

Tecnologia e organização da informação

VI TOI 2020: Base para a Criação de Laboratório de Ensino

*Technology and Information Organization VI TOI 2020:
Basis for the Creation of a Teaching Laboratory*

Francisco Carlos Paletta

Universidade de São Paulo, Brasil
fcpaletta@usp.br

Armando Malheiro da Silva

Faculdade de Letras da Universidade do Porto/CITCEM
armando.malheiro@gmail.com

Resumo

O TOI - 6º 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 CITCEM – Centro de Investigação Transdisciplinar Cultura, Espaço e Memória, Faculdade de Letras da Universidade do Porto e o LTI Laboratório de Tecnologias Intelectuais, Universidade Federal da Paraíba. O 6º 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 Informação, Tecnologia e Sistemas de Informação, Biblioteca Digital, Conservação e Preservação da Informação, Curadoria Digital, Ética da Informação, Tecnologia e Organização da Informação, Ciência de Dados, Inteligência Artificial,

Abstract

The TOI – International Conference on Technology and Information Organization – is an initiative of the “Observatory of the Labor Market in Information and Documentation” research group (OMTID – CNPq) of the School of Communications and Arts of the University of São Paulo. The 4th TOI will take place in May 2018, in academic and scientific collaboration with the 15th CONTECSI FEA-USP, bringing together Information Science researchers, students and professionals - Librarianship, Archival Science and Museology, with the goal of promoting reflection and dialogue about relevant topics, as well as contributing to the integration of the academic and the professional environments, strengthening the interest in research, and sharing knowledge about the most innovative practices in this area. The program of this event covers the following fields of knowledge: Information and Knowledge Management; Technology and Information Systems; Digital Libraries and Repositories; Document Digitization, Knowledge Organization, Conservation and the Preservation of Information; Metadata; Digital Curation; Information

Modelos de Busca e Recuperação da Informação, e *Ethics; Digital Humanities; Labor Market and Mercado de Trabalho do Profissional da Informação. Entrepreneurship; Big Data; Data Science; Internet of Things; Artificial Intelligence.* Entre os principais objetivos destacamos 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 Informação. Nesta edição totalmente online o resultado acadêmico está em consolidar as diretrizes para a criação de Laboratório de Ensino com foco no uso de recursos computacionais aplicados à Ciência da Informação: LABTOI.

Palavras-chave: Tecnologia e Organização da Informação, Organização da Informação e do Conhecimento, Gestão da Informação. Era Digital. **Keywords:** *Technology, Information, Knowledge Management, Information Management, Digital Age.*

1. Introdução

O TOI – VI Congresso Internacional em Tecnologia e Organização da Informação tem como eixo temático **LIBRARY AND INFORMATION SCIENCE - Data Science and Artificial Intelligence** e tem por objetivo 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, otimizar o processo de tomada de decisão e focar nas demandas por busca, acesso, recuperação, apropriação e uso da informação na Era Digital. 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 impactados pelo fenômeno do *Big Data*, pela Ciência de Dados e pela Inteligência Artificial.

Neste contexto torna-se relevante avaliar a complexidade dos 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.

Aumentar a produtividade e construir ambientes ágeis que permitam às Organizações responder às demandas da gestão da informação é fator fundamental para a construção de um portfólio adequado de Serviços de Informação que proporcione atender as demandas do Usuário cada vez mais conectado e independente no uso de ferramentas Web no entorno digital.

No âmbito do VI Congresso Internacional em Tecnologia e Organização da Informação - TOI, ocorre a sexta edição do SBEI - Simpósio Brasileiro de Ética da Informação, organizado pela Profa. Isa Maria Freire, UFPB e Prof. Francisco Carlos Paletta, USP.

O VI Congresso Internacional em Tecnologia e Organização da Informação colabora acadêmica e cientificamente com o CIC.DIGITAL PORTO *Center for Research in Communication Information and Digital Culture* Universidade do Porto, com o CITCEM – Centro de Investigação Transdisciplinar Cultura, Espaço e Memória - unidade de I&D sediada na Faculdade de Letras da Universidade do Porto e o Laboratório de Tecnologias Intelectuais - LTI da 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.

