

A

PUCRS

88

09.03.99

D.

108875

# informação

PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DO RIO GRANDE DO SUL  
ASSESSORIA DE COMUNICAÇÃO SOCIAL  
ANO XXII - Nº 88 - MARÇO/1999

108875

## PUCRS lança novos cursos na véspera do terceiro milênio

*Universidade aposta no futuro com a criação  
de ênfases inéditas no Rio Grande do Sul*

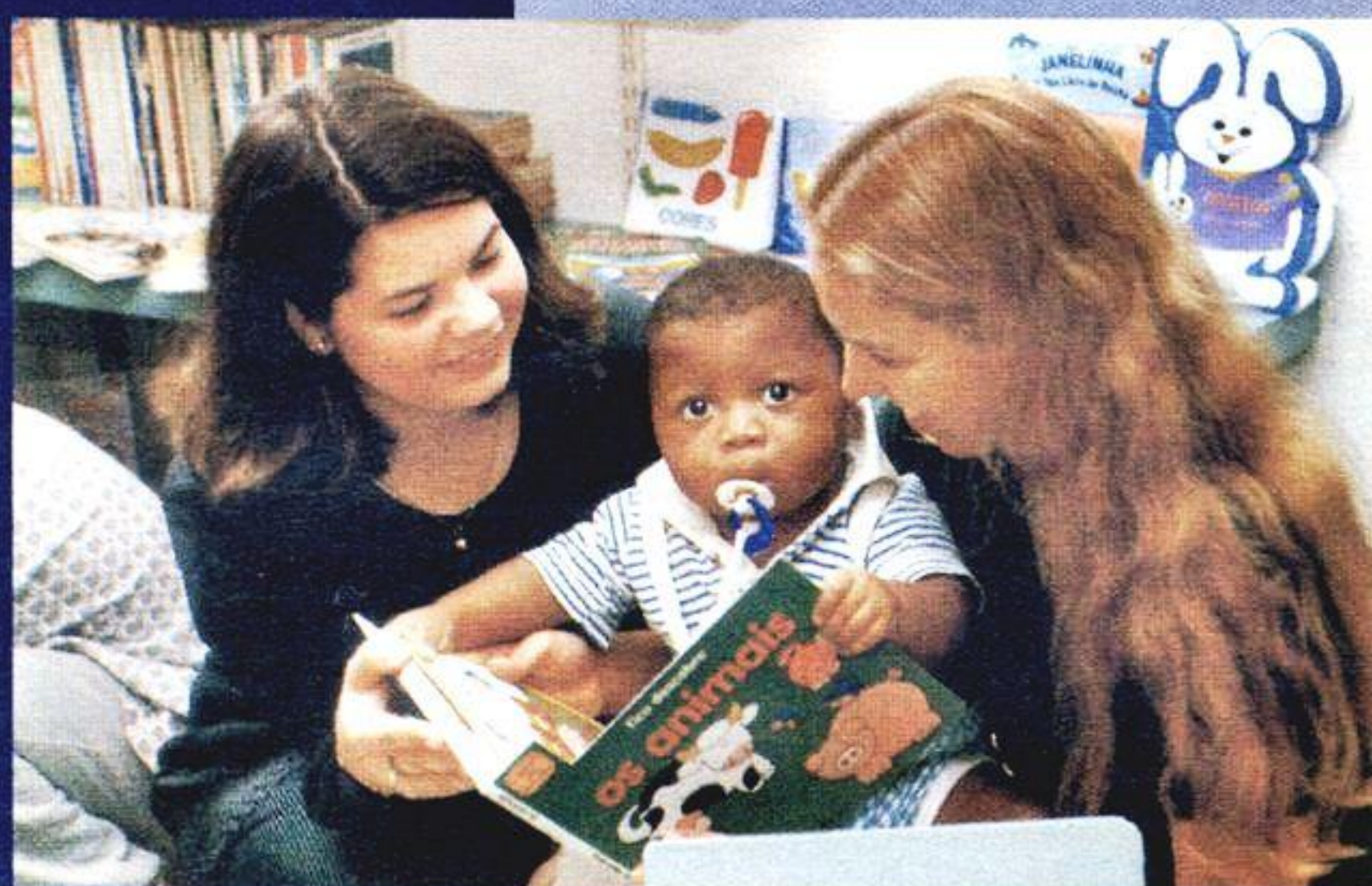
Página Central



Biblioteca  
Infanto-Juvenil  
alegra  
crianças no  
Hospital  
São Lucas

Página 20

Memorial  
Erico Verissimo  
abrigará  
acervos literários



Página 7

# Universidade entrega medalha Irmão Afonso



No final do ano, a PUCRS homenageou com a medalha Irmão Afonso seus colaboradores que completaram 25 anos de serviços prestados à Universidade. Também foram agraciados três

professores eméritos. Os homenageados, após a cerimônia, confraternizaram durante um jantar oferecido pela Reitoria, no Restaurante Panorama.



Spolidoro (acima à dir.) é professor emérito. Tadeu Weber (abaixo) saudou os homenageados



Marchezan recebeu Rauch e convidados

## Câmara Federal homenageia a PUCRS

O cinquentenário da Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul foi motivo de homenagem na Câmara dos Deputados, durante sessão solene proposta pelo deputado federal Nelson Marchezan. O Reitor Norberto Rauch representou a Universidade em Brasília. A história e as realizações da PUCRS foram destaque nos discursos proferidos pelo autor da proposta de homenagem e pelos parlamentares Adylson Motta, Osvaldo Biolchi e Arlindo Vargas.

Também estiveram presentes, na oportunidade, na Câmara Federal, o Pró-Reitor de Graduação, Francisco Jardim, o Pró-Reitor de Administração, Antônio Bianchi, o coordenador da Assessoria de Comunicação Social, Carlos Alberto Carvalho, o diretor do Colégio Marista de Brasília, Ir. Arlindo Corrent, e o presidente do Diretório Central dos Estudantes da PUCRS, Mauro Zacher, entre outros convidados.

### OS AGRACIADOS

#### Faculdade de Filosofia e Ciências Humanas

Zely Corrêa de Moraes  
Teresinha Furlaneto Marques

#### Faculdade de Teologia

Pe. Zeno Hastenteufel

#### Faculdade de Educação

Ivony da Rocha Requia

#### Faculdade de Direito

Júpiter Torres Fagundes  
Laurdis Demétrio Sebben

#### Faculdade de Comunicação Social

Antoninho Muza Naime

#### Faculdade de Serviço Social

Jairo Melo Araújo

#### Faculdade de Biociências

Jarbas Rodrigues de Oliveira

#### Faculdade de Engenharia

Almir Schaffer  
Plínio Luiz Slomp  
Suzana Costa Barboza

#### Faculdade de Medicina

Alcides Diniz Carvalho  
Aloysio Floriano de Toledo  
Ana Maria Franco Gaiger  
Antônio Rosek Milhem  
Bernardo Júlio Sukienik  
Cláudio Krahe  
Décio Antônio Damin  
Domingos Lorenzoni D'Avila  
Érico Ernesto Fillmann  
Giuseppe Repetto  
Gustavo Py Gomes da Silveira  
Henrique Sarmiento Barata  
Jaderson Costa da Costa  
João Batista Petracco  
José João Menezes Martins  
Lorgio Antônio Acevedo  
Marco Antônio Goldani  
Nelson Furtado Juruena  
Nelson Rudi Koehler  
Norton Marc  
Yara Roesch Grazia

#### Faculdade de Matemática

Gelso Marcos Stefani  
Helena Noronha Cury  
Maria de Souza  
Nivaldo Almeida Fonseca  
Valmir Balbinot

#### Faculdade de Química

Berenice Álvares Rosito  
Carlos Alcântara Gil

#### Faculdade de Arquitetura e Urbanismo

Antenor Balbinot

#### Faculdade de Zootecnia, Veterinária e Agronomia

Enrique Querol Chiva

#### Pró-Reitoria de Assuntos Comunitários

Carmen Lúcia Ferreira  
Ione Teresinha Tomatis Loth

#### Pró-Reitoria de Administração e CPD

Lauro Kopper Filho

#### Museu de Ciências e Tecnologia

Selva Mariza Nunes

#### Eméritos

Antonio Spolidoro  
Antonio Rosek Milhem  
Lia Lourdes Marquardt

PUCRS  
informação

PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DO RIO GRANDE DO SUL • ANO XXI - Nº 88 - MARÇO/1999

Reitor: Norberto Francisco Rauch • Vice-Reitor: Joaquim Clotet • Coordenador da Assessoria de Comunicação da PUCRS e Diretor-Editor do PUCRS Informação: Carlos Alberto Carvalho - Reg. Prof. 1276 • Editora Executiva: Magda Achutti - Reg. Prof. 6232 • Reportagem e redação: Maria Rosalia Rech - Reg. Prof. 6088, Ana Paula Acauan - Reg. Prof. 8474 e Paula Oliveira de Sá - Reg. Prof. 8575 • Colaboradores: Mirela Vieira da Cunha Carvalho, Sandra Beatriz Mino Becker e Lauro Dias • Fotografia: Marcos Colombo e Gilson de Oliveira • Revisão: José Renato Schmaedecke • Projeto gráfico, editoração eletrônica e fotolitos: FaxDesign - Fone: 321-4677 • Impressão: Epecê-Gráfica - Fone: 339-1308 • PUCRS Informação: editado pela Assessoria de Comunicação Social da Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul, Avenida Ipiranga, 6681, Prédio 1, 5º andar - CEP 90619-900 - Fone: (051) 320-3503 - Fax: (051) 320-3603 - E-mail: ascom@music.pucrs.br - Home page da PUCRS: www.pucrs.br - Porto Alegre - Rio Grande do Sul - Brasil

# Museu de Ciências e Tecnologia lança atrações e novo horário de visitas



MCT atrai turistas do país e do exterior



José Israel Vargas testou o elevador a vácuo

A partir do dia 9 de março, a área de exposições do Museu de Ciências e Tecnologia da PUCRS apresentará novidades e estará funcionando das 9h às 17h. Desde que foi aberto oficialmente, em dezembro último, o MCT se transformou numa nova atração em Porto Alegre, para onde aflui grande número de turistas. Nos meses de verão, cerca de 200 pessoas por dia, incluindo famílias vindas de Brasília, Rio de Janeiro, São Paulo e países vizinhos, visitaram os 600 experimentos interativos do museu distribuídos em três pavimentos do prédio 40, no Campus da Universidade.

O contato que o MCT proporciona com a ciência e a técnica, de forma curiosa e divertida, encanta adultos e crianças. Durante a inauguração, entre as centenas de convidados, o então ministro da Ciência e da Tecnologia, José Israel Vargas, aproveitou para brincar e testar os experimentos – muitos deles inéditos no país e no exterior.

Neste mês de março, quem visitar o MCT terá oportunidade de conhecer novidades especiais na área de interações vivas. Entre as principais estão os 30 aquários marinhos e de água doce, com a incubação de ovos de peixes, e outras atrações que mostram o comportamento dos vegetais. No setor ambiental, poderão ser apreciados vários mini-dio-

ramas que representam ambientes de diferentes ecossistemas, próximos ao natural. À disposição dos visitantes, 30 estagiários, assessorados por coordenadores, estão aptos a orientar e esclarecer dúvidas.

A expressiva repercussão do trabalho desenvolvido no MCT da PUCRS cada vez mais o coloca como uma referência para consultoria nessa área. Nos últimos meses, a direção do museu assinou convênios de cooperação técnica com a Fundação Planetário da Cidade do Rio de Janeiro e com a YPF (empresa petrolífera argentina). A fundação que construirá o Museu de Física e Matemática, em Buenos Aires, vai adquirir experimentos desenvolvidos pela equipe do museu. O MCT também assessorará na implantação de um museu de ciências e tecnologia em Jaguariaíva, no Paraná.

Na área de prestação de serviços, os trabalhos do MCT continuam intensos e com resultados positivos, especialmente na área de monitoramento da fauna e do salvamento arqueológico com o Grupo Industrial Dona Francisca, que desenvolve o projeto da Usina Hidrelétrica Dona Francisca, o Grupo de Empresas Associadas da Hidrelétrica Machadinho, a Ford Brasil, a Celulose Cambará, a Fepam e a Gerasul, na Usina Hidrelétrica de Passo Fundo.

## VISITAS ILUSTRES

Louis Chaix, curador chefe do Departamento de Arqueologia do Museu Nacional de Genebra e professor do Departamento de Antropologia e Ecologia da Universidade de Genebra (Suíça), visitou o Museu de Ciência e Tecnologia da PUCRS. Acompanhado pelo diretor do museu, Jeter Bertoletti, Chaix conheceu os laboratórios, salas de coleção e a área de exposições. Impressionado, afirmou que o museu é um dos mais interativos já visitados por ele e será de grande importância para a ciência, a cultura e o lazer do Estado.



Louis Chaix (ao centro)

Oreitor da Universidade de São Paulo, Jacques Marcovitch, em visita a Porto Alegre para atender compromisso profissional, telefonou a seu colega Reitor da PUCRS, Norberto Rauch, manifestando interesse em conhecer o MCT. Armand Benatar, assessor executivo da Cidade das Artes e das Ciências, de Valencia, na Espanha, veio buscar know how no MCT para a construção do maior museu de ciências e tecnologia da Europa. Neste empreendimento, além da equipe da PUCRS, também irá assessorar David Ellis, diretor do museu de Boston.



