

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE PESQUISA EM SECRETARIADO EDITAL Nº 16/ABPSEC/2021, de 17 de novembro de 2021

A Associação Brasileira de Pesquisa em Secretariado (ABPSEC), por meio de seu Comitê Científico, torna pública a abertura do processo de submissão de manuscritos para *E-Book*, conforme as condições dispostas neste Edital.

1 INFORMAÇÕES GERAIS

- 1.1 O II E-Book ABPSEC intitula-se: "Debates sobre pesquisa e práxis em Secretariado".
- 1.2 Para a composição do II E-Book da ABPSEC serão aceitos trabalhos científicos no formato de ensaio acadêmico.
- 1.2.1 Um ensaio acadêmico é um texto para discutir determinado tema, de relevância teórica e empírica, com base teórica em livros e artigos de periódicos científicos. Consiste na exposição de ideias e pontos de vista do autor sobre determinado tema, buscando originalidade no enfoque, sem, contudo, explorar o tema de forma exaustiva.
- 1.3 Estão automaticamente aprovados os ensaios acadêmicos apresentados no VII Encontro Nacional Acadêmico de Secretariado Executivo (ENASEC) que cumpriram os requisitos dispostos nos editais do evento, bem como os prazos estabelecidos nos subitens 3, 4 e 5 do cronograma (item 5) deste edital.

2 DAS SUBMISSÕES

- 2.1 Os trabalhos científicos submetidos deverão ser redigidos:
 - a) de acordo com a norma culta padrão da língua portuguesa;
 - b) conforme as normas da ABNT; e
 - c) com redação condizente a textos científicos.
- 2.2 Os trabalhos científicos submetidos deverão ser inéditos:
- 2.2.1 Não publicado sob qualquer forma impressa ou eletrônica em periódicos científicos, anais de eventos ou livros.
- 2.2.2 A partir da submissão do trabalho científico, os autores estão automaticamente autorizando sua publicação no II E-Book da ABPSEC.
- 2.3 Os trabalhos científicos submetidos poderão ter até quatro autores.
- 2.3.1 Cada autor ou co-autor poderá submeter até dois trabalhos científicos.
- 2.3.2 O(s) autor(es) deverá(ão), necessariamente, ser filiado(s) à ABPSEC.
- 2.3.2.1 A filiação não será exigida nos casos em que:



- a) foram cumpridos os requisitos dispostos no item 1.3
- b) coautoria em trabalho científico decorrente de capítulos de dissertações/teses, mediante a comprovação de orientação.
- 2.4 As submissões serão aceitas no período de 17 de novembro de 2021 a 28 de fevereiro de 2022.
- 2.4.1 As submissões deverão ser realizadas por meio de formulário próprio, disponível no *link*:

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfKfUVJn-CwqysOzsRGC6k-ohJ3QHuKdWgKlhtKaOe4ZnCT1g/viewform

- 2.4.1.1 Para acessar os formulários, o responsável pela submissão do manuscrito deverá utilizar uma conta de *e-mail* do Gmail®, necessária devido ao *upload* de arquivos de submissão diretamente pelo sistema que exige *login* de segurança de dados importados.
- 2.4.2 Até o prazo de cinco dias úteis o proponente receberá, no endereço de e-mail informado, a confirmação de recebimento da submissão do manuscrito pelo Comitê Científico.

3 DA ESTRUTURA E FORMATAÇÃO DOS TRABALHOS CIENTÍFICOS

- 3.1 Os trabalhos científicos deverão ser estruturados e formatados conforme o disposto neste edital.
- 3.2 A submissão deve ser feita mediante o envio um arquivo por ensaio acadêmico, anexado conforme campo específico do formulário de submissão:
 - a) o arquivo será usado no processo de avaliação. Por isso, antes do envio, o autor deverá assegurar-se de que o arquivo **não apresenta nenhuma identificação**, inclusive no item "propriedades" do editor de texto utilizado pelos autores.
 - b) após a avaliação o(s) autor(es) deverá(ão) enviar um segundo arquivo a ser utilizado para publicação. Além das sugestões indicadas pelos avaliadores para aprimoramento do ensaio acadêmico (caso houver), este arquivo deverá conter a autoria (nome(s) completo(s), instituição e e-mail do(s) autor(es) entre o título e a Introdução;
 - c) o formato do arquivo para submissão deverá ser ".doc" ou ".docx";
 - d) o tamanho máximo permitido do arquivo é de 10MB;
 - e) a identificação do arquivo submetido deverá seguir um padrão que inclui a descrição do tipo de trabalho submetido seguida do título do documento, conforme o seguinte exemplo:
 - Ensaio Título do Trabalho.doc



3.2.1 São elementos essenciais na estrutura do ensaio acadêmico:

Título	Letras maiúsculas, centralizado na página, em negrito.	
Introdução	- Definição do tema – Contextualização	
	- Apresentação da problemática	
	- Objetivo	
	- Justificativa	
	- Descrição sucinta da estrutura do ensaio	
Corpo do Ensaio	- Análise e desenvolvimento do tema escolhido	
	- Referenciar o texto para justificar as ideias e conclusões	
	- Alinhamento entre as teorias e a problemática	
	- Apresentar os resultados da discussão	
Considerações Finais	- Retomada da problemática	
	- Comunicar se o objetivo foi alcançado, apontando os elementos que	
	fundamentam o seu alcance	
	- Indicar uma agenda futura de estudos sobre o tema tratado	
	- Limitações do estudo (se houver)	
	- Indicar outras áreas relacionadas com o tema que seriam interessantes para	
	se pesquisar	
Referências	Listar todas as citadas no texto, de acordo com as normas da ABNT.	

