

EDITORIAL

Na evolução da pesquisa na área da Ciência da Informação, indiscutivelmente, o Encontro Nacional de Pesquisa em Ciência da Informação (ENANCIB) da Associação Nacional de Pesquisa e Pós-Graduação em Ciência da Informação (ANCIB) é reconhecido como o principal evento da área no Brasil. Nesse fórum de debates, cada temática do escopo da Ciência da Informação é discutida em determinado Grupo Temático da ANCIB relacionado ao interesse de pesquisa de cada pesquisador.

Historicamente, desde o I ENANCIB, realizado em 1994, a discussão temática sobre a gestão no âmbito da Ciência da Informação esteve presente, embora o Grupo Temático na ANCIB correspondente ao tema tenha sido denominado de diferentes formas: GT1: Administração/Gestão/Avaliação e Estudo de Usuários (1994); GT1: Informação Tecnológica e Administração de Serviços (1995-1997); GT7: Planejamento de Sistemas/Inteligência Competitiva (2000); GT7: Planejamento e Gestão de Sistemas/Inteligência Competitiva (2003); GT4: Gestão de Unidades de Informação (2005-2006); GT4: Gestão da Informação e do Conhecimento nas Organizações (2007-2012); GT4: Gestão da Informação e do Conhecimento (2013).

A trajetória da gestão no âmbito da pesquisa em Ciência da Informação tem se destacado pela qualidade dos trabalhos aprovados e apresentados pelos pesquisadores e estudiosos interessados nesta temática abordada no GT4 em cada ENANCIB.

Este número especial do periódico *Brazilian Journal of Information Science* (BJIS) reúne trabalhos apresentados sob a forma de comunicações orais e pôsteres nas seções do GT4 do XIII ENANCIB, ocorrido no Rio de Janeiro, de 28 a 31 de outubro de 2012. No evento destacaram-se as abordagens voltadas à gestão do conhecimento; informação e processo decisório; ambientes e fluxos de informação; inteligência competitiva; qualidade e redes; comportamentos, comunicação, marketing e modelos de gestão da informação, que podem indicar certa tendência para aprofundar os aspectos teóricos e metodológicos dos estudos relacionados aos referidos temas.

A evolução temática sob as diversas abordagens discutidas nos Encontros realizados foi discutida entre os pesquisadores nas reuniões do GT4 no XIII ENANCIB e como resultado nova ementa foi elaborada para atualizar a temática de pesquisa sobre gestão na área da Ciência da Informação, que entrou em vigor a partir de janeiro de 2013:

GT4: Gestão da informação e do conhecimento

Gestão de ambientes, sistemas, unidades, serviços e produtos de informação e de recursos informacionais. Estudos de fluxos, processos, uso e usuários da informação como instrumentos de gestão. Gestão do conhecimento e aprendizagem organizacional no contexto da Ciência da Informação. Marketing da informação, monitoramento ambiental e inteligência competitiva. Redes organizacionais: estudo, análise e avaliação para a gestão. Aplicação das tecnologias de informação e comunicação à gestão da informação e do conhecimento.

Como pode ser observado, há várias abordagens temáticas relacionadas à gestão da informação e do conhecimento no âmbito da Ciência da Informação. Cada tópico da nova ementa abre um leque de inúmeras perspectivas a serem estudadas sob um novo olhar nas reflexões sobre a gestão da informação e do conhecimento. É neste sentido que a importância do conteúdo temático deste número especial da BJIS se revela.

Os temas dos relatos de pesquisas apresentados ao GT4 no XIII ENANCIB, em 2012, mostram a gestão da informação e do conhecimento, como elementos inseparáveis considerados entre os mais relevantes insumos para o desenvolvimento da sociedade em todos os seus aspectos: sociais, culturais, educacionais, políticos, econômicos, tecnológicos, legais e éticos.

Todos os autores dos trabalhos aqui reunidos podem ser contatados via *e-mail*. Por essa razão, caso se interesse por algum dos temas abordados neste *Número Especial* da BJIS, continue o debate com o autor da pesquisa.

Não resista ao convite para esta leitura!

Sueli Angelica do Amaral
Coordenadora do GT4 da ANCIB: Gestão da Informação e do Conhecimento
2011-2012