

■ Charles Darwin revisitado

Num momento em que o legado de Charles Darwin é alvo de uma megaexposição no Museu Americano de História Natural – em reação à influência política crescente dos opositores da Teoria da Evolução no governo dos Estados Unidos –, pesquisadores brasileiros também se preparam para visitar as contribuições no naturalista inglês. Acontece entre os dias 18 e 20 de maio, no teatro da Faculdade de Medicina da Universidade de São Paulo, a conferência Teoria da Evolução: Princípios e Impactos. A programação se divide em vários módulos, nos quais serão revistos aspectos históricos, fi-

Um novo *campus* da Universidade Estadual de Campinas (Unicamp) começa a ser construído ainda neste primeiro semestre num terreno de 500 mil metros quadrados da cidade de Limeira, a 150 quilômetros de São Paulo. A meta é oferecer já em 2007 cerca de 700 vagas em 12 cursos divididos em cinco grandes áreas do conhecimento: Ciências, Engenharias, Saúde, Administração e Gestão, e Arte, Cultura e Patrimônio. Alguns cursos oferecidos são inéditos no Brasil, como engenharia de manufatura, informática biomédica e restauro e conservação. “Os alunos poderão se especializar em profissões pouco exploradas”, diz o reitor da Unicamp, José Tadeu Jorge. O



LAURABEATRIZ

novo *campus*, afirma o reitor, está sendo planejado para privilegiar a pesquisa científica. “A idéia é familiarizar os alunos com o ambiente da pesquisa durante a graduação, promovendo um amadurecimento maior na escolha da carreira”, afirma. A criação do *campus* é uma resposta ao programa de expansão de vagas nas três universidades paulistas, que começou em 2001. Desde então a Unicamp ampliou o número de vagas de 2.355 para 3.255. O projeto pedagógico de Limeira será calçado na interdisciplinaridade dos cursos, com várias matérias básicas comuns. A Unicamp já tinha duas unidades em Limeira e também possui *campus* em Piracicaba e Paulínia. •

losóficos e biológicos do darwinismo. Dois palestrantes estrangeiros estão confirmados: a portuguesa Clara Pinto Correio, da Universidade Lusófona de Humanidades e Tecnologia, de Lisboa, e o francês Jean-Louis Hartenberger, da Université Montpellier 2. As inscrições *on-line* podem ser

feitas pelo *site* www.eventus.com.br/bioconferences até o dia 15 de maio. •

■ Empresas ao lado do *campus*

A cidade de Belo Horizonte vai ganhar um pólo tecnológico numa área de 185 mil

metros quadrados contígua ao *campus* da Pampulha da Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG). O início das obras do Parque Tecnológico de Belo Horizonte (BH-Tec) está previsto para o primeiro semestre de 2006. O orçamento previsto para a infra-estrutura é de R\$ 60 milhões, que serão divididos entre a UFMG, a prefeitura de Belo Horizonte e o governo do Estado de Minas Gerais. Cada uma das partes destinará R\$ 20 milhões para o projeto. A Federação das Indústrias do Estado de Minas Gerais (Fiemg) e o Serviço Brasileiro de Apoio às Micro e Pequenas Empresas (Sebrae) se responsabilizarão pela seleção de empresas. •



LAURABEATRIZ