



VIII Coloquio Estudiantil de Bioquímica



Bases Generales de Participación

La Academia de Biología Molecular de la Célula II, convoca a los estudiantes inscritos en la asignatura de Biología Molecular de la Célula II (BMC II) en el semestre 2024-I a participar en el VIII Coloquio Estudiantil de Bioquímica.

Contacto: coloquio.bioquimica@ciencias.unam.mx

Fechas importantes:

- El coloquio se celebrará el 8 y 9 de noviembre del 2023 en 4 bloques (mañana y tarde).
- Las fechas de envío de resúmenes es del 27 al 31 de Octubre.

Bases:

1. Este coloquio será en modalidad presencial.
2. Cada grupo podrá presentar hasta dos trabajos experimentales y/o de investigación bibliográfica en formato de cartel.
3. El tema de cada trabajo debe estar relacionado con el temario oficial de la asignatura de BMC II.
4. Los trabajos deberán de ser originales e inéditos, sin publicación previa en otro medio electrónico o evento académico.
5. Los y las estudiantes deben demostrar, que son los titulares de los derechos de autor.
6. Las y los estudiantes deben asumir la difusión de sus trabajos en las plataformas de comunicación del coloquio.
7. Las imágenes, figuras, etc. que se utilicen en el cartel deberán de ser preferentemente originales. En el caso de que los participantes deseen utilizar contenido protegido por derechos de autor, éste debe de ser claramente citado y referenciado.
8. Los resúmenes de los trabajos serán enviados a partir del 27 de octubre con fecha límite de entrega el 31 de octubre del 2023 (no habrá prórroga) con las siguientes características:
 - Formato del resumen: Letra Arial 12 puntos, máximo una cuartilla, título (en negritas), autores (nombre, seguido de apellidos), asesores (nombre, seguido de apellidos), grupo, correo electrónico del primer autor, contenido y referencias (máximo dos). Estos datos son muy importantes, ya que a partir de ellos se realizarán las constancias de participación.
 - Las o los docentes del grupo deberán enviar el resumen en formato PDF al correo: coloquio.bioquimica@ciencias.unam.mx con la siguiente nomenclatura; "número de grupo_referencia del tema.pdf". Por ejemplo, 4123_glucólisis.pdf.
9. Las o los docentes del grupo deberán enviar el formato del cartel antes del 6 de noviembre del 2023 para su publicación en los medios de comunicación del coloquio, a través del correo electrónico del coloquio con la siguiente nomenclatura; grupo_tema_cartel_jpg. Por ejemplo: 4123_glucólisis_cartel_jpg
10. El cartel de los trabajos debe enviarse en alguno de los siguientes formatos:
 - JPG
 - PNG
11. Los trabajos se presentarán entre el 8 y 9 de noviembre (mañana y tarde). Cada equipo debe estar presente en el horario asignado para presentar su cartel.
12. La presentación de los trabajos será de manera oral, apoyándose en el contenido del cartel, con una duración máxima de 10 minutos, más 3 minutos de preguntas de parte del comité evaluador.
13. El jurado estará conformado por un comité externo a los profesores de la academia de BMCII. El fallo del jurado será inapelable.
14. Los asuntos no previstos en esta convocatoria serán resueltos por el comité organizador.

CARACTERÍSTICAS DEL CARTEL:

- La dimensión del cartel será de 90 cm de ancho por 150 cm de alto.
- El tamaño de letra es Arial 24 mínimo recomendado.
- Para el caso de los trabajos de investigación bibliográfica el formato será libre.
- Para los trabajos experimentales el cartel deberá contener; Introducción, Metodología, Resultados, Discusión y Bibliografía.

El cartel para ambas modalidades debe contener los siguientes elementos o características:

- Formato General: título, cuerpo, fuentes y referencias deben de tener una relación equilibrada entre el texto y las imágenes.
- Contenido: todos los conceptos e ideas claves del tema deben de ser claros.
- Diseño: la información debe de estar distribuida de manera visualmente atractiva, con una combinación de colores armónicos y con tipografía legible.
- Aspectos Visuales o Gráficos: todas las imágenes deben de contener referencia, con dimensiones apropiadas, estas deben de apoyar el mensaje que se transmite. En caso que un estudiante sea el autor de la imagen, deberán indicarlo en el siguiente formato "Primer apellido-Segundo apellido Iniciales del nombre; año".
- Ortografía y redacción: la redacción debe de presentar la idea de manera coherente, sin errores ortográficos, ni de puntuación.



Facultad de
Ciencias
UNAM

