



II Congreso de Veterinaria y Ciencia y Tecnología de los Alimentos



Normativa para la elaboración de resúmenes

El Comité Científico y Organizador del II Congreso de Veterinaria y Ciencia y Tecnología de los Alimentos invita a estudiantes y egresados a enviar resúmenes en relación a investigación fundamental o aplicada en los campos de Veterinaria y Ciencia y Tecnología de los Alimentos, estudios retrospectivos así como todos aquellos derivados de un Trabajo Fin de Grado, Máster o Doctorado.

Los trabajos podrán ser presentados como **comunicación oral o póster** siendo el Comité Científico, una vez revisados, el encargado de decidir dicha selección. Los trabajos presentados como comunicación oral podrán ser reasignados como póster y viceversa. El número máximo de co-autores por cada resumen será de 8.

Los resúmenes deberán **enviarse a través de la aplicación disponible en la página web de la Facultad: www.uco.es/veterinaria**, antes del día **8 de enero de 2018**, de acuerdo al modelo normalizado. No se aceptarán resúmenes recibidos por correo regular o electrónico.

Una vez evaluados, los autores serán informados de la aceptación o rechazo de los trabajos dentro de las 2 semanas siguientes a la fecha límite de recepción. Los resúmenes que no se reciban dentro del plazo indicado no se incluirán en el programa o las actas del congreso.

Los resúmenes aceptados se incluirán en un libro de comunicaciones que será publicado. Se entregará un **Diploma a los autores de comunicaciones orales o póster** y un **Certificado a los asistentes**.

Instrucciones para la elaboración del resumen

En el caso de trabajos de investigación, el resumen deberá incluir los siguientes apartados: introducción y objetivos, materiales y métodos, resultados, conclusiones y referencias (de acuerdo al modelo de el anexo y a través de la aplicación online).

El resumen no debe exceder de una página individual (A4), con un máximo de 450 palabras, incluyendo autores, afiliaciones y referencias. Se debe de incluir en la última línea de afiliaciones el correo electrónico del autor para correspondencia. El tipo de fuente será Times New Roman, tamaño 12, interlineado sencillo y 2 cm de márgenes (arriba y abajo, derecha e izquierda). El Título se redactará en negrita, en la siguiente línea el nombre de los autores (inicial del nombre seguida del primer apellido) y en la siguiente la afiliación.

En la aplicación, deberá de seleccionarse una de las siguientes áreas de evaluación para el resumen:

Ciencias Básicas

Medina y Cirugía Animal

Producción Animal

Sanidad Animal

Ciencia y Tecnología de los Alimentos

Instrucciones para la elaboración de los póster.

El póster permanecerá expuesto durante la duración del congreso y tendrá un tamaño máximo de 80x100 cm. En el programa se destinará tiempo para la visualización y discusión del póster con el autor que lo presente.

Instrucciones para la presentación de las comunicaciones orales

Tendrán una duración máxima de 15 minutos (10 minutos de presentación, con 5 minutos de debate) y podrá ser presentada por cualquiera de los autores participantes en el trabajo.

Comité Organizador

Rosario Moyano Salvago

Manuel Hidalgo Prieto

Alfonso Martínez Galisteo

Salud Serrano Jiménez

Inmaculada Luque Moreno

Comité Científico

Manuel Hidalgo Prieto

Manuel Ángel Amaro López

Elena Angón Sánchez de Pedro

Nahum Ayala Soldado

Leandro Buffoni Perazzo

Alfonso Carbonero Martínez

Jesús Manuel Dorado Martín

Andrés Fernández Sarmiento

Rosa María García Gimeno

Juan José Garrido Pavón

Inmaculada Luque Moreno

Eva Martín Suarez

Andrés Martínez Marín

ANEXO

MODELO DE RESUMEN (Rellenar en la aplicación online)

Título

Autores (Inicial del nombre con punto seguido del primer apellido. Ejemplo: J. Pérez, A. Sánchez, E. Cárdenas-Castro)

Departamento, Facultad, Universidad, País. E-mail:

Introducción y objetivos

Material y métodos

Conclusiones

Referencias

numeradas y separadas por punto y coma de acuerdo al siguiente ejemplo (Primer autor et al., abreviatura revista, año de publicación, volumen y páginas): 1) Liu et al., Human Reprod 1999; 14:2357-61. 2) Takeuchi et al., Hum Reprod 2004;19:975-81. 3) Moffa et al., Human Reprod 2002;17:178-83. 4) Luciano et al., Reprod Fertil Dev 2006;18:138