3.2.2 O ensaio acadêmico deverá obedecer às seguintes normas de formatação:

Papel	A4 (29,7 x 21 cm).
Formato de envio dos	Doc. ou Docx.
trabalhos	
Margens	Todas as margens em 3 cm.
Fonte	Arial, tamanho 12.
Espaçamento entre linhas	Simples.
Parágrafo	Recuo de 1,5 cm (primeira linha), sendo o texto justificado na
i aragraro	página.
Número de páginas	Mínimo de 7 (sete) e máximo de 10 (dez), incluindo ilustrações e
tumero de pagmas	referências.
Ilustrações, tabelas e	Toda forma de representação utilizada no trabalho deverá ser nomeada
gráficos	(título e fonte) de acordo com as normas da ABNT
Sidireos	(quadros e figuras) e do IBGE (tabelas) vigentes.



	As citações deverão ser inseridas no corpo do texto, incluindo o
	sobrenome do autor da fonte, a data de publicação e o número de
Citações e referências	página (se for o caso), conforme normas vigentes da ABNT. As
bibliográficas referências bibliográficas completas do(s) autor(es) citado(s)	
	ser apresentadas em ordem alfabética, no final do texto, de
	acordo com as normas vigentes da ABNT.

3.3 Antes de iniciar o processo de avaliação, os trabalhos científicos serão verificados pelo Comitê Científico quanto à identificação de autoria e ao cumprimento da estrutura e formatação exigidas, sendo desclassificados em caso de descumprimento do edital.

4 DA COMISSÃO CIENTÍFICA E AVALIAÇÃO DOS TRABALHOS

- 4.1 O processo de recebimento e avaliação dos trabalhos científicos, bem como a divulgação dos resultados, é de responsabilidade da Associação Brasileira de Pesquisa em Secretariado (ABPSEC) por meio de seu Comitê Científico.
- 4.2 A avaliação dos manuscritos será realizada por comissão formada pelos associados à ABPSEC nas categorias Fundador e Efetivo.
- 4.3 Cada ensaio acadêmico será avaliado por, pelo menos, dois avaliadores, que emitirão parecer qualitativo do texto com base nos critérios do evento e quantitativo, emitindo uma nota de zero (0) a dez (10).
- 4.4 A avaliação será realizada pelo sistema *Double Blind Review* (avaliação cega por pares), garantindo o não reconhecimento da autoria do texto, bem como dos pareceristas.
- 4.5 A aprovação do ensaio acadêmico ocorrerá quando:
 - a) os dois avaliadores aprovarem o documento; e
 - b) a média da nota dos avaliadores for maior ou igual a 6,0 (seis vírgula zero).
- 4.6 Caso haja divergência entre os avaliadores, o trabalho será encaminhado a um terceiro avaliador, que emitirá parecer favorável ou contrário à aprovação.
- 4.7 Os critérios de avaliação compreendem:
 - a) contribuições do estudo ao avanço do conhecimento no campo secretarial;
 - b) relevância e atualidade da temática proposta, evidenciando a pertinência ao tema central do E-book;
 - c) contemplação de pesquisa teórica no âmbito do secretariado e suas contribuições e inquietações suscitadas nos resultados;
 - d) consistência teórica; pontuando as principais questões que norteiam o trabalho;
 - e) domínio teórico-argumentativo que evidencie a consistência do trabalho;



- f) clareza e coesão do trabalho, revelando precisão, correção e estilo do texto, com obediência ao padrão da escrita científico-acadêmica;
- g) pertinência e abrangência das conclusões;
- h) adequação e atualização das referências utilizadas.

5 DO CRONOGRAMA

5.1 As etapas do processo de submissão dos manuscritos seguirão um cronograma.

ATIVIDADE	PRAZO
1. Submissão de trabalhos	de 17 de novembro de 2021 a 28 de fevereiro de
	2022
2. Avaliação dos trabalhos	7 de março a 1 de abril de 2022
3. Período para correções, quando sugeridas	8 a 18 de abril de 2022
pelos avaliadores.	
4. Publicação do Resultado	até 29 de abril de 2022
5. Publicação do E-Book	até 31 de maio de 2022

5.2 A publicação dos ensaios acadêmicos apresentados no VII ENASEC no II E-book da ABPSEC está condicionada ao cumprimento dos prazos estabelecidos nos itens 3, 4 e 5 deste cronograma.

6 DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

- 6.1 Caberá ao Comitê Científico avaliar casos omissos e situações não previstas neste edital.
- 6.2 Informações adicionais podem ser obtidas junto ao Comitê Científico pelo e-mail: comitecientífico@abpsec.com.br

Elaine Thais da Silva Lima Presidente do Comitê Científico Katia Denise Moreira Presidente da ABPSEC