Destacamos que o 5º Congresso Internacional em Tecnologia e Organização da Informação em sua missão apresenta aderência aos objetivos de ensino, pesquisa e extensão universitária 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
- Informação Ambiental, Sustentabilidade e Políticas Públicas
- Organização e Representação da Informação e do Conhecimento
- Preservação e Conservação de Acervo
- Ética da Informação

Nesta sexta edição o TOI consolida-se como um Fórum permanente na Universidade de São Paulo em promover e estabelecer instrumentos para a reflexão e compreensão de temas induzidos pela rápida transformação tecnológica no ambiente digital e as novas formas de busca, acesso, organização, apropriação, uso e preservação da informação na Era Digital. Nesta edição totalmente online o resultado acadêmico está em consolidar as diretrizes para a criação de Laboratório de Ensino com foco no uso de recursos computacionais aplicados à Ciência da Informação: LABTOI.

2. VI TOI Congresso Internacional em Tecnologia e Organização da Informação

Coordenação Geral

Francisco Carlos Paletta, Universidade de São Paulo - Brasil
Armando Malheiro da Silva, Universidade do Porto - Portugal
Isa Maria Freire, Universidade Federal da Paraíba - Brasil.

Coordenação Técnica

José Fernando Modesto da Silva, Universidade de São Paulo - Brasil
Pedro Luiz Cortês, Universidade de São Paulo – Brasil
Victor F. A. Barros, University of Minho - Portugal

Observação Internacional

José Antônio Moreira Gonzales, Universidade Carlos III de Madri - Espanha
Audilio Gonzalez Aguilar, Université Paul Valéry Montpellier III - França

Comissão Organizadora

Armando Malheiro da Silva, Universidade do Porto, Portugal
Cibele Araújo C. M. dos Santos, Universidade de São Paulo, Brasil
Francisco Carlos Paletta, Universidade de São Paulo, Brasil
Isa Maria Freire, Universidade Federal da Paraíba, Brasil
José Antônio Moreira Gonzales, Universidade Carlos III de Madri, Espanha
José Fernando Modesto da Silva, Universidade de São Paulo, Brasil
Vânia Mara Alves Lima, Universidade de São Paulo, Brasil
Waldomiro de Castro Santos Vergueiro, Universidade de São Paulo, Brasil

Comitê Científico

Alexandre Serres, Université Rennes 2 – França
Armando Malheiro da Silva, Universidade do Porto - Portugal
Audilio Gonzales Aguilar, Université Paul Valéry Montpellier III - França
Aurora Cuevas-Cerveró, Universidad Complutense de Madrid – España
Benny Kramer Costa, Universidade de São Paulo - Brasil
Bernardina Maria Juvenal Freire de Oliveira, Universidade Federal da Paraíba - Brasil
Brígida Maria Nogueira Cervantes, Universidade Estadual de Londrina - Brasil
Charlley dos Santos Luz, FESPSP - Fundação Escola de Sociologia e Política de São Paulo
Cibele Araújo C. M. dos Santos, Universidade de São Paulo – Brasil
Elmira Luzia Melo Soares Simeão, Universidade de Brasília - Brasil
Francisco Carlos Paletta, Universidade de São Paulo - Brasil
Francisco Javier Martínez Méndez, Universidad de Murcia - Espanha
Giovana Deliberali Maimone, Universidade de São Paulo – Brasil
Guilherme Ataíde Dias, Universidade Federal da Paraíba, - Brasil
Giovanni Solimine, Università di Roma La Sapienza - Itália
Gustavo Henrique de Araújo Freire, Universidade Estadual do Rio de Janeiro - Brasil

