

PARECER 3

Artigo Avaliado

DELBIANCO, Natalia Rodrigues; BARROS, Suellen Timm; VIDOTTI, Silvana Aparecida Borsetti Gregoro; CONEGLIAN, Caio Saraiva. Alfabetização de dados no contexto da ciência da informação: análise dos cursos de graduação no BRASIL. **Encontros Bibli**, Florianópolis, v. 28, p. 01-19, 2023.

Rodada de Avaliação 01

- Rejeitar
- Correções obrigatórias (requer grandes ajustes e nova rodada de análise pelo avaliador)
- Aceitar com pequenos ajustes (não necessita nova análise)
- Aceitar sem alterações

Originalidade e Plágio: espera-se que o trabalho seja original e não contenha plágio ou outras formas de fraude e má conduta, caso contrário se sugere justificar e rejeitar de imediato. Se o artigo provém de uma publicação em evento, esta versão deve conter melhorias significativas em relação ao original *

Bom

Contribuição/Relevância para a área *

Bom

Título e Objetivo: o título deve representar adequadamente o artigo e o objetivo devem estar explicitado com clareza no texto *

Excelente

Referencial teórico: deve ser suficientemente aprofundado e conter citações a outros estudos de prestígio relacionados e publicados em revistas nacionais (inclusive nesta) e/ou internacionais *

Regular

Metodologia: os métodos utilizados devem ser claros e adequados aos fins perseguidos *

Excelente

Resultados e Conclusões: devem estar em consonância com as evidências do estudo e os objetivos propostos, demonstrando o atingimento dos mesmos *

Excelente

Redação e normas ABNT: o texto está escrito de forma clara, coerente, sem erros e cumpre com as normas ABNT *

Bom

Avaliação Geral: indique seu parecer e as recomendações exigidas em caso de aprovação, em caso de rejeição indique os motivos de forma clara (este parecer será visível para os autores) *

O artigo “Alfabetização de Dados no Contexto da Ciência da Informação: análise dos cursos de graduação no Brasil” tem como objetivo discutir teoricamente sobre o assunto a Ciência dos Dados e a Alfabetização de Dados em duas dimensões. Uma teórica que se volta a discutir os principais conceitos e características do domínio, e uma prática que tem como proposta a criação de uma disciplina Ciência de Dados para cursos de graduação na área da Ciência da Informação. O artigo explora um tópico sub pesquisado na ciência da informação e traz à tona uma robusta proposição. O trabalho encontra-se bem desenvolvido do ponto de vista lógico. No entanto, algumas alterações se fazem necessárias com vistas a sua publicação. Há necessidade de inserir mais conceitos operatórios para sustentação teórica do artigo. No item 2 sugerimos mais de um conceito (mesmo que breve) de Ciência de dados, podem inserir o que tem no final da página 03 para o início e mais algum, desde a primeira menção ao termo. Sugerimos a inclusão de pelo menos um conceito sobre Ciência da Informação. No mais, considerar as observações realizadas no documento. Uma vez acatadas estas sugestões somos de parecer favorável a publicação do artigo. Consideramos que a proposta vai agregar valor à área.

HISTÓRICO

Designado: 4/07/2023 - **Confirmado:** 18/07/2023 - **Concluído:** 22/07/2023

PARECER 3

Rodada de Avaliação 02

- Rejeitar
- Correções obrigatórias (requer grandes ajustes e nova rodada de análise pelo avaliador)
- Aceitar com pequenos ajustes (não necessita nova análise)
- Aceitar sem alterações

Originalidade e Plágio: espera-se que o trabalho seja original e não contenha plágio ou outras formas de fraude e má conduta, caso contrário se sugere justificar e rejeitar de imediato. Se o artigo provém de uma publicação em evento, esta versão deve conter melhorias significativas em relação ao original *

Excelente

Contribuição/Relevância para a área *

Excelente

Título e Objetivo: o título deve representar adequadamente o artigo e o objetivo devem estar explicitado com clareza no texto *

Excelente

Referencial teórico: deve ser suficientemente aprofundado e conter citações a outros estudos de prestígio relacionados e publicados em revistas nacionais (inclusive nesta) e/ou internacionais *

Bom

Metodologia: os métodos utilizados devem ser claros e adequados aos fins perseguidos *

Bom

Resultados e Conclusões: devem estar em consonância com as evidências do estudo e os objetivos propostos, demonstrando o atingimento dos mesmos *

Excelente

Redação e normas ABNT: o texto está escrito de forma clara, coerente, sem erros e cumpre com as normas ABNT *

Bom

Avaliação Geral: indique seu parecer e as recomendações exigidas em caso de aprovação, em caso de rejeição indique os motivos de forma clara (este parecer será visível para os autores) *

Uma vez que os autores acataram as alterações ou justificaram a manutenção de certas escolhas, somos de parecer favorável a aprovação da comunicação com os novos ajustes.

HISTÓRICO

Designado: 6/07/2023 - **Confirmado:** 22/08/2023 - **Concluído:** 29/08/2023