06-Oct-2023 08:08AM FAQ 2456 words • 12 matches • 9 sources Quotes Included 8% iThenticate Bibliography Excluded

Análise de similaridade textual na Revista Uningá após implantar o software iThenticate: um estudo de caso



EDITORA UNINGÁ Tabela 1 – Relação dos manuscritos recebidos entre os anos de 2020 a 2023. Decisão Editorial Ano Declinado - Similaridade Rejeitado Em avaliação Aprovado Total (%) 117 (23.45) 2020 23 (19.7) 66 (56.4) 28 (23.9) 2021 76 (31.4) 35 (14.5) 242 (48.5) 131 (54.1) 2022 36 (25,9) 2(1.4)17 (12,2) 102 (20,44) 47 (33,8) 2023 15 (39,5) 9 (23,7) 2 (5,3) 38 (7,6)

259 (51,9)

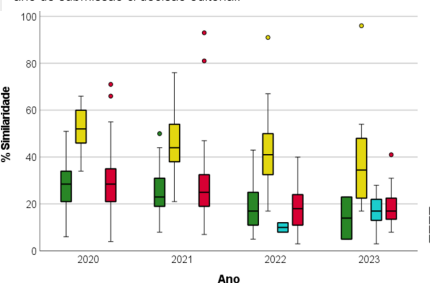
Total Fonte: Os autores 12 (31,0)

146 (29.26)

Figura 1 - Escores de similaridade dos manuscritos submetidos à Revista Uningá, ano de submissão & decisão editorial.

Artigos aprovados (23%), em avaliação (15%) e rejeitados (24%) diferem dos artigos declinados

83 (16,63)



(44%; p<0,000).

11 (2.2)

Análise dos anos demonstrou comportamento similar (exceto em 2023).

499 (100)

Redução significativa (p<0,01)

nos anos:

2020(32%)/2021(30%) &

2022(24%)/2023(21,5%).

Considerações finais

Decisão Editorial Aprovado

Declinado Em avaliação Rejeitado

1. Redução dos escores de similaridades dos artigos submetidos. 2. Importância da implantação do

software.

*prof.isaacromani@uninga.edu.br. Revista Dois pareceres:

Match Overview

B= hi

https://doi.org/10.21452/abecmeeting2023.189 Aline Miyuke Miyamoto, Crislene Santana Rodrigues da Silva, Isaac Romani* Editora Uningá, Maringá (PR), Brasil. 2%

Introdução

Uningá 1% 16/07/2020 houve a implantação do iThenticate.

Análise em fase de Desk review.

"declinado" ou "peer review".

Sá (2022).

Existem apenas dois estudos:

2. Beltrão, Silva e Silva (2023). Ampliar a experiência do uso de

1. Barreto Segundo, Villalobos e

softwares na gestão de periódicos científicos.

Objetivo Relatar o caso da implantação do software no periódico Revista<1% Uningá.

Analisar quantitativamente OS índices de similaridade textual em<1% artigos, classificados em:

a) declinados por similaridade;

b) em avaliação; c) aprovados;

<1%

1%

1%

1%



d) rejeitados.

Text-Only Report