

I Simpósio Políticas e Estratégias de Preservação de Conteúdo na Web

Enviado por admin em qui, 13/08/2020 - 22:15

O I Simpósio Políticas e Estratégias de Preservação de Conteúdo na Web - um dos eixos temáticos do VI Congresso Internacional em Tecnologia e Organização da Informação (TOI), realizado em 11-8-2020 – apresentou como proposta promover o debate em temas centrais sobre arquivamento Web, preservação e políticas públicas para o patrimônio digital nacional. As reflexões programadas estão relacionadas ao contexto das Humanidades Digitais, Ciência da Informação, Biblioteconomia, Museologia, Arquivologia e áreas afins e profissionais que atuam em ambientes digitais.

Palestrantes:

Aquiles Brayner, [PPGCI ECA USP](#) [1]
Caterina Groposo Pavão, [UFRGS / NUAWEB](#) [2]
Ricardo Basílio, [arquivo.pt](#) [3]
Moisés Rockembach, [UFRGS / NUAWEB](#) [2]
Carlos A Afonso, [Instituto Nupef](#) [4]
Mariana Valente, [InternetLab](#) [5]
Antonio Paulo Carretta, [Fundação Bional](#) [6]
Francisco Paletta, [ECA USP](#) [7]

Os vídeos do evento podem ser vistos no Youtube:

<https://www.youtube.com/watch?v=rjbpND7hvww> [8]

<https://www.youtube.com/watch?v=X6SmBmbD7fg> [9]

O VI TOI, iniciativa do Grupo de Pesquisa "Observatório do Mercado de Trabalho em Informação e Documentação (OMTID) - CNPq" da Escola de Comunicações e Artes ECA_USP, tem como principal foco reunir pesquisadores, estudantes e profissionais da área da Ciência da Informação: Biblioteconomia, Arquivologia, Museologia, e afins, com objetivo de promover a reflexão e o diálogo em torno de temas relevantes para a sociedade da informação: Gestão da Informação e do Conhecimento, Tecnologia e Sistemas de Informação, Biblioteca Digital, Conservação e Preservação de Acervo, Curadoria Digital, Ética da Informação, Humanidades Digitais, Recuperação da Informação na Web de Dados, Organização da Informação e do Conhecimento, Ciência de Dados, Inteligência Artificial, Internet das Coisas IoT, Cultura Computacional, Mercado de Trabalho do Profissional da Informação.

Entre os principais resultados espera-se promover a discussão sobre os temas centrais do Congresso e contribuir para a integração entre o meio acadêmico e as comunidades profissionais, ampliando o interesse pela pesquisa, pelo compartilhamento de informação, e sobre as práticas mais inovadoras no campo da Ciência da Informação.

No contexto da Ciência da Informação, Biblioteconomia, Museologia, Arquivologia e áreas afins, os avanços impostos pela tecnologia da informação e das comunicações têm proporcionado avanços significativos nas melhores práticas de gestão, otimizando o processo de tomada de decisão. A gestão e o suporte destes ambientes heterogêneos e complexos, repletos de recursos e dispositivos computacionais, comprovadamente têm se revelado de gestão complexa e fortemente impactado pelo fenômeno do Big Data, pela Ciência de Dados e pela Inteligência Artificial.

Neste contexto torna-se relevante avaliar a complexidade os principais desafios da Era Digital e das Transformações impostas aos processos de organização e gestão da informação e do conhecimento. A crescente disponibilização das tecnologias e o fluxo cada vez maior e mais rápido do acesso à informação têm desafiado os Profissionais da Informação no entendimento de novas práticas de apropriação e uso da informação na produção de conhecimento e criação de vantagem competitiva organizacional.

O VI TOI colabora acadêmica e cientificamente com o [CIC.Digital](#) [10] (Universidade Nova de Lisboa), com o [CITCEM](#) [11] (Centro de Investigação Transdisciplinar Cultura, Espaço e Memória, Universidade do Porto) e o [LTI](#) [12] (Laboratório de Tecnologias Intelectuais, UFPB); e tem por missão promover e desenvolver a troca de experiências profissionais, apresentar melhores práticas na gestão da informação e apresentar resultados de pesquisas com foco nos seguintes eixos temáticos:

- Ciência de Dados e Inteligência Artificial
- Internet das Coisas e Cidades Inteligentes
- Curadoria Digital
- Informação, Ciência, Tecnologia e Inovação
- Humanidades Digitais
- Gestão do Conhecimento e Inteligência Competitiva
- Organização e Representação da Informação e do Conhecimento
- Formação e Atuação do Profissional da Informação na Era Digital

Para mais

informação: <https://doity.com.br/vi-congresso-internacional-em-tecnologia-e-organizacao-da-informacao--toi-2020-online> [13]

Categoria: [Cursos](#) [14]

Source URL: <https://nupef.org.br/node/96>

Links

[1] <http://www3.eca.usp.br/pos/ppgci>

[2] <https://www.ufrgs.br/nuaweb/>

-
- [3] <https://arquivo.pt>
[4] <https://nupef.org.br>
[5] <https://www.internetlab.org.br/pt/>
[6] <https://bienal.org.br/>
[7] <http://www3.eca.usp.br/>
[8] <https://www.youtube.com/watch?v=rjbpND7hvww>
[9] <https://www.youtube.com/watch?v=X6SmBmbD7fg>
[10] <https://novaresearch.unl.pt/en/organisations/centro-de-investiga%C3%A7%C3%A3o-em-comunica%C3%A7%C3%A3o-informa%C3%A7%C3%A3o-e-cultura-digita>
[11] <https://www.citcem.org/>
[12] <https://lti.pro.br/>
[13] <https://doity.com.br/vi-congresso-internacional-em-tecnologia-e-organizacao-da-informacao--toi-2020-online>
[14] <https://nupef.org.br/cursos>