

III TOI - CONGRESSO INTERNACIONAL EM TECNOLOGIA E ORGANIZAÇÃO DA INFORMAÇÃO

MAIO 22 a 26, 2017

O TOI - 3º Congresso Internacional em Tecnologia e Organização da Informação é iniciativa do Grupo de Pesquisa "Observatório do Mercado de Trabalho em Informação e Documentação (OMTID) - CNPq" da Escola de Comunicações e Artes ECA_USP em colaboração acadêmica e científica com o 14th CONTECSI FEA_USP.

O TECSI da FEA, o OMTID da ECA e o GAESI da POLI unem-se na USP para refletir e dialogar no 14th CONTECSI – Congresso Internacional de Gestão da Tecnologia, Sistemas de Informação, Ciência da Informação e Gestão da Automação sob uma visão multidisciplinar.

O 3º Congresso Internacional em Tecnologia e Organização da Informação 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 Tecnologia e Sistemas de Informação, Tecnologia e Organização da Informação, Biblioteca Digital, Gestão da Informação.

Entre os principais objetivos temos: 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 informações atualizadas e sobre as práticas mais inovadoras no setor.

No contexto da Ciência da Informação, Biblioteconomia, Museologia, Arquivologia e áreas afins, os avanços impostos pela tecnologia da informação e das comunicações estão a provocar profundas mudanças nos entendimentos sobre as técnicas e procedimentos da organização e gestão da informação e dos recursos de tecnologia da informação em Repositórios e Bibliotecas Digitais.

Para muitas Bibliotecas Digitais, a crescente disponibilização das tecnologias tem demonstrado uma ambiguidade em seu gerenciamento. No aspecto positivo, estas novas tecnologias têm permitido aumentar a produtividade dos profissionais da informação, aprimorar o processo de tomada de decisão e acentuar a satisfação do usuário da informação. Porém, a gestão e o suporte destes ambientes heterogêneos e complexos, repletos de recursos computacionais, dispositivos moveis, redes, e diferentes aplicativos, comprovadamente têm se revelado de gestão complexa, e dispendiosa para os departamentos de gestão da tecnologia da informação.

III TOI - CONGRESSO INTERNACIONAL EM TECNOLOGIA E ORGANIZAÇÃO DA INFORMAÇÃO

Neste contexto torna-se relevante avaliar os principais desafios que as Bibliotecas Digitais terão que enfrentar com relação ao gerenciamento do ciclo de vida de suas tecnologias, consolidação e simplificação de seus processos dentro de seus ambientes computacionais, com objetivo de aumentar a produtividade e construir ambientes ágeis que permitam às Bibliotecas responder as demandas relacionadas à organização e gestão da informação digital.

A crescente disponibilização das tecnologias e o fluxo cada vez maior e mais rápido do acesso a informação tem desafiado a Biblioteconomia e conseqüentemente os Profissionais da Informação no entendimento de novas práticas de apropriação e uso da informação na produção de conhecimento.

Aumentar a produtividade e construir ambientes ágeis que permitam às Bibliotecas responder as demandas da gestão da informação é fator fundamental para a construção de um portfólio adequado de Serviços propostos pela Biblioteca que proporcione atender as demandas do Usuário cada vez mais conectado e independente no uso de ferramentas WEB de busca, acesso, apropriação e uso da informação.

Em 25 de maio estaremos promovendo a terceira edição do SBEI - Simpósio Brasileiro de Ética da Informação, no âmbito do III TOI - Congresso Internacional em Tecnologia e Organização da Informação, organizado pela Profa. Isa Maria Freire, UFPB e Prof. Francisco Paletta, USP.

O 3º Congresso Internacional em Tecnologia e Organização da Informação tem por missão promover e desenvolver, por meio do compartilhamento e troca de experiências profissionais e resultados de pesquisas, os instrumentos para a reflexão e compreensão de questões e conflitos induzidos pela rápida transformação tecnológica no ambiente das Bibliotecas e Unidades de Informação, e as novas formas de busca, acesso, organização, apropriação, uso e preservação da informação digital.

Prof. Dr. Francisco Carlos Paletta
Escola de Comunicações e Artes
Universidade de São Paulo
Conference Chair
TOI

Conference Co-Chair

Prof. Dr. Edson Luiz Riccio – FEA/USP
Prof. Dr. Armando Malheiro da Silva – Universidade do Porto, Portugal

III TOI - CONGRESSO INTERNACIONAL EM TECNOLOGIA E ORGANIZAÇÃO DA INFORMAÇÃO

PROGRAMAÇÃO

I Simpósio Gestão do Conhecimento e Inteligência Competitiva - 25 de Maio

Horário: 08:00 as 12:30

Local: Auditório Safra Biblioteca FEA

PROGRAMAÇÃO

8:00 Credenciais

8:45 Abertura: ECA_USP, SBGC, SCIP, ABRAINFO

9:00 **Novas Fontes de Produção de Conhecimento e seus Impactos na Criação de Inteligência e na Construção de Estratégias**

Fabio L. Gandour, M.D. - IBM Research Division
Cientista Chefe - BR Lab * Chief Scientist - BR Lab

Objetivo: Nos últimos 5 anos, o Dr. Fábio Gandour vem se dedicando às novas formas de produção de conhecimento, dentro do modelo de Computação Cognitiva proposto pela IBM. Atualmente, já é possível vislumbrar os efeitos desta cognição automática ou semiautomática na criação de uma nova inteligência ou meta-inteligência. Assim, também pode ser bastante recomendável tentar avaliar os efeitos deste novo cenário na construção de estratégias empresariais, departamentais ou individuais.