Armand Benatar (ao centro)

## Língua materna influencia no aprendizado de um segundo idioma



A professora Maria Elisabeth Scheider da Faculdade de Letras da PUCRS desenvolveu um estudo comparativo de 360 pedidos realizados em português do Brasil e francês da França. Na dissertação intitulada *A produção de Pedidos em Francês como Segunda Língua por Aprendizes Brasileiros*, a docente observa se os aprendizes seguem os padrões e as estratégias sócio-culturais e lingüísticas do francês ou continuam obedecendo às regras da língua materna.

De acordo com Maria Elisabeth, o aprendiz não observa os padrões da língua quando se comunica, principalmente pela influência de diferenças culturais. "Os brasileiros seguem mais os padrões da sua língua materna", constata a professora. Em uma mesma situação, a docente observou que, mesmo o brasileiro dominando muito bem o francês, transfere características culturais brasileiras na forma de falar e agir.

Como exemplo, Maria Elisabeth enfoca situações diárias envolvendo franceses e brasileiros. "Os franceses jamais pediriam um telefone emprestado sem conhecer a pessoa, mesmo que a situação fosse de emergência", exemplifica. Já o brasileiro, mesmo não conhecendo o vizinho, sem o menor constrangimento, pede o telefone emprestado. Para os franceses, essa situação é considerada inconcebível.

## Jornalismo e o processo de privatização

Na dissertação *Do Silêncio à Fala: O Caminho da Mensagem Jornalística*, a professora da Faculdade de Comunicação Social da PUCRS Louise Costa Lage analisou a cobertura jornalística



feita pelo jornal Folha de São Paulo durante as décadas de 70, 80 e 90. Aplicando teorias ligadas à comunicação, como *Agenda-Setting*, *Espiral do Silêncio* e *Esferas da Controvérsia*, a docente pôde observar a trajetória sócio-econômica do processo de privatização no Brasil.

Louise acredita que a quebra do consenso em torno da ideologia nacionalista começou a ser estabelecida quando as pesquisas de opinião publicadas pela imprensa mostraram

a insatisfação popular com os serviços prestados pelo Estado.

A professora verificou ainda que, desde 1976, a Folha de São Paulo garantia espaços privilegiados para o tema. Entre 1976 e

1987, as principais fontes jornalísticas eram as oficiais, como representantes do governo ou o próprio Presidente da República. De acordo com Louise, a partir de 1990, as matérias sobre o processo de privatização no Brasil passaram a ser publicadas em diversas editorias, aparecendo na política, economia, cotidiano ou setor financeiro, dependendo do momento sócio-histórico de sua publicação e da abordagem dada ao tema.

## Perfis brasileiros diferem dos padrões internacionais

A comparação das medidas de perfis faciais brasileiros com os padrões internacionais levou o professor da Faculdade de Odontologia da PUCRS Telmo Bandeira Berthold a verificar também



as diferenças estatísticas existentes entre os valores obtidos para os sexos masculino e feminino. Na dissertação *Estudo Cefalométrico de Perfis Faciais Agradáveis*, o professor usou 42 telerradiografias de acadêmicos do Curso de Odontologia, com idade entre 18 a 26 anos, que apresentam perfis faciais agradáveis.

Ao analisar áreas da convexidade facial, lábios, nariz, queixo e medidas verticais, o docente observou, por exemplo, que todas as medidas de na-

riz (altura, comprimento e profundidade), para ambos os sexos, têm valores menores quando comparadas com os padrões internacionais.

De acordo com o pesquisador, mais da

metade das dimensões adotadas apresentam diferenças estatísticas significativas em relação aos sexos. Para mudar esse quadro, o autor acredita que a adoção de medidas, principalmente as lineares, deveriam apresentar valores específicos para cada sexo. "As pesquisas para avaliação do tecido mole deveriam ser desenvolvidas no sentido de verificar a relação com os valores encontrados no Brasil, pois variantes como raça, idade e sexo induzem às diferenças", conclui.

## Servidores públicos buscam reconhecimento

**D**esenvolver uma análise sobre o trabalho do servidor público e as representações sociais construídas por ele numa instituição de ensino foi o objetivo da dissertação intitulada *Trabalho em*



*Instituição Pública: Representações Sociais de Servidores de uma Universidade.* A professora da Faculdade de Psicologia da PUCRS Ana Maria Pereira entrevistou 12 funcionários que ocupam diferentes posições numa instituição de ensino superior da Capital.

O método de análise de conteúdo possibilitou à professora conhecer a hierarquia e os significados das re-

presentações sociais nesse ambiente de trabalho – os ditos populares e os conceitos e mitos em torno das atividades desempenhadas pelos funcionários. Segundo a docente, foram detectados problemas referen-

tes à instituição, como descontrole no funcionamento e desvalorização do trabalho do servidor público.

Como alternativa para esse quadro, Ana Maria propõe o desenvolvimento de programas de capacitação profissional e identificação das potencialidades do funcionário, a fim de que se crie uma cultura de valorização e formação pessoal.

## Estudo analisa perfil de pacientes da UTI Pediátrica do Hospital São Lucas

**A**dissertação *UTI Pediátrica do Hospital São Lucas da PUCRS: Um Levantamento Epidemiológico de 16 anos de Funcionamento*, defendida pelo professor da Faculdade de Medicina



da PUCRS Paulo Roberto Einloft apresenta um levantamento das doenças mais frequentes em pacientes internados na Unidade de Terapia Intensiva Pediátrica do hospital entre 1978 a 1994. O médico observou uma incidência variada de doenças em 13,1 mil pacientes. As causas mais frequentes de internação foram pós-operatório abdominal (7,8%), pneumonia (7%), convulsão (6,7%), asma (6,1%), pós-operatório neurológico (5,7%) e septicemia (4,8%).

O estudo foi elaborado com da-

dos que identificam a população por idade, sexo, cor, peso, estado de nutrição e grau de gravidade. A partir daí, o docente traçou cruzamentos de mortalidade com informações sobre o estado nutricional,

idade, grau de gravidade, tempo de permanência na UTI e prevalência de patologias.

Entre as subespecialidades clínicas, a neurologia teve maior participação no atendimento (15,55%) e a cirurgia pediátrica (17,5%) foi a mais frequente entre as especialidades cirúrgicas. O docente verificou ainda que 7,4% das crianças morrem antes de um ano de idade, em consequência de variadas causas de internação como desnutrição e septicemia.

## Domínio de linguagem facilita compreensão da mensagem

**A** professora do Curso de Letras da PUCRS Marlene Gonçalves Mattes apresentou sua tese de doutorado intitulada *Textos narrativos: Análise Interpretativa a partir da Macro e da*



*Microestrutura Textual.* O trabalho, defendido na Universidade de Tübingen, na Alemanha, pretende contribuir para a compreensão e entendimento entre as pessoas por meio do uso da linguagem. A docente partiu da observação de materiais didáticos utilizados pelos professores de línguas estrangeiras e constatou que a interpretação de textos narrativos continua a desconsiderar aspectos referentes à macro e à microestrutura deste tipo de texto.

“Os métodos tradicionais se restringem às perguntas básicas propostas por uma metodologia que não leva em conta os progressos das pesquisas linguísticas, especialmente da linguística textual, negligenciando, por exemplo, a coesão e a coerência”, observa Marlene. Essa análise foi realizada no âmbito do ensino das línguas portuguesa e alemã, como língua materna e estrangeira, respectivamente, considerando os diferentes níveis de ensino para crianças e adultos.

Para a professora, é fundamental que os alunos consigam dominar efetivamente os mecanismos da língua, a fim de que, por intermédio da compreensão da mensagem e desenvolvimento das aptidões linguísticas, possam garantir o sucesso da interação comunicacional.

# Nova técnica melhora resultados em pacientes com epilepsia

Uma pesquisa que relaciona possíveis alterações de memória depois da cirurgia da epilepsia foi desenvolvida pela responsável da Unidade de Neuropsicologia do Serviço de Neurologia do Hospital São Lucas da PUCRS, Mirna Wetters Portuguez. Para determinar mudanças nas funções da linguagem e de memória nos dois hemisférios cerebrais, a neuropsicóloga utilizou testes psicométricos e o teste do amorbital sódico – aplicação de anestésico para isolar as funções do hemisfério anestesiado e, como consequência, permitir a avaliação do hemisfério não anestesiado.

Foram estudados 31 pacientes com epilepsia grave que não respondiam ao tratamento medicamentoso, todos submetidos a cirurgia do lobo temporal, incluindo o hipocampo (estrutura responsável pela memória). A epilepsia provoca crises que se



Cirurgia no hipocampo não causa prejuízo à memória

repetem, resultantes de uma descarga excessiva de neurônios em determinadas partes do cérebro. “Quando as crises são frequentes, apesar das altas doses de medicação, o paciente se torna um sério candidato à cirurgia”, explica Mirna.

Os resultados mostraram que a cirurgia no hipocampo, localizado no hemisfério direito, na maioria das vezes não causa prejuízos às funções de memória e pode

até aumentar seu desempenho. A cirurgia no hemisfério esquerdo (dominante para as funções de linguagem), no entanto, induz perda de memória global.

O déficit de memória depois de uma cirurgia para tratamento da epilepsia do lobo temporal consiste no principal problema. Embora a amnésia seja rara, alguns pacientes demonstram prejuízos significativos no período pós-cirúrgico. A partir do estudo, a neuropsicóloga

identificou outros fatores relacionados a déficits de memória já no período pré-cirúrgico, como a frequência de crises, evidenciando assim uma relação significativa entre os prejuízos da memória e a gravidade do problema. Os resultados mostram também que os médicos devem se preocupar com os pacientes que realizam cirurgia no hemisfério esquerdo e que possuem bom funcionamento de memória antes da cirurgia.

## Centro Clínico comemora 10 anos



Festa com bolo no aniversário

O Centro Clínico do Hospital São Lucas da PUCRS está completando 10 anos de atividades. Em sua trajetória, sempre visando aprimorar o atendimento à comunidade, atende 62 especialidades e oferece uma infra-estrutura de 9 mil metros quadrados, com Labo-

ratório de Análises Clínicas, Ultra-sonografia e Litotripsia.

Atualmente, o Centro Clínico está vinculado a 104 convênios e 251 profissionais de saúde. Interligado ao Hospital São Lucas, o médico pode melhor distribuir seu tempo entre o atendimento no consultório e hospital. A proximidade favorece o intercâmbio constante dos profissionais da assistência com os novos avanços na área de pesquisa e tecnologia.

Com a implantação de um sistema de gestão que prevê a qualidade do atendimento e a satisfação do cliente, o Centro Clínico tem um sistema informatizado, que informa ao paciente especialidades, convênios e médicos disponíveis. O processo facilita a recepção das cerca de 2,5 mil pessoas que procuram atendimento diariamente.

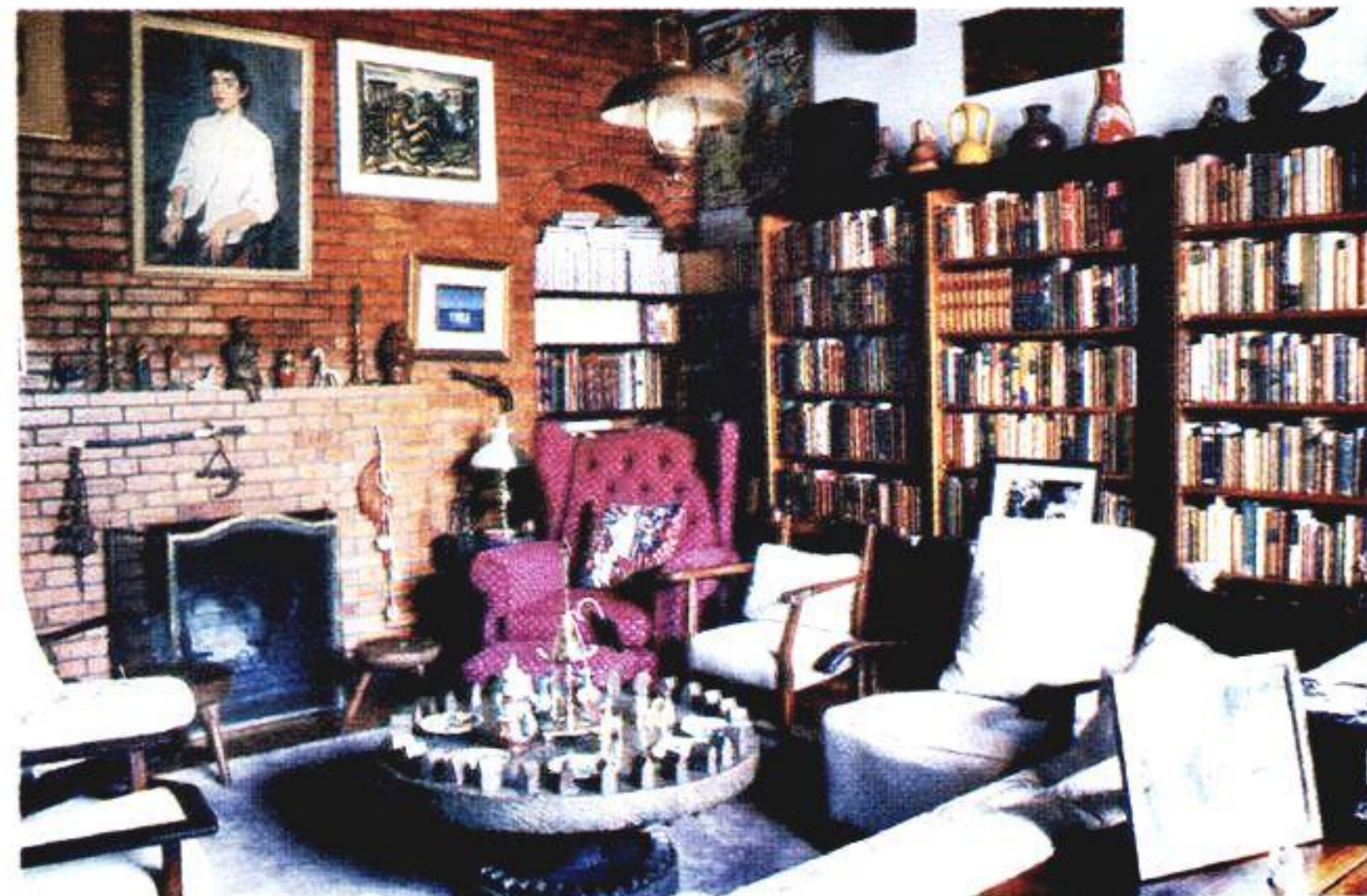
Em recente pesquisa encomendada pela Associação dos Médicos do Hospital São Lucas e pelo Comitê do Centro Clínico para verificar a qualidade dos serviços oferecidos, constatou-se que 50% dos pacientes são atendidos pelos seus médicos há mais de cinco anos. Cerca de 22% salientaram como vantagem a proximidade com o hospital e 14% ressaltaram o bom nível dos profissionais.

