

## **Normas para envio de resumos**

### Resumos

Apenas poderão submeter trabalhos autores inscritos no VII Encontro Científico de produção Animal Sustentável.

### **DATA DE SUBMISSÃO DE TRABALHOS ATÉ 22/09/2017**

Cada inscrito no VII Encontro Científico de Produção Animal Sustentável poderá submeter até (3) três trabalhos, como primeiro autor.

Cada resumo poderá conter até 6 co-autores (+autor)

### **NORMAS DE FORMATAÇÃO DOS RESUMOS PARA O VII ECPAS**

#### **IDIOMA: Serão aceitos somente resumos escritos em inglês.**

O artigo deve ser digitado em 1 (uma) página de folha A4 (21,0 x 29,7) com 3 cm de margem direita e esquerda e 2,5 cm de margem superior e inferior, espaçamento simples, constando o cabeçalho do VII Encontro Científico de Produção Animal Sustentável, que se encontra no modelo do resumo. Não são aceitas figuras e tabelas no resumo. Não serão aceitos resumos fora das normas aqui apresentadas.

TÍTULO EM INGLÊS COM TODAS AS LETRAS MAIÚSCULAS. FONTE BOOK ANTIQUA, TAMANHO 12, NEGRITO, CENTRALIZADO.

TÍTULO EM PORTUGUÊS COM TODAS AS LETRAS MAIÚSCULAS, FONTE BOOK ANTIQUA, TAMANHO 10, ITÁLICO, CENTRALIZADO.

Nome completo dos autores separados por vírgula. Fonte Book Antiqua, tamanho 10, letras minúsculas com a primeira letra do nome em maiúscula, Centralizado.

AFILIAÇÃO: A afiliação deve seguir a seguinte ordem: Nome do departamento, da Faculdade, Universidade ou Instituição de Pesquisa, Cidade, Estado e País. Email somente do autor indicado com asterisco (\*). Não mencionar cargos. Fonte Times New Roman, tamanho 10, alinhado à esquerda.

ABSTRACT: Não ultrapassar uma (1) página, fonte Book Antiqua, tamanho 10 e espaçamento simples, alinhamento Justificado, em um único parágrafo contendo os resultados pertinentes (com evidência estatística, ou seja, valores de P), de uma forma breve, mas compreensível, iniciando com declaração clara do(s) objetivo(s) e finalizando com as conclusões. Não colocar referências bibliográficas.

KEYWORDS: no máximo 3, no fim do resumo, deixando uma linha entre o resumo e keywords, que devem vir em ordem alfabética, com letras minúsculas e Fonte Book Antiqua 10.

ACKNOWLEDGMENTS: Informações resumidas sobre as agências de fomento à pesquisa e reconhecimentos. Não deixar espaço entre Keywords e Acknowledgments, Fonte Book Antiqua 10

## DIRETRIZES PARA FORMATAÇÃO DO RESUMO

Use potência negativa, em vez da barra vertical (/) para representar as relações entre as unidades de área, volume, etc; manter um espaço entre as unidades [ex L h e não L / h, kg ha em vez de kg / ha, etc.]

Use potências fracionárias em vez de sinal de raiz quadrada [ex  $Y$  em vez de  $\sqrt{Y}$ ], bem como a barra inclinada (/) em vez da barra horizontal ou traço ( $\frac{3}{4}$ ) na representação da fração única (ex:  $\frac{3}{4}$ ).

Use códigos de nomenclatura padronizadas e aceitos internacionalmente, use itálico apenas para nomes científicos.

Use o Sistema Internacional de Unidades (SI) e suas abreviações de forma consistente. No caso em que SI não for aplicável, unidades equivalentes devem ser usados. Preste atenção para o uso correto de abreviaturas, por exemplo: litro - L; quilograma - kg; mililitros – mL

Inserir um espaço entre os valores e unidades de medida (50 kg e não 50kg; 2,0 mL em vez de 2,0mL), mas não para as unidades térmicas (10°C em vez de 10 °C) e quantidades por cento (45% em vez de 45 %).

Os espaços também devem ser inseridos antes e depois " $\pm$ " e "=", mas não antes e depois "<" e ">". Ex:  $P < 0.05$  e não  $P < 0.05$ .

A notação utilizada na língua inglesa para separar milhares é a vírgula (ex: 5,; 20,; 356,000) e para separar decimais é o ponto (ex: 2.5, 4.8, 9.3).

Não pontuar siglas: EUA e não E.U.A., UK e não U.K.

Use símbolos de elementos e compostos químicos, quando apropriado, especialmente se os referidos elementos são mencionados repetidamente; usar números para marcar valências de íons (por exemplo Ca ao invés de Ca ), e marque os números de isótopos que precedem os símbolos (por exemplo, P, N, etc).

Preferencialmente usar nomes comuns de ingredientes ativos de formulações químicas em vez de nomes comerciais.

4. O resumo deverá ser enviado em formato \*.doc ou \*.docx e carregados na página de submissão de resumos após a inscrição no evento.

5. Área Temática: cada autor enquadrará o seu resumo em umas das áreas temáticas que compõem a reunião. Esta escolha determinará o exame do resumo pelo Comitê Científico.

### **As áreas são:**

- Forragicultura e Pastagens
- Genética e Melhoramento
- Produção de Ruminantes
- Produção de não ruminantes
- Reprodução e Sanidade
- Comportamento, Bem-estar e Ambiência

Os resumos submetidos ao VII Encontro Científico de Produção Animal Sustentável serão revistos pelo Comitê Científico do Encontro que terão autonomia para aceitar ou recusar um resumo ou alterar a área temática onde o mesmo será enquadrado. Não será aceita a reapresentação de resumo recusado pelos Comitês.

O aceite ou recusa do resumo serão informados ao autor até o dia 06 de outubro de 2017.

O Não cumprimento às instruções resultará na recusa do resumo.

Ao enviar o trabalho, o participante concorda que todos os autores estão cientes da publicação do resumo, que os autores garantem que têm a autoridade para publicar o material, e que o mesmo, não tenha sido publicado anteriormente nem está sendo considerado para publicação em outro evento.