Isa Maria Freire, Universidade Federal da Paraíba - Brasil
 Isabel Ramos – Universidade do Minho – Portugal
 Juan Antonio Pastor, Universidad de Murcia - España
 Ivan Claudio Pereira Siqueira, Universidade de São Paulo - Brasil
 Ivete Pieruccini, Universidade de São Paulo - Brasil
 José Antonio Moreiro Gonzales, Universidad Carlos III de Madrid - España
 José Fernando Modesto da Silva, Universidade de São Paulo - Brasil
 Letícia Gorri Molina, Universidade Estadual de Londrina - Brasil
 Max Butlen, Université de Cergy-Pontoise - França
 Mónica Izquierdo Alonso, Facultad de Filosofía y Letras, Universidad de Alcalá - España
 Pedro Luiz Cortês, Universidade de São Paulo - Brasil
 Vânia Mara Alves Lima, Universidade de São Paulo - Brasil
 Victor F. A. Barros, University of Minho - Portugal
 Waldomiro de Castro Santos Vergueiro, Universidade de São Paulo - Brasil

2.1. VI TOI Eixo Central: Data Science and Artificial Intelligence

LINHAS TEMÁTICAS
Organização da Informação
Representação da informação e do conhecimento
Gestão em unidades de informação
Conservação e preservação de acervo
Ciência de dados
Gestão da informação
Organização, acesso e apropriação da informação e do conhecimento
Cidades inteligentes
Tecnologias de informação
Bibliotecas digitais
Mediação da informação em ambientes digitais
Estudos de usuários da informação na web de dados
Gestão de dispositivos de informação
Inteligência artificial
<i>Machine learning</i>
Preservação da informação digital
Curadoria Digital
Humanidades digitais
Internet das coisas lot
Visualização da informação
<i>Big data, data analytics e machine learning</i>
Domínio da organização
Linguagens, sistemas e processos
Recuperação da informação na web de dados
Representação da informação e do conhecimento
Tecnologia da informação e da comunicação
Inteligência estratégica
Organização e representação da informação e do conhecimento
Gestão da informação
Cultura computacional

Formação profissional da informação
Políticas e estratégias da preservação da informação digital
Domínio da sociedade
Comunicação, artefatos e procedimentos
Informação na web de dados
Gestão de unidades de informação
Organização do conhecimento
Mediação da informação em ambientes digitais
Estudos de usuários da informação na era digital
Ética da informação
Informação pública
Informação corporativa
Sustentabilidade, meio ambiente e política públicas

2.2. SBEI – SIMPÓSIO BRASILEIRO DE ÉTICA DA INFORMAÇÃO: Agenda 2021

Sobre o SBEI

Eixos Temáticos
I Simpósio Sustentabilidade, Meio Ambiente e Políticas Públicas
I Simpósio Economia Comportamental e Tomada de Decisão
I Simpósio Informação, Ciência, Tecnologia e Inovação
I Simpósio uX – <i>User Experience</i>
I Simpósio Organização e Representação da Informação e do Conhecimento
II Simpósio Internet das Coisas IT e Cidades Inteligentes
III Simpósio Inteligência Artificial
III Encontro Profissional da Informação e Mercado de Trabalho: Ecossistemas de Inovação
III Simpósio Curadoria Digital – Submissão de Trabalho
III Simpósio Organização do Conhecimento e Humanidades Digitais – Sub de Trabalho
IV Simpósio Gestão Conhecimento e Inteligência Competitiva – Submissão de Trabalho
V Colóquio Informação e Documentação Jurídica
VI Simpósio Preservação e Conservação de Acervo
VI SBEI Simpósio Brasileiro de Ética da Informação

3. REALIZAÇÃO: OMTID-LTI

3.1. Observatório Mercado de Trabalho em Informação e Documentação – OMTID

Proporcionar diagnóstico atualizado do mercado de trabalho em Informação e Documentação no Brasil, buscando análises comparativas com outras regiões e países do mundo e colaborando para a adequação da formação na área. Avaliar a adequação dos currículos da área de Informação e Documentação às exigências do mercado de trabalho. Analisar as competências, habilidades e aptidões profissionais na área de Informação e Documentação. Avaliar a imagem e autoimagem dos profissionais da informação, bem como seu prestígio social. Desenvolver e aplicar indicadores para avaliação do mercado de trabalho em Informação e Documentação. Dimensionar o impacto das

inovações tecnológicas no fazer profissional e propor estratégias para capacitação profissional em Informação e Documentação. Fomentar o desenvolvimento de pesquisas acadêmicas sobre o mercado de trabalho em Informação e Documentação. Compor bibliografia especializada sobre o mercado de trabalho em Informação e Documentação.