De acordo com Regina Antunes Lopes, coordenadora administrativa do Centro Clínico, entre as próximas metas estão a reurbanização, estacionamento com manobristas e um sistema interligado ao hospital por meio de uma rede interna de computadores, na qual os médicos possam receber resultados de exames e ter acesso à administração e marcação de consultas.

# PUCRS administrará Memorial Erico Verissimo



Verissimo (esq.), Rauch (centro), Torma (dir.) e Alberto André



Acervo de Erico Verissimo, na casa de sua viúva

A Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul assinou protocolo de intenções com a Associação Cultural Acervo Literário Erico Verissimo e a Associação Riograndense de Imprensa (ARI) estabelecendo uma parceria em atividades científico-culturais. A principal delas é a criação do Centro Cultural ARI, que abrigará o Memorial Erico Verissimo de Escritores e Comunicadores Sul-Rio-Grandenses, na Avenida Borges de Medeiros, 915, em Porto Alegre.

Além de toda a documentação literária e biográfica de Erico Verissimo, composta de 10 mil itens como fotos, cartas, originais e objetos, outros acervos literários sob guar-

da e manutenção do Centro de Pesquisas Literárias da PUCRS também integrarão o Memorial, como o dos escritores Dyonélio Machado (3 mil itens), Reynaldo Moura (600 itens), Pedro Geraldo Escosteguy (4 mil itens), Zeferino Brasil (500 itens), Mario Quintana (6 mil itens), Francisco Fernandes, Josué Guimarães (9 mil itens), Manoelito Ornellas e Lila Ripoll (50 itens).

O novo espaço vem a solucionar um problema antigo do Acervo Literário de Erico Verissimo, dividido entre a Universidade e a casa da viúva do escritor, Mafalda Verissimo.

A PUCRS se encarregará da administração técnico-científica operacional do Memo-

rial, cedendo recursos humanos e materiais, por meio do Centro de Pesquisas Literárias do Curso de Pós-Graduação em Letras.

O protocolo de intenções foi assinado pelo Reitor da PUCRS, Norberto Rauch, o presidente da Associação Cultural Acervo Literário Erico Verissimo, Luis Fernando Verissimo, e o presidente da ARI, Ercy Pereira Torma. Luis Fernando Verissimo agradeceu em nome de sua família e a dos outros escritores homenageados com o Memorial. "Quero registrar o carinho e a dedicação da Faculdade de Letras na organização dos acervos e a justiça poética que se faz com esse Memorial, já que meu pai foi o primeiro presidente da ARI", disse o filho de Erico.

## Curso de Pedagogia inicia em Tramandaí

No mês de janeiro ocorreu a aula inaugural do curso fechado de Pedagogia – Séries Iniciais da PUCRS para os professores da rede municipal de ensino de Tramandaí, no Litoral Norte. O curso faz parte de um convênio entre a Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul e a Prefeitura de Tramandaí com o objetivo de atender à LDB que até 2007 exigirá nível superior de todos os docentes do ensino fundamental. O curso oferece 90 vagas, distribuídas em duas turmas de 45 alunos, que

passaram por um teste de seleção. Até o final do mês de janeiro, os professores tiveram aulas intensivas. Ao longo do ano, as aulas serão aos sábados pela manhã e à tarde. No mês de julho as aulas também serão intensivas. O curso terá duração de sete semestres. Participaram da aula inaugural o Pró-Reitor de Graduação da PUCRS, Francisco Jardim, o diretor da Faculdade de Educação, Ir. Ar-

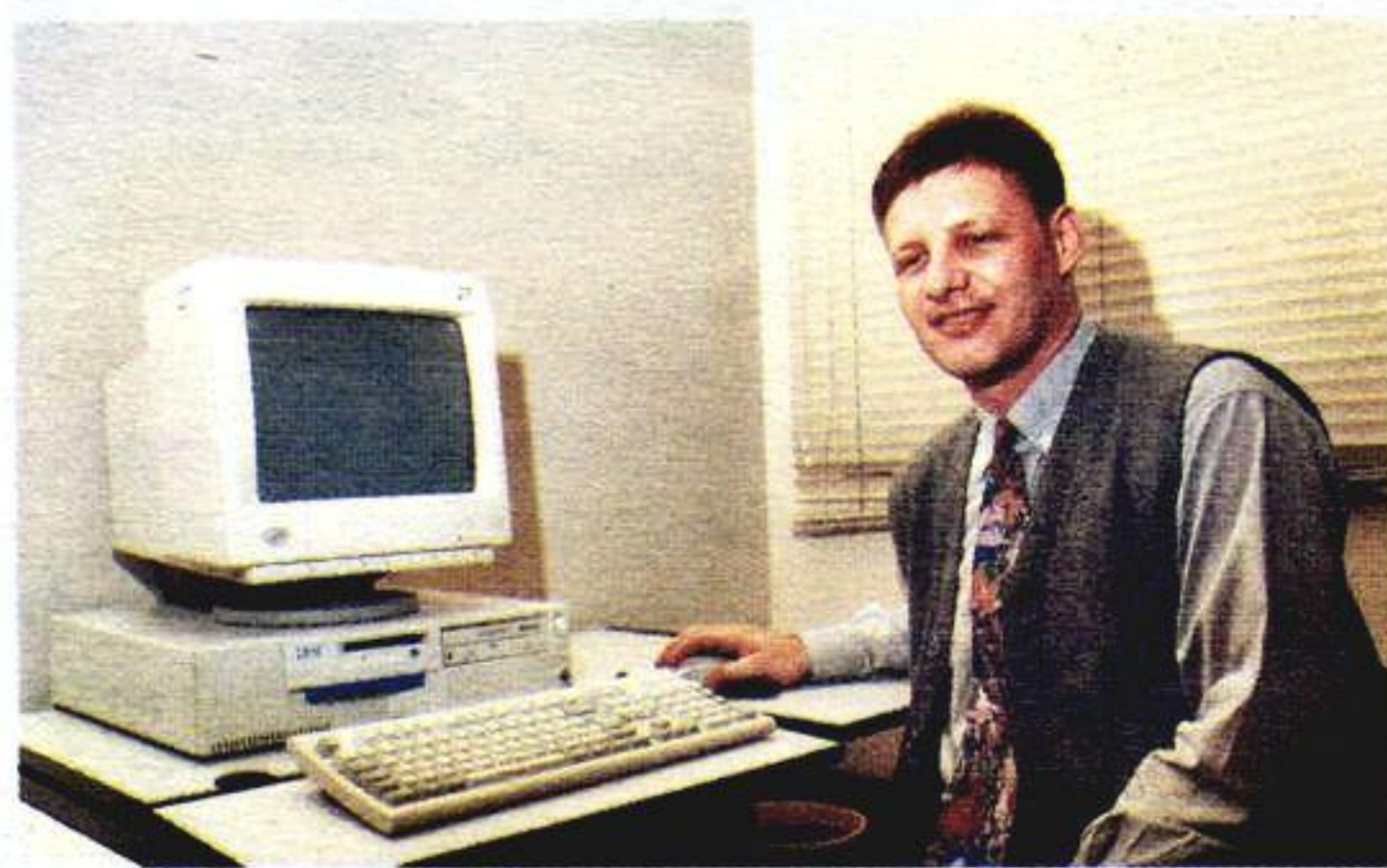


Aula inaugural para professores da rede municipal

mando Bortolini, o prefeito de Tramandaí, Osmani Barbosa, a vice-diretora da Educação, Maria Waleska Cruz, e a coordenadora do curso em Tramandaí, Emeri Saladanha, entre outras autoridades.

# Contábeis cria método inédito de avaliação dos alunos

Habitualmente, a disciplina de Prática Profissional do curso de Ciências Contábeis ocorre no semestre final. Os alunos escolhem entre realizar monografia ou estágio supervisionado em alguma empresa. A PUCRS, numa forma inédita de avaliação, mudou esta dinâmica. Durante o penúltimo semestre, os estudantes realizam pesquisa bibliográfica na área escolhida, e no último, contatam com uma organização, levantam dados e propõem projetos para incrementar o fluxo de informações.



Giovani ficou motivado com o trabalho

Segundo o coordenador do Departamento, professor Nilton Brito, mais de 80 instituições foram beneficiadas nestes quatro anos de modificação do currículo.

Vitor Hugo Magni D'Ávila, formado em 1996, realizou projeto no setor de *leasing* de uma grande instituição financeira. Como trabalha no local desde 1987, não foi difícil constatar problemas. "Faltava um modelo contábil definido para a tomada de decisões", lembra. Ele e seus colegas de grupo aconselharam a transferência da sede para a redução do Imposto sobre Serviços de Qualquer Natureza e criaram um modelo de cálculo sobre o impacto fiscal das operações.

Devido a mudanças no banco, o projeto não foi seguido até o fim. Mas a oportunidade rendeu frutos a Vitor Hugo D'Ávila. Da gerência de contas, ele passou à área de crédito e hoje é gerente geral de uma agência. Além disso, foi sua estréia em produção científica:



Vitor Hugo cresceu na empresa

"Considero uma preparação ao pós-graduação".

