DOSSIÊ: II SIMPÓSIO BRASILEIRO DE COMUNICAÇÃO CIENTÍFICA

Organizadores do II Simpósio e deste Dossiê: Rosângela Schwarz Rodrigues – CIN/UFSC Francisco das Chagas de Souza – CIN/UFSC Raimundo Nonato Macedo dos Santos - CIN/UFSC

II Simpósio Brasileiro de Comunicação Científica - relato

O II Simpósio Brasileiro de Comunicação Científica foi realizado nos dias 5 e 6 de maio de 2008 no Auditório da Reitoria da UFSC, tendo como foco potencializar as discussões acadêmicas e teóricas em torno de ações e políticas relacionadas ao implemento da Comunicação Científica no país, em especial na modalidade eletrônica. O evento contou com a contribuição de pesquisadores interessados no tema, da Ciência da Informação e de outras área (programa no Anexo A). Na oportunidade, o evento proporcionou um fórum privilegiado para as discussões da própria instituição, além de ser o momento em que se realizou o lançamento do portal Periódicos UFSC, com a presença dos editores de várias revistas científicas da universidade.

A primeira mesa-redonda, intitulada *Organização Institucional e Estruturas Contemporâneas de Comunicação Científica,* realizada em 5 de maio, contou com a presença das professoras: *Dra. Ida Regina Chittó Stumpf*, professora titular da Universidade Federal do Rio Grande do Sul, coordenadora adjunta da área de Ciências Sociais Aplicadas da CAPES; pesquisadora do CNPq e participante no Grupo de Trabalho Produção e Comunicação de Informação em Ciência e Tecnologia e Inovação (CT&I) da Associação Nacional de Pesquisa e Pós-Graduação em Ciência da Informação (ANCIB) e da *Dra. Sueli Mara Pinto Ferreira*, livre-docente da Escola de Comunicações e Artes da Universidade de São Paulo, que atua junto ao Programa de Pós-Graduação em Ciência da Informação na linha de pesquisa Design de sistemas virtuais centrados no usuário e é Avaliadora científica de várias revistas nacionais e internacionais. A mediação da mesa foi realizada pelo prof. *Dr. Emir Suaiden*, diretor do IBICT. O debate realizado contribuiu para a compreensão do panorama nacional da comunicação científica.

A cerimônia de *lançamento do portal Periódicos UFSC* contou com a presença de autoridades da UFSC e dos editores dos periódicos que tiveram suas edições também lançadas nesse dia. Os depoimentos dos editores das revistas Zero a Seis, Esboços, Revista Contemporânea de Contabilidade, Intertesis e Ponto de Vista, no momento em que as revistas por eles dirigidas eram disponibilizadas no sistema com transmissão no telão, possibilitou demonstrar efetivamente o funcionamento da plataforma <u>SEER</u> [Sistema Eletrônico de Editoração de Revistas] e o envolvimento dos editores no processo.

A segunda mesa realizada no dia 5 de maio, intitulada A Comunicação Científica no Brasil: Estratégias de Diálogo Científico em Âmbito Internacional contou com a presença dos professores: Dr. César Zucco professor titular do departamento de Química da Universidade Federal de Santa Catarina, Diretor de Pesquisa Científica e Tecnológica da FAPESC; Dr. Roberto Carlos Pacheco – Professor Adjunto da Universidade Federal de Santa Catarina, onde coordena o Programa de Pós-Graduação em Engenharia e Gestão do Conhecimento, autor de 42 softwares, sendo 11 com registro e outros 34 itens de produção técnica e Dr. Raimundo Nonato Macedo dos Santos - Professor Adjunto do Departamento de Ciência da Informação da Universidade Federal de Santa Catarina, avaliador do Instituto Nacional de Estudos e Pesquisas Educacionais (INEP) e bolsista do CNPq. Essa mesa foi mediada pelo Prof. Álvaro Toubes Prata - Reitor nomeado da UFSC, ex- Próreitor de Pesquisa e Pós-graduação da UFSC, ex-Presidente do Fórum Nacional de Pró-Reitores de Pesquisa e Pós-Graduação das Instituições de Ensino Superior, agraciado com a Comenda da Ordem Nacional do Mérito Científico. A mesa tratou de diversas questões relacionadas à comunicação científica digital, ferramentas para portais, recursos para bibliometria e cienciometria e custos para a produção de periódicos.

No dia 06 de maio de 2008 foi realizada a mesa redonda intitulada *A* construção de Portais de publicações periódicas científicas pelas universidades brasileiras: repercussões para a comunicação científica. Contou com a participação dos professores: Ari Lazzarrotti Filho – Coordenador do Portal de Periódicos da Universidade Federal de Goiás; Maicon Tenfen –

Coordenador do Portal de Periódicos na Fundação Universidade de Blumenau; Suely de Brito Clemente Soares - Coordenadora do Portal de Periódicos na Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho — Campus de Rio Claro; Angélica Miranda - Coordenadora do Portal de Periódicos da Fundação Universidade de Rio Grande e Ursula Blattmann - Coordenadora do portal Periódicos da Universidade Federal de Santa Catarina. Essa mesa foi mediada pelo Dr. Valdir Soldi - Pró-reitor de Pós-Graduação da UFSC, Professor Associado, atuando como pesquisador e orientador nos Programas de Pós-Graduação em Química e Engenharia e Ciência dos Materiais da Universidade Federal de Santa Catarina. Foram apresentadas as especificidades de cada instituição e relatado como os portais de cada uma dessas universidades foram criados, qual sua posição no organograma da instituição e os tipos de serviços prestados aos editores.