Endereço para acessar este espelho: dgp.cnpq.br/dgp/espelhogrupo/1137720761096165

3.2. Laboratório de Tecnologias Intelectuais – LTI

O Laboratório de Tecnologias Intelectuais (LTI) é um projeto de pesquisa - ensino - extensão, com vistas ao desenvolvimento de ações que facilitem o acesso livre à informação científica e tecnológica, de modo a promover reflexões e propiciar competências em tecnologias intelectuais de produção, comunicação e uso dessa informação. O Projeto LTI é desenvolvido no âmbito do Departamento de Ciência da Informação, mediante parceria com organizações internas e externas à Universidade Federal da Paraíba. <https://lti.pro.br/>

3.3. Centro de Investigação em Comunicação, Informação e Cultura Digital

O CIC.Digital – Centro de Investigação em Comunicação, Informação e Cultura Digital (Referência FCT: UID/CCI/04667/2016) é uma Unidade de I&D reconhecida e financiada pela FCT, vocacionada para a promoção e execução de investigação em Ciências da Comunicação, em Ciência da Informação e em Cultura Digital, e em áreas de relação interdisciplinar entre as Tecnologias da Informação e da Comunicação e as Ciências Sociais, em conformidade com o quadro normativo da FCT. <http://cicdigitalporto.lettras.up.pt/>

3.4. CITCEM – Centro de Investigação Transdisciplinar «Cultura, Espaço e Memória»

O CITCEM – Centro de Investigação Transdisciplinar «Cultura, Espaço e Memória» é uma Unidade de I&D vocacionada para a investigação no domínio das Humanidades, em especial nas áreas da História, Arqueologia, História da Arte, Estudos Culturais e Literários, Museologia, Demografia Histórica e Ciência da Informação. <https://www.citcem.org/>

PROGRAMAÇÃO VI TOI 2020 ONLINE – Library and Information Science

PROGRAMAÇÃO	17 de junho	18 de junho	07 de julho	08 de julho	15 de julho
09h00 as 12h30	<i>III Simpósio Inteligência Artificial e Ciência de Dados</i>	<i>III Simpósio Inteligência Artificial e Ciência de Dados</i>	<i>I Simpósio Economia Comportamental e Tomada de Decisão</i>	<i>I Simpósio Economia Comportamental e Tomada de Decisão</i>	<i>VI Simpósio Gestão do Conhecimento e Inteligência Competitiva</i>

14h00 as 17h30					
19h00 as 22h00			<i>Ciclo de Palestras OMTID</i>		<i>Ciclo de Palestras OMTID</i>
PROGRAMAÇÃO	04 de agosto	11 de agosto	13 de agosto	18 de agosto	23 setembro
09h00 as 12h30	<i>VI Simpósio Preservação e Conservação de Acervo</i>	<i>I Simpósio Políticas e Estratégias Preservação na Web</i>	<i>I Simpósio User Experience</i>	<i>III Simpósio Curadoria Digital</i>	
14h00 as 17h30			<i>Submissão de Trabalhos uX</i>	<i>Submissão de Trabalhos Curadoria Digital</i>	
19h00 as 22h00	<i>Ciclo de Palestras OMTID</i>		<i>Ciclo de Palestras OMTID</i>		<i>V Colóquio Informação e Documentação Jurídica</i>

PROGRAMAÇÃO VI TOI 2020 ONLINE – Library and Information Science

PROGRAMAÇÃO	08 de outubro	20 outubro	03 novembro	02 dezembro	Evento Satélite
09h00 as 12h30	<i>I Simpósio Humanidades Digitais</i>	<i>I Simpósio Sustentável Meio Ambiente</i>	<i>I Simpósio Informação Ciência e Tecnologia</i>	<i>II Encontro Observatório Mercado de Trabalho</i>	<i>II CIBERCID 23/10/2020</i>
14h00 as 17h30	<i>Submissão de Trabalhos Humanidades Digitais</i>		<i>Submissão de Trabalhos Humanidades Digitais</i>		
19h00 as 22h00		<i>Ciclo de Palestras OMTID</i>		<i>Ciclo de Palestras OMTID</i>	

