



INOVAÇÃO,
TECNOLOGIA E
PESSOAS

20 A 22 | NOVEMBRO
CONSELHEIRO LAFAIETE | MG

MANUAL PARA ELABORAÇÃO DOS ARTIGOS CIENTÍFICOS

Comissão organizadora da Mostra Científica

Resumo

Este documento contém indicações relativas ao formato a ser respeitado nos artigos a serem submetidos à Mostra Científica 2023 da Faculdade Presidente Antônio Carlos de Conselheiro Lafaiete - FUPAC. O documento contém informações sobre formato de editoração eletrônica, o tamanho, tipo e fontes. Regras de estilo são fornecidas para explicar como lidar com equações, unidades, figuras, tabelas, abreviaturas e siglas. As seções são também dedicadas à preparação de agradecimentos, referências e biografias dos autores. O resumo é limitado a 250 palavras e não pode conter equações, figuras, tabelas ou referências. Deve declarar de forma concisa o que foi feito, como foi feito, os resultados principais e sua importância.

1 INTRODUÇÃO

Os artigos submetidos à Mostra Científica 2023 da Faculdade Presidente Antônio Carlos de Conselheiro Lafaiete – FUPAC devem respeitar o formato descrito neste documento. As seções seguintes descrevem as dimensões e formatos recomendados para submissão à Mostra Científica. Este documento está formatado de acordo com as regras definidas para a Mostra, por isso pode e deve ser utilizado como modelo para a construção do artigo.

2 DIMENSÕES DOS ARTIGOS E DAS PÁGINAS

Os artigos devem ser desenvolvidos em formato A4 (210 por 297 mm), medindo as margens superior e esquerda: 3 cm, inferior e direita: 2 cm.

Na primeira página do artigo, o cabeçalho da Mostra Científica deve estar presente, obrigatoriamente.

Os artigos completos (*full papers*) devem ter no máximo 25 páginas.

3 FORMATOS

O tipo de letra “*Times New Roman*” é o adotado em todos os títulos e textos do documento. Assim sendo, devem ser seguidas as formatações descritas nesta seção (nota: poderá utilizar os estilos automáticos já criados neste documento).

O título do artigo é escrito em tamanho 14, maiúsculo, negrito, com um espaço em branco antes e depois e alinhamento centrado. Nos artigos em Português deve existir um segundo título em língua inglesa. O título do trabalho em língua estrangeira deve ser escrito em tamanho 14, maiúsculo, negrito, com um espaço em branco (um “enter”) antes e depois e alinhamento centrado.

O bloco constituído pelos autores, com suas respectivas instituições, país de origem e contato de e-mail, devem ser escritos em tamanho 10, com espaçamento simples e espaçamento de 6 pontos depois.

O próximo bloco corresponde ao Resumo/*Abstract* do artigo. No título desta seção deverá ser utilizado o tamanho 12, negrito, alinhamento à esquerda, com espaçamento simples, com um espaço em branco antes e depois.

O corpo do resumo/*abstract* deverá utilizar o tamanho 12, alinhamento justificado e espaçamento simples. Este resumo/*abstract* deverá ter no máximo 250 palavras.

Depois do resumo/*abstract* devem ser indicadas algumas palavras-chave/*keywords* que caracterizam o conteúdo do artigo. As palavras-chave/*keywords* devem ser no mínimo 3 e no máximo cinco (5), separadas por ponto (“.”) e devem ser formatadas em tamanho 12, alinhamento justificado, com espaçamento simples e com um espaço em branco depois.

Nos artigos submetidos em português, é obrigatório incluir também a versão inglesa do resumo e palavras-chave. O *abstract* e as *keywords*, e respectivos títulos, devem estar em *Itálico* e, no restante, utilizam as mesmas regras de formatação do resumo e palavras-chave.

As seções devem ser numeradas sequencialmente (1, 2, ..., n). O título das seções deverá ser em tamanho 12, negrito, maiúsculas, alinhamento à esquerda, espaçamento simples, com um espaço em branco antes e depois.

As subseções também devem ser numeradas sequencialmente e em multinível relativamente à sua seção (1.1, 1.2, ..., 1.n; 2.1, ..., 2.n; ...; n.1, ..., n.n).

