

Digite o título do seu manuscrito aqui. Máximo de 200 caracteres. Coloque as iniciais de todas as palavras em maiúsculo, exceto as preposições. O título deve ser claro e refletir concisamente o conteúdo do manuscrito. Considere um título atrativo, que, preferencialmente, chame atenção do leitor para curiosidades/impacto da pesquisa abordada no texto. Estilo: Calibri 12P, centralizado, negrito

Insira os nomes dos autores aqui, separados por vírgula. Nome completo sem abreviações. Estilo: Calibri 12P, centralizado, negrito, itálico. Use letras sobrescritas para combinar as afiliações com os autores e um asterisco () para o autor correspondente, após a vírgula*

^a *Tipo de afiliação dos autores da Instituição a* Estilo: Calibri 11P, centralizado, itálico

^b *Tipo de afiliação de autores pertencentes à instituição b*

Resumo

Digite aqui o Resumo em português (máximo 200 palavras em um único parágrafo). Estilo: Calibri 11. Espaçamento entre linhas 1,5 linhas. O Resumo deve indicar o problema científico ou objetivo da pesquisa e resumir o conteúdo do artigo. Deve ser consistente e informativo, indicando claramente os principais achados e seu significado. Evite usar abreviações e referências. Este resumo não fará parte do texto a ser publicado e servirá como auxiliar no processo de análise do Conselho Editorial.

Palavras-chave: digite aqui 3-6 palavras-chave, em letras minúsculas, separadas por ponto e vírgula, em Calibri 11.

Abstract

Digite aqui o Abstract em inglês (máximo 200 palavras em um único parágrafo). Estilo: Calibri 11. Espaçamento entre linhas 1,5 linhas. O abstract é parte integrante do texto a ser publicado.

Keywords: digite aqui 3-6 palavras-chave, em letras minúsculas, separadas por ponto e vírgula, em Calibri 11.

*xxx@ufabc.edu.br (e-mail do autor de correspondência)

ORCID ID de ao menos um autor

Introdução

Este material apresenta orientações básicas para autores que desejam submeter matérias a serem publicadas no Informativo PesquisABC. O Informativo PesquisABC é um veículo para divulgação de pesquisas realizadas na UFABC ou realizadas por pesquisadores vinculados à UFABC. Por tratar-se de veículo para divulgação científica, é importante que os(as) autores(as) utilizem linguagem adequada, evitando o uso de expressões técnicas que possam ser de difícil entendimento para pessoas que não sejam da área abordada pela pesquisa em questão. Os(as) autores(as) devem elaborar um texto que evidencie a importância da pesquisa que está sendo divulgada para a sociedade. As diretrizes gerais, apresentadas a seguir, devem orientar o preparo do texto, considerando o caráter de divulgação científica do PesquisABC. O texto deve responder às seguintes questões: 1. Qual o principal achado da pesquisa? Considere adicionar uma breve definição inicial sobre o objeto principal da pesquisa realizada. Logo no início do texto, deixar explícito ao leitor, em linguagem simplificada, que o objetivo do estudo apresentado, em linguagem. Isso ajuda a estabelecer a expectativa do leitor para o que será discutido. 2. Como a pesquisa foi feita? Ainda que de forma resumida e simplificada, explicar os métodos utilizados para buscar os resultados encontrados. 3. Como os resultados interferem na vida das pessoas? Imprimir esforços para indicar a relevância deste estudo no âmbito geral da sociedade, trazendo exemplos de como essa pesquisa poderá ser aproveitada/aplicada em questões práticas/mundanas. 4. Como os resultados mudam o que já se sabia na área do conhecimento? 5. Quais os próximos passos diante dos resultados/conclusões? **Ressalta-se que a pesquisa deve contar com o envolvimento direto da UFABC no seu desenvolvimento, o que precisa ficar evidenciado no texto.**

Para tanto, o texto pode ser dividido em seções a critério dos(as) autores(as), devendo conter minimamente conteúdos relacionados a: Introdução, Metodologia, Resultados, Impactos da pesquisa para realidade social-cotidiana, Discussão, Conclusões, Agradecimentos, Referências Bibliográficas. O texto deve contemplar os aspectos supracitados sem necessariamente ser dividido em subtítulos. Caso as(os) autoras(es) avaliem que seja interessante subdividir o texto, o ideal, no sentido de despertar a curiosidade de leitoras e leitores, inclusive daqueles que eventualmente não estejam inseridos no universo acadêmico, é que sejam utilizados subtítulos que instiguem. Por exemplo, ao invés de escrever “metodologia” pode-se optar por expressões mais provocativas, incluindo formato de questionamento. Exemplos: “As etapas de elaboração desta pesquisa” “Como construímos nossos experimentos?” “A busca pelos resultados”. O texto deverá conter entre 5.000 e 15.000 caracteres, considerando os espaços.