PROGRAMAÇÃO	Evento Satélite	Evento Satélite	Evento Satélite	Evento Satélite	Evento Satélite
09h00 as 12h30		<i>iSchool Day South America Pré-TOI</i>	<i>I Simpósio Organização e Representação da Informação e do Conhecimento</i>	<i>II Simpósio Cidades Inteligentes e IoT</i>	<i>Apresentação de Trabalhos Científicos</i>
			<i>Submissão de Trabalhos KO</i>		<i>Apresentação de Trabalhos Científicos</i>
19h00 as 21h30		<i>Ciclo de Palestras OMTID</i>		<i>Ciclo de Palestras OMTID</i>	

EVENTO GRATUÍTO – VAGAS LIMITADAS**LOCAL:** [TOI 2020 ONLINE – Canal YouTube](#)

Universidade de São Paulo

Escola de Comunicações e Arte – ECA | Departamento de Informação e Cultura - CBD

INSCRIÇÕES: <http://toi.eca.usp.br/>**Link Histórico:** www.toiomtid.com.br**REALIZAÇÃO**ESCOLA DE COMUNICAÇÕES E ARTES
UNIVERSIDADE DE SÃO PAULOCOMISSÃO DE CULTURA E
EXTENSÃO UNIVERSITÁRIA DA ECA-USPDEPARTAMENTO DE
INFORMAÇÃO E CULTURAOBSERVATÓRIO
DO MERCADO DE TRABALHO
DO PROFISSIONAL DA INFORMAÇÃO

FOMENTO



COLABORAÇÃO CIENTÍFICA



CITCEM

COLABOTAÇÃO UNIVERSITÁRIA: ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO



PARCEIROS INSTITUCIONAIS



BIBLIOTECAS EM COLABORAÇÃO

Biblioteca ECA

Escola de Comunicações e Artes
Universidade de São Paulo



Biblioteca Brasileira *Guita e José* **Mindlin**

4. Resultados

III Simpósio de Inteligência Artificial e Ciência de Dados (Transmissão Online - Dia 1; Dia 2)

- Inscritos: 2980
- Visualizações Online: 19771

I Simpósio de Economia Comportamental e Tomada de Decisão (Transmissão Online - Dia 1; Dia 2)

- Inscritos: 850
- Visualizações Online: 2314

V Simpósio Gestão do Conhecimento e Inteligência Competitiva (Transmissão Online)

- Inscritos: 944
- Visualizações Online: 2741

VI Simpósio Preservação e Conservação de Acervos (Transmissão Online)

- Inscritos: 1517
- Visualizações Online: 5342

I Simpósio Políticas e Estratégia de Preservação de Conteúdo na Web (Transmissão Online)

- Inscritos: 581
- Visualizações Online: 1829

I Simpósio "uX" - User Experience e Arquitetura da Informação (Transmissão Online)

- Inscritos: 1090
- Visualizações Online: 2652

III Simpósio de Curadoria Digital (Transmissão Online)

- Inscritos: 267
- Visualizações Online: 1540

I Simpósio Sustentabilidade Meio Ambiente e Políticas Públicas (Transmissão Online)

- Inscritos: 161
- Visualizações Online: 579

V Colóquio de Informação e Documentação Jurídica (Transmissão Online)

- Inscritos: 337
- Visualizações Online: 1078

I Simpósio de Humanidades Digitais (Transmissão Online)

- Inscritos: 471

- Visualizações Online: 959

I Simpósio de Informação, Ciência, Tecnologia e Inovação (Transmissão Online)

- Inscritos: 386
- Visualizações Online: 2244

II Encontro Observatório Mercado de Trabalho Profissional da Informação (Transmissão Online)

- Inscritos: 265
- Visualizações Online: 794

SophiA Painel - Protocolo de Segurança pós-COVID-19 nas Bibliotecas (Transmissão Online)

- Inscritos: 570
- Visualizações Online: 1940

TOTAL INSCRITOS: 10.419 TOTAL VISUALIZAÇÕES: 43.783

5. Conclusão

O TOI – VI 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.

