

1. O trabalho obedece às normas de publicação da Revista (ABNT)? *

Sim ▼

2. O título do artigo informa objetivamente seu conteúdo? *

Sim ▼

3. Seu resumo é claro e conciso? As palavras chaves utilizadas são adequadas? *

Em parte ▼

4. O artigo é preciso e objetivo? Não apresenta incorreções de linguagem e tem estilo adequado a seus objetivos? *

Em parte ▼

5. O artigo tem boa elaboração, pois esclarece o problema a ser tratado e tem um desenvolvimento coerente com seus objetivos e resultados? *

Sim ▼

6. A metodologia utilizada é propícia? O artigo esclarece suficientemente suas opções metodológicas? *

Sim ▼

7. O artigo apresenta imprecisões ou impropriedades na utilização da base teórica que adota? *

Não ▼

8. O artigo menciona e discute com propriedade os trabalhos de pesquisa da bibliografia pertinentes ao assunto tratado? *

Em parte ▼

9. O artigo é inovador em sua área de estudo? Explicita pautas de pesquisa passíveis de desenvolvimento? *

Sim ▼

10. O artigo contém afirmações falsas ou incorretas sobre fatos, provas, evidências, fontes ou outras informações relevantes? *

Não

11. Sugestão de títulos

12. Sugestões para modificação do resumo e palavras-chaves

Inverter as palavras-chaves para iniciar com "inteligência artificial".

13. Sugestões bibliográficas

FRAZAO, A. (Org.) ; MULHOLLAND, C. (Org.) . Inteligência Artificial e Direito: Ética, Regulação e Responsabilidade - revista e atualizado. 2. ed. São Paulo: Revista dos Tribunais, 2020.

Mafalda Miranda Barbosa; Felipe Braga Netto; Michael César Silva; José Luiz de Moura Faleiros Júnior. (Org.). Direito digital e inteligência artificial: diálogos entre Brasil e Europa. Indaiatuba, SP: Foco, 2021.

14. Observações sobre as citações

15. Observações substanciais

16. Comentários adicionais ao autor *

Trabalho com interessante desenvolvimento sobre a temática escolhida, com especial análise dos marcos regulatórios propostos. Sugere-se na conclusão apontar as principais diferenças entre a proposta regulatória europeia e os projetos de lei brasileiros, bem como incluir as indicações bibliográficas mencionadas em tópico próprio.

17. Atribua uma nota de 0 a 10 ao artigo avaliado

8

18. Recomendação final *

O artigo deve ser publicado se incorporar as modificações