

BRAJIS is published by the Graduate Program in Information Science UNESP / Marília - ISSN: 1981-1640 – DOI 10.22566/1981-1640. Qualis Capes - Applied Social Sciences I: B1 - Sistema Regional de Información en Línea para Revistas Científicas de América Latina, el Caribe, España y Portugal (Latindex); Dialnet (Spain) and Diadorim/IBICT.

Editorial Team

Editora:

Helen de Castro Silva Casarin, Universidade Estadual Paulista, Unesp – Brazil

Editorial Advice:

Carlos Cândido Almeida, Universidade Estadual Paulista, Brazil

Daniel Martínez Ávila, Universidade Estadual Paulista, Brazil

João Batista Ernesto de Moraes, Universidade Estadual Paulista, Brazil

José Augusto Chaves Guimaraes, Universidade Estadual Paulista, Brazil

Mariângela Spotti Lopes Fujita, Universidade Estadual Paulista, Brazil

Reviewers, Volume 12, Number 4 (2018)

André Luis Coneglian, Universidade Estadual de Londrina, Brazil

Bruno Henrique Alves, Universidade Federal Fluminense, Brazil

David Haynes, City, University of London, United Kingdom

Edberto Ferneda, Universidade Estadual Paulista, Brazil

Elaine da Silva, Universidade Federal de São Carlos, Brazil

Elaine Cristina Rocha, Universidade Federal de São Carlos, Brazil

Gustavo Henrique Freire, Universidade Federal do Rio Grande do Norte, Brazil

Kelley Cristine Gonçalves Dias Gasque, Universidade de Brasília, Brazil

Maria Cláudia Cabrini Grácio, Universidade Estadual Paulista, Brazil

Maria José Vicentini Jorente, Universidade Estadual Paulista, Brazil

Roniberto Amaral, Universidade Federal de São Carlos, Brazil

Sergio Silva, Universidade Federal de São Carlos, Brazil

Sônia Troitiño Rodriguez, Universidade Estadual Paulista, Brazil

Editorial Production:

Laura Maria Rego Piva, Universidade Estadual Paulista, Brazil - E-mail: laura.maria@unesp.br

Journal Contact

Mailing Address:

Brazilian Journal of Information Science: Research Trends - BRAJIS - Programa de Pós-Graduação em Ciência da Informação - PPGCI Faculdade de Filosofia e Ciências - FFC Universidade Estadual Paulista - UNESP Av. Hygino Muzzi Filho, 737 Campus Universitário Postcode: 17525-900 Marília - SP Brazil

Principal Contact:

Helen de Castro Silva Casarin - *Editora*

Phone: +55 (14) 3414-9333

E-mail: brajis.marilia@unesp.br

TABLE OF CONTENT / SUMÁRIO**Editorial / Editorial**

José Augusto Chaves Guimarães 04

A COMPETÊNCIA EM INFORMAÇÃO DE IDOSOS: CONTRIBUIÇÕES RELEVANTES DA LITERATURA - Djuli Machado de Lucca, William Barbosa Vianna, Elizete Vieira Vitorino 32

Papers/Artigos

CLASSIFYING THE LOD CLOUD: DIGGING INTO THE KNOWLEDGE GRAPH - Daniel Martínez Ávila, Richard P. Smiraglia, Rick Szostak, Andrea Scharnhorst, Wouter Beek, Ronald Siebes, Laura Ridenour, Vanessa Schlais 06

ACESSO E ACESSIBILIDADE EM AMBIENTES WEB PARA PESSOAS COM DEFICIÊNCIA: AVANÇOS E LIMITES - Daniela Francescutti Martins Hott, Georgete Medleg Rodrigues, Laís Pereira de Oliveira 46

QUALIDADE, ORGANIZAÇÃO MUSEOLÓGICA E EXTENSÃO UNIVERSITÁRIA: AVALIAÇÃO PLURALIZADA PELO O APORTE TEÓRICO METODOLÓGICO SERVQUAL - Marcelo Calderari Miguel, Rogério Zanon da Silveira 11

INTELIGÊNCIA COMPETITIVA NO ÂMBITO DA GESTÃO ORGANIZACIONAL: UMA REVISÃO BIBLIOGRÁFICA SISTEMÁTICA DE 2006 A 2017 - Carlos Eduardo Moreno dos Santos, Cristiane Hengler Corrêa Bernardo, João Guilherme de Camargo Ferraz Machado 54

A COMPUTER MODEL OF INFORMATION BEHAVIOR TO STUDY INFORMATION SECURITY PROFESSIONALS - Paulo Hideo Ohtoshi, Claudio Gottschalg-Duque 22

UM RETRATO DA PRODUÇÃO CIENTÍFICA BRASILEIRA BASEADO EM DADOS DA PLATAFORMA LATTES - Thiago Magela Rodrigues Dias, Gray Farias Moita 63

EDITORIAL

Editorial

José Augusto Chaves Guimarães

Universidade Estadual Paulista – Unesp, Faculdade de Filosofia e Ciências, Campus de Marília. Avenida Hygino Muzzi Filho, 737, Marília/SP

A revista BRAJIS, no estrito cumprimento de sua periodicidade trimestral vem, neste último fascículo do ano de 2018, apresentar um conjunto de sete artigos que trazem especial contribuição para o ensino e a pesquisa em Ciência da Informação.

Desse modo, três blocos temáticos são claramente observáveis: um primeiro, sobre a organização da informação, um segundo sobre o acesso, uso e apropriação da informação e um terceiro sobre a produção científica em temáticas específicas da Ciência da Informação.