Para a Universidade de São Paulo, “ao lado da pesquisa e do ensino, a extensão é um dos tripés que sustentam as universidades: são as atividades que levam para a sociedade o conhecimento produzido nas instituições, por meio de cursos, eventos e prestação de serviços, entre outros. Além de cursos de graduação e de pós-graduação, a USP oferece **cursos e atividades de extensão** nas mais diversas áreas do conhecimento.” (Site USP, 2020)

O VI Congresso Internacional em Tecnologia e Organização da Informação caracteriza-se como Projeto de Cultura e Extensão da Escola de Comunicações e Artes da Universidade de São Paulo, visa aprimorar o exercício da atividade profissional na área da Ciência da Informação (Prática Profissionalizante) bem como desenvolver junto à comunidade de prática conhecimentos e técnicas aplicadas no campo de atuação da Ciência da Informação (Programa de Atualização).

O TOI 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 e Organização da Informação e do Conhecimento, Ciência de Dados, Inteligência Artificial, Internet das Coisas IoT, Cultura Computacional, Mercado de Trabalho do Profissional da Informação.

Na área de Ensino de Graduação e Pós-Graduação, a principal contribuição do VI TOI está em estabelecer as bases para a criação de Laboratório com foco no uso de recursos computacionais aplicados à Ciência da Informação: Biblioteconomia, Arquivologia e Museologia. O LABTOI –

Laboratório de Tecnologia e Organização da Informação na sua primeira fase terá ênfase nas seguintes linhas de pesquisa:

- Contextos de Produção e de Organização da Informação
- Mediação cultural e infocomunicacional
- Plataformas digitais e mediação tecnológica
- Mercado do Trabalho e Inovação

Nesta Edição 2020 Online, o TOI com mais de 10 mil Inscrições e 40 mil visualizações, consolida-se como evento de Cultura e Extensão com contribuição significativa para com a missão da Universidade Pública e cria na Universidade de São Paulo um Fórum acadêmico e científico de discussão permanente no campo da Ciência da Informação.

AGRADECIMENTO: FAPESP Processo: 19/01128-7

Referências Bibliográficas | Webgrafia

- Canal TOI YOUTUBE - TOI 2020 ONLINE (2020). Consultado a 17 julho 2020, em https://www.youtube.com/channel/UCB0H_ndsAYJfvjVXbUXGHBA/playlists
- CITCEM – Centro de Investigação Transdisciplinar «Cultura, Espaço e Memória» (2020). Consultado a 2 junho 2020, em <https://www.citcem.org/>
- DEPARTAMENTO DE INFORMAÇÃO E CULTURA (2020) - Consultado a 2 junho 2020, em <http://www3.eca.usp.br/cbd/agenda>
- TOI: Desafios do digital e o papel das Bibliotecas | ECA. (2019). Consultado a 2 junho 2020, em <http://www3.eca.usp.br/cbd/agenda>
- ESCOLA DE COMUNICAÇÕES E ARTE (2020). Consultado a 2 junho 2020, em <http://www3.eca.usp.br/>
- FLUP – Faculdade de Letras da Universidade do Porto (2020). Consultado a 2 junho 2020, em https://sigarra.up.pt/flup/pt/web_page.inicial
- LTi - Laboratório de Tecnologias Intelectuais. (2020). Consultado a 2 junho 2020, em <https://lti.pro.br/>
- PRCEU USP (2020) Consultado a 2 junho 2020, em <https://prceu.usp.br/>
- TOI. (2020). Consultado a 2 junho 2020, em <http://2019.toiomtid.com.br/>
- TOI Congresso (2020) Consultado a 2 junho 2020, em <http://toi.eca.usp.br/>
- UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO (2020) Consultado a 2 junho 2020, em <https://www5.usp.br/>