



Modelo para Elaboração do Resumo Expandido

Título

Fulano Beltrano de Tal¹, Beltrana Fulana da Silva¹, Fulano de Tal², Orientador³

¹Graduação em Zootecnia – UEMA.

²Departamento de Engenharia de Pesca – UEMA.

³Docente do Departamento de Zootecnia – UEMA. E-mail: fulano@gmail.com

Resumo: Este artigo descreve o estilo e normas a serem usados na confecção de resumos de artigos para publicação nos anais da VIII SEMANA ACADÊMICA DAS CIÊNCIAS AGRÁRIAS. Resumo e *Abstract* devem conter, no máximo, 1.500 caracteres (incluindo espaços). Redigir o resumo e abstract de forma direta e, preferencialmente, no pretérito perfeito. Devem ser informativos, com cerca de 1/3 do texto referindo-se a introdução, material e métodos e os 2/3 restantes a resultados e conclusões, sem equações, citação bibliográfica ou abreviação não definida. É importante apresentar os resultados principais, nomear toda técnica nova, incluir conceitos novos, conclusões e/ou recomendações práticas, caso pertinente. O texto deve ser justificado, começando por **Resumo:** (ou **Abstract:**), seguido de dois pontos, iniciado junto à margem esquerda. Deixar uma linha em branco após o resumo (Abstract).

Palavras-chave: Registrar até três palavras-chave. Devem ser apresentadas em ordem alfabética, separadas por vírgulas, após o Resumo. Digitá-las em letras minúsculas, com alinhamento justificado. Não devem conter ponto final.

Abstract: This meta-paper describes the instructions and style to be used in short papers for VIII Academic Week of Centro de Ciências Agrárias. The abstract should not have more than 1.500 characters, and must be in the first page of the paper.

Keywords: Registrar até três *keywords*. Devem ser apresentadas em ordem alfabética, separadas por vírgulas, em inglês, após o Abstract. Digitá-las em letras minúsculas, com alinhamento justificado. Não devem conter ponto final e devem ser evitadas palavras já contidas no título.

Introdução

O título deste tópico deve estar em negrito e centralizado. Não deixar linha separando o título do texto. Iniciar o texto deixando recuo de 1,25 cm da margem esquerda. Apresentar um rápido histórico do tema, evidenciando o problema que foi pesquisado. Depois de enfatizar os motivos da pesquisa, terminar a seção apresentando os objetivos do trabalho. Deixar uma linha em branco após a introdução.

Material e Métodos

O título deste tópico deve estar em negrito e centralizado. Não deixar linha separando o título do texto. Iniciar o texto deixando recuo de 1,25 cm da margem esquerda. Deixar uma linha em branco após o item Material e Métodos.

Resultados e Discussão

O título deste tópico deve estar em negrito e centralizado. Não deixar linha separando o título do texto. Iniciar o texto deixando recuo de 1,25 cm da margem esquerda. Destacar os principais resultados, fazendo as chamadas pertinentes para Tabelas ou Figuras e para as citações bibliográficas. Tabelas e Figuras deverão ser inseridas, sequencialmente, no texto. Deixar uma linha em branco após o item resultados. Evitar abreviações não consagradas. Quando apropriado, apresentar análise estatística dos dados. Analisar criticamente os resultados ante o conhecimento atual, **evitando excesso de comparações com a literatura**. Caso seja pertinente, apontar as áreas onde, após a realização do trabalho, o conhecimento permanece limitado, apresentando, então, sugestões para trabalhos futuros.

