

Avaliação de: Análise de similaridade na Revista Uningá após implantação do software iThenticate: Estudo de caso
<https://doi.org/10.21452/abecmeeting2023.189>

Rodada 1

Avaliador 1

Completo em: 2023-10-03

Recomendação: aceitar

Comentários: O texto está bem redigido, pertinente, consistente e claro em relação às temáticas do evento ABEC Meeting.

Enviamos o arquivo com algumas sugestões em formato de comentários e outras onde tomamos a liberdade de alterar no próprio word, com as marcações para os autores darem o aceite, quando concordarem.

Avaliador 2

Completo em: 2023-10-09

Recomendação: aceitar

Comentários: Tema de alta relevância que merece destaque, sendo enviado algumas considerações para melhoria do artigo, tais como:

1. O resumo está um pouco confuso, de difícil entendimento, podendo ser melhor explorado
2. Na introdução, os autores citam dois trabalhos brasileiros, sendo interessante abordar o que estes estudos encontraram.
3. Poderia explicar com mais minúcia o que foi considerado como similaridade, uma vez que temos categorias no programa.

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: 16/10/23

Editora: Ana Moraes

Aline Miyuke Miyamoto, Crislene Santana Rodrigues da Silva, Isaac Romani:

Nós chegamos a uma decisão referente a sua submissão para o periódico Abec Meeting, "Análise de similaridade na Revista Uningá após implantação do software iThenticate:: estudo de caso".

Nossa decisão é de: Aceitar a Submissão.