

Campeonato nacional de teses

■ A morte de Gilda de Mello e Souza

Pesquisadora na área de estética e de filosofia da arte e professora emérita da Faculdade de Filosofia, Letras e Ciências Humanas da Universidade de São Paulo (FFLCH/USP), Gilda de Mello e Souza morreu no dia 26 de dezembro, aos 86 anos. Nascida em São Paulo em 1919, foi uma das primeiras mulheres formadas pela Faculdade de Filosofia, em 1940. Fez parte do grupo que em 1941 fundou a revista *Clima*, na qual publicou artigos e contos. Sua tese de doutoramento sobre moda, *O espírito das roupas*, projetou seu nome no meio acadêmico. Orientada pelo francês Roger Bastide, ela analisou o comportamento da sociedade do século 19, época em que a moda se espalha por todas as camadas sociais, acelerando a proliferação de estilos. Também foi autora de estudos como *O tupi e o alaúde: uma interpretação de Macunaíma* (1979) e *Exercícios de leitura* (1980). Era casada com o crítico literário Antonio Candido de Mello e Souza, com quem teve três filhas. •

As melhores teses de doutorado aprovadas em cursos reconhecidos pelo Ministério da Educação (MEC) serão laureadas pela Capes (Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior). A distinção vai dividir-se em duas etapas. A primeira é o Prêmio Capes de Teses, que será concedido em 42 áreas do conhecimento. Cada universidade poderá concorrer indicando uma tese por área. Os vencedores estão automaticamente inscritos para o Grande Prêmio Capes de Teses, que vai escolher os ganhadores em três grandes áreas: Ciências Biológicas, da Saúde e Agrárias; Engenharias, Ciências Exatas e da Terra; e Ciências Humanas e Sociais. Os três premiados receberão, além de diploma e medalha, uma bolsa de pós-doutorado internacional com um ano de duração. Já os orientadores ganharão auxílio equivalente a uma participação em congresso nacional ou a mesma soma de recursos para aplicação em um projeto de pesqui-

sa aprovado pela Capes. “A motivação é promover uma competição sadia entre os doutorandos, o que é essencial no mundo acadêmico”, disse José Oswaldo Siqueira, integrante do Conselho Técnico Científico da Capes e responsável pela proposta do prêmio, que será entregue pela primeira vez em julho.

Acesso livre - Parte do conteúdo do Portal de Periódicos da Capes, biblioteca virtual de publicações científicas mantida pelo Ministério da Educação, foi aberta a todos os usuários da Internet. A consulta ao serviço era restrita a estudantes, professores e funcionários de 163 instituições de ensino superior do Brasil. Agora, cerca de 20% deste acervo, que inclui resumos ou textos completos de dissertações e teses, informações sobre patentes e artigos de publicações acadêmicas, pode ser consultado por qualquer pessoa. O endereço do portal é <http://acessolivre.capes.br>. •

■ Transferência tecnológica

A partir de 2008, o Instituto de Imunobiológicos de Mangueiros (Biomangueiros), da Fundação Oswaldo Cruz (Fiocruz) irá produzir e abastecer o Sistema Único de Saúde dois remédios hoje importados de Cuba. Um é a eritropoetina alfa humana recombinante (EPO), usada na

terapia de anemia associada à insuficiência renal, Aids e quimioterapia. O outro é o interferon alfa humano recombinante (INF), adotado no tratamento de hepatites virais. A produção nacional se tornará possível graças a um processo de transferência de tecnologia acertado com Cuba. Deverão ser fabricados 7,5 milhões de frascos de EPO e INF anualmente. •



LAURABEATRIZ