



Avaliação de: Inteligência Artificial e ética: uma análise bibliométrica
<https://doi.org/10.21452/abecmeeting2023.187>

Rodada 1

Avaliador 1

Completo em: 2023-10-17

Recomendação: Correções obrigatórias

Comentários: O artigo apresenta temática relevante e pertinente ao ABEC Meeting. O título é claro e condizente com o conhecimento produzido. O resumo é consistente, apresentando objetivo e metodologia. Contudo, não é possível afirmar que o tema IA e ética "ainda irão passar por desdobramentos". Apenas é possível apontar que há escassez de publicações científicas nos anos analisados que abordem o tema IA e ética. Além disso, é importante destacar no resumo qual o período que foi analisado na pesquisa bibliométrica, além de quais anos tiveram aumento no número de publicações. O trabalho apresenta qualidade interna e qualidade de conhecimento produzido. O texto apresenta coerência de argumentação, no entanto recomenda-se revisão gramatical detalhada. O artigo é original e apresenta contribuições editoriais a publicação no ABEC Meeting. O manuscrito está de acordo com as normas da ABNT, entretanto algumas referências e citações precisam ser revisadas: "Xue; Pang" não tem "et al."

Avaliador 2

Completo em: 2023-10-04

Recomendação: Correções obrigatórias

Comentários: Enviado no texto do artigo.

Resposta dos autores

Editores:

Uma versão revisada de "Inteligência Artificial e ética: uma análise bibliométrica" foi carregada pelo autor Sheilla da Silva Barroso.

Decisão editorial

Data: 24/10/23

Editora: Lia Fialho

Sheilla da Silva Barroso, Laurides Batista Cruz, Daniele Carvalho Castro:

Nós chegamos a uma decisão referente a sua submissão para o periódico Abec Meeting, "Inteligência Artificial e ética: uma análise bibliométrica".

Nossa decisão é de: Aceitar a Submissão