

Editorial

Esta edição da Revista RITA - Revista de Informática Teórica e Aplicada é dedicada às áreas de computação gráfica e processamento de imagens, contendo artigos referentes aos tutoriais apresentados no SIBGRAPI 2007 - Simpósio Brasileiro de Computação Gráfica e Processamento de Imagens, realizado em outubro de 2007, em Belo Horizonte, Minas Gerais. Para a organização desta edição, contamos com a participação dos professores Agma Traina, do ICMC-USP São Carlos, e Marcelo Dreux, da PUC-Rio, na qualidade de Editores Convidados.

O SIBGRAPI, promovido pela Sociedade Brasileira de Computação, reúne anualmente a comunidade brasileira com interesse em computação gráfica, processamento e análise de imagens, visão computacional e áreas correlatas. Como parte das atividades deste evento, são apresentados tutoriais que oferecem aos participantes a oportunidade de atualização em tópicos de pesquisa recente, técnicas especializadas ou abordagens inovadoras para temas convencionais. Os tutoriais são propostos por pesquisadores do Brasil e exterior e ministrados em diferentes níveis de aprofundamento.

A partir dos textos dos tutoriais, preparados por professores e pesquisadores das áreas envolvidas, os Editores Convidados e o Corpo Editorial desta edição fizeram a seleção e revisão dos artigos a serem publicados. A todos, editores convidados, revisores e autores, gostaríamos de dirigir nossos agradecimentos, por contribuírem com este número especial da Revista RITA.

Luis C. Lamb
José Palazzo M. Oliveira
Lisandro Z. Granville

Instituto de Informática, Universidade Federal do Rio Grande do Sul
Porto Alegre, RS, Brasil