No título das subseções deverá ser utilizado o tamanho 12, negrito, alinhamento à esquerda, espaçamento simples e antecedido e seguido de um espaço em branco.

Não é encorajado que uma seção tenha apenas uma subseção, como também é fortemente desencorajado um terceiro nível de seção (subseção da subseção). Caso sejam realmente necessárias sub-subseções, estas devem ser numeradas sequencialmente e em multinível da subseção em questão.

O corpo de texto de todo o documento deverá utilizar o tamanho 12, alinhamento justificado com um espaçamento simples entre linhas e espaçamento de 1,5 entre linhas. O alinhamento dos parágrafos devem estar a 1,25cm da margem esquerda.

Os trabalhos devem ser estruturados com no mínimo as seguintes seções: siglas, introdução, contendo o problema de pesquisa, justificativa e objetivos; referencial teórico ou revisão de literatura; metodologia ou métodos; resultados e discussão; considerações finais e referências.

Seções como Anexos e Agradecimentos são opcionais.

3.1 Figuras, tabelas e quadros

As Figuras, Tabelas e Quadros deverão estar centralizados e com um espaço em branco antes e depois. O título das figuras, quadros e tabelas devem estar centrados, numerados e legendados em cima do objeto, em tamanho 12, centralizado, com espaçamento simples. A Figura 1 apresenta a formatação recomendada. Na parte inferior, deve-se apresentar a fonte onde foram obtidas as informações e a legenda (se houver), deve ser digitado em espaçamento simples e fonte tamanho 10, minúscula e sem negrito. Faz-se necessária a indicação completa da fonte na seção “Referências”. Isso se torna desnecessário quando os dados da figura tiverem sido coletados e elaborados pelo autor do trabalho.

Figura 1 – Distribuição de cores



FONTE: Silva, 1988.

A tabela deverá ser em tamanho 10 e espaçamento simples entre linhas. As linhas do título dos quadros e tabelas devem estar diferenciadas das restantes linhas, sendo recomendado utilizar texto em tamanho 10, negrito, todas as letras em maiúsculas, com cor de fundo cinza 15%. A Tabela 1 utiliza a formatação recomendada.

Tabela 1 – Informações gerais sobre valores

QUESTÃO	MÉDIA 1992	MÉDIA 1999
1 Como considera...	3.4	3.7
2 Como elabora...	2.7	3.4
3 Como...	3.9	3.6
4 Ajuste	3.6	3.4
5 Resultados	5.6	7.8

FONTE: Santos, 1997.

As tabelas apresentam informações tratadas estatisticamente, enquanto que os quadros contêm informações textuais agrupadas em colunas. As tabelas apresentam resultados numéricos e valores comparativos, principalmente quando em grande quantidade. As informações são completas e explicativas; dispensem consultas ao texto ou em outras tabelas.

Nas tabelas, não se deve traçar as linhas verticais que delimitem suas colunas à esquerda e à direita e também não são fechadas na lateral.

3.2 Listas

As listas devem usar o mesmo formato que o corpo do texto (tamanho 12, alinhamento justificado, com um espaçamento simples entre linhas e com um espaço em branco depois), conforme estilo padronizado abaixo.

- Esta é uma frase complementar;
- Esta é uma frase complementar;
- Esta é uma frase complementar;
- Esta é uma frase complementar; e
- Esta é uma frase complementar.

3.3 Notas de Rodapé

As notas de rodapé não são recomendadas, todavia, caso sejam necessárias, devem seguir a seguinte formatação¹: tamanho 10 justificado e com espaçamento simples.

4 CABEÇALHOS

O cabeçalho da primeira página deverá conter o logo do evento, obrigatoriamente.

5 FORMATAÇÃO DAS CITAÇÕES E DAS REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

Nesta seção ilustra-se o modo como devem ser efetuadas as citações e as referências bibliográficas, assim como sua formatação.

O estilo de bibliográfico adotado é o estilo ABNT. O Quadro 1 ilustra alguns exemplos de citações direta (transcrição) ou indireta (paráfrase). Os exemplos abaixo apresentados não substituem a consulta à norma pertinente.