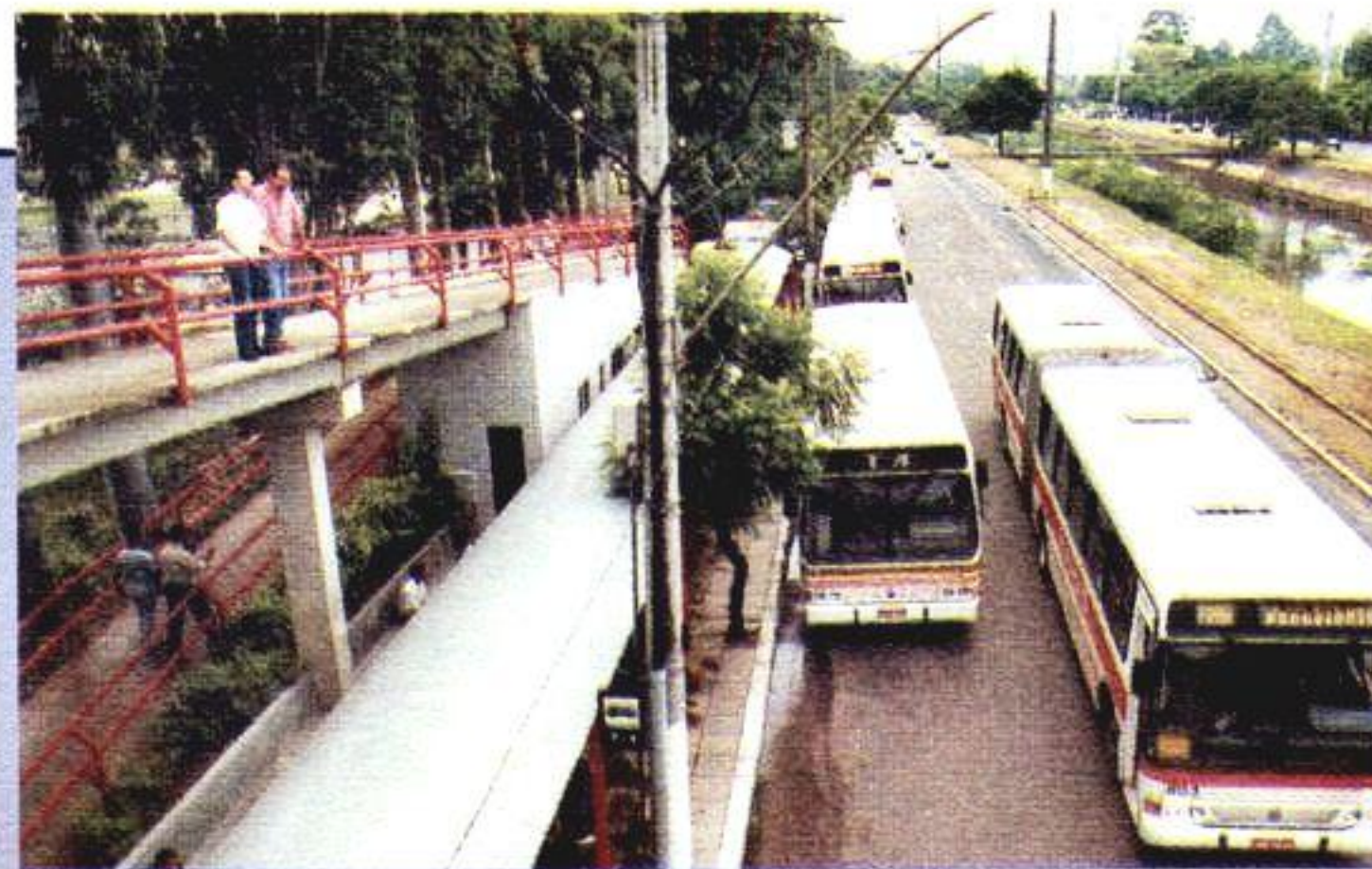
O ex-aluno Giovani Bueno Ricciardi também ressalta o incentivo à pesquisa. Formado em agosto de 1998, ele e mais dois colegas realizaram estudo para a abertura de capital de uma empresa na área de Informática, onde Ricciardi atua no setor financeiro. Para que as ações fossem negociadas em bolsas de valores, seria preciso aumentar o capital social e reduzir os custos. Medidas que passaram a ser tomadas. "Não perdemos tempo, ficamos motivados por investir num trabalho que vai continuar".

## Informática desenvolve simulador do transporte urbano

A PUCRS, por intermédio da Faculdade de Informática, está desenvolvendo um simulador para reproduzir o aparato de monitoração e controle do transporte coletivo urbano de Porto Alegre. O *software*, que está sendo realizado a partir deste ano, permitirá estabelecer o funcionamento atual e futuro do Sistema de Ônibus Monitorado Automaticamente (Soma), idealizado pela Secretaria Municipal dos Transportes (SMT) e Empresa Pública de Transporte Coletivo (EPTC). A proposta da PUCRS foi considerada a me-

lhor na área de Informática, 2º lugar no estado e 8º lugar nacional, disputando com 54 consórcios específicos.

O projeto é financiado pelo Ministério da Ciência e Tecnologia, EPTC, Aeroeletrônica Indústria de Componentes Avionicos e Companhia de Processamento de Dados do Município de Porto Alegre. Até fevereiro de 2000, a PUCRS disponibilizará seis bolsistas de iniciação científica e dois de mestrado para desenvolver o *software*. Por enquanto, metade dos ônibus está equipada com o Soma. O simula-



Simulador (no poste) reproduz monitoração dos ônibus

dor tornará conhecida a aplicabilidade do sistema antes de sua implantação total, caso aumente a frota ou seja colocada a roleta eletrônica.

A iniciativa também pretende capacitar o pessoal técnico responsável pela EPTC a planejar e avaliar o transporte coletivo da capital, que é utilizado diariamente por um milhão e 200 mil passageiros.

Dezesseis empresas concessionárias trabalham na prestação do serviço, oferecendo 271 linhas distribuídas numa frota diária de 1.517 ônibus.



# Faculdades definem seus projetos pedagógicos



Helena (esq.) e Maria Waleska integram a Comissão do Projeto Pedagógico

A elaboração do Projeto Pedagógico da PUCRS está mobilizando todas as faculdades da Universidade. O processo foi desencadeado pela Pró-Reitoria de Graduação, em meados do ano passado, quando 25 unidades acadêmicas do Campus Central e de Uruguaiana foram convocadas para refletir sobre referenciais teóricos, analisar suas realidades, fazer um diagnóstico da própria situação e definir prioridades para melhorar a qualidade do nível de ensino.

O trabalho foi concluído em janeiro, ocasião em que cada faculdade apresentou seu projeto individual. A partir do conjunto de documentos, será elaborado o Projeto Pedagógico global da PUCRS, que deverá ficar pronto até o final deste ano. Na construção de seus planos, as unidades contaram com o auxílio da Comissão de Elaboração do Projeto Pedagógico, coordenada pela professora Maria Waleska Cruz.

No processo de preparação dos projetos pedagógicos, as faculdades realizaram reuniões e seminários internos com a participação de diretores, coordenadores de departamentos, professores e alunos. Tendo como meta o perfil ideal de profissional que pretendem formar, discutiram as ações que precisam desenvolver para atingir esse objetivo. "A partir de uma reflexão sobre seus trabalhos, as unidades definiram em que devem investir mais para atender às necessidades", observa a professora Helena Sporleder Côrtes, membro da Comissão de Elaboração do Projeto Pedagógico.

Titulação de docentes (mestres e doutores), mudanças de currículo, investimentos em recursos humanos e equipamentos de ponta foram algumas das prioridades levantadas por um grande número de faculdades. A coordenadora Maria Waleska Cruz destaca que "a partir deste mês de março, começarão a ser tomadas as medidas pedagógicas e administrativas para alcançar o nível de ensino desejado e responder ao compromisso assumido por toda a comunidade acadêmica".

# UNITV recebe prêmio Açorianos



Quatro meses depois do lançamento oficial de sua programação, a TV Universidade (UNITV) recebeu expressiva distinção, durante a cerimônia de entrega do Prêmio Açorianos de Literatura, realizada no Teatro Renascença. A Prefeitura de Porto Alegre, por intermédio da Secretaria de Cultura, conferiu ao canal universitário de TV a cabo o troféu Açorianos-

1998, na categoria Melhor Trabalho de Mídia em TV.

O jornalista Carlos Alberto Carvalho, presidente do Conselho Gestor da UNITV, destacou, na oportunidade, que a premiação representa um grande estímulo para as instituições que integram a emissora, empenhadas em qualificar cada vez mais o canal. Agradeceu ao escritor e professor da PUCRS Luiz Antonio de Assis Brasil, responsável pelo programa Tempo de Letras, um dos destaques da programação. Carvalho disse também que, neste primeiro semestre de 1999, serão assinados convênios com televisões universitárias de outros estados brasileiros, possibilitando o intercâmbio de programas de interesse comunitário.



Carvalho (esq.) e Assis Brasil

## INSTITUIÇÕES DE ENSINO SUPERIOR INTEGRANTES DA UNITV

Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS)

Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul (PUCRS)

Faculdade de Ciências Contábeis e Administrativas  
São Judas Tadeu (FSJT)

Faculdade Porto-Alegrense de Educação, Ciências e Letras (FAPA)

Faculdade Porto-Alegrense de Ciências Contábeis  
e Administrativas (FAPCA)

Instituto de Cardiologia do Rio Grande do Sul/  
Fundação Universitária de Cardiologia (IC/FUC)

Fundação Faculdade Federal de Ciências Médicas  
de Porto Alegre (FFFCMPA)

Faculdade Ritter dos Reis (FRR)

# Universidade cria novas hab em Informática e Engenharia

*Neste semestre, começam a funcionar dois cursos no Campus Zona Norte e duas novas ênfases no Campus Central*

Disposta a formar profissionais competentes e encaminhá-los ao mercado de trabalho, a PUCRS investe em novidades nas áreas de Informática e Engenharia. A primeira delas é o recém-criado curso de Sistemas de Informação que, juntamente com o de Administração de Empresas, funcionará, à noite, no novo Campus Zona Norte, localizado na Escola São Francisco, na Avenida Baltazar de Oliveira Garcia. Com a iniciativa, a Universidade busca facilitar a frequência de alunos da região, aproveitando a boa infra-estrutura do local. No Campus Central, começam as turmas inaugurais das ênfases inéditas no Sul do Brasil em Engenharia Automotiva e Engenharia de Telecomunicações. E a partir deste ano, a Universidade se dedica ao ensino à distância e lança cursos seqüenciais.

Considerada pela Revista Infoexame, edição de novembro de 1998, como a Universidade com o melhor curso de Informática do Brasil, a PUCRS está oferecendo Sistemas de Informação – o primeiro curso no Estado com esta denominação. O egresso sairá apto a atuar na área de informática empresarial e industrial. “É um curso mais especializado, que prepara para os novos cenários do Rio Grande do Sul”, informa a diretora da Faculdade, Iára Claudio. A instalação de empresas que prometem incrementar o pólo de informática gaúcho, como a Deo Computer, abrirá novas vagas no mercado. O curso também pretende suprir a demanda dos centros industriais da Zona Norte de Porto Alegre e das cidades da região metropolitana.

Além de Sistemas de Informação, funcionará no Campus Zona Norte o Curso de Administração de Empresas – que continua a existir também no Campus Central. “A aplicação é muito grande, não há empresa de qualquer área que dispense administradores”, diz o diretor da Faculdade de Administração, Contabilidade e Economia, Jorge Alberto Franzoni.

No Campus Central, está em expansão o Campus Global, projeto que, em convênio com a IBM, pesquisa tecnologias para o ensino colaborativo mediado por computador. Grupos de professores de universidades do país, como a Universidade Estadual da Bahia, a Universidade de



*Campus da Zona Norte funciona na Escola São Francisco*



*Telecomunicações e Mecânica Automotiva são as novas ênfases oferecidas pela Engenharia*

Mogi das Cruzes, a Universidade do Sagrado Coração e representantes do Ministério do Exército, estão estagiando na Universidade Virtual. Eles aprendem como funciona o sistema de aulas, salas de reunião e programas de discussão virtuais. É a semente para uma série de cooperações nacionais entre as universidades, o ministério e a PUCRS.

Desde sua criação, em 1997, o Campus Global dá suporte para o ensino à distância. O curso de Engenharia Química à Distância, com ên-

fase em Petroquímica, é um projeto piloto da PUCRS. As aulas começarão a ser ministradas entre março e abril deste ano a funcionários da OPP Petroquímica. A proposta curricular é resultado de discussão conjunta entre a empresa e a Universidade. Num futuro próximo, a PUCRS também pretende tornar o curso aberto à comunidade em geral, ampliando o processo de educação à distância.

Outras iniciativas inovadoras da Faculdade de Engenharia são as ênfases específicas em En-

# ilitações maria

## s Zona Norte

engenharia Automotiva, no curso de Engenharia Mecânica, e Engenharia de Telecomunicações, no de Engenharia Elétrica. O avanço no setor de comunicações, como a Internet e a telefonia celular, adiantou a implantação do ramo das Telecomunicações. "Esta é uma área forte na PUCRS, há mais de 15 anos estamos nos qualificando", informa o diretor da Faculdade de Engenharia, Eduardo Giugliani.

Engenharia Automotiva segue a evolução do perfil industrial do Rio Grande do Sul. Além de capacitar mão-de-obra para as grandes montadoras que se instalaram no Estado, o curso pretende suprir uma carência antiga, na área de implementos agrícolas, peças, colheitadeiras e motores. A ênfase surgiu de um encontro entre a Navistar, a General Motors, a Ford e a Universidade.

O objetivo da Faculdade de Engenharia é que os alunos do curso possam migrar de uma área a outra. "O mercado é flexível, os profissionais devem estar preparados". O caminho para isso são os cursos seqüenciais – estudos oferecidos a candidatos que tenham concluído o ensino médio (antigo 2º grau). Os alunos matriculados na PUCRS, em outras universidades ou que tenham concluído curso superior podem frequentar os cursos, em outras áreas, devendo se submeter ou não ao processo de seleção para obter vaga. Para o segundo semestre, está previsto o início dos cursos da Faculdade de Educação, com ênfases em Metodologia do Ensino de Física, de Matemática, de Química, de Ciências Biológicas, todas ligadas ao Ensino Fundamental, e disciplinas pedagógicas e gerais constantes no currículo do curso de Licenciatura Plena em Ciências e Matemática para o Ensino Fundamental.

Com os cursos seqüenciais, a instituição visa a ampliar, atualizar e aprofundar os conhecimentos dos interessados. As aulas terão a duração máxima de quatro semestres. Este sistema de educação, aliado à criação do pólo de ensino na Zona Norte e à adoção de novas ênfases nas Faculdades de Engenharia e Informática, faz a PUCRS ampliar sua aproximação com as escolas e as organizações, e formar profissionais competentes, adequados às necessidades do momento.

## OPÇÕES DE CRÉDITOS EDUCATIVOS

O programa de Crédito Educativo da PUCRS (Credpuc) é um dos maiores em instituições privadas do Brasil. Mediante recursos próprios, a Universidade aplica um sistema de financiamento da educação superior para alunos carentes. A Fundação Aplub de Crédito Educativo (Fundaplub) administra o crédito. Desde 1974, o programa beneficiou 12.500 estudantes. No segundo semestre de 1998, foram assinados 730 novos contratos. O aluno tem 50% de crédito sobre as mensalidades, exceto sobre a primeira.

