

EDITORIAL

A Revista Informação & Informação, por meio do seu terceiro número de 2013, aborda temas relevantes e atuais da área e aborda temas relevantes e atuais que contribuem para a evolução do campo da Ciência da Informação (CI). Os artigos, de temas distintos, tratam de assuntos, tais como: Docência e Ética na Ciência da Informação, Modelos de Recuperação da Informação e Web Semântica, Representação da Informação em Contextos da Comunicação Científica, Relações Construídas no campo do conhecimento da CI, Índícios da Ciência Moderna Aplicados à CI, Fontes de Informação Digitais, Estudo Bibliométrico, Qualidade de Serviços em Unidades de Informação, Mediação da Informação, Utilização de *Blogs* no processo da Legitimação de Lutas Sociais, Arquivos Audiovisuais e Sonoros, Tecnologia: Realidade Aumentada e Estudo de Usuário.

Os assuntos mencionados são temas proeminentes estudados no contexto das pesquisas científicas na área CI. Assim este último número de 2013 da Revista Informação & Informação incentiva pesquisadores, profissionais e estudantes da área a explorarem os assuntos em destaque e também oferece aos autores dos artigos a oportunidade de divulgarem as suas produções científicas.

Esta edição da revista traz a discussão sobre a Docência e a Ética na Ciência da Informação (CI). Esse tema está em evidência no âmbito internacional e várias iniciativas têm sido tomadas para que os profissionais e os segmentos acadêmicos se alertem para a necessidade das transparências em suas ações.

A Web Semântica e os modelos de Recuperação de Informação são assuntos também apresentados nesta edição. A preocupação com a recuperação de informações em sistemas computacionais precede o desenvolvimento dos primeiros computadores pessoais. Assim, os modelos de recuperação de informações foram e são até hoje muito utilizados em bases de dados. Já no ambiente Web, existe a necessidade de maiores cuidados no que tange ao tratamento descritivo e temático das informações.

Outro tema em evidência, porém escasso, tratado nesta edição é a representação da informação em contextos da comunicação científica, ou seja, como se dá o processo de elaboração de resumos e palavras-chave pelo pesquisador-autor. O artigo que aborda esse tema apresenta, a partir de uma perspectiva semiótica, aspectos teóricos e práticos da representação da informação, considerando o pesquisador-autor como um indexador especialista.

A edição também aborda as relações construídas no campo de conhecimento da CI no Brasil e objetiva reconhecer as relações construídas no campo, como também os modos de encaminhamento das pesquisas representadas em artigos de periódicos brasileiros.

Algumas considerações sobre os indícios da Ciência Moderna aplicados à CI também é tema desta edição. O objetivo dessa discussão é refletir sobre a configuração do campo da CI a partir dos pressupostos da Ciência Moderna, identificando quais as influências teóricas, metodológicas e epistemológicas da Ciência Moderna na CI.

As fontes de Informação Digitais também são abordadas nesta edição da Revista Informação & Informação. O artigo apresenta a relação entre citações e referências por meio da literatura sobre fontes de informação tradicionais e digitais e os estudos de citação.

Nessa mesma linha, um estudo bibliométrico sobre a produção científica no campo da Sociologia da Ciência é também apresentado. Esse tema é relevante devido à Sociologia da Ciência ser um ramo da pesquisa da sociologia do conhecimento que investiga as influências de fatores internos e externos e componentes sociais no desenvolvimento da pesquisa e na difusão do conhecimento científico.

A edição também traz uma discussão prática sobre a Avaliação da Qualidade dos Serviços em unidades de informação. O artigo ressalta a importância do desenvolvimento de uma metodologia para avaliar a qualidade dos serviços prestados, auxiliando os gestores na análise e interpretação dos processos desempenhados em suas atividades de trabalho.

A Mediação da Informação também é tema desta edição. No campo da CI e da Educação, o conceito de mediação vem conquistando cada vez mais

espaço nos debates entre os pesquisadores, principalmente com o advento do que se convencionou denominar de Sociedade da Informação.

Esta edição apresenta também um trabalho que trata dos *blogs* como instrumento de legitimação de lutas sociais em Cuba. A pesquisa em torno do tema apresenta pontos-chave de *blogs*, como: sistemática de atualização, idiomas utilizados e alcance geográfico, bem como os temas disponibilizados, utilizados como prática cidadã sob a ótica da análise de conteúdo.

Outro tema que a edição traz é Enquadramento Legal dos Arquivos Audiovisuais e Sonoros em Portugal. A reflexão visa compreender a interligação entre o modelo de gestão de informação dos Arquivos Audiovisuais e Sonoros e a diferente legislação produzida nos últimos anos em Portugal.

Uma discussão em torno da tecnologia da Realidade Aumentada também é apresentada nesta edição. A Realidade Aumentada (RA) é um novo método que possibilita às empresas inovação na forma de se comunicar. Basicamente é definida como a combinação do mundo real com objetos virtuais.

Para finalizar a seção de artigos, a revista apresenta uma abordagem sobre os padrões de uso e perfis de usuários em um artigo que analisa um projeto específico da Embrapa Soja. O projeto, denominado o Consórcio Antiferrugem, prevê o monitoramento da dispersão do fungo causador da ferrugem asiática da soja, através de um *site* na Internet. O artigo identifica e traça o perfil do usuário e o padrão de uso do *site*.

Finalmente a resenha *Ciência e Tecnologia no Olhar de Bruno Latour*, baseada no livro - *Ciência em ação: como seguir cientistas e engenheiros sociedade afora*, é apresentada.

Desejo que todos tenham uma ótima leitura.

Profa. Thais Zaninelli
Departamento de Ciência da Informação
CECA/UUEL