

EDITAL Nº 01/2021

**SELEÇÃO DE ARTIGOS PARA PUBLICAÇÃO NO E-BOOK CIENTÍSSIMO –
REVISTA CIENTÍFICA DA FACULDADE SANTÍSSIMO SACRAMENTO**

A **DIRETORIA DA FACULDADE SANTÍSSIMO SACRAMENTO**, no uso de suas atribuições, torna de conhecimento público que se encontram abertas as inscrições para a publicação de artigos para a Coletânea no formato e-book “Contemporaneidade e seus aspectos sociais, econômicos, educacionais, culturais e políticos” que será publicado no e-book Cientíssimo – Revista Científica da Faculdade Santíssimo Sacramento.

1- DAS SUBMISSÕES

1.1 - Poderão inscrever-se nesse processo de seleção egressos, discentes e docentes da Faculdade Santíssimo Sacramento. As publicações precisam atender às seguintes condições:

- a) o artigo deverá seguir o modelo presente no Apêndice A;
- b) o tema deverá estar dentro do escopo da coletânea;
- c) pagamento da taxa de inscrição no valor de 50,00.

1.2. Serão selecionadas 6 (seis) obras inéditas para publicação digital. As referidas obras poderão ter no máximo 5 (cinco) autores.

1.3 - As inscrições deverão ser feitas no site: <http://doity.com.br/cientissimo> mediante cadastro e envio do artigo para este fim. O período de submissão é de 29/11 de 2021 a 23/02 de 2022.

1.4. Não serão aceitos textos com autoplágio (texto de própria autoria, publicado em livro ou periódico, transcrito na íntegra ou em fragmentos) ou plágio (partes de obras de outros autores sem a devida referência). Estes serão excluídos integralmente em qualquer momento da produção do e-book. Competirá ao organizador alertar aos autores para não incorrerem nas situações referidas.

2. DO PROCESSO DE SELEÇÃO

2.1 - O Processo de Seleção, realizado pelo Conselho Editorial e/ou pela Editora Chefe **Jeane Denise de Souza Menezes**.

2.2. O processo de seleção abrange as seguintes etapas:

1ª Etapa: inscrição, com a realização do cadastro no site, submissão do artigo.

2ª Etapa: avaliação do artigo pelo Conselho Editorial e/ou pela Editora Chefe. A divulgação do resultado ocorrerá em 23/03/2022, através do site da Faculdade.

3. DA DOCUMENTAÇÃO

3.1. No ato da inscrição será exigida a documentação a seguir discriminada:

- a) ficha de inscrição preenchida no site <http://doity.com.br/cientissimo>;
- b) cada autor deverá assinar, digitalizar e enviar a declaração de inexistência de plágio;
- c) cada autor deverá assinar, digitalizar e enviar a declaração de autenticidade;
- d) envio do comprovante de pagamento.

4. DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

4.1. O Conselho Editorial e/ou a Editora Chefe **Jeane Denise de Souza Menezes** encaminhará à Direção Geral a lista com os artigos aprovados para conhecimento;

4.2. O valor pago para a realização da submissão não será devolvido em caso de recusa do material. Este apoio dos autores é indispensável para financiar o custeio da publicação do e-book.

4.3 O e-book ficará disponível no site da instituição em abril de 2022.

4.4 Serão automaticamente excluídos do processo de avaliação as publicações que não atendam às exigências constantes deste Edital.

4.5. Os casos omissos serão resolvidos pela Diretora Geral, ouvida a Comissão de seleção.

Alagoinhas – BA, 29 de novembro de 2021.

Lúcia Maria Sá Barreto de Freitas
Diretora Geral da FSSS

APÊNDICE A – MODELO PARA A FORMATAÇÃO DO MANUSCRITO



TÍTULO DO TRABALHO: subtítulo se houver

Nome Completo do Primeiro Autor¹
primeiro@fsssacramento.br

Nome Completo do Segundo Autor¹
segundo@fsssacramento.br

Nome Completo do Terceiro Autor¹
terceiro@fsssacramento.br

Nome Completo do Quarto Autor²
docente.orientador@fsssacramento.br

Nome Completo do Quinto Autor²
docente.orientador@fsssacramento.br

RESUMO: O presente trabalho tem por objetivo geral apresentar um *template* para elaboração de artigos científicos a partir da NBR 6022 (ABNT, 2018). Para tanto, o caminho metodológico adotado foi a pesquisa bibliográfica e a documental, em que as normatizações da Associação Brasileira de Normas Técnicas foram consideradas documentos. Os resultados do estudo apresentam a estrutura sob a qual devem se organizar os artigos científicos, dividida em: elementos pré-textuais, que antecedem o texto com informações que ajudam na sua identificação e utilização; textuais, parte do trabalho em que é exposta o conteúdo concernente à pesquisa; e pós-textuais, que sucedem e complementam o trabalho. O texto do resumo deve conter de 100 a 250 palavras. Para elaboração das referências precisa-se considerar a ABNT/NBR 6023 (2018).

