## Jornal da Unicamp

Campinas, 17 a 23 de fevereiro de 2003 - ANO XVII - Nº 203 - DISTRIBUIÇÃO GRATUITA

## CNPq quer ampliar bolsas



O novo presidente do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq), o médico Erney Plassmann Camargo (foto), afirmou que sua prioridade será restabelecer a credibilidade do órgão e ampliar a concessão de bolsas em todo o País. O CNPq tem sido alvo de críticas em razão dos cortes de verbas que vêm atingindo programas em todas as áreas de pesquisa. Página 11

## Projeto usa biomassa da cana



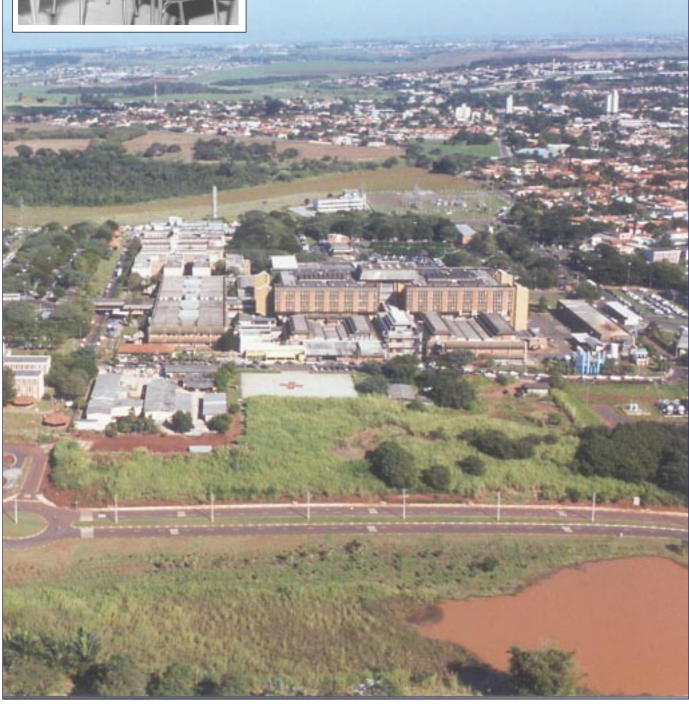
Projeto conjunto da Unicamp e da USP na área de geração de energia elétrica a partir da biomassa de canade-açúcar acaba de ser aprovado para financiamento pela Fapesp. Ao todo, serão desenvolvidos oito subprojetos que analisarão os aspectos técnicos, econômicos, sociais e ambientais relacionados ao segmento. O objetivo do programa é produzir, num prazo de dez anos, entre 3 a 4 GW de eletricidade, o que corresponde a um quarto da capacidade de Itaipu. Página 3

## Embrião da Unicamp, a FCM chega aos 40



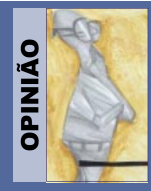
A Faculdade de Ciências Médicas, unidade embrionária da Unicamp, completa 40 anos no próximo dia 21 de maio. Considerada uma das boas escolas médicas do país, inspiradora de políticas públicas na área da saúde e fornecedora de quadros para as diferentes instâncias de governo, a FCM aproveita a data para fazer um balanço de sua atuação no campo do ensino, da pesquisa e de serviços. Uma extensa programação, que se estenderá até dezembro, marca o aniversário da Faculdade, cuja história se confunde com a da cidade de Campinas.

Páginas 2, 5, 6, 7 e 8

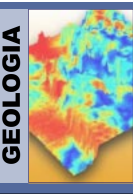




Mesmo antes de sua ascensão à Presidência da República, o exoperário Luiz Inácio Lula da Silva sempre teve seus passos registrados por fotógrafos de toda parte. Os registros marcantes da trajetória do líder sindicalista estão preservados no Arquivo Edgard Leuenroth (AEL), que organizou e disponibilizou para o público uma galeria de fotos no portal da Unicamp. A galeria está no ar desde o dia da posse. Página



O físico Marcelo Knobel revela, no artigo Inveja Saudável, sua reação ao saber da inauguração do maior aquário da Europa, parte do complexo "Cidade das Artes e das Ciências", em Valência, Espanha. O projeto, escreve, "despertou em mim uma vontade maior de contribuir de alguma maneira para poder construir algo similar por aqui". Página 2



Quebrar rocha com martelo ainda pode ser uma rotina para muitos geólogos. Mas não se depender de Lucas Melgaço, aluno de iniciação científica do Instituto de Geociências, que acaba de ser premiado por desenvolver, sem sair da frente do computador, um método de detecção de jazidas de chumbo e zinco. Ele usou imagens de satélite, dados topográficos e