A PUCRS também oferece o PROAR, que financia até 80% do valor da mensalidade dos alunos do Curso de Ciências Aeronáuticas, mediante seleção. Há também bolsas, de 50% do valor, para alunos de pós-graduação de todas as áreas.

Para alunos dos cursos de licenciatura

(Letras, Pedagogia, Matemática, Física, História, Filosofia, Ciências Sociais, Geografia, Química e Ciências Biológicas), há um incentivo com desconto de 40% nos dois primeiros semestres e 30% nos seguintes. Estes benefícios podem ser requeridos em qualquer época do ano na Pró-Reitoria de Assuntos Comunitários.

Os programas de crédito educativo federal e estadual (Creduc e Procred) dependem das normatizações dos respectivos governos. Os contratos já assinados continuam em vigência e em cada semestre devem ser renovados.

Além do bom desempenho acadêmico, os programas exigem que o beneficiado assumo o compromisso de pagar os valores recebidos, após um período de carência, para oportunizar que outro jovem realize a sua formação universitária.

### NÚMERO DE BOLSAS CONCEDIDAS EM 1998

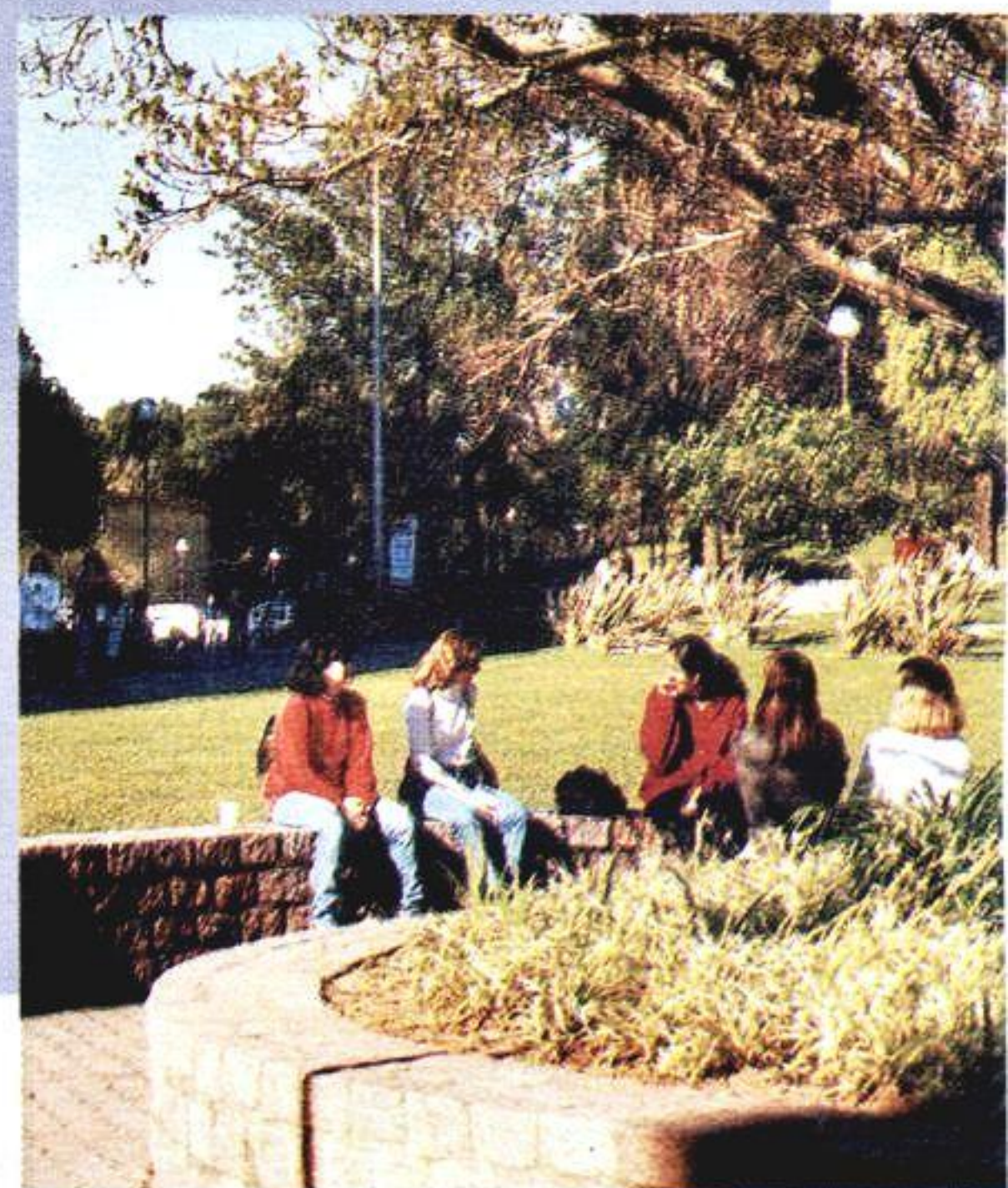
<i>Bolsa Incentivo/PUCRS</i>	<i>1.998</i>
<i>CREDPUC</i>	<i>3.207</i>
<i>CREDUC</i>	<i>1.379</i>
<i>PROAR</i>	<i>23</i>
<i>PROCRED</i>	<i>178</i>

### INSCRIÇÕES AO CREDPUC

**Período:** 5 a 23 de abril

**Local:** Prédio 1 – Sala 109

**Informações:** (051) 320-3508



## SEGURO EDUCACIONAL BENEFICIA ALUNOS DE GRADUAÇÃO

Mais de 500 alunos dos cursos de graduação da PUCRS estão usufruindo dos benefícios do seguro educacional contratado junto à Bradesco Seguros. Sem qualquer despesa na mensalidade, os estudantes precisam apenas preencher cartão proposta no Setor Financeiro Acadêmico (prédio 1 – Sala 107).

Entre as coberturas estão a isenção dos encargos financeiros para conclusão do curso, no caso de invalidez total por acidente

ou falecimento do responsável pelo pagamento das mensalidades. Caso haja perda de emprego, o estudante está dispensado de pagar três mensalidades consecutivas.

O seguro também prevê indenização à família se houver invalidez total permanente ou morte do aluno. Em situações de acidente no trajeto entre a residência e a PUCRS durante o período letivo, as despesas de remoção e as despesas médico-hospitalares ficam a cargo do seguro educacional.

# Hospital São Lucas recebe Selo de Qualidade



O diretor geral, Leomar Bammann, representou o HSL

O Programa Gaúcho de Qualidade e Produtividade distinguiu o Hospital São Lucas da PUCRS com o Selo de Qualidade RS/Acreditação Hospitalar. A concessão é feita às instituições bem sucedidas no processo de avaliação da qualidade assistencial. O HSL alcançou a condição de acreditação plena, outorgada pelo Instituto de Administração Hospitalar e Ciências da Saúde.

O Programa Selo de Qualidade RS tem por objetivo proporcionar às instituições hospitalares um sistema de auditoria e reconhecimento de seus padrões de atendimento da assistência hospitalar e se constitui na base técnica e metodológica que embasa a distinção.

Para obter o selo, o HSL foi submetido a um amplo processo de avaliação por especialistas formalmente ca-

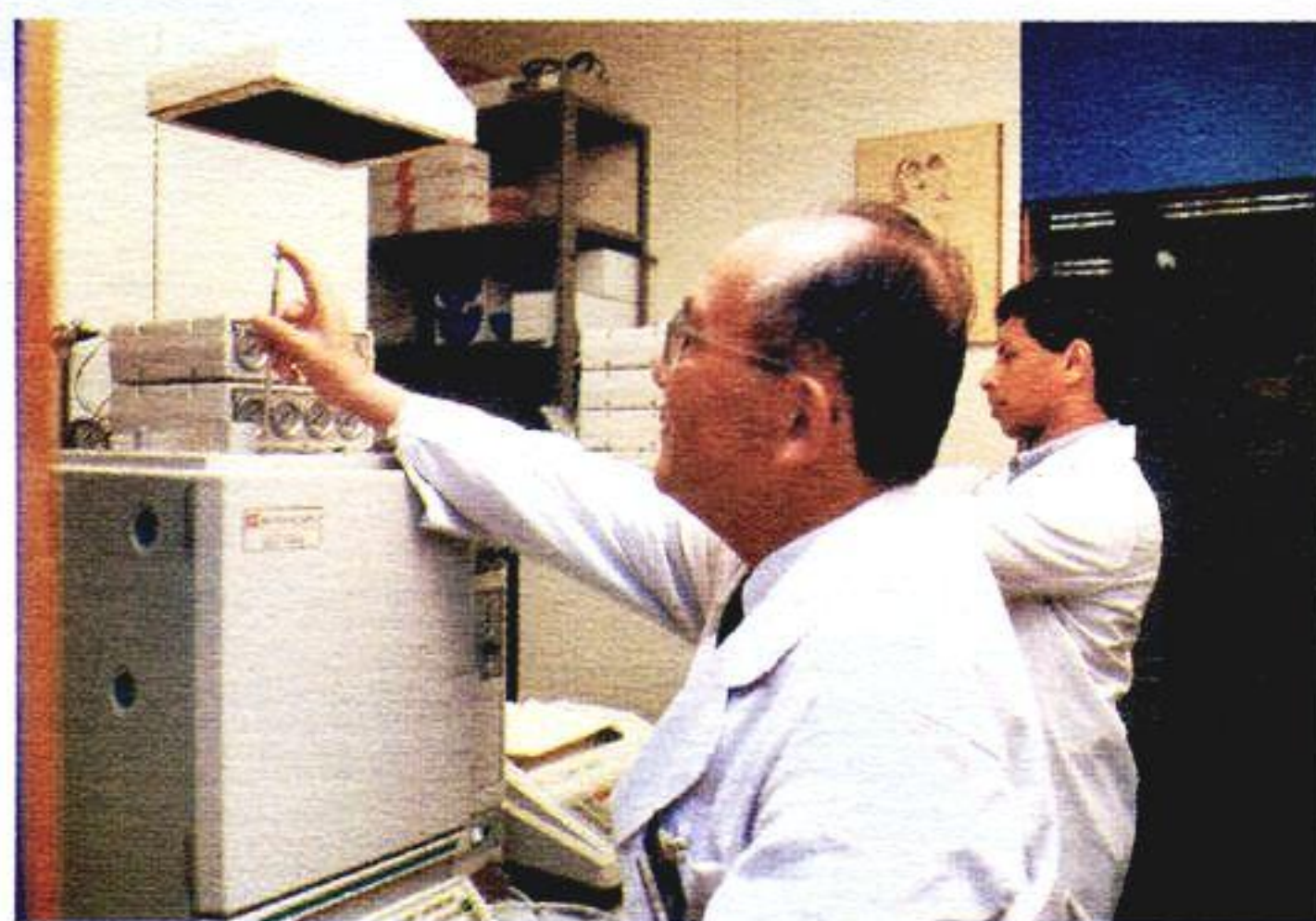
pacitados, teve seu desempenho apreciado e analisado por um grupo técnico e comparado com as demais instituições do setor. A avaliação é baseada num relatório de consenso em que o hospital precisa alcançar uma pontuação mínima.

O nível de desempenho acreditação plena, conquistado pelo Hospital São Lucas da PUCRS, tem validade de dois anos. Entre os itens avaliados estão a organização da assistência médica, as áreas técnicas e de apoio, a documentação dos prédios, a estrutura físico-funcional, as instalações, a integração comunitária e interinstitucional e a satisfação do cliente. O diretor geral do HSL, Leomar Bammann, recebeu o Selo de Qualidade RS em cerimônia realizada na Federação das Indústrias do Estado do Rio Grande do Sul.

## Instituto de Geriatria investe em qualidade de vida

O Instituto de Geriatria e Gerontologia da PUCRS desenvolve, há 25 anos, um trabalho pioneiro de pesquisa na prevenção de doenças associadas ao envelhecimento, incluindo o planejamento, realização e monitorização dos principais problemas detectados na terceira idade. Reconhecido no país e no exterior como um dos mais importantes centros de estudos sobre o envelhecimento saudável, o Instituto foi designado como órgão colaborador da Organização Panamericana da Saúde/Organização Mundial de Saúde. Criado em 27 de novembro de 1973, por intermédio de convênio firmado entre os governos do Japão e do Brasil, o Instituto presta atendimento a pacientes conveniados e pelo Sistema Único de Saúde. Somente em 1997, foram atendidos mais de 1.412 pacientes, com idade acima de 60 anos.

No município de Veranópolis – considerado pela Organização Mundial da Saúde



Instituto é colaborador da Organização Panamericana de Saúde

como o de maior índice de longevidade do Terceiro Mundo –, o Instituto mantém seu principal núcleo de pesquisa. Sob a coordenação do professor Emílio Moriguchi, vários profissionais da saúde acompanham o dia-a-dia dos idosos. Eles investigam fatores como hábitos de alimentação, colesterol, presença de acidentes cardiovasculares e convívio social. O principal objetivo é descobrir quais

os fatores que determinam a qualidade de vida desses idosos.

