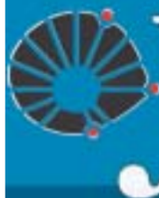


Shigeaki Ueki antevê 3º choque do petróleo

Em entrevista ao Jornal da Unicamp, Shigeaki Ueki (foto) afirmou que o mundo já está vivendo o terceiro choque do petróleo e defendeu a produção de biocombustíveis. Na semana passada, o preço de barril de petróleo alcançou 130 dólares. Ex-ministro das Minas e Energia e ex-presidente da Petrobrás, Shigeaki Ueki abriu com uma palestra proferida no último dia 20 as comemorações, na Unicamp, do Centenário da Imigração Japonesa no Brasil. **Página 6**



IMPRESSO ESPECIAL
9.91.21.7687-2-DR/SP1
Unicamp/DGA
CORREIOS
FECHAMENTO AUTORIZADO
PODE SER ABERTO PELA ECT



JORNAL DA UNICAMP

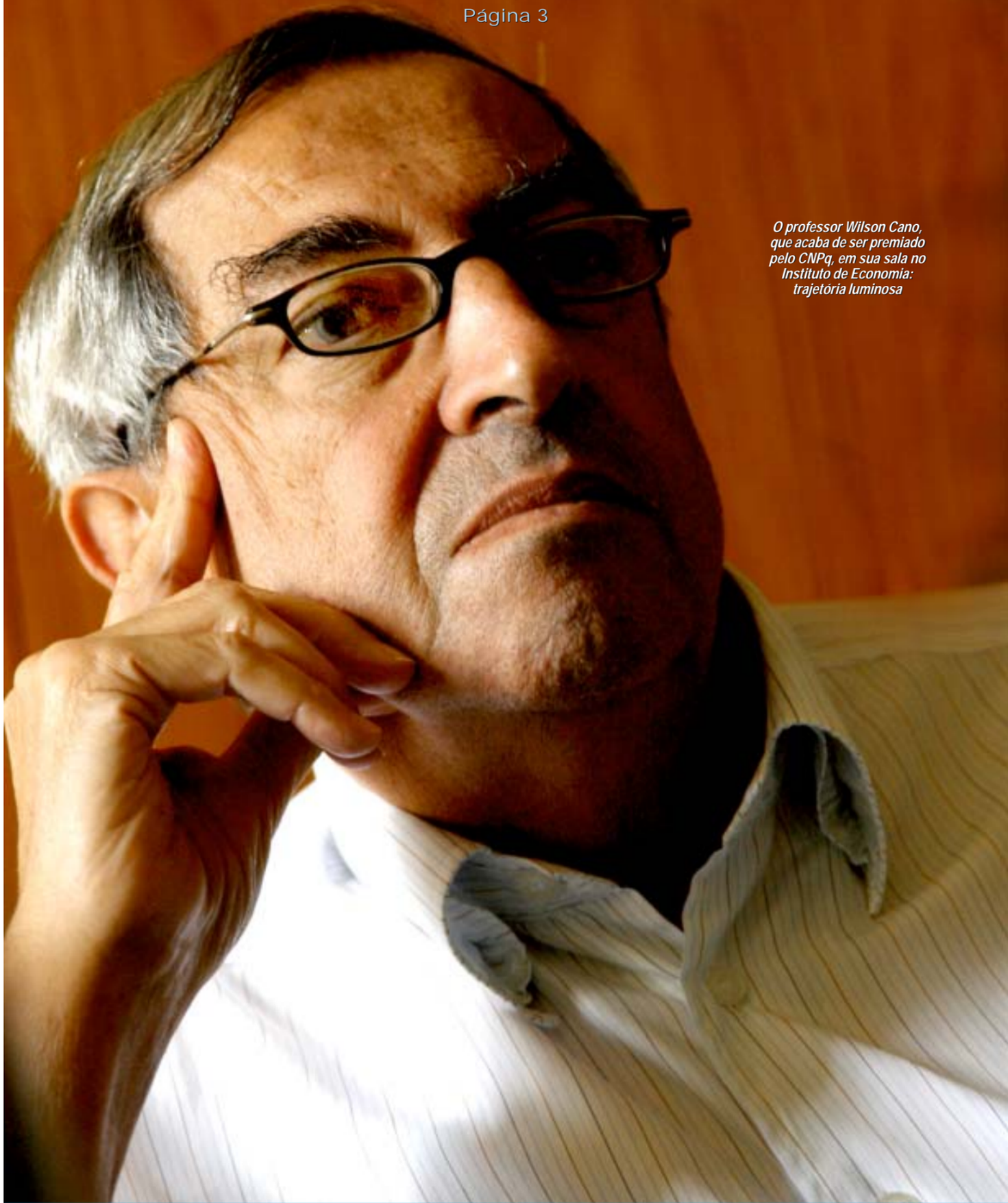
Campinas, 26 de maio a 1º de junho de 2008 – ANO XXII – Nº 396 – DISTRIBUIÇÃO GRATUITA

Fotos: Antoninho Perri

O polemista emérito

O professor Wilson Cano, do Instituto de Economia, tem a culinária como hobby. Quando prepara uma paella valenciana, um de seus pratos prediletos, gosta de reunir amigos, a maioria dos quais companheiros da academia. O fogo brando de seu fogão a lenha muitas vezes é o ingrediente que tempera sua verve de polemista e de defensor intransigente do país, marcas características de sua trajetória de 40 anos na Unicamp – período precedido por temporada na Comissão Econômica para a América Latina (Cepal). “Sou nacionalista, e ponto final”, afirma Cano, que acaba de receber o prêmio de Pesquisador Emérito 2008, concedido pelo Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq).

Página 3



O professor Wilson Cano, que acaba de ser premiado pelo CNPq, em sua sala no Instituto de Economia: trajetória luminosa



Trabalho na berlinda

Livro da professora Andréia Galvão (foto), do IFCH, revela como reforma trabalhista implementada entre 1990 e 2002 flexibilizou direitos e fragilizou sindicatos.

Página 5



Exercícios e inflamações

Estudo interdisciplinar conduzido por docentes da FCM e da Unesp demonstra que exercícios físicos aeróbicos podem diminuir em até 30% as inflamações agudas.

Página 4

Foto: Divulgação



Própolis antimicrobiana

Pesquisa da FOP classifica novo tipo de própolis que, em testes preliminares, mostrou ter atividade antimicrobiana, podendo ser usada em procedimentos odontológicos.

Página 8



Enzima eficaz

Pesquisa orientada pelo professor Hiroshi Aoyama (foto), do IB, usa enzima extraída de alga como biomarcador da toxicidade causada na água por produtos agrícolas. **Página 12**