

EDITAL DE CHAMADA PARA SUBMISSÃO DE ARTIGOS EDIÇÃO N. 2 DE 2024 Inteligência Artificial

A Revista Inovação, Inteligência Artificial e Gestão Pública, uma parceria entre o Instituto Paranaense de Direito Administrativo, a Secretaria de Estado Inovação, Modernização e Transformação Digital e a Fundação Araucária, convida os(as) interessados(as) a submeter artigos científicos, artigos de opinião e relatos de iniciativas inovadoras para a sua segunda edição, com o tema Inteligência Artificial. O objetivo da Revista é promover a disseminação de pesquisas e práticas inovadoras e relevantes.

- 1. A Revista Inovação, Inteligência Artificial e Gestão Pública será identificada com registro no ISSN.
- **2.** A **Revista Inovação, Inteligência Artificial e Gestão Pública** é um periódico semestral de acesso aberto, que poderá ser encontrado no sítio eletrônico http://ipdapr.com.br, bem como no site da Editora Íthala.
- **3.** Os artigos deverão ser submetidos através do e-mail <u>revistainovacaopr@gmail.com</u> até o dia **11 de novembro de 2024** para que, caso sejam aprovados pela Comissão Científica, possam ser considerados para a publicação no segundo número de 2024 ou em edições subsequentes.
- 4. A Revista será dividida em seções, assim distribuídas:
 - Seção de Entrevistas: nesta seção serão ouvidos testemunhos de pessoas que prestaram papel relevante para o avanço das políticas de ciência, tecnologia e inovação, a serem ouvidas pelo Comitê Científico da Revista (Anexo I -Modelo).
 - **Seção de Artigos Científicos**: nesta seção serão aceitos artigos de aporte acadêmico, que deverão embasar-se na exploração do estado da arte na legislação, doutrina e/ou jurisprudência referente à temática escolhida, descrevendo os resultados de uma pesquisa original (Anexo II Modelo).
 - Seção de Artigos de Opinião: nesta seção serão aceitos artigos em que o autor expresse seu ponto de vista sobre um determinado tema, questão ou acontecimento, com o propósito de informar ou provocar reflexões no leitor sobre o assunto tratado (Anexo III Modelo).



- **Seção de Experiências inovadoras**: seção dirigida a relatos de casos que tenham introduzido novas abordagens, tecnologias ou práticas para melhorar a eficiência, transparência e qualidade dos serviços prestados pelo setor público (Anexo IV Modelo).
- 5. Somente serão aceitos textos em português.
- **6.** Somente serão aceitos artigos (científico ou de opinião) inéditos, que se enquadrem na proposta deste Edital, que cumpram regras metodológicas típicas das revistas científicas e, particularmente, os itens abaixo descritos:

A. Máximo de 2 (dois) autores por artigo;

- **B.** Tamanho mínimo de 10 e máximo de 15 páginas, em arquivo Word, formato de artigo científico (com citações e notas em rodapé);
- C. Fonte Times New Roman, 12, espaçamento entre linhas 1,5, margens 2 cm em todos os lados, notas de rodapé em Times New Roman, 10.
- **D.** O título específico do artigo fica a critério do(a) autor(a) e deve constar em negrito e letra maiúscula no início do texto centralizado;
- **E.** Após o título deverá constar o nome do(a) autor(a) centralizado. E imediatamente abaixo do nome, de uma a, no máximo, três qualificações (preferência por titulação e afiliação institucional).
- **F.** O texto deverá ser precedido por um pequeno sumário. Não é necessário resumo;
- **G.** O sistema de referências será em nota de rodapé, de acordo com as regras da ABNT (<u>não será aceita a utilização do sistema autor-data</u>);
- **H.** Ao final, deverá constar um capítulo para as referências bibliográficas (apenas as efetivamente citadas no artigo);
- I. O texto pode ter itens e subitens. Não deve ser feita uma segunda subdivisão. Ou seja, podem ter capítulos (1, 2, 3...) e divisões destes capítulos (1.1, 1.2, 1.3...);



não devem ter tópicos tais como 1.1.1., mas ao menos uma divisão em três capítulos deve ser feita;

- 7. Ao encaminhar o trabalho, deve-se indicar a seção na qual se pretende sua eventual publicação, sob pena de o Comitê Científico da Revista realizar o direcionamento.
- 8. Os trabalhos serão avaliados e aprovados pelo Comitê Científico da Revista.

Curitiba, outubro de 2024.

Adriana da Costa Ricardo Schier
Diego de Oliveira Nogueira
Ester Emanuele Lima
Fabianne Gusso Mazzaroppi
Giulia De Rossi Andrade
Júlio Bittencourt
Lis Harumi de Sá Flórido
Vivian Lima López Valle
Equipe Editorial



ANEXO I - MODELO ENTREVISTA

ENTREVISTA

Nome do Entrevistado

Qualificação do Entrevistado (no máximo 5 qualificações)

Resposta	1	Davanusta
Resposta	1.	rergunta
Z. Pergunta		
2. Pergunta		
2. Pergunta	Res	posta
2. Pergunta		
	• • • •	
Resposta	2.	Pergunta
Resposta		
	Res	postaposta.
	• • • •	
	• • • •	

Máximo de 10 (dez) perguntas.



ANEXO II - MODELO ARTIGO CIENTÍFICO TÍTULO DO ARTIGO

Nome do Autor

Qualificação do Autor (no máximo 3 qualificações
Sumário: 1. Título; 2. Título; 3. Título.
1. Introdução
Início do texto
2. Outro Capítulo/Parte
Início do texto
3. Outro Capítulo/Parte
Início do texto.¹ Continuação do texto
4. Conclusão
Início do texto
Referências
SOBRENOME, Nome. Título do livro. Cidade: Editora, ano.
SOBRENOME, Nome. Título do artigo. Nome da Revista , Cidade, v. XX (volume), p XX (páginas), ano.

¹ SOBRENOME, Nome. **Título do livro**. Cidade: Editora, ano. p. XX.



ANEXO III - MODELO ARTIGO DE OPINIÃO

TÍTULO DO ARTIGO

Nome do Autor

Qualificação do Autor (no máximo 3 qualificações)

	Início do texto
	Texto corrido
•••••	Texto corrido.

Não incluir referências bibliográficas.



ANEXO IV - MODELO EXPERIÊNCIAS INOVADORAS

TÍTULO DO RELATO

(utilizar um título que identifique o projeto)

Nome do Autor

Qualificação do Autor (no máximo 3 qualificações)

implar	Pessoa	jurídica/órgão	em	que		projeto	foi
1		ealização					
		to					
	Texto corrido)			•••••		
	Texto corrido)					
(Na ex	plicação do C	Caso é importante re alização do projeto,	elatar os c	bjetivos qu			

Não incluir referências bibliográficas.