



Coordenação Geral:

Rosângela F. Coelho, IME
Weiler A. Finamore, PUC-Rio

Coordenação Técnica:

Eduardo A. B. da Silva, UFRJ
Sergio L. Netto, UFRJ

Comissão Técnica:

Abraham Alcaim, PUC-Rio
Amílcar C. César, USP
Anderson C. A. Nascimento, UnB
Artur Ziviani, LNCC/MCT
Bartolomeu F. Uchoa Filho, UFSC
Carla L. Pagliari, IME
Cecilio J. L. Pimentel, UFPE
Charles C. Cavalcante, UFC
Cristiano Panázio, USP
Djamel F. H. Sadok, UFPE
Eduardo Fontana, UFPE
Evandro Conforti, Unicamp
Fábio Violaro, Unicamp
Francisco H. de Carvalho Jr., UFC
Francisco M. de Assis, UFCG
Gervásio P. Cavalcante, UFPA
Guilherme Temporão, PUC-Rio
Hae Y. Kim, USP
Hélio M. de Oliveira, UFPE
Hugo E. H. Figueroa, Unicamp
Jaime Portugheis, Unicamp
João C. M. Mota, UFC
João C. W. A. Costa, UFPA
João M. T. Romano, Unicamp
Joaquim F. Martins Filho, UFPE
José A. Apolinário Jr., IME
José C. M. Bermudez, UFSC
José F. de Rezende, UFRJ
José N. de Souza, UFC
José R. B. de Marca, PUC-Rio
José R. C. Piqueira, USP
Júlio C. R. F. de Oliveira, CPqD
Lisandro Lovisolo, UERJ
Lisandro Z. Granville, UFRGS
Maria das D. dos S. Miranda, USP
Marcelo da S. Pinho, ITA
Marcelo G. da S. Bruno, ITA
Marcelo S. de Alencar, UFCG
Marta R. de Bastos, CPqD
Max H. M. Costa, Unicamp
Michel D. Yacoub, UNICAMP
Paul J. E. Jeszensky, USP
Paulo R. Guardieiro, UFU
Rafael D. Lins, UFPE
Raimundo Sampaio Neto, PUC-Rio
Reginaldo Palazzo Jr., Unicamp
Renato Baldini Filho, Unicamp
Renato Lopes, Unicamp
Ricardo L. de Queiroz, UNB
Ricardo M. C. de Souza, UFPE
Richard D. Souza, CEFET-PR
Roger P. F. Hoefel, UFRGS
Ronaldo M. Salles, IME
Rubens V. Ramos, UFC
Rui Seara, UFSC
Sílvio E. Barbin, USP
Vitor H. Nascimento, USP



SBRT

XXVI Simpósio Brasileiro de Telecomunicações

Rio de Janeiro, 02 a 05 de Setembro de 2008

Chamada de Trabalhos

O XXVI Simpósio Brasileiro de Telecomunicações (SBRT '08) será realizado no Hotel Othon, localizado na praia de Copacabana da cidade do Rio de Janeiro, RJ, no período de 02 a 05 de setembro de 2008. O SBRT tem se destacado como o mais importante fórum nacional de intercâmbios científico, tecnológico e educacional na área de Telecomunicações no Brasil.

Autores são convidados a submeter trabalhos de pesquisa, de desenvolvimento e de resultados experimentais abrangendo um ou mais dos seguintes temas:

- Análise e Desempenho de Redes
- Antenas e Microondas
- Circuitos de Comunicação
- Comunicações Móveis e Pessoais
- Comunicações via Satélite
- Criptografia e Segurança
- Dispositivos e Circuitos de Microondas
- Eletromagnetismo Aplicado
- Espalhamento Espectral
- Filtragem Adaptativa
- Optoeletrônica e Fotônica
- Processamento de Imagem
- Processamento de Voz
- Processamento Digital de Sinais
- Protocolos de Comunicação
- Qualidade de Serviço
- Redes de Comunicação em Banda Larga
- Redes Ópticas
- Redes sem Fio
- Sistemas de Comunicações Ópticas
- Teoria da Codificação Clássica/Quântica
- Teoria da Informação Clássica/Quântica
- Teoria das Comunicações
- TV Digital

Os artigos devem ser submetidos no formato PDF, não poderão exceder 6 páginas e serão apresentados oralmente. Haverá um limite de no máximo 5 artigos submetidos por autor. Acima deste limite, artigos não serão considerados para revisão.

Os trabalhos de iniciação científica (TIC) devem ser submetidos no formato PDF, não poderão exceder 2 páginas e serão apresentados na forma de pôster.

Autores são convidados também a submeter propostas de mini-cursos diretamente à Coordenação Técnica (eduardo@lps.ufrj.br, sergioln@lps.ufrj.br). Mini-cursos têm duração de 4 horas e serão realizados no primeiro dia do congresso. Propostas devem conter informações suficientes para permitir o julgamento quanto à importância, qualidade, e interesse do tópico, bem como a experiência comprovada do proponente no tema.

Datas Importantes:

11 de abril de 2008: último dia para submissão de artigos e TIC
25 de abril de 2008: último dia para submissão de propostas de mini-cursos
16 de junho de 2008: notificação de aceitação
30 de junho de 2008: último dia para envio da versão final
30 de junho de 2008: último dia para pré-inscrição oficial

Informações detalhadas e atualizadas do SBRT '08 podem ser encontradas em:

www.sbirt.org.br/sbirt08