

Editorial

Letter from the Editors

Neste número da Liinc em Revista, apresentamos um dossiê especial sobre Estudos Métricos da Informação em Ciência e Tecnologia, organizado por Ida Stumpf (UFRGS) e Jacqueline Leta (UFRJ). O conjunto de artigos do dossiê traz insumos importantes para a compreensão dos processos de produção e avaliação da publicação do conhecimento nesse campo, em todos os meios de difusão, como demonstra a Apresentação das organizadoras.

Além desse conjunto, trazemos outros artigos abrangendo diversos campos de pesquisa, enriquecendo a contribuição que a Revista tem trazido aos trabalhos que enfocam a produção e a circulação de informação e conhecimento na sociedade contemporânea. Esses artigos, embora não estritamente inseridos na abordagem do dossiê, aproximam-se da sua temática e certamente interessarão aos especialistas no campo dos Estudos Métricos em sentido mais amplo.

Entre eles, os trabalhos de Laerte Pereira da Silva Júnior sobre Estudos Híbridos de uso da informação no portal do Centro de Ciências Humanas, Letras e Artes da UFPb e de Marta Deniszczwicz e Vinícius Medina Kern sobre Indicadores de gestão na revisão por pares: confiabilidade da revisão recíproca anônima de propostas de mestrado.

Sinal dos tempos, é forte a presença de estudos que focam os diversos usos e facetas do mundo digital. Não só o artigo acima mencionado de Silva Júnior, como outros mencionados abaixo, discutem o acesso à informação, às publicações, às teses e dissertações, à educação à distância, às diversas fontes de informação bibliográfica como Portal Capes, etc.

Alysson Prado e Maria Cecilia Calani Baranauskas escrevem sobre o panorama do suporte computacional às atividades de pesquisa em universidades brasileiras. Trata-se de um estudo de caso descrevendo um levantamento quantitativo do uso de computação nas atividades de pesquisa em algumas universidades brasileiras.

Daniel Everson da Silva Andrade, em Avaliando a Wikipédia como fonte de referência, mostra a utilidade da Wikipédia como ponto de partida das pesquisas bibliográficas em teses e dissertações na área de Ciência e informação.

Marilucy Ferreira discute a relação entre a representação da informação e o paradigma do uso no caso da disciplina Desenvolvimento de Coleções, no contexto da EAD (Educação à Distância).

Ana Paula Lima dos Santos escreveu sobre um assunto caro ao LIINC e à Liinc em Revista, a interdisciplinaridade. Nesse caso, trata-se de um artigo sobre a importância da interdisciplinaridade na Ciência da Informação. A autora propõe refletir sobre as fases que compõem a história desse movimento em direção à interdisciplinaridade e discute as inúmeras controvérsias em torno do significado do termo, tocando na questão central do Liinc.

Não por acaso esta foi a temática do nosso número inaugural – espécie de “declaração de intenções”.

Desejamos a todos boa leitura.

Comunicamos que, a partir deste número, a Revista sairá em maio e novembro, visando adequar de forma mais eficiente o nosso calendário às especificidades do ano letivo e das atividades acadêmicas de forma mais geral.

Maria Lucia Maciel e Sarita Albagli

Editoras