







<u>Instructivo de presentación de resumen</u>

Para su consideración y aprobación, el resumen deberá cumplir con los siguientes requisitos:

Márgenes: 2,5 cm (superior e inferior) y 3 cm (izquierdo y derecho).

Título: Fuente Arial 12, negrita, centrado, con interlineado simple y una extensión máxima de 100 caracteres sin espacios.

Autores: Fuente Arial 9, centrados, con apellidos completos e inicial de nombres, separados por punto y coma, subrayando al autor que presentará el trabajo. Todos los autores deberán indicar su afiliación con el número correspondiente en superíndice.

Filiaciones: Fuente Arial 9, justificadas, con interlineado simple, referenciadas con un número entre paréntesis y un máximo de 2 líneas.

Resumen: Fuente Arial, tamaño 10, con texto justificado e interlineado simple, incluyendo una breve introducción, objetivos, metodología, resultados, discusión y conclusión (350 palabras aproximadamente, para no exceder de una página la presentación completa).

Palabras clave: Entre 4 a 6 en mayúscula, fuente Arial, tamaño 10, texto justificado.

Comentarios a tener en cuenta:

- El archivo conteniendo título, autores, filiaciones, resumen y palabras clave no debe exceder una página de extensión.
- El archivo debe estar en formato .docx y el nombre debe tener la siguiente estructura: Nº de área temática, guión bajo, Apellido (1° autor), guión bajo, nombre, guión bajo, modalidad de comunicación (Oral o Póster).

N° de área temática_apellido_nombre_modalidad

Ejemplo: 3_López_Martina_Póster.docx









Áreas Temáticas:

- 1. Bioeconomía, desarrollo sostenible y economía circular.
- 2. Aprovechamiento de recursos autóctonos: Innovaciones tecnológicas y sociales derivadas del uso sostenible de plantas nativas y otros recursos regionales.
- 3. Revalorización de subproductos agroindustriales: Transformación de residuos agroindustriales en ingredientes funcionales y materiales sostenibles.
- 4. Envases comestibles y películas biodegradables: Soluciones para evitar la pérdida de alimentos y reducir el impacto ambiental.
- 5. Valorización de recursos regionales, aguas y suelos: Enfoques sostenibles para la gestión de recursos naturales y la conservación del medio ambiente.
- 6. Conservación de la biodiversidad y el paisaje en la producción de alimentos.
- 7. Subproductos para aplicaciones farmacéuticas y medicinales: Investigación y desarrollo de nuevos productos derivados de recursos naturales.
- 8. La biotecnología como herramienta esencial de la economía circular.
- 9. Procesos sostenibles y herramientas verdes: Optimización y caracterización de materiales mediante métodos respetuosos con el medio ambiente.
- 10. Otros temas: Energías renovables, biomasa, biocombustibles, tecnologías digitales e industria 4.0.
- El archivo deberá ser enviado a: resumenes-jihecpa.fb@uner.edu.ar antes del 30 de julio.
- La planilla de resumen puede descargarse en el siguiente enlace: [inserte enlace aquí].