Organização e representação da informação no cenário brasileiro: um estudo exploratório nos periódicos Qualis B1, B2 e B3

Helena C. Assumpção¹, Zaira R. Zafalon²

- 1. Estudante de IC da Universidade Federal de São Carlos UFSCar;
- *helena.assumpa@yahoo.com.br
- 2. Pesquisador do Depto.de Ciências da Informação, UFSCar, São Carlos/SP

Palavras Chave: Catalogação; Representação da informação; Organização da informação

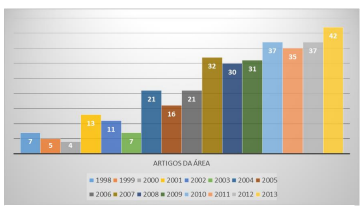
Introdução

O trabalho apresenta, como objeto de pesquisa, o estudo da organização e representação da informação nas publicações periódicas científicas brasileiras. Tendo em vista o cenário internacional, o surgimento de novas tecnologias, os modelos conceituais e os estudos teóricos e práticos da área, justifica-se essa pesquisa do ponto de vista de se identificar os artigos nacionais avaliados nos estratos B1, B2 e B3 no sistema Qualis. Interessou-se pela seguinte questão de pesquisa: qual a repercussão dos estudos de organização e representação da informação nas publicações periódicas científicas nacionais da área de Ciência da Informação, avaliados nos estratos B1, B2 e B3 do sistema Qualis? Determinouse o recorte cronológico de 1998 a 2013 tendo em vista a publicação dos modelos conceituais da área. Como objetivo principal decidiu-se analisar os artigos referentes à organização e representação da informação presentes publicações periódicas científicas nacionais, avaliados nos estratos B1, B2 e B3 no sistema Qualis, no período de 1998 a 2013. Estabeleceram-se os seguintes evolução específicos: estudar objetivos а desenvolvimento da área de organização e representação da informação; identificar os periódicos que abrangem estudos de Biblioteconomia e Ciência da Informação, por meio do escopo editorial; identificar os artigos publicados no período de 1998 a 2013; verificar a repercussão do modelo conceitual FRBR nas publicações.

Resultados e Discussão

Os resultados obtidos permitiram a constatação de que as necessidades dos usuários fizeram com que ocorressem mudanças no cenário da área e de que houve grande aumento no número de artigos publicados. Porém, observou-se que as publicações não apresentam repercussão decorrente da publicação dos FRBR. Como contribuição observou-se que houve aumente de 600% na quantidade de artigos publicados em periódicos nacionais com Qualis B1, B2 e B3 desde 1998.

Gráfico: Relação de artigos publicados por ano



A análise qualitativa da pesquisa foi desenvolvida a partir da análise de conteúdo, proposta por Bardin (1977). Analisou-se as palavras-chave, os resumos e agrupou-se em categorias os artigos relacionados ao objeto da pesquisa. Criou-se uma nuvem de tags para ilustração dos resultados obtidos. O tamanho das palavras relaciona-se à quantidade de vezes que foi citada. Sendo assim, os temas recorrentes à pesquisa são: recuperação Informação (47 ocorrências), ontologia (43),organização da informação (37), metadados (31),organização do conhecimento (28), indexação (24), representação do conhecimento (21), representação da informação (19), classificação (16), tesauro (16) e linguagem Documentária (15).

Figura: Nuvem de tags com temas da área de organização e representação da informação



Conclusões

As necessidades informacionais dos usuários e a criação de novas tecnologias se misturam de tal modo que não há como definir o sentido da influência, o que faz com que novas ferramentas e tecnologias se alterem. Assim, a área de organização e representação da informação tem

passado por intensas modificações que repercutem em publicações no cenário nacional e internacional.

Os resultados desta pesquisa mostram que houve um crescimento considerável nos estudos da área após 1998 e que, embora se acreditasse que os resultados pudessem decorrer dos modelos conceituais voltados às aplicações tecnológicas, isso não se confirmou. Constatou-se que o avanço seja decorrente das novas aplicações informáticas, com novas ferramentas e tecnologias e pela mudança ocorrida nos catálogos e na reconfiguração dos objetivos bibliográficos, com destaque à preocupação com os usuários.