

Encontros Bibli: revista eletrônica de biblioteconomia e ciência da informação

ISSN: 1518-2924 adilson.pinto@ufsc.br

Universidade Federal de Santa Catarina

Brasil

Editorial

Encontros Bibli: revista eletrônica de biblioteconomia e ciência da informação, vol. 23, núm. Esp.1, 2018, -Junho, p. I Universidade Federal de Santa Catarina Brasil

Disponível em: https://www.redalyc.org/articulo.oa?id=14762635013



Número completo

Mais informações do artigo

Site da revista em redalyc.org



Sistema de Informação Científica Redalyc

Rede de Revistas Científicas da América Latina e do Caribe, Espanha e Portugal Sem fins lucrativos acadêmica projeto, desenvolvido no âmbito da iniciativa

acesso aberto

Temos a grata satisfação de apresentar esse Número Especial da Encontros Bibli com artigos completos que participaram de um processo editorial a partir do **Congresso de Gestão Estratégica da Informação, Empreendedorismo e Inovação (CGEI)** que ocorreu em Florianópolis de 26 a 28 de Abril de 2017, na Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC), evento que nasceu do interesse de pesquisadores dos Departamentos de Ciência da Informação das Universidades Federais de Santa Catarina (UFSC) e Rio Grande do Sul (UFRGS); Universidade Estadual de Londrina (UEL) e o Departamento de Ciência e Gestão da Informação da Universidade Federal do Paraná (UFPR).

O objetivo foi criar um fórum específico de discussão de temáticas de Gestão da Informação, Empreendedorismo e Inovação em novo formato que envolvesse desde a iniciação científica, empresas juniores até o doutorado, incluindo a criação de um Consórcio Mestral e Doutoral, inédito na área de Ciência da Informação.

Além desses propósitos, também objetivou-se que as submissões a serem apresentadas tivessem oportunidade de participar de um processo editorial supervisionado por duas avaliações *(blind review)* antes do evento e outra na apresentação, cujas recomendações e correções permitiram aos autores a publicação neste número especial da Encontros Bibli.

O **primeiro artigo** sobre a implantação de um Centro de digitalização e gestão de dados de pesquisa é representativo do ponto de inflexão que vive a sub-área de Gestão da Informação. Caracteriza o ecossistema de P&D (Pesquisa e Desenvolvimento) em gestão e curadoria de dados da pesquisa, e observa os tipos de processos de inovação que casam com características desse ecossistema e o uso de uma ferramenta fundamentada em trabalho colaborativo.

O **segundo artigo** trata de um importante conceito para Gestão da Informação que é a inovação incremental ao abordar a construção do plano de classificação de documentos de arquivo funcional e que possibilita a detecção de processos não normatizados, contribuindo com a inovação incremental, uma vez que esta se caracteriza por melhoramentos a produtos /processos já existentes.

O **terceiro artigo** investiga a temática do empreendedorismo em ciência da informação e procura identificar se os alunos do Curso de Biblioteconomia da Universidade Federal de Goiás possuem um perfil consultor proporcionado pelos recursos oferecidos pela Empresa júnior do Curso.

O **quarto artigo** se trata de um estudo descritivo por meio da análise quantitativa multi e bivariada, em que se objetiva realizar uma análise criminal na base *Global Terrorism Database,* como forma de detectar padrões nos ataques terroristas em território brasileiro, temática de alta relevância para segurança pública e se destaca pelo uso de métodos quantitativos com uso de testes não paramétricos e Análise de Correspondência Múltipla.

O **quinto artigo** aborda a memória organizacional, como processo da Inteligência Organizacional na otimização da tomada de decisão. O enfoque informacional é o de recuperação da informação vinculada aos processos, instruções de trabalho, ferramentas e técnicas da organização aplicadas a uma empresa do setor tecnológico.