Palavras-chave: ABNT. NBR 6022 (2018). Artigos científicos.

1Discente do curso de Psicologia da Faculdade Santíssimo Sacramento

2 Docente da Faculdade Santíssimo Sacramento

Article title: subtitle if any

ABSTRACT: XXXXXX XXXXXXXXXXXX XX XXXXXX XXXXXXXXXXXX
XXXXXXXXX XXXXXXXX X XXXXXX XXXXXXXXXXXX XX XXXXXX
XXXXXXXXXXXX XXXXXXXX XXXXXXXX X X X XXXXXXXXXXXX
XXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXX XXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXX X XXXXXX
XXXXXXXXXX XX XXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXX XXXXXXXX X X X
XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXX XXXXXX XXXXXX XXXXXXXXXXXX X
XXXXXXXX X XXXXXXXXXXXX XXXXXX XXXXXXXXXXXX XX XXXXXX
XXXXXXXXXXXX XXXXXXXX XXXXXXXX X X X XXXXXXXXXXXX
XXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXX XXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXX
XXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXX XXXXXX XXXXXXXXXXXX XXXXXXXX XX

Key words: ABNT. NBR 6022 (2018). Scientific articles.

1. INTRODUÇÃO

A padronização do formato a ser utilizado no artigo é essencial para manter o estilo de publicação oficial da instituição. Este documento está escrito de acordo com o modelo geralmente utilizado pelas revistas e está fundamentado na norma de referência: ABNT NBR 6022:2018.

Observe as instruções e formate seu artigo de acordo com este padrão. Recomenda-se, para isso, o uso dos estilos de formatação pré-definidos que constam deste documento. Para tanto, basta copiar e colar os textos do original diretamente em uma cópia deste documento. Lembre-se que uma formatação correta é essencial para uma boa avaliação do seu trabalho. Artigos fora da formatação poderão ser rejeitados para publicação.

O artigo deve ser escrito por no máximo 5 (cinco) autores. A mesma pessoa poderá submeter mais de um artigo, na mesma edição. Os trabalhos a serem submetidos ao e-book Cientíssimo deverão, obrigatoriamente, ser enquadrados em uma das seguintes modalidades:

a) Artigos originais: trabalhos inéditos de pesquisa científica com no máximo 25 páginas, incluindo figuras, tabelas, quadros, esquemas, etc.;

b) Artigos de revisão: estudo aprofundado sobre um tema específico, uma avaliação crítica e objetiva do estado da arte e a discussão necessária para o avanço do conhecimento sobre o tema. Deverão ter no máximo 35 páginas.

A introdução deve descrever, brevemente, a importância do objeto de estudo. Especifique a relevância da publicação do seu artigo, ou seja, explique como o seu trabalho contribui para ampliar o conhecimento em uma determinada área da ciência, ou

se ele apresenta novos métodos para resolver um problema. No final da introdução deverá constar o objetivo geral do artigo e, opcionalmente, poderá conter informações de como foi dividido os tópicos do artigo.

2. REFERENCIAL TEÓRICO

2.1 Título da seção

O título “**REFERENCIAL TEÓRICO**” poderá ser substituído pelo nome do tópico principal da seção. Nos casos de artigos originais onde muitos resultados foram obtidos, poderá fazer uma introdução mais completa e optar por não ter a seção referencial teórico.

Na formatação do artigo deverá ser utilizada fonte tipo Times New Roman, tamanho 12 (doze), justificado, com espaçamento entre linhas 1,5 e com um espaçamento de 0 (zero) pontos abaixo, de acordo com esse documento.

As margens devem ser: esquerda e superior de 3 cm e direita e inferior de 2 cm. O tamanho de página deve ser A4, impreterivelmente. Por favor, verifique esse aspecto com especial cuidado.

2.2 Título da seção

Os títulos das seções do trabalho devem ser posicionados à esquerda, em negrito, numerados com algarismos arábicos (1, 2, 3, etc.) e somente com a primeira inicial maiúscula. Deve-se utilizar texto com fonte *Times New Roman*, tamanho 12, em negrito. Não coloque ponto final nos títulos.

2.3.1 Subtítulo da seção

Os subtítulos das seções do trabalho devem ser posicionados à esquerda, sem negrito, numerados com algarismos arábicos em subtítulos (1.1.1, 1.1.2, 1.1.3, etc.) e somente com a primeira inicial maiúscula. Deve-se utilizar texto com fonte *Times New Roman*, tamanho 12, sem o negrito.