O Programa Genesis de Pesquisa, coordenado pelos pesquisadores Ivana da Cruz e Emílio Moriguchi, também reúne grupos de pesquisadores das mais diversas áreas como obstetras, psiquiatras, cardiologistas e farmacêuticos. Cada projeto aborda temas ligados à geração de conhecimento sobre processos biológicos e patológicos associados ao envelhecimento e estratégias preventivas e de combate a doenças crônico-degenerativas no Rio Grande do Sul. Estão envolvidos colaboradores de universidades como a Unijui, a Unisinos e UFRGS. De acordo com Ivana, o programa estuda as causas genéticas e ambientais que levam ao envelhecimento saudável. “Buscamos as bases do entendimento para que possamos interferir de modo positivo na população e melhorar a qualidade de vida do idoso”, acrescenta.

# Bioética da PUCRS é destaque no país

A disciplina de Bioética da Faculdade de Medicina da PUCRS está completando 10 anos. Junto com o Comitê de Ética em Pesquisa do Hospital São Lucas, criado em 1990, foram os primeiros do país. O pioneirismo e o trabalho desenvolvido pelo grupo de pesquisadores e profissionais de Bioética da Universidade tornou-se uma referência na área. Hoje, eles contribuem na assessoria e criação de outros grupos no Estado e no Brasil, assim como nas assessorias de Bioética de sociedades médicas nacionais e internacionais.

A equipe da Universidade também colabora com a Assessoria de Bioética do Conselho Federal de Medicina (CFM) e faz parte do conselho editorial de sua revista específica sobre o assunto. Joaquim Clotet, Vice-Reitor da PUCRS e professor de Bioética, é o único membro titular da Região Sul a integrar a Comissão Nacional de Ética em Pesquisa, do Ministério da Saúde.

Cerca de 260 profissionais já se formaram em Bioética na Universidade. A

maioria dos alunos é da Medicina e da Odontologia, mas há representantes da Psicologia, da Enfermagem, da Biologia, do Direito, da Teologia e da Filosofia. Ao longo desses anos, também integraram as turmas, além de mestrandos e doutorandos da PUCRS, estudantes de outras universidades do Estado e do país.

Recentemente, o CFM lançou o livro *Iniciação à Bioética*, obra que trata das diversas vertentes do tema em textos acessíveis, voltados tanto para principiantes quanto aos especialistas. Quatro professores da Faculdade de Medicina da PUCRS, integrantes do Comitê de Ética da Univer-

sidade, participam da edição.

Joaquim Clotet e Délio Kipper escreveram o capítulo intitulado *Princípios da Beneficência e Não-maleficência*, no qual abordam os princípios de fazer o bem e o de socorrer ou, ao menos, não causar danos. Carlos Fernando Francisconi e José Roberto Goldim tratam dos *Aspectos Bioéticos da Confidencialidade e Privacidade*.



Joaquim Clotet (esq.) durante jantar comemorativo

## Engenharia oferece residência técnica

Numa iniciativa pioneira da Faculdade de Engenharia, recém-formados realizam residência técnica em empresas. Durante dez meses, os engenheiros desenvolvem programa de treinamento de 40 horas semanais nas organizações e participam de curso de aperfeiçoamento de 120 horas. Os residentes são acompanhados por um tutor, nomeado pela empresa, e um professor orientador da PUCRS.

Em 1999, 20 alunos vão participar do projeto. A experiência mostra que a maioria deles acaba sendo contratada. A partir disso, surgiram várias parcerias de pesquisa e consultorias. "O objetivo é adequar o perfil profissional do egresso ao mercado de trabalho, aproximando a universidade e a empresa", explica o diretor da Faculdade de Engenharia, Eduardo Giugliani.

## Labelo será referência nacional

Laboratórios Especializados em Eletro-Eletrônica (Labelo) da PUCRS agora dispõem de serviços de calibração de equipamentos usados em radiofrequência, necessários para operações de telecomunicação, nas grandezas potência e atenuação, com certificado DKD.

O credenciamento foi realizado pela Physikalische-Technische Bundesanstalt, instituição de reconhecimento internacional, que transformou o Labelo num laboratório do DKD (Serviço Alemão de Calibração). Com a credencial, o Labelo passou a ser o primeiro laboratório de radiofrequência, do DKD, fora da Alemanha. No Brasil é o único, já que o Inmetro não

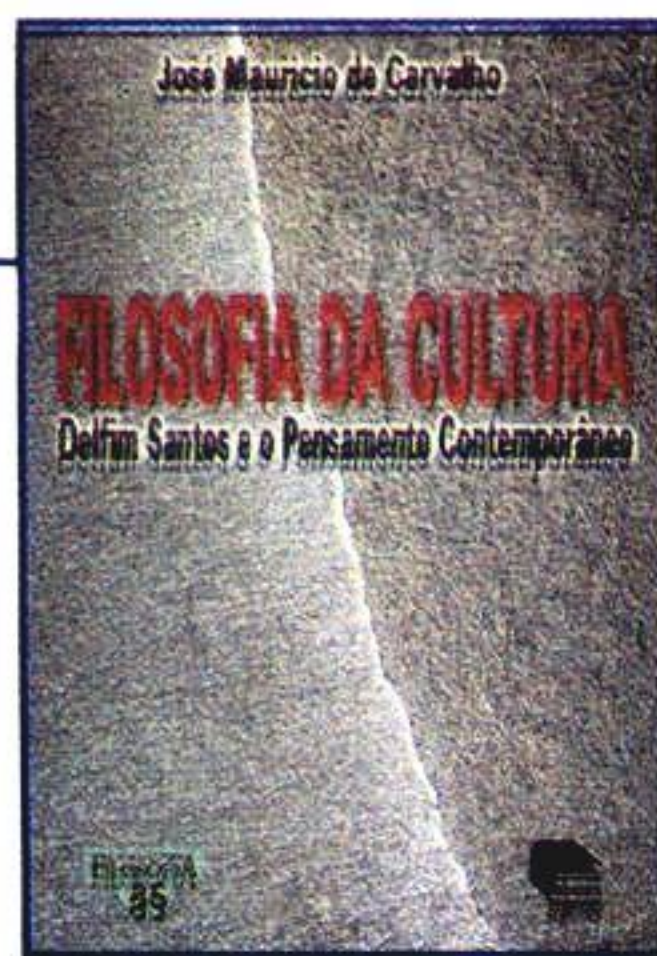


Calibração de equipamentos de radiofrequência

tem referência para esta área.

Os certificados de calibração emitidos em nome do DKD são reconhecidos nos países da Comunidade Européia. O Labelo da PUCRS também fará parte dos LAREN, conjunto de laboratórios de referência nacional.

# lançamentos da edipucrs



## FILOSOFIA DA CULTURA:

### DELFIN SANTOS E O PENSAMENTO CONTEMPORÂNEO

José Maurício de Carvalho  
150p. – Coleção Filosofia 85

O autor sumaria neste livro, em três capítulos, o ideário do filósofo português Delfim Pinto dos Santos (1907-1966), talvez o mais importante representante português da tendência filosófica que pode ser denominada antropologia culturalista e que teve, na Espanha, precursor importante na figura de Ortega y Gasset.

## FRAGMENTOS DE UMA METRÓPOLE -MENINOS E MENINAS EM SITUAÇÃO DE RUA

Carlos Nelson dos Reis e Jane Cruz Prantes (org.)  
154p.

O livro é resultado de uma pesquisa realizada em conjunto pela Faculdade de Serviço Social da PUCRS e Fundação de Educação Social e Comunitária, órgão da Prefeitura Municipal de Porto Alegre, para estudar a realidade de meninos e meninas em situação de rua em Porto Alegre, capital do Rio Grande do Sul. A proposta é de saber quem são, como vivem e sobrevivem, que significados atribuem a este viver e que estratégias utilizam para enfrentar o cotidiano da rua.



## LUDWIG WITTGENSTEIN E A TEORIA DA LITERATURA

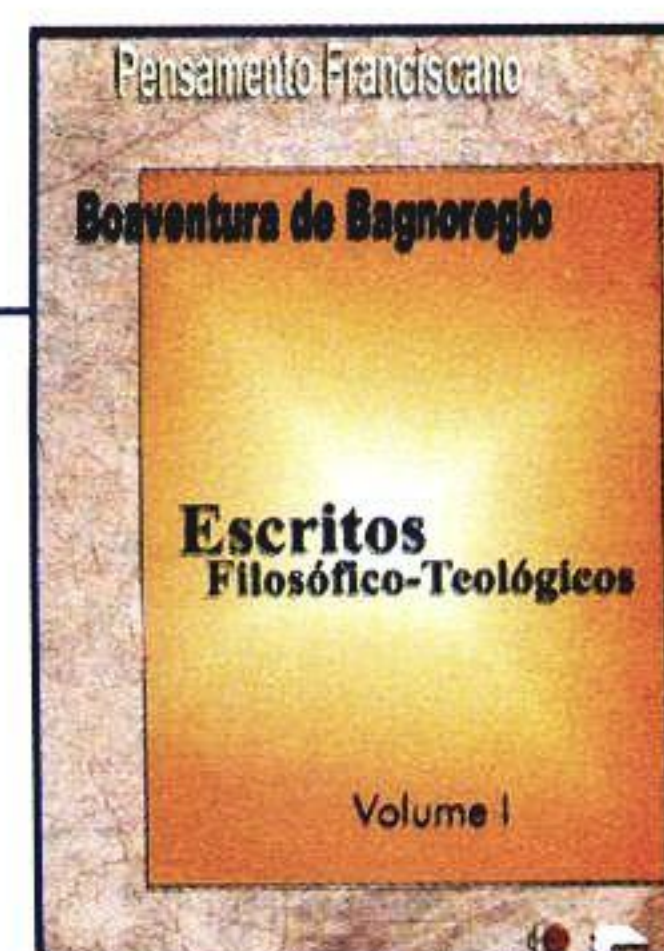
Léia Schacher Abramovich  
144 p. – Coleção Filosofia 88

Este trabalho trata da filosofia de Ludwig Wittgenstein e sua aplicação aos estudos literários, abordando os conceitos de visão panorâmica, explicação, jogos de linguagem, semelhança de família e significado, tais como são apresentados nas *Investigações filosóficas*, uma súpula do seu trabalho filosófico de 1929 a 1945.

## BOAVENTURA DE BAGNOREGIO: ESCRITOS FILOSÓFICO-TEOLÓGICOS

Luís Alberto de Boni e Jerônimo Jerkovic (trad.)  
386 p. – Coleção Pensamento Franciscano

O presente volume, que abre uma coleção de textos franciscanos, apresenta quatro obras filosófico-teológicas de São Boaventura, um dos grandes nomes do pensamento medieval. Fiel à concepção cristã do saber, Boaventura não escreveu nenhum tratado de pura Filosofia, motivo pelo qual as obras editadas neste livro são chamadas de filosófico-teológicas.



## OS ESCRITORES QUE DIRIGIRAM A BIBLIOTECA PÚBLICA DO ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL

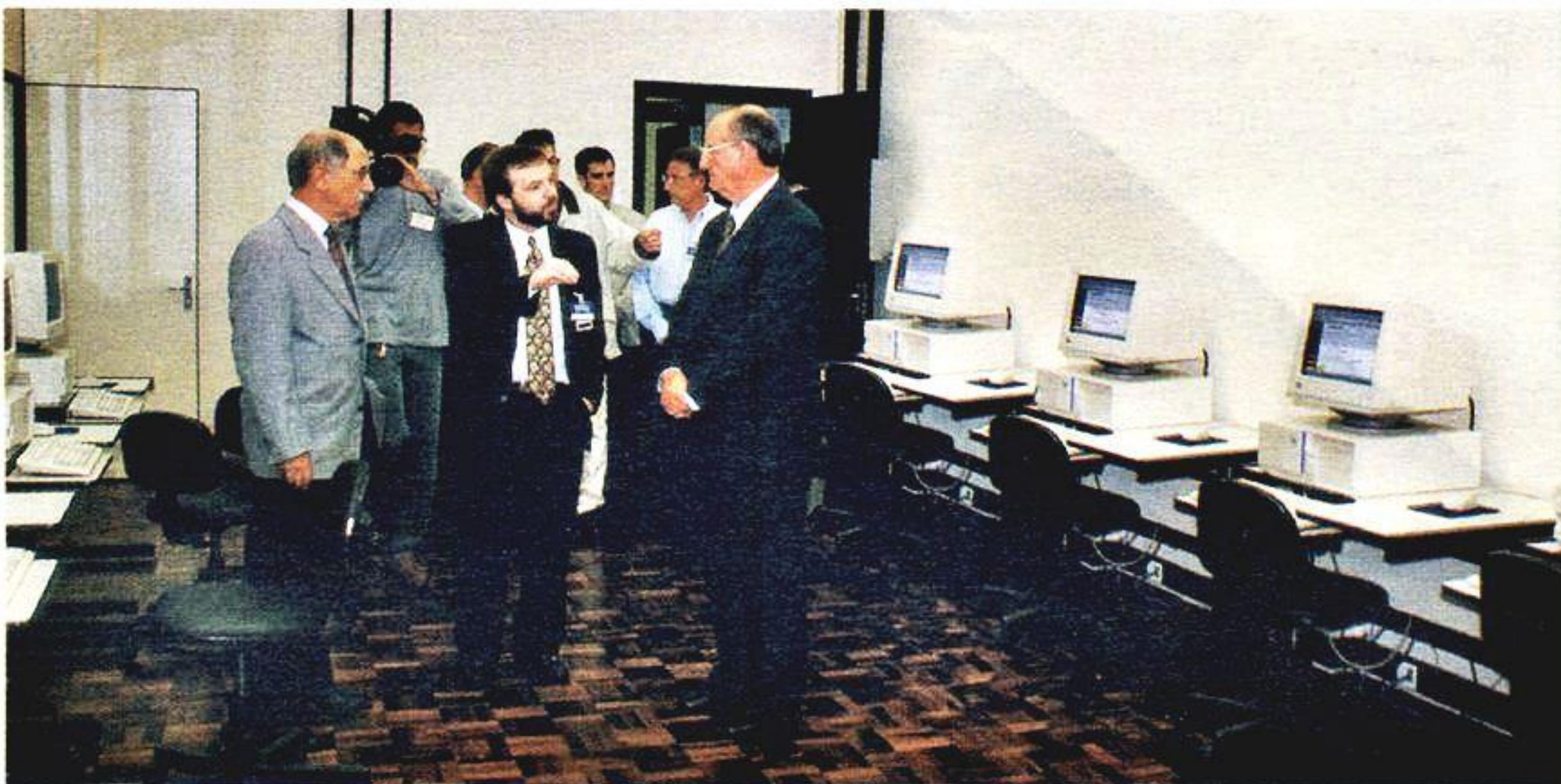
Margaret Marchiori Bakos e Leticia de Andrade Pires (org.)  
134 p.