O **sexto artigo** propõem elementos para ampliar a participação do consumidor cocriação de valor no desenvolvimento de produtos. Com a popularização da *Internet* e a mudança no perfil do consumidor, em que eles estão mais informados e participativos as empresas podem identificar informações sobre o que é necessário para incluir o cliente no processo de inovação.

O **sétimo artigo** apresenta aplicação dos princípios do Pensamento Enxuto (*Lean Thinking*) como fatores facilitadores para a criação e disseminação de conhecimento organizacional, uma vez que considera os processos de gestão da informação e do conhecimento organizacional relevantes para o alcance de desempenho superior. Concluiu que a aplicação dos princípios do Pensamento Enxuto, via de regra,

possibilita ganhos de eficiência e produtividade, que são auferidos pela eliminação de desperdícios nos processos de trabalho e que promove o desenvolvimento de um contexto adequado para a gestão do conhecimento organizacional.

O **oitavo artigo** resulta de uma pesquisa desenvolvida sobre avaliação arquivística, que teve por problemática delinear os enquadramentos teóricos e investigar as abordagens utilizadas no âmbito nacional acerca de documentos na Arquivologia e em suas relações interdisciplinares para uma eficaz e eficiente gestão documental e da informação.

O **nono artigo** é resultado de um projeto de iniciação científica foi buscar fontes históricas sobre as Cataratas do Iguaçu por meio do levantamento, catalogação e a digitalização, por meio de fotografia digital, de documentos preservados e disponíveis em unidades de informação do Brasil e da Argentina e obteve como resultado a constituição de um acervo que conta com 138 fontes históricas.

- O **décimo artigo** analisa dados recuperados da *Web of Science* (WoS) para identificar padrões nos estudos sobre Mineração de Textos voltados a escolha de ferramentas a serem utilizadas na aplicação de método de mineração de dados. Recuperaram-se referências de artigos no formato BibTeX na plataforma WoS para inserção de dados do formato BibTeX para um banco de dados MySQL.
- O **décimo primeiro artigo** objetiva identificar os conhecimentos críticos voltados para o incremento do processo de inovação em *startups* catarinenses. O procedimento metodológico adotado é um estudo de casos múltiplos.

E o **décimo segundo artigo** é resultado do fórum de discussão dos signatários da Rede Sul de Gestão da Informação, ocorrido pré-evento e aborda o ordenamento jurídico nacional e os processos de inovação tecnológica e os instrumentos legais para a implantação de um sistema de inovação, bem como a proteção de direitos com base na Emenda Constitucional n. 85/2015 e a Lei n. 13.243/2016 que estipularam um modelo de sistema de inovação nacional caracterizado como um modelo de tripla hélice, mas estruturado a partir do Estado.

O conjunto dos artigos desse Número Especial da Encontros Bibli aponta para as novas fronteiras que a gestão da informação tem pela frente, particularmente em sua tarefa de promover e participar da interdisciplinaridade, como podemos ver nos artigos em diferentes medidas e dimensões. O processo editorial foi capaz de promover a interação *off-line* (referees) e *on-line* (evento), o que favoreceu a qualificação dos participantes-autores.

Por fim, espera-se que a Rede Sul de Gestão da Informação, hoje já ampliada com as participações da Universidade Federal do Rio Grande do Norte (UFRN); Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG) e Fundação Universidade de Brasília (UNB) possa ser profícua nessa tarefa e surgir como espaço acadêmico qualificado para diversos tipos de interação acadêmica entre os envolvidos e extensiva aos interessados, da graduação ao pós-doutorado, incluindo a Iniciação Científica e as Empresas Juniores, com a compreensão da Ciência da Informação como amplo campo de conhecimento interdisciplinar e da Gestão da Informação como sub-área com potencial de interação com outras disciplinas, além das tradicionais.



v. 23, n. esp., 2018 p. i-ii ISSN 1518-2924 William Barbosa **VIANNA** EDITOR DESTE NÚMERO ESPECIAL PRESIDENTE DO CGEI



Esta obra está licenciada sob uma Licenca Creative Commons.