

## Prêmio Jabuti

O livro *Poetas de França Hoje. 1945-1995*, de Mário Laranjeira, uma co-edição Edusp-FAPESP, recebeu o Prêmio Jabuti 97, da Câmara Brasileira do Livro, na categoria Tradução. A obra, uma antologia bilingüe, reúne uma seleção de textos de trinta poetas franceses, representantes das várias correntes da poesia contemporânea daquele país. Professor da USP, Mário Laranjeira foi o responsável pela seleção dos poetas e dos textos e pela tradução.

Outros seis livros ganhadores do Prêmio Jabuti 97 foram lançamentos da Edusp. Na categoria Economia, Administração, Negócios e Direito foi premiado o livro *Jornalismo Econômico*, de Bernardo Kucinski. Na categoria Ciências Naturais e Medicina, o prêmio foi para o título *Culicidologia Médica*, vol. 1, de Oswaldo Paulo Forattini. *Princípios de Eletrodinâmica Clássica*, de Josif Frenkel, recebeu o prêmio na categoria Ciências Exatas, Tecnologia e Informática. Na categoria Ciências Humanas, dois lançamentos da Edusp foram premiados: *Eva Barbada*, de Hilário Franco Jr., e *Amazônia: do discurso à praxis*, de Azis Ab'Sáber. *Geografia do Brasil*, org. por Jurandir S. Ross, recebeu o prêmio na categoria Didático de 1º e 2º Grau.

## Arte e monumentos

Dois lançamentos editoriais feitos no mês de agosto último tiveram apoio da FAPESP. *Arte Lúdica*, da escultora Elvira de Almeida, editado pela Edusp, trata da própria atividade da artista e de sua obra. A escultora criou diversas esculturas-brinquedos para parques da cidade. *Além dos Mapas — os monumentos no imaginário urbano contemporâneo*, de Cristina Freire, é uma edição da Annablume, em parceria com o Serviço Social do Comércio (Sesc). A autora ouviu centena de pessoas para descobrir os monumentos de São Paulo mais lembrados ou vistos como referenciais da cidade. São eles o monumento a Ramos de Azevedo, inaugurado em 1934 em frente à Pinacoteca e desde 1973 colocado na USP, e o MASP - Museu de Arte de São Paulo.

## Bolsas de doutorado do CNPq

O Conselho Deliberativo do CNPq aprovou mudanças na concessão de bolsa de doutorado pela Agência, que já estão em vigor. A bolsa de doutorado será concedida anualmente, com vigência de março a fevereiro do ano seguinte e com possibilidade de até três renovações. Nem o curso nem o orientador terá quota para o doutorado, o que significa que cada bolsa liberada retorna ao CNPq para nova concessão, não sendo permitida a substituição automática do bolsista.

Os orientadores deverão solicitar bolsas novas e renovações, preenchendo os formulários de solicitação e identificando a sua área e as li-

nhas de pesquisa em que atuam e que serão referenciais para os projetos de pesquisa dos seus orientados. As solicitações deverão ser feitas até 17 de outubro próximo. A concessão de bolsas novas será baseada no exame das propostas dos orientadores, de acordo com os mecanismos de avaliação do CNPq. No primeiro ano, as novas bolsas concedidas serão administradas pelos cursos. Quando da solicitação da primeira renovação, o orientador deverá apresentar os projetos de teses de doutorado dos seus bolsistas, para que as concessões sejam renovadas.

Os formulários estão disponíveis na INTERNET: <http://www.cnpq.br>

## Programas de ensino

Encerra-se no dia 30 deste mês de setembro o prazo de inscrições de projetos no âmbito do Programa de Melhoria do Ensino Público, da FAPESP. O objetivo do programa é financiar pesquisas sobre problemas concretos do ensino de primeiro e segundo graus, em escolas públicas paulistas, incentivando a produção de conhecimentos e a melhoria do ensino. Dele participam pesquisadores de universidades e institutos de pesquisa, que coordenam trabalhos integrados por professores e outros profissionais ligados às escolas da rede pública, onde os projetos se desenvolvem. As inscrições são feitas pelos pesquisadores, responsáveis pelo encaminhamento à FAPESP de um projeto, no qual já estejam definidos o objeto da pesquisa, as escolas e os professores envolvidos.

No dia 30 de outubro próximo, encerram-se as inscrições de projetos para o Programa Pró-Ciências, da CAPES e Secretaria Estadual de Educação, mas operacionalizado pela FAPESP. Esse programa visa o desenvolvimento de pesquisas no âmbito do aperfeiçoamento de professores e de metodologia de ensino de Ciências.

## PADCT: propostas

A Secretaria de Coordenação e Gerenciamento do PADCT - Programa de Apoio ao Desenvolvimento Científico e Tecnológico, do Ministério da Ciência e Tecnologia, estará recebendo, até o dia 30 deste mês de setembro, exclusivamente via Internet, propostas para financiamento de projetos no âmbito do Programa, dentro dos seguintes Subprogramas: Química e Engenharia Química (QE), Geociências e Tecnologia Mineral (GTM), Biotecnologia (SBIO), Física Aplicada (SFA), Ciência e Engenharia de Materiais (CEMAT), e Ciências Ambientais (CIAMB), conforme tabela abaixo.

Os textos completos das Chamadas de Propostas e o Formulário Único de Apresentação de Propostas estão disponíveis no endereço eletrônico <http://reaact.cesar.org.br/editais/subprogramas.html>.

R\$ Mil			
SUBPROGRAMAS	PAÍS	EXTERIOR	TOTAL
Química e Engenharia Química	3.000	2.100	5.100
Geociências e Tecnologia Mineral	2.300	1.200	3.500
Biotecnologia	2.100	1.300	3.400
Física Aplicada	900	400	1.300
Ciência e Engenharia de Materiais	1.800	1.400	3.200
Ciências Ambientais	1.400	500	1.900