2.3.2 Corpo do texto

O corpo do texto deve iniciar imediatamente abaixo do título ou subtítulo das seções. O corpo de texto utiliza fonte tipo *Times New Roman*, tamanho 12, justificado na direita e esquerda, com espaçamento 1,5 entre as linhas.

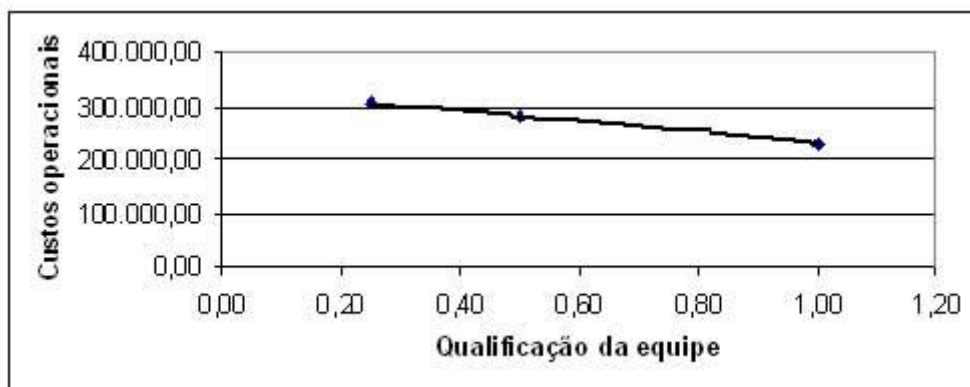
3. METODOLOGIA

O título dessa seção “**METODOLOGIA**” poderá ser substituído por “**MATERIAIS E MÉTODOS**”, “**PROCEDIMENTOS METODOLÓGICOS**” ou por outro nome equivalente.

O presente tópico visa explicitar os caminhos metodológicos percorridos para realização da pesquisa científica, discorrendo sobre o método de pensamento e de abordagem adotados, os tipos de pesquisas desenvolvidos (quanto à finalidade, à técnica, à abordagem e aos fins), os instrumentos e as técnicas de coleta de dados utilizados, bem como a escolha da amostra ou da população da investigação. Precisam ser explicitados, ainda, onde, quando e como foram coletadas as informações e quais foram os procedimentos para análise, organização e tratamento destas. (ANDRADE, 2009).

4. RESULTADOS E DISCUSSÕES

As tabelas e figuras devem possuir títulos (cabeçalhos) localizados na parte superior antecedidos da palavra que o designa (tabela, figura, esquema, fluxograma, imagem, etc.), seguidos do número de ordem de ocorrência no texto, em algarismos arábicos e travessão, que serve para separação do título. As ilustrações deverão ter uma boa resolução e letras legíveis (Figura 1).



Fonte: Adaptado de Mays *apud* Greenhalg (1997)

Esses objetos, bem como seus respectivos títulos e fontes consultadas, devem ser centralizados na página (ver exemplos da Figura 1 e Tabela 1). Deve-se utilizar fonte *Times New Roman*, tamanho 10, centralizada e não levam ponto final. Use, para isso, os estilos sugeridos "Figura" ou "Tabela" conforme descritos abaixo.

Tabela 1 - Exemplo de tabela

Item	Quantidade	Percentual
Teoria social	22	7,9%
Raciocínio	124	44,8%
Método de amostragem	33	11,9%
Força	10	3,6%

Fonte: Adaptado de Mays *apud* Greenhalg (1997)

Após a ilustração, na parte inferior, indicar a fonte consultada (elemento obrigatório, mesmo que seja produção do próprio autor), legenda, notas e outras informações necessárias à sua compreensão (se houver). A ilustração deve ser citada no texto e inserida o mais próximo possível do trecho a que se refere.

Deve ser evitado colocar figuras, tabelas e gráficos em sequência. É importante intercalar com texto. Este texto deverá apresentar uma discussão ou análise da tabela e não repetir as informações da tabela.

É importante não confundir tabela com quadro. Nas tabelas, colocamos apenas linhas horizontais (Tabela 1), no caso de quadros, colocamos linhas horizontais e verticais, conforme pode ser observado do Quadro 1.