A reunião com os editores da UFSC, prevista para o último turno do evento, contou com a presença de um quinze editores de periódicos da Instituição, bem como de estudantes-bolsistas, que estavam atuando nesses periódicos. Também estiveram presentes os professores de Departamento de Ciência da Informação, os estudantes-bolsistas do <u>portal Periódicos UFSC</u>, dirigentes da Biblioteca Universitária e da Editora da UFSC. A discussão realizada com a participação dos editores possibilitou a elaboração de documento que aponta os encaminhamentos considerados relevantes para a continuidade e expansão dos trabalhos, conforme apresentado no Apêndice A.

Consideramos que a opção de se realizar um evento gratuito se mostra coerente com a abordagem de acesso livre que é um dos pilares que norteiam o trabalho da revista Encontros Bibli, a qual teve a iniciativa do evento. Para viabilizar o Simpósio, houve o estímulo fundamental da Administração Superior da UFSC que cobriu as despesas de passagens aéreas e de estadia dos convidados, bem como a elaboração dos cartazes para divulgação, a confecção de crachás e a distribuição de pastas e blocos de notas para os participantes. O Simpósio contou também com o apoio do Centro de Ciências da Educação da UFSC.

O envolvimento dos alunos do Curso de graduação em Biblioteconomia e de alunos do Curso de Mestrado em Ciência da Informação da UFSC foi

fundamental para o bom andamento do evento. A equipe responsável pelas inscrições e certificados atendeu aos pedidos de inscrições, entregou pastas e blocos e conferiu a emissão dos certificados para os participantes. Destaque-se a competente participação da aluna Bárbara Alessandra Ramos Dal Fabbro do Curso de Jornalismo da UFSC como mestre de cerimônias. O grupo responsável pelos palestrantes coordenou a emissão das passagens aéreas, hospedagem e refeições dos convidados contando com a preciosa colaboração dos professores do Curso de Mestrado em Ciência da Informação, do PGCIN, que providenciaram o translado e acompanhamento dos convidados.

A divulgação do evento foi realizada em maior medida por e-mail para as listas dos próprios professores e alunos do Curso de Biblioteconomia e pela página da UFSC, destacando aqui a excelente matéria da jornalista Alita Diana, da AGEMCOM/UFSC, que foi reproduzida nas páginas do IBICT, FAPESC, Jornal do SBPC e outros veículos.

SUMÁRIO DAS CONTRIBUIÇÕES APRESENTADAS

05/05/2008

Mesa-redonda: Organização institucional e estruturas contemporâneas de comunicação científica

Profa. Ida Regina Chito Stumpf

Profa. Sueli Mara Pinto Ferreira - texto

Mesa Redonda: A comunicação científica no Brasil: estratégias de diálogo científico em âmbito internacional

Prof. Cezar Zucco

Prof. Roberto Carlos Pacheco

Prof. Raimundo Nonato Macedo dos Santos

06/05/2008

Mesa Redonda: A construção de Portais de publicações periódicas científicas pelas universidades brasileiras: repercussões para a comunicação científica

Ari Lazzarrotti Filho
Maicon Tenfen
Suely de Brito Clemente Soares
Angélica Miranda
Ursula Blattmann

<u>Imagens</u> do II SIMPÓSIO BRASILEIRO DE COMUNICAÇÃO CIENTÍFICA

APÊNDICE A

- a) Institucionalizar o portal de periódicos, com vínculo preferencial junto a Pró-reitoria de Pesquisa e Extensão através da criação de um Núcleo de Editoração eletrônica de periódicos científicos da UFSC.
- b) Garantir, por parte da UFSC, os recursos necessários para a continuidade e expansão de estrutura física, tecnológica e de recursos humanos para a segurança operacional do portal.
- c) Encaminhar projetos para instituições de fomento para obtenção de recursos para atualização, manutenção e expansão do portal: recursos humanos, tecnológicos e operacionais (infra-estrutura hospedagem, backup com total segurança).
- d) Elaborar projetos para criar portal de revistas científicas financiado pela FAPESC e outras instituições de fomento.
- e) Organização de sistemas contínuos de editais para seleção de bolsistas para atuar junto aos editores, tanto demandados por cada revista, quanto demandados pela equipe de gestão do Portal.
- f) Destinar cotas de bolsas de extensão ou outra rubrica para o portal Periódicos UFSC.
- g) Padronização das horas registradas no PAD para os editores das revistas dos diversos centros e possíveis de registrar no Sistema da UFSC.
- h) Criação de uma rede de Editores das revistas Científicas das UFSC para troca de experiências, resultados, avaliações pessoais quanto ao uso do Portal Periódicos UFSC.
- i) Identificar junto ao SciElo a participação das revistas em outros portais de acesso livre, especialmente a questão da quantificação dos acessos.
- j) Oferta de cursos de indexação e de customização das revistas para os editores das revistas.
- k) Estudar a viabilidade da criação de uma incubadora para a criação de novas revistas científicas e revistas experimentais com suporte técnico e operacional.

A todos os editores presentes no portal Periódicos UFSC para conhecimento e assinarem o documento.

Florianópolis, 06 de maio de 2008.