Estão reunidas nesta obra, significativas palestras de poetas, escritores, professores e regionalistas sobre os diretores escritores que dirigiram a Biblioteca Pública do Estado do Rio Grande do Sul, a partir de setembro de 1922. A fase dos literatos tem, em seus quadros de direção, entre outros, nomes como Victor Silva, Augusto Meyer, Manoelito de Ornellas, Reynaldo Moura, Arthur Ferreira Filho, Jayme Caetano Braun e Mozart Pereira Soares, personalidades que marcaram a sua época.

# Famecos amplia Centro de Informática e Comunicação

A Faculdade de Comunicação Social da PUCRS ampliou seu Centro de Informática e Comunicação (Cicom). A nova unidade está capacitada com mais de 100 microcomputadores ligados à Internet e equipamentos com *softwares* de produção gráfica e multimídia de última geração, distribuídos em 10 laboratórios. Os alunos dos cursos de Jornalismo, Publicidade/Propaganda, Relações Públicas e Turismo vão utilizar a nova tecnologia para a elaboração de trabalhos acadêmicos e pesquisas.

Também integra o Cicom, o Laboratório de Imagem Digital com câmeras digitais, *scanners* de mesa, *scanners* de slides, impressoras com capacidade de impressão de alta resolução e microcomputadores especialmente configurados e equipados para produção de conteúdo multimídia. Os



Novos equipamentos facilitam o acesso e a troca de informações

equipamentos estarão interligados por rede, facilitando o acesso e a troca de informações com os estúdios de rádio e televisão.

Segundo o diretor da Famecos, Jerô-

nimo Braga, a nova tecnologia permitirá a produção de jornais, com periodicidade semanal, mensal e até mesmo diária, além da produção de programas televisivos.

## PUCRS e Secretaria da Ciência e Tecnologia assinam convênio

A Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul e a Secretaria da Ciência e Tecnologia assinaram convênio para implementar projetos que serão desenvolvidos no



Frantz (esq.) e Rauch firmaram convênio

Centro de Pesquisas Biomédicas da Universidade.

Os projetos *Neurobiologia das Epilepsias* e *Doença Hipertensiva da Gestação* receberão a colaboração do Programa Gaúcho de Apoio Tecnológico ao Desenvolvimento do Estado, na área de biotecnologia. A Secretaria investirá R\$ 267.650,00 para a compra de equipamentos.

O convênio foi assinado pelo Reitor da PUCRS, Norberto Rauch, e pelo então secretário da Ciência e Tecnologia, Telmo Frantz. Estiveram presentes à cerimônia o presidente da Fapergs, Pedro Fonseca, o diretor da Faculdade de Medicina da PUCRS, Luiz Carlos Bodanese, o diretor do Hospital São Lucas, Leomar Bammann, e o pró-reitor de Pesquisa e Pós-Graduação da Universidade, Urbano Zilles.

## Ir. Madalozzo assume a Cruz Vermelha

Ir. Avelino Madalozzo (foto), ex-Vice-Reitor da PUCRS, atual diretor do Centro de Pastoral Universitária e coordenador do Grupo de Trabalho Solidariedade, foi eleito, por unanimidade, presidente da Cruz Vermelha Brasileira, filial Rio Grande do Sul. A entidade filantrópica de atuação nacional e internacional dedica-se, no Estado, ao atendimento de dependentes químicos, à prevenção da Aids e à busca de pessoas desaparecidas, além de desenvolver programas para a juventude e terceira idade.



Madalozzo permanecerá na presidência da Cruz Vermelha durante três anos. Sua gestão pretende enfatizar o atendimento às vilas, estreitando o contato com universidades e empresas. Além da sede em Porto Alegre, a Cruz vermelha está presente nas cidades de São Leopoldo, Caxias do Sul, Bagé e Sapucaia do Sul, ligadas diretamente à Porto Alegre.

## LANÇAMENTO

O professor Mario Hamilton Vilela, assessor da Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação da PUCRS, lançou, na sede da Fundatec, a obra *Análise Crítica da Agricultura*. Na oportunidade, houve sessão de autógrafos e os pronunciamentos do Pró-Reitor de Pesquisa e Pós-Graduação da PUCRS, Urbano Zilles, e do presidente da Fundatec, João Carlos Gonzales. No livro, publicado pela EDIPUCRS, Vilela expõe a situação do setor primário.

## ODONTOLOGIA



A Faculdade de Odontologia da PUCRS realizou o 2º Encontro de Professores, Alunos e Ex-Alunos de Pós-Graduação em Cirurgia e Traumatologia Bucomaxilofacial. Participaram da programação científica do evento 83 cirurgiões. O curso de especialização em cirurgia e traumatologia bucomaxilofacial foi criado pela Universidade em 1969, e o de mestrado começou em 1974. O curso de doutorado teve início dez anos depois, sendo um dos maiores centros formadores de recursos humanos na docência cirúrgica.

## CHINA

A Faculdade de Engenharia da PUCRS recebeu visita oficial de missão do governo da República Popular da China, representada por integrantes do Ministério da Ciência e Tecno-



logia e do Programa Torch. Na ocasião, o grupo conheceu o Laboratório de Manufatura Integrada por Computador, o Laboratório de Conversão Eletromecânica de Energia, o Instituto de Pesquisas Científicas e Tecnológicas e o Labelo.

## PNEUMOLOGIA

O professor do Departamento de Pediatria da Faculdade de Medicina da PUCRS Renato Stein participou como convidado especial de um seminário internacional sobre asma, em Barcelona, promovido pela *American Thoracic Society*. Stein, que é pneumologista pediátrico, chegou recentemente dos Estados Unidos, tendo realizado estudos durante quatro anos na Universidade do Arizona.

## URUGUAIANA

As pequenas propriedades rurais das comunidades de São Marcos e Vila da Barragem Sanchuri, em Uruguaiana, estão sendo beneficiadas com o Projeto de Assistência Técnica, desenvolvido pelas Faculdades de Zootecnia, Veterinária e Agronomia da PUCRS – Campus II/Uruguaiana. A atividade tem a participação da Emater, Secretaria Municipal da Agricultura e associações de moradores dessas localidades. O programa coletou material para diagnóstico de brucelose bovina e mastite no gado leiteiro, para análise nos laboratórios da Universidade.

## PSICOTÉCNICO

O 2º Encontro dos Clientes do Centro Psicotécnico da Faculdade de Psicologia da PUCRS reuniu representantes de várias empresas, tendo como objetivo consolidar a integração e a excelência no trabalho de avaliação psicológica de motoristas e profissionais de maquinário pesado, entre outros. Homenageando os 50 anos da Universidade e os 45 anos da Faculdade de Psicologia, foi apresentada durante o Encontro, a dissertação de mestrado da psicóloga Márcia Vitorello sobre *O trabalho e a construção da objetividade: o caso dos motoristas*.

## COMPETIÇÃO

Os alunos do Curso de Direito Rafael Dutra, Guilherme Jaeger, Thiago Flores e Guilherme Amaral vão repetir a façanha de representar o Brasil na competição *Philip Jessup de Direito Internacional Público*, nessa segunda quinzena de março. A equipe é a mesma que participou da disputa em março do ano passado. A competição é realizada anualmente, desde o final dos anos 50, pela Associação de Estudantes de Direito Internacional.



## BIOCIÊNCIAS

A professora Cristina Bonorino, do Departamento de Ciências Microbiológicas da Faculdade de Biociências, participou do *I International Conference on Heat Shock Proteins in Immune Response*, em Connecticut, nos Estados Unidos. Cristina coordenou um seminário sobre seu trabalho de doutorado, centrado na resposta imunológica às proteínas de choque de calor, que apresentaram potencial para vacinação contra parasitas e tumores. De dezembro a fevereiro, a docente esteve trabalhando no laboratório do doutor Antoine Menoret, da Universidade de Connecticut.

## HISTÓRIA

As professoras do Departamento de História da Faculdade de Filosofia e Ciências Humanas Elizabeth Rochadel Torresini e Ruth Chittó Gauer participaram do *VI Congreso de La Solar - Sociedad Latinoamericana de Estudios sobre América Latina e El Caribe*, em Toluca, México. As docentes apresentaram trabalhos referentes à cultura e identidade latino-americana.

## PUC EM CANTO

O PUC Em Canto, projeto do Espaço Cultural que visa incentivar os talentos musicais de alunos, professores e funcionários, está promovendo apresentações nos bares dos prédios do Campus. A iniciativa surgiu para dar oportunidade à comunidade universitária de conhecer os talentos musicais da PUCRS num ambiente alegre e agradável. Semanalmente é elaborado o calendário dos artistas que irão se apresentar nos bares. O cadastro pode ser feito no Espaço Cultural, prédio 16, sala 143.



## FAPERGS

A Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Rio Grande do Sul (Fapergs) selecionou 12 projetos de professores da PUCRS para receberem incentivo dentro do Programa de Apoio ao Desenvolvimento Científico e Tecnológico na Área da Saúde do órgão. Os docentes selecionados integram os quadros da Faculdade de Medicina, Faculdade de Biociências, Faculdade de Química e Hospital São Lucas.

## MECATRÔNICA

O Curso de Engenharia de Controle e Automação (Mecatrônica) foi reconhecido pelo Ministério da Educação e do Desporto. A comissão de especialistas do ministério visitou a Faculdade de Engenharia e, a partir da visita, e do relatório encaminhado pelo Departamento de Engenharia Mecânica e Mecatrônica conferiu conceito A para esta habilitação. O reconhecimento oficial possibilitou a colação de grau da primeira turma, realizada em janeiro.

## ITALIANO

A Università per Stranieri, com sede em Perugia, Itália, e a PUCRS firmaram acordo de cooperação didático-científica para a realização de cursos de aperfeiçoamento e de atualização no ensino da língua italiana, destinados a docentes em exercício. Na ocasião, a reitora Bianchi de Vecchi salientou a importância do intercâmbio, na área de pesquisa e desenvolvimento tecnológico.



## FIJO

A Fundação Irmão José Otão (Fijo) teve aprovado seu segundo curso de especialização em Legislação do Trânsito, indicado para profissionais graduados em Ciências Jurídicas e Sociais e Oficiais da Brigada Militar. As inscrições serão recebidas até 5 de março. São 30 vagas para Educadores do Trânsito e Legislação do Trânsito. Informações complementares pelo telefone (051) 339-1692.

## MALACOLOGIA

O coordenador do Laboratório de Malacologia da Faculdade de Biociências, José Willibaldo Thomé, participou como palestrante do Seminário para Ex-bolsistas do Brasil e da Alemanha, em Ouro Preto, Minas Gerais. Thomé abordou o tema Estudos Sistemáticos em Moluscos e Crustáceos através de Metodologia Genético-Molecular.

## PROJETO LITORAL

Durante o mês de janeiro ocorreu, em Osório, a décima edição do Projeto Litoral, atividade de extensão universitária que contou com a participação de 20 alunos da PUCRS. Estudantes de Veterinária esterilizaram animais para diminuir a população de cães e gatos da localidade e palestras educativas sobre o controle de verminoses e problemas ocasionados por animais doentes. Os acadêmicos de Odontologia realizaram campanha de saúde bucal fazendo palestras, fluoretação e escovação orientada voltada para a população carente. Em 10 anos, o projeto contou com 600 participantes.