	Temas da pesquisa	Resultados	
		Scopus	ISI
Frase inicial de pesquisa, restrita a busca apenas por artigos	<i>(Oil OR Gas OR Petroleum) AND (Planning OR Management OR Project OR Design)</i>	92.088	3.969
Filtros associados ao termo multicritério	Aggregated Indices Randomization Method <i>OR</i> AIRM	0	0
	Analytic Hierarchy Process <i>OR</i> AHP	189	3
	Analytic Network Process <i>OR</i> ANP	83	0
	Borda		0
	Condorcet	0	0
	Disaggregation – Aggregation Approaches <i>OR</i> UTA <i>OR</i> UTAI <i>OR</i> UTADIS	0	0
	Dominance-based Rough Set Approach <i>OR</i> DRSA	0	0
	Elimination et Choix Traduisant la Réalité <i>OR</i> ELECTRE	19	0
	Evidential Reasoning Approach	4	0
	Geometrical Analysis for Interactive Aid <i>OR</i> GAIA	0	0
	Grey Relational Analysis <i>OR</i> GRA	0	0
	Measuring Attractiveness by a Categorical Based Evaluation Technique <i>OR</i> MACBETH	30	0
	Multi-attribute Global Inference of Quality <i>OR</i> MAGIQ	0	0
	Multi-attribute Utility Theory <i>OR</i> MAUT	1	1
	Multi-attribute Value Theory <i>OR</i> MAVT	0	0
	New Approach to Appraisal	0	0
	Potentially all pairwise rankings of all possible alternatives <i>OR</i> PAPIKA	14	0
	Preference Ranking Organization Method for Enrichment of Evaluations <i>OR</i> PROMETHEE	21	0
	THOR	0	0
	TODIM	1	0
TOPSIS	1	1	
Weighted Product Model <i>OR</i> WPM	0	0	
Weighted Sum Model <i>OR</i> WSM	0	0	

Fonte: Elaborados pelos autores

Evite deixar as tabelas desconectadas do texto, sempre deve tecer comentários ou discussões e evite finalizar uma seção com uma ilustração, sempre é preferível após a imagem fazer a discussão dela.

5. CONCLUSÃO

A conclusão ou considerações finais do artigo científico compreendem a parte final do texto, na qual são apresentadas as conclusões da pesquisa, a partir da problemática e dos objetivos. Cabe aos autores verificar se irá adotar como título dessa seção “**CONCLUSÃO**” ou “**CONSIDERAÇÕES FINAIS**”.

Nela não se deve fazer uso de citações, pois na conclusão não cabe inserir informação ou conhecimento novo, apenas sintetiza as discussões mais significativas do estudo e aponta possíveis contribuições do conhecimento produzido, bem como futuros desdobramentos da pesquisa e ainda sugere novas pesquisas.

REFERÊNCIAS

ABBAS, A. K.; JANEWA C. A. JR. Immunology: improving on nature in the twenty-first century. *Cell*, v. 100, n. 1, p. 129-138, 2000.

ADENIYI, B. A.; ODUFOWOKE, R. O.; OLALEYE, S. B. **Antibacterial and gastroprotective properties of *Eucalyptus torelliana* [Myrtaceae] crude extracts.** *International Journal of Pharmacology*, v. 2, n. 3, p. 362-365, 2006.

ALMEIDA, M. R. **Estudo farmacológico do extrato aquoso bruto e do óleo essencial das folhas de *Myrcia sylvatica* (G. Mey.) DC.** 2014. 84 f. Dissertação (Mestrado em Recursos Naturais da Amazônia) – Universidade Federal do Oeste do Pará, 2014.

ALMEIDA, R. N. **Psicofarmacologia: fundamentos práticos.** 1. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2006.

GASPARINO, E. C.; CRUZ-BARROS, M. A. V. **Palinologia.** São Paulo: Instituto de Botânica, 2006. Disponível em: http://www.biodiversidade.pgibt.ibot.sp.gov.br/Web/pdf/Palinologia_Eduardo_Gasparino.pdf. Acesso em: 28 abr. 2016.

MENDES, F. R.; MATTEI, R.; CARLINI, E. L. A. Activity of *Hypericum brasiliense* and *Hypericum cordatum* on the central nervous system in rodents. **Fitoterapia**, v. 73, n. 6, p. 462-471, 2002.

MENEZES, J. D. S. et al. Compostos bioativos e potencial antioxidante do pólen apícola produzidas por abelhas africanizadas (*Apis mellifera* L.). **Revista Instituto Adolfo Lutz**, v. 69, n. 2, p. 233-42, 2010.

MENEZES, J. D. S. **Compostos Bioativos do Pólen Apícola.** 2009. 63 f. Dissertação (Mestrado em Ciências de alimentos) – Universidade Federal da Bahia, 2009.

MENEZES, J. D. S. **Avaliação das práticas de colheita, beneficiamento e armazenamento do mel de *Apis mellifera* L., 1758 (Hymenoptera: Apidae) no Litoral Norte da Bahia, através de análises físico-químicas.** 2005. 56 f. Trabalho de Conclusão de Curso (Especialização em Segurança e Inspeção de Alimentos) – Universidade Federal da Bahia, 2005.

Apêndice A – Título completo do apêndice (se houver)

Anexo A - Título completo do anexo (se houver)