¹ Exemplo de nota de rodapé.

Quadro 1 – Exemplos de citações direta e indireta

TIPO DE CITAÇÃO	1.ª CITAÇÃO INDIRETA (PARÁFRASE)	CITAÇÕES SEGUINTE INDIRETAS (PARÁFRASE)	1.ª CITAÇÃO DIRETA (TRANSCRIÇÃO)	CITAÇÕES SEGUINTE INDIRETAS (PARÁFRASE)
Uma obra com 1 autor	Mowday (1983)	Mowday (1983)	(MOWDAY, 1983, p. 25)	(MOWDAY, 1983)
Uma obra com 2 autores	Bacon e Fitzgerald (2001)	Bacon e Fitzgerald (2001)	(BACON, FITZGERALD, 2001, p. 135)	(BACON, FITZGERALD, 2001)
Uma obra com 3 a 5 autores	Silva, Costa e Martins (2012)	Silva et al (2012)	(SILVA, COSTA, MARTINS, 2012, p. 226)	(SILVA et al, 2012)
Uma obra com 6 ou mais autores	Falkenberg et al (1996)	Falkenberg et al (1996)	(FALKENBERG et al, 1996, p. 89)	(FALKENBERG et al, 1996)

6 APRESENTAÇÃO DAS COMUNICAÇÕES

Os autores dispõem de no máximo 20 (vinte) minutos para apresentarem os seus artigos. Os avaliadores tem instruções para fazerem cumprir rigorosamente esta regra. Estão ainda previstos 5 minutos em cada apresentação para discussão entre a audiência e os autores. O artigo apresentado fará jus ao certificado de apresentação, constando o nome de todos os autores. O autor apresentador receberá um certificado como apresentador do trabalho.

7 CONSIDERAÇÕES FINAIS

Quaisquer outros esclarecimentos poderão ser solicitados à comissão organizadora através do endereço mostracientifica@unipaclafaiete.edu.br.

Na seção das referências a formatação recomendada é a seguinte: o título da seção “Referências” segue a mesma formatação estabelecida para os restantes títulos de seção, **mas sem numeração**.

As referências bibliográficas devem estar em tamanho 12, justificado, com espaçamento simples e com um espaço em branco depois.

As referências incluídas na seção “Referências” devem ser formatadas segundo o estilo selecionado para a conferência (ABNT NBR 6023).

REFERÊNCIAS

ACKOFF, R. **Towards a Systems of Systems Concepts**, Management Science, v. 17, n. 11, p. 661-671, 1971.

BACON, C. J.; FITZGERALD, B. **A systemic framework for the field of information systems**: The DATA BASE for Advances in Information Systems (32:2), p. 46–67, 2001. Disponível em: <http://dl.acm.org/citation.cfm?id=506738>. Acesso em: 21 jan. 2021

BENBASAT, I.; ZMUD, R. W. **The Identity Crisis within the IS Discipline**: Defining and Communicating the Discipline's Core Properties, *MIS Quarterly*, v. 27, n. 2, p. 183-194, 2003.

DAVIS, G. **Management Information Systems**: Conceptual Foundations, Structure, and Development. McGraw-Hill, 1994.

FALKENBERG, E. W.; HESSE, P.; LINDGREEN, B. E.; NILSSEN, J. L. H.; OEI, C.; ROLLAND, R. K.; STAMPER, F. J. M. V.; ASSCHE, A. A.; VERRIJN-STUART, K.; VOSS, K. **FRISCO**: A Framework of Information Systems Concepts. IFIP WG 8.1 Task Group FRISCO, 1996.

MOWDAY, R.T. **Beliefs About the Causes of Behavior**: The Motivational Implications of Attribution Processes, in R.M. Steers e L.W. Porter (Eds.), *Motivation and Work Behavior*. Nova Iorque: McGraw-Hill, p. 352-372, 1983.

SORENSEN, R. **Software Standards**: Their Evolution and Current State. 1999. Disponível em: <http://www.stsc.hill.af.mil/crosstalk/1999/dec/sorensen.asp>. Acesso em: 6 de Abril de 2000.