Tabelas - Prepará-las por meio do menu Tabela do Microsoft Word, auto formatadas na opção Simple 1, com linhas de cor preta e centralizadas na página (no menu Tabela escolher a opção Tamanho de Célula ... Linha Centralizado);



Período de realização: 17 a 20 de setembro de 2019

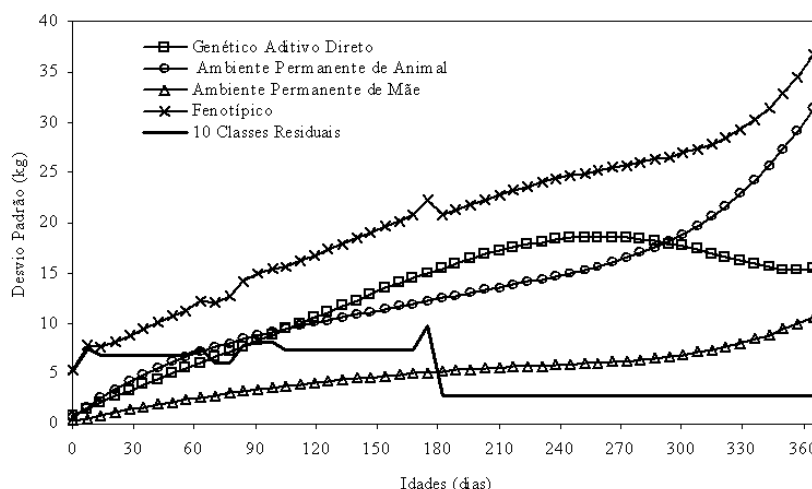
Tabela 1 - Ordem de ajuste das funções de covariância (k), número de parâmetros (p), valor da função de máxima verossimilhança (Log L), Critérios de Informação de Akaike (AIC), Informação Bayesiano de Schwarz (BIC) e teste de razão de verossimilhança (LRT), para os modelos utilizando classes e funções de variâncias residuais

Modelos	k	p	Log L	AIC	BIC	LRT
(1) 444_10 CVR	4	40	-52.984,1441	106.048,2883	106.363,9652	(2-1) 2,326 ^{NS}
(2) 444_53 CVR	4	83	-52.981,8181	106.129,6364	106.784,6658	-
(1) 444_FV2	4	33	-53.234,3937	106.534,7874	106.795,2208	(2-1) 162,396**
(2) 444_FV3	4	34	-53.071,9977	106.211,9954	106.480,3207	(3-2) 15,013**
(3) 444_FV4	4	35	-53.056,9841	106.183,9682	106.460,1854	-

CVR = classes de variâncias residuais; FV = funções de variância; ** = $P < (0,01)$; NS = não significativo

Figuras - Deverão ser incluídas somente quando essenciais à elucidação do texto. Devem ser numeradas sequencialmente, em algarismos arábicos, fazendo-se a sua devida referência no texto. Deverão estar centralizadas na página. Textos internos (p.ex.: legendas) deverão ser escritos na fonte Times New Roman, normal, tamanho 8;

Figura 1 - Desvios Padrão fenotípico, genético aditivo direto, de ambiente permanente de animal, de ambiente permanente de mãe e residuais, de pesos de bovinos Guzerá, para o modelo apresentando 10 classes de variâncias residuais.



Conclusões

O título deste tópico deve estar em negrito e centralizado. Não deixar linha separando o título do texto. Iniciar o texto deixando recuo de 1,25 cm da margem esquerda. Apresentar as principais conclusões em frases curtas. Deixar uma linha em branco após o item conclusões.

Agradecimentos

Este tópico é optativo. O título deste tópico deve estar em negrito e centralizado. Não deixar linha separando o título do texto. Iniciar o texto deixando recuo de 1,25 cm da margem esquerda.

Financiamento

Este tópico é optativo. O título deste tópico deve estar em negrito e centralizado. Não deixar linha em branco separando o título do texto. Iniciar o texto deixando recuo de 1,25 cm da margem esquerda.

Referências

Apresentar, no máximo, seis referências, em ordem alfabética pelo sobrenome do primeiro autor e contemplar todas aquelas citadas no texto. Devem ser adotadas as normas ABNT NBR 6023:2018 e ABNT NBR 10520:2002.