



Apresentação

Fábio Mosso Moreira

Como citar: MOREIRA, Fábio Mosso. Apresentação. In: MOREIRA, Fábio Mosso et. al. (org.). Transversalidade e verticalidade na Ciência da Informação. Marília: Oficina Universitária; São Paulo: Cultura Acadêmica, 2025. p.13-14. DOI: https://doi.org/10.36311/2025.978-65-5954-613-8.p13-14







the contents of this work, except where otherwise noted, is licensed under a Creative Commons Attribution-NonCommercial-NoDerivatives 4.0 (CC BY-NC-ND 4.0).

Todo o conteúdo deste trabalho, exceto quando houver ressalva, é publicado sob a licença Creative Commons Atribuição-NãoComercial-SemDerivações 4.0 (CC BY-NC-ND 4.0).

Todo el contenido de esta obra, excepto donde se indique lo contrario, está bajo licencia de la licencia Creative Commons Reconocimiento-No comercial-Sin derivados 4.0 (CC BY-NC-ND 4.0).

Apresentação

O conteúdo desta obra resulta das exposições realizadas no evento acadêmico denominado 'Transversalidade e Verticalidade na Ciência da Informação (TVCI)', ocorrido nos dias 10 e 11 de Agosto de 2023. Promovido no âmbito do Programa de Pós-Graduação em Ciência da Informação – PPGCI (UNESP), o encontro proporcionou uma reunião de pesquisadores, professores, alunos de graduação e pós-graduação e a comunidade científica em prol do debate acerca das aplicações, tendências e reflexões resultantes de investigações na área da Ciência da Informação.

Os trabalhos aprovados e apresentados no TVCI materializam este livro eletrônico, cuja publicação encontra-se motivada pela necessidade de dar visibilidade aos temas da Ciência da Informação reforçando suas características interdisciplinares com segmentos da sociedade que ganharam destaque no cenário atual no que se refere a saúde, a educação, a cultura e a economia.

Para estruturar o fio condutor desta obra, o livro foi organizado em quatro eixos temáticos, sendo três deles derivados de artigos científicos, e o último de relatos de experiência.

Com relação aos eixos que congregar resultados de pesquisa, o primeiro é representado por capítulos (Capítulos 1 ao 8) que tratam sobre o estudo e aplicação de tecnologias informacionais no contexto de unidades de informação, como, por exemplo, aprendizado de máquina, inteligência artificial, Web Semântica e arquitetura da informação.

O segundo eixo é composto de capítulos (Cap. 9 ao Cap. 16) resultados de pesquisas da área da Ciência da Informação que foram aplicadas na atividade de Organização do Conhecimento, como, por exemplo, modelos ontológicos, organização de arquivos e análises bibliométricas.

E o terceiro eixo teórico desta obra agrupa os capítulos (Cap. 17 ao Cap. 21) que versaram sobre temáticas ligadas a gestão da informação e do conhecimento, cultura organizacional e competências informacionais, manifestadas em cenários como instituições de ensino, bibliotecas e organizações privadas.

A convergência dos três eixos temáticos e a sessão dos relatos de experiência (Cap. 22 e Cap. 23) buscam proporcionar ao leitor reflexões sobre as implicações dos imperativos tecnológicos na sociedade contemporânea, demonstrar a aplicação de métodos interdisciplinares e fundamentar conceitos complexos. Todas essas demandas precisam ser compreendidas a partir de prismas transversais que combinam disciplinas da área da Ciência da Informação, bem como do estabelecimento de relações verticais com as demais áreas do conhecimento, tornando a obra um prato cheio para aqueles que buscam consolidar uma Ciência da Informação de vanguarda.

Uma boa leitura a todos.

Fábio Mosso Moreira