10:15 **O Papel da Inteligência de Negócio na Gestão do Conhecimento Organizacional**

Marcelo Yamada – Regional Community Manager, Sistemas Logicalis

Objetivo: A Inteligência de Negócios é um dos pilares da Gestão do Conhecimento e Competências da Logicalis Brasil. Abordaremos a visão da Logicalis para a GC&C e o papel dos indivíduos, processos, ferramentas, relacionamentos e informações.

11:15 **Ganhando Competitividade Utilizando Inteligência Competitiva para a Tomada de Decisões Estratégicas**

Viviana Loriato
Caso de Implementação de Inteligência Competitiva, Gestão do Conhecimento e Propriedade Intelectual na Fibria

Objetivo: Em um mundo em transformação, processos de Inteligência Competitiva ajudam as organizações a fazerem escolhas certas para o futuro e ganharem competitividade. Discutiremos como utilizar processos de Inteligência Competitiva para entender melhor as demandas e expectativas dos clientes, se anteciparem a concorrência e fornecer oferta de maior valor agregado.

12h15 **Debate:** IBM, Logicalis, Fibria

Mediador: Andre Saito – Presidente SBGC

12:45 **Encerramento**

Relator Prof. Dr. Francisco Carlos Paletta ECA/USP

Inscrição: <http://www3.eca.usp.br/cbd/conhecimentoictoi2017>

III TOI - CONGRESSO INTERNACIONAL EM TECNOLOGIA E ORGANIZAÇÃO DA INFORMAÇÃO

Chamada - Envio de Trabalhos

Envio de trabalhos para o 14th CONTECSI e 3rd TOI

ATENÇÃO: para o 3º TOI a submissão de artigos vai até o dia 30 de abril de 2017

[CLIQUE AQUI](#) para submeter o seu trabalho

Submissão de artigos para 14º CONTECS e 3º TOI: de 1º de dezembro a 15 de março

Instruções para envio de trabalhos

Por favor, siga as instruções abaixo cuidadosamente:

Os artigos devem ser inéditos, para tanto, o autor deve assumir que o artigo não tenha sido publicado na íntegra e com igual conteúdo em nenhum outro meio.

O nome dos autores deve ser incluído apenas no sistema online, os artigos não devem conter a identificação dos autores

Sugerimos destacar no artigo os seguintes itens: Introdução, Metodologia, Resultados, Conclusões, Recomendações e Referência Bibliográfica.

As tabelas, gráficos e quadros devem estar acompanhados da numeração e título e devem estar citadas no texto.

As citações bibliográficas diretas deverão ser indicadas no corpo do texto, citando o sobrenome, ano e página ex.: (Assis, 1999: 43). A referência bibliográfica deve ser apresentada em ordem alfabética de acordo a norma APA.

Serão aceitos mais de um trabalho por autor no limite máximo de 3. Máximo de 3 coautores além do primeiro autor, acima deste número, serão considerados colaboradores.

- Não são aceitos arquivos PDF
- Artigos devem ser enviados através do sistema online
- Qualquer dúvida ou alterações quanto a temática, inclusão de autores e outros podem ser resolvidos até o dia 18 de janeiro 2016 via e-mail (contecsi@usp.br)
- Submissões devem ser feitas pelo sistema online usando mesmo ID, login e senha.
- O trabalho deverá estar digitado em editor de texto (por exemplo MS Word 5.0 ou compatível) A4, espaço simples, fonte times, tamanho 12 e máximo de 30 páginas, margens superior e esquerda de 3 cm e inferior e direita de 2,5cm.
- Não inclua formatação especial, negrito ou alinhamento na primeira página

III TOI - CONGRESSO INTERNACIONAL EM TECNOLOGIA E ORGANIZAÇÃO DA INFORMAÇÃO

Modelo da primeira página

É obrigatório o envio do artigo final contendo o Abstract em inglês na primeira página conforme o modelo abaixo. Se não quiser enviar o resumo em um segundo idioma (opcional) você pode utilizar até 2000 caracteres incluindo espaço para o abstract em inglês. Caso envie também em um segundo idioma, utilize até 1000 caracteres para cada idioma.

Título em Inglês (times, fonte 12)

Resumo/Abstract

Palavras-chave: (máximo de 5, separadas por virgula)

NÃO INCLUA NOME DOS AUTORES NO ARQUIVO EM WORD

Informações sobre o processo de seleção, publicação e apresentação

Os artigos serão selecionados para apresentação e publicação no CD e Portal CONTECSI.

A pesquisa será apresentada em sessão paralela, fórum de pesquisa ou sessão de comunicação.

Haveria um moderador para cada apresentação.

A pesquisa será organizada por assunto e tema, artigos com características semelhantes serão agrupados.

Cada autor terá 15-20 minutos para apresentar o seu tempo e artigo adicional para perguntas e discussão.

Trabalhos tem que ser originais e não publicados no passado.