta de recomendación para posgrado de un miembro del jurado.
 - o Premio especial.





- Segundo lugar:
 - Diploma/reconocimiento.
 - Colección de libros.
 - Premio especial.
- Tercer lugar:
 - Diploma/reconocimiento.
 - Colección de libros.

Lo no contemplado en esta convocatoria, quedará bajo el criterio de la Secretaria de Academia y el comité organizador del evento.

ATENTAMENTE
“Unidad Nacional que Construye”

Augusto Castro

C. Cesar Augusto Castro Rico
Secretaria de Academia
Mesa Directiva Nacional 2024 – 2025
Asociación Nacional de Estudiantes de Economía, A.C.