A introdução necessita ser precisa e sucinta, delineando para o leitor o contexto prévio e a essência da questão, fundamentando os objetivos do trabalho. Deve estar respaldada por uma seleção adequada de referências bibliográficas. A seção Metodologia deve apresentar de forma resumida os materiais e os métodos empregados na obtenção dos resultados. A seção de Resultados e Discussão deve apresentar os resultados e conduzir a sua discussão, preferencialmente com o auxílio de Figuras, Gráficos, Esquemas, Tabelas e Equações que facilitem a compreensão dos resultados. As imagens devem ser inseridas no texto, no local sugerido pelo(a) autor(a), com suas respectivas legendas e também fornecidas como arquivos gráficos separados para a edição do manuscrito em resolução adequada para diagramação, conforme especificações abaixo. As Conclusões/Considerações Finais devem trazer sinteticamente os principais resultados alcançados e sua correspondência com os objetivos do trabalho.

Exemplos de legenda:

Figura 1. Digite aqui a legenda da Figura. O texto dentro das figuras deve ser facilmente legível e com tamanho proporcional.

Tabela 1. Digite aqui o título da Tabela.

Entrada	Variável 1	Variável 2	Variável 3	Resultado
1	valor 11	valor 21	valor 31	resultado 1
2	valor 12	valor 22	valor 32	resultado 2
n	valor 1n	valor 2n	valor 3n	resultado n

A submissão deve ser feita mediante preenchimento do formulário disponível em <http://ufabc.net.br/submissaopesquisabc>. Para submeter os arquivos via formulário, é necessário acesso com login Google. Caso tenha alguma dificuldade em acessar com login Google, entre em contato conosco pelo e-mail pesquisabc@ufabc.edu.br

No sistema de submissão, faça upload de arquivos individualmente. Arquivos que devem ser carregados no sistema:

- Documento principal em formato de documentos abertos (docx, odt, etc)
- Imagens em alta resolução (figuras, desenhos, esquemas, fluxogramas, fotografias, gráficos, mapas, organogramas, quadros, equações, fórmulas,

tabelas) que acompanharão o artigo. Devem estar no formato jpeg, png, eps ou pdf. Tamanho mínimo em um dos lados de 10 cm ou 2.500 pixels. Resolução da imagem de no mínimo 150 dpi, sendo o ideal de 300 dpi. Não é possível utilizar imagens captadas via print de tela de computador. Envio obrigatório de, ao menos, uma imagem, e máximo de 5 imagens.

Para imagens obtidas virtualmente os endereços de acesso (o link completo) devem ser referenciados em nota de fim de texto ou como legenda da própria imagem. O Conselho Editorial entende que todas as imagens submetidas ao PesquisABC estão de acordo com as normas de direitos autorais. É imprescindível que o arquivo de cada figura atenda aos requisitos mínimos de qualidade necessária para diagramação: resolução mínima de 150 dpi.

Citações/Referências Bibliográficas: É desejável fazer uso de citações bibliográficas, que devem seguir os exemplos abaixo, no estilo "Nature". Usuários do Mendeley podem realizar o download do estilo de citação usando o link a seguir <https://csl.mendeley.com/styleInfo/?styleId=http%3A%2F%2Fwww.zotero.org%2Fstyles%2Fnature> ou buscar direto pela opção "More styles" → "Get more Styles".

Exemplos:

1. Campbell, J. L. & Pedersen, O. K. The varieties of capitalism and hybrid success. *Comp. Polit. Stud.* **40**, 307–332 (2007).
2. Hawking, S. (1966). Properties of expanding universes [Doctoral thesis, University of Cambridge]. <https://doi.org/10.17863/CAM.11283>
3. *Beyond varieties of capitalism: conflict, contradiction, and complementarities in the European economy.* (Oxford University Press, 2007).
4. Zelle, R. M., Shaw, A. J., IV, & Dijken, J. P. van. (2016). Method for acetate consumption during ethanolic fermentation of cellulosic feedstocks (US Patent No. US20160265005A1). <https://patents.google.com/patent/US20160265005A1/en?inventor=rintze+zelle&oq=rintze+zelle>