

17-18
DIC 2024

III Jornada de Innovación en Educación Veterinaria



AFEVET
ASOCIACIÓN DE FACULTADES Y ESCUELAS
DE CIENCIAS VETERINARIAS DE CHILE



Bases Generales para la Postulación de Trabajos 2024

1. El autor al consignar su trabajo debe aceptar las condiciones de participación señaladas en estas bases generales.
2. La recepción de trabajos será hasta el día 08 de noviembre mediante el [siguiente Formulario](#).
3. El remitente asume las responsabilidades inherentes a la autoría, incluyendo el respeto de las normas éticas y legales pertinentes. En caso de detección de irregularidades que contravengan los requisitos de trabajos, sean investigaciones, innovaciones o experiencias educativas; y, bien sea por desconocimiento, omisión o acción, se invalidará su participación, aun cuando ya hubiera sido aceptada.
4. El título del trabajo podrá contener como máximo quince (15) palabras.
5. El máximo de autor/coautores permitidos por trabajo es de doce (12).
6. El resumen del trabajo tendrá un máximo de 500 palabras y deberá ser enviado sólo a través del formulario web del evento. No se aceptarán trabajos enviados por otro medio.
7. Se debe respetar el número de palabras máximas señaladas en la postulación.
8. Los trabajos a participar serán seleccionados por el Comité Científico confirmado por la AFEVET.
9. La resolución del comité científico será Aceptado o Rechazado, decisión que será inapelable.
10. Los trabajos aceptados no podrán ser modificados en estructura y contenido para su presentación final, salvo por recomendación expresa del Comité Científico.
11. El trabajo que no cumpla con las bases generales y/o las instrucciones, no será evaluado.
12. El periodo de evaluación de los trabajos se realizará desde el 20 al 23 de noviembre, posterior a ello se le informará mediante correo electrónico la aceptación o rechazo de su trabajo.
13. El autor y/o coautores deben inscribirse en el evento una vez que su trabajo haya sido aceptado por el Comité Científico. Se le dará un plazo de 5 días consecutivos para confirmar su inscripción.
14. Solo se enviará información al correo electrónico que usted registró en el formulario de postulación de trabajo.
15. Todo lo no previsto en estas bases será resuelto por el Comité Científico.



Bases Generales para la Postulación de Trabajos 2024

16. La rúbrica de evaluación de trabajos es la siguiente:

criterio	Excelente (4 puntos)	Bueno (3 puntos)	Aceptable (2 puntos)	Insuficiente (1 punto)
Originalidad y Creatividad	La experiencia es altamente innovadora, creativa y propone una actividad novedosa que responde claramente a desafíos específicos en la educación veterinaria.	Muestra innovación y creatividad, con una propuesta adecuada a los desafíos planteados.	La experiencia presenta elementos innovadores, pero su implementación es limitada.	La experiencia es poco original o no propone ninguna innovación relevante.
Claridad y Estructura del Trabajo	El resumen está perfectamente organizado, con ideas expuestas de manera clara y coherente, facilitando la comprensión completa de la innovación realizada.	La organización es adecuada y las ideas se presentan con coherencia, permitiendo una buena comprensión.	El trabajo presenta una estructura coherente, pero algunas ideas no están completamente desarrolladas.	La estructura es confusa y dificulta la comprensión de la innovación realizada.
Pertinencia en la Contextualización	La innovación se contextualiza claramente en la formación veterinaria, relacionando de manera precisa la teoría con la aplicación práctica.	Existe una buena contextualización, con una relación adecuada entre la teoría y la práctica en la formación veterinaria.	La contextualización es limitada, con una relación poco clara entre la teoría y la práctica en algunos aspectos.	La contextualización es inadecuada, y no se evidencia una relación clara entre la teoría y la práctica.
Integración de Tecnología o Metodologías	Se integra de manera ejemplar tecnología/ metodologías educativas, contribuyendo significativamente a los resultados de aprendizaje.	La tecnología o metodologías están integradas adecuadamente y apoyan los resultados de aprendizaje.	La integración de tecnología/ metodologías es funcional, aunque no siempre es efectiva en mejorar los resultados de aprendizaje.	La tecnología o metodologías están mal integradas, o no contribuyen de manera clara al aprendizaje.
Impacto y Relevancia	El impacto de la innovación es evidente y relevante para la educación veterinaria, con posibles aplicaciones en otros contextos académicos.	La propuesta tiene un impacto claro y relevante, aunque limitado a un contexto específico.	El impacto es moderado, y su relevancia para la educación veterinaria es limitada.	La innovación no tiene impacto claro ni relevancia para la educación veterinaria.



Bases Generales para la Postulación de Trabajos 2024

Criterio	Excelente (4 puntos)	Bueno (3 puntos)	Aceptable (2 puntos)	Insuficiente (1 punto)
Ética	Cumple rigurosamente con los estándares éticos y académicos, demostrando total honestidad e integridad.	Se observan prácticas éticas adecuadas, con cumplimiento de los estándares requeridos.	Se cumple con los estándares éticos mínimos, aunque con ciertos aspectos mejorables.	No se cumple con los estándares éticos requeridos, o se presentan fallas graves en honestidad o integridad.
Reflexiones	Las conclusiones son profundas y coherentes, vinculando claramente los resultados obtenidos con la práctica o investigación en medicina veterinaria.	Las reflexiones están bien desarrolladas, con cierta coherencia entre los resultados y las conclusiones.	Las reflexiones son superficiales, y la coherencia entre las actividades y conclusiones es limitada.	Las reflexiones son pobres, sin coherencia entre los resultados y las conclusiones, o irrelevantes para la práctica.
Potencial de Desarrollo	La propuesta tiene un alto potencial de desarrollo, con ideas aplicables en diversos contextos educativos veterinarios.	El trabajo presenta un buen potencial de desarrollo, con aplicaciones posibles en otros contextos.	El potencial de desarrollo es moderado, con aplicaciones limitadas.	No se evidencia un potencial claro de desarrollo o aplicabilidad en otros contextos.