No primeiro bloco tem-se, inicialmente, uma importante contribuição interinstitucional (UNESP - Marília, Univ. de Wisconsin-Milwaukee, Univ. de Alberta, Vrije University e Royal Netherlands Academy of the Arts and Sciences) de autoria de Daniel Martínez-Ávila, Richard Smiraglia, Rick Szostak, Andrea Scharnhorst, Wouter Beek, Ronald Siebes, Laura Ridenour e Vanessa Schlais intitulada *Classifying the lod cloud digging into the knowledge graph*. O artigo, fruto de um projeto internacional desenvolvido ao longo de três anos, compara a terminologia empregada na nuvem LOD (linked open data) com a terminologia de sistemas de organização do conhecimento tradicionais, em especial na contribuição que estes últimos podem dar, em termos de consistência, aos LODs.

Em continuidade, Marcelo Calderari Miguel e Rogério Zanon da Silveira (Universidade Federal do Espírito Santo), no artigo *Qualidade, organização museológica e extensão universitária: avaliação pluralizada pelo o aporte teórico metodológico SERVQUAL*, investigam “as percepções e expectativas dos visitantes sobre os serviços ofertados no Museu de Ciências da Vida (MCV) da Universidade Federal do Espírito Santo.” Assim, a partir de cinco dimensões de qualidade - Confiabilidade, Empatia, Garantia, Receptividade e Tangibilidade - concluem que a métrica SERVQUAL se revela adequada para apurar a qualidade em espaços de educação não formal, com especial contribuição aos espaços museológicos.

Iniciando o segundo bloco temático, Paulo Hideo Ohtoshi e Claudio Gottschalg-Duque (Universidade de Brasília), no artigo *A computer model of information behavior to study information security professionals*, propõem um modelo e uma arquitetura computacional para estudar os profissionais ligados à segurança da informação, com o apoio de ontologias. Em consonância temática, tem-se o artigo *A competência em informação de idosos: contribuições da literatura*, de Djuli Machado de Lucca, William Barbosa Vianna e Elizete Vieira Vitorino (Universidade Federal de Santa Catarina), que desenvolvem um estudo teórico sobre a competência em informação do idoso, enquanto população socialmente vulnerável para identificar o “estado da arte” da pesquisa nessa temática, sendo possível concluir pela amplitude do campo a ser explorado, o que pode colaborar para a compreensão desse movimento nesse grupo em específico.

Em um terceiro bloco, por sua vez, têm-se estudos em produção científica, iniciando-se pelo artigo de Daniela Francescutti Martins Hott (Universidade de Brasília); Georgete Medleg Rodrigues (Universidade de Brasília) e Laís Pereira de Oliveira (Universidade Federal de Goiás), intitulado *Acesso e acessibilidade em ambientes web para pessoas com deficiência: avanços e limites*, em que as autoras se dedicam à identificação de “marcos regulatórios quanto às tecnologias de acesso e de acessibilidade em ambientes web para pessoas com deficiência, no período de 2000 a 2018”, concluindo pelo papel determinante desempenhado pelo profissional da informação nesse contexto mas alertando que tal acessibilidade depende, em larga medida, “da mobilização em torno da questão da universalidade e da igualdade de direitos garantida em aparatos legais, assim como de capacitações e do preparo para se lidar com tema tão essencial quanto a acessibilidade informacional”.

A análise da produção científica se faz notar, também, no campo da inteligência competitiva, no artigo *Inteligência competitiva no âmbito da gestão organizacional: uma revisão bibliográfica*

sistemática de 2006 a 2017, de autoria de Carlos Eduardo Moreno dos Santos; Cristiane Hengler Corrêa Bernardo e João Guilherme de Camargo Ferraz Machado (UNESP – Tupã), em que os autores realizam uma análise das publicações científicas no campo da Inteligência Competitiva (IC) mais especificamente relacionada à gestão organizacional, durante o período de 2006 a 2017. Valendo-se da Revisão Bibliográfica Sistemática (RBS) no modelo Roadmap, foi possível perceber uma concentração de publicações na Espanha, Brasil e África do Sul com especial destaque para a instrumentalidade da IC “para a gestão estratégica para a tomada de decisão”, com vistas à “compreensão do ambiente competitivo e à análise de concorrentes”.

Por fim, a análise de produção científica recai sobre a produtividade científica geral no Brasil, em que Thiago Magela Rodrigues Dias e Gray Faris Moita (CEFET-MG), no artigo *Um retrato da produção científica brasileira baseado em dados da plataforma Lattes* realizam um estudo geral da produtividade científica dos doutores, no Brasil, a partir de mais de quatro milhões de currículos, sendo possível concluir que essa população responde por quase dois terços de toda a produção científica do país, com privilegiamento do artigo de periódico.

Como se pode observar, o presente fascículo da BRAJIS cobre, de forma equilibrada e articulada, dimensões importantes da Ciência da Informação, que incluem desde a produção da informação, passando pela sua organização, sua gestão e, por fim, seu acesso, uso e apropriação.

José Augusto Chaves Guimarães

Editor científico da Brazilian Journal of Information Science: research trends

Copyright: © 2018, Guimarães. This is an open-access article distributed under the terms of the Creative Commons CC Attribution-ShareAlike (CC BY-SA), which permits use, distribution, and reproduction in any medium, under the identical terms, and provided the original author and source are credited.