## ESPANHA

Quatro acadêmicos e um professor da PUCRS participam do Programa de Cooperação Interuniversitária, durante o primeiro semestre de 1999. O programa consiste num intercâmbio com universidades espanholas e latino-americanas. Fazem parte do grupo, que esteve reunido com o professor Walter Nique, assessor de Assuntos Internacionais e Interinstitucionais da Universidade, os alunos Guilherme Wiethaus (Química/Universidad de Murcia), Ronaldo Ruduit (Comunicação/Universidad de Andalucía), Carolina Coimbra Pascual (Informática/Universidad de Castilla), Taís Christ Nogueira (Química/Universidad de la Coruña) e o professor Adriano Moehlecke, convidado a visitar a Universidad Politecnica de Madrid.

## ORTOPEDIA

Bagé foi a sede do IV Encontro de Ex-Residentes de Ortopedia e Traumatologia do Hospital São Lucas da PUCRS e I Jornada de Ortopedia de Bagé. Estiveram presentes todos os ex-residentes e

vários ortopedistas do interior do Estado, assim como os membros do Serviço de Ortopedia e Traumatologia do HSL, que tiveram oportunidade de atualizarem seus conhecimentos assistindo palestras de especialistas.



## SECRETARIADO

O curso de Secretariado Executivo da Faculdade de Letras da PUCRS oferecerá este ano especialização para graduados. Serão ministradas disciplinas como Psicologia Organizacional, Metodologia de Gestão e Planejamento Estratégico. A Faculdade também ministrará aulas de línguas clássicas e modernas a alunos de Administração, Biociências, Economia, Direito e Engenharia. Informações pelo telefone (051) 320-3528.

## ARQUITETURA

A Faculdade de Arquitetura realizou o IV Seminário Interno para Avaliação Didático-Pedagógica. Todos os professores estiveram reunidos avaliando a produção didático-pedagógica do último semestre. O seminário reuniu mais de 60 participantes.

## MATEMÁTICA

A Faculdade de Matemática promoveu um ciclo de palestras com o professor Svetoslav Marinov Markov, do Instituto de Matemática e Informática da Academia Búlgara de Ciências. O professor Markov visitou a Universidade por intermédio do projeto CNPq - RHAE.

## DIREITO EMPRESARIAL

Curso de especialização em Direito Empresarial será ministrado pela PUCRS, a partir do dia 29 deste mês de março, sob a coordenação do professor Peter Walter Ashton. Os interessados poderão obter informações pelos telefones (051) 320-3537 e (051) 320-3634.

## FRANÇA

A PUCRS e a Universidade de Poitiers, na França, firmaram acordo de co-tutela de tese interuniversitária. O reitor de Poitiers, Alain Trano, foi recebido pelo Reitor Norberto Rauch. A beneficiária do acordo é a aluna Miriam Gusmão, que desenvolve tese de doutorado sob a responsabilidade das duas instituições. Cada uma das universidades concederá o grau de doutor sobre o resultado de uma só defesa de tese. Na PUCRS, Miriam desenvolve pesquisa no Curso de Pós-Graduação em Letras.



## ENFERMAGEM

A aula inaugural da Faculdade de Enfermagem, que este ano inicia sua segunda turma, será no dia 29 de março, no auditório do prédio 40, com a participação de enfermeiras americanas doutoradas em Enfermagem Transcultural da Anderson University, de Indiana, nos Estados Unidos.

## ENCONTRO

O professor da Faculdade de Direito Lúcio de Constantino esteve em Havana, representando a Universidade no *IV Encontro Internacional sobre Ciências Penais*. O evento teve como tema central as Garantias e o Direito Penal Mínimo.

## ENGENHARIA

O professor Fernando Gandi Agueira, da Universidad Politecnica de Madrid, esteve no Departamento de Engenharia Mecânica e Mecatrônica da PUCRS realizando palestra sobre visualização de fluxo, dentro do Programa Intercampus. O programa, que faz parte de um convênio da PUCRS com universidades espanholas, também recebeu o aluno de doutorado José Luis Santolaya Sáenz, da Universidad de Zaragoza. O estudante realizou estágio no Laboratório de Sistemas Fluido-Mecânicos, sob a orientação do professor Jorge Antonio Villar Alé.

## TOXICOLOGIA ANIMAL

Numa promoção conjunta da PUCRS e da Associação Brasileira de Educação Agrícola Superior foi realizado o II Encontro Nacional do Curso de Especialização em Toxicologia Animal por Tutoria à Distância. O curso, coordenado pelo professor Mario Hamilton Vilela, reuniu profissionais das áreas de agronomia, veterinária e zootecnia, além de biólogos, farmacêuticos e médicos de vários estados do país. A abertura da programação foi presidida pelo Pró-Reitor de Pesquisa e Pós-Graduação, Urbano Zilles.



## PREVENÇÃO

A PUCRS realizou mais uma edição da Semana Interna de Prevenção de Acidentes (Sipat). Os funcionários do Campus tiveram oportunidade de participar de palestras sobre proteção auditiva, doenças sexualmente transmissíveis, direção defensiva, primeiros socorros, tabagismo, drogas, transporte de acidentados, câncer de mama e combate a incêndios, entre outros assuntos.

## PUCRS INFORMAÇÃO



O PUCRS-Informação, órgão oficial da Universidade, continua recebendo, por intermédio de cartas, telefonemas e em contatos pessoais, grande número de manifestações de apoio de pessoas e entidades do país e exterior. Entre os leitores assíduos da publicação está Emílio Giménez, *maître* do tradicional restaurante El Mundo, localizado na Calle Maipú, em Buenos Aires.

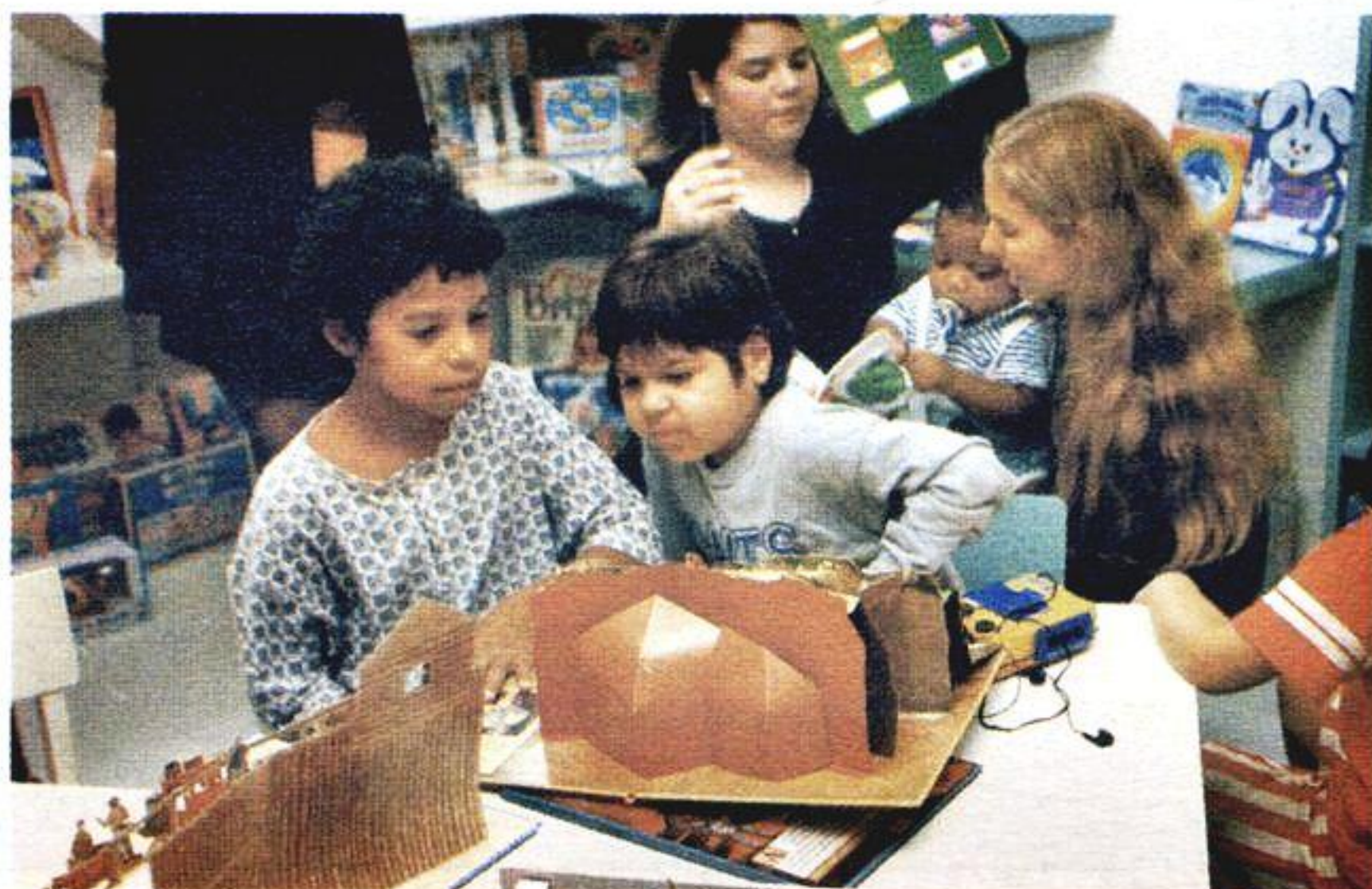
## CONGRESSO

A professora da Faculdade de Farmácia Virgínia Minghelli participou do *IX Encontro Nacional de Virologia*. Na ocasião, foram apresentados três trabalhos desenvolvidos por alunos das Faculdades de Farmácia e Medicina da PUCRS, orientados pela docente.

# Hospital São Lucas abre Biblioteca Infanto-Juvenil



Inauguração reuniu autoridades e convidados



Imaginário é solução para conflitos infantis

**A** Branca de Neve, os Três Porquinhos e a Cinderela estão vivos, coloridos e presentes no imaginário das crianças internadas no Hospital São Lucas da PUCRS pelo Sistema Único de Saúde. A constituição da Biblioteca Infanto-Juvenil do Serviço de Pediatria faz parte do Projeto *Literatura Infantil e Medicina Pediátrica: uma Aproximação de Integração Humana*, desenvolvido desde agosto de 1997 pelo Centro de Pesquisas Literárias do Curso de Pós-Graduação em Letras. A iniciativa, inovadora no Brasil, amplia o trabalho de amenizar o sofrimento causado pela doença e pelo afastamento do lar.

A criação do pioneiro espaço cultural, uma extensão da Biblioteca Central da PUCRS, foi possível pelo auxílio financeiro da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Rio Grande do Sul, por intermédio do Apoio Emergencial a Projetos de Pesquisa em Andamento. "Quem sabe a iniciativa não é o embrião de uma biblioteca para os adultos no hospital e o primeiro passo para a implantação de *softwares* interativos dirigidos a crianças e adolescentes?", incentiva o diretor da Biblioteca Central, César Mazzillo.

Os livros foram escolhidos cuidadosamente pela idealizadora, a vice-diretora da Faculdade de Letras, Solange Medina Ketzer, e pelas alunas que participam do projeto como contadoras de histórias. Um dos critérios levados em conta foi a possi-

bilidade interativa. Em sua maioria, são obras em que os personagens "saltam" das páginas para brincar com as crianças, como fantoches ou bonecos em cartolina. O lúdico, neste caso, está acima do pedagógico. "A pedagogia retrai o sonho e a fantasia pelo seu pragmatismo e utilitarismo", afirma Solange.

Durante a hora do conto, realizada três tardes por semana, crianças de zero a 12 anos encontram soluções para os próprios conflitos a partir do imaginário. "Queremos ampliar o horizonte de expectativa", explica Solange. A coordenadora da Sala de Recreação, pedagoga Márcia Gigante, também considera o livro um instrumento de trabalho muito rico. "As crianças constroem a sua vida a partir do que estão lendo ou ouvindo".

Além desses benefícios, que são subjetivos, os pais e a equipe de enfermagem apresentam dados concretos: os pequenos dormem mais tranquilos, a agressividade diminui e eles suportam melhor a medicação e a aplicação de injeções. Somente os relatos, no entanto, não dão a medida do que a hora do conto representa. Os olhos brilhando, as mãos batendo palmas, o entusiasmo diante dos livros e o choro quando precisam descer para fazer exames, revelam muito mais. Até mesmo aqueles que deixaram o hospital, e vão ao ambulatório para consulta médica, sobem para ouvir as historinhas.

## FÁBIO QUER SEGUIR O CAMINHO DE JUSSARA

— *Eu sou um contador de histórias! O menino Fábio Cauê dos Santos, de 7 anos, há mais de um mês no Hospital São Lucas devido a doença hereditária rara, foi o primeiro a verbalizar o quanto a hora do conto é importante.*

*As palavras emocionaram a contadora de histórias, coordenadora das monitoras Jussara Ferreira Schenkel. Aos 57 anos, ela é professora aposentada e está realizando o sonho de cursar Letras e, mais ainda, de proporcionar momentos de felicidade às crianças hospitalizadas. Nesta tarefa, aproveita a sua experiência de ter lecionado para as séries iniciais.*

*Jussara se impressiona quando vê o nervosismo, o choro e o sofrimento transformados em sorriso depois que os pequenos ouvem a história. "Estou ajudando com que eles saiam da dor por alguns minutos", conclui.*

