

Políticas editoriais da Revista Eletrônica da Matemática: uma revisão a partir dos princípios COPE

Greice da S. Lorenzetti Andreis*, Katia Arcaro*, Daiane Scopel Boff*, David Matos Milhomens**, Michelsch João da Silva**, Marlúbia Corrêa de Paula*
 *IFRS, Campus Caxias do Sul, RS; **IFSC, Campus Garopaba, SC

<https://doi.org/10.21452/abecmeeting2024.246>



- 2015 - Criação da revista (OJS 2.4.8.0)
- 2019 - DOI (OJS 3.1.1.4)
- 2020 - Fluxo contínuo
- 2021 - Revisão foco e escopo
- 2024 - Revisão das Políticas Editoriais (OJS 3.4.0.5)



Problema/Motivação

- Falta de conhecimento dos autores sobre o fluxo editorial.
- Tempo na edição de texto e falta de recursos humanos e financeiros.
- Olhar para as boas práticas e para os princípios éticos desejáveis.

Metodologia

- Estudo dos princípios COPE.
- Revisão e criação de políticas pelos editores.
- Indicação de pontos positivos e pontos a serem trabalhados por IA.
- Análise sobre a pertinência dos apontamentos da IA pelos editores.

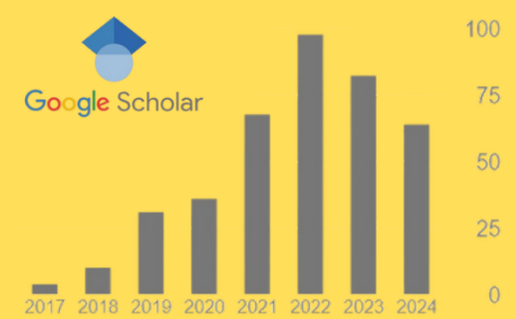
- Princípios éticos e de boas práticas editoriais
- Política de autoria e contribuição
- Política de conflito de interesses/interesses concorrentes
- Política contra más condutas**
- Política de reclamações e recursos**
- Política de propriedade intelectual
- Política de compartilhamento e reprodutibilidade de dados**
- Política do processo de revisão por pares
- Política de supervisão ética**
- Política de uso de Inteligência Artificial**
- Política de discussões e correções pós-publicação**
- Política de gestão
- Política de arquivamento e preservação digital
- Política de publicidade
- Política de acesso livre
- Declaração de privacidade
- Declaração de adequação à Ciência Aberta**
- Periodicidade
- Sistema de editoração
- Protocolo de interoperabilidade
- Fomento
- Indexadores
- Divulgadores
- Associações
- Identificadores persistentes
- Indicadores bibliométricos
- Preservação digital

Criação da DCAPE

- Originalidade.
- Ineditismo.
- Ordem de autoria.
- Contribuição autoral.
- Aprovação por Comitê de Ética em Pesquisa.
- Conflito de interesses.
- Disponibilização de dados para reprodutibilidade.
- Uso de IA.
- Anexo as Políticas Editoriais da REMAT.
- Assinatura de todos os autores.



	Todos	Desde 2019
Citações	407	381
Índice h	7	7
Índice i10	3	3



Período	Número de submissões	Taxa de aceitação	Taxa de rejeição na entrada	Taxa de rejeição após revisão
5 anos	661	18%	49%	33%
2 anos	299	17%	52%	31%