

A

# PUCRS INFORMAÇÃO

PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DO RIO GRANDE DO SUL  
ASSESSORIA DE COMUNICAÇÃO SOCIAL

ANO XVII - Nº 57 - NOVEMBRO/DEZEMBRO 1994

## DIREITO

Campus Universitário  
terá em março  
Juizado de Pequenas Causas

**Página 13**

## PUCRS entrega à comunidade moderno Teatro

O importante espaço  
e os novos Laboratórios  
do Museu de Ciências  
e Tecnologia foram  
inaugurados durante  
as comemorações  
do 46º aniversário  
da Instituição

**Página Central**



PUCRS / BCE



0-309.635-0

PRESEVE SUA FONTE  
DE CONHECIMENTO



## PRÓ-MATA



Universidade  
lança pedra  
fundamental  
de avançado  
centro de  
pesquisa

**Página 20**

PUC-RS.  
BIBLIOTECA  
CENTRAL  
04/103198  
D.  
108875

Prêmio  
especial  
para autores  
de destacados  
trabalhos  
acadêmicos

**Página 3**

# Mais de onze mil candidatos no Vestibular de Verão

O concurso Vestibular de Verão, a ser realizado no mês de janeiro, na PUCRS, teve um acréscimo de 13% no número de inscritos em relação ao Vestibular do mesmo período, no ano anterior. São 11.758 candidatos disputando as 3.151 vagas nos 34 cursos oferecidos contra os 10.402 inscritos em janeiro de 1994. No curso de Ciências Aeronáuticas, oferecido pela segunda vez em janeiro, concorrem candidatos de todo o país.

O Vestibular, com 48 opções de cursos, começa no dia 7 de janeiro com a prova de Língua Portuguesa, incluindo questões de redação e questões ob-



jetivas. Nos dias 16, 17, 18 e 19 de janeiro serão aplicadas as provas de Literatura Brasileira e Língua Estrangeira Moderna, Matemática e Física, Química e Biologia e Estudos Sociais.

O professor Franciso Alfredo Garcia Jardim, Pró-Reitor de Graduação,

relembra que continua em vigor, dentro do Projeto de Revitalização das Licenciaturas, a concessão de bolsas-incentivo, no montante de 40% da mensalidade, nos dois primeiros semestres do respectivo curso. A bolsa, destinada aos calouros classificados, terá continuidade dependendo do rendimento escolar do aluno e será de 30% do valor das mensalidades para os semestres subsequentes, respeitado o número de semestres previsto pela grade curricular do curso. O incentivo não se aplica à primeira mensalidade e deve ser solicitado quando do requerimento da matrícula.

## Aprovado o currículo pleno da Faculdade de Farmácia



A Comissão Coordenadora da Faculdade de Farmácia, presidida pelo seu di-

retor, professor Sérgio Lamb, aprovou o currículo pleno da Unidade, pelo qual seus formandos receberão os títulos opcionais de Farmacêutico, Farmacêutico Industrial e Farmacêutico Bioquímico. As áreas prioritárias são as do medicamento em escala de dispensação em farmácias e industrial, além da área de análises clínicas. O curso, com 412 candidatos, foi o quinto em demanda no último vestibular da Universidade, preenchendo as 66

vagas oferecidas.

A PUCRS, através do Hospital São Lucas, irá oportunizar estágios aos formandos do curso, nos setores de Análises Clínicas (70 mil exames por mês, em média), Farmácia Interna (60 mil dispensações de medicamentos ao mês) e Laboratório Industrial, com enorme gama de preparação de formas farmacêuticas as mais variadas, com soluções injetáveis, soros, produtos dermatológicos e outros.



**Reitor:** Ir. Norberto Francisco Rauch  
**Vice-Reitor:** Ir. Joaquim Clotet

**Coordenador da Assessoria de Comunicação Social da PUCRS e Diretor-Editor do PUCRS Informação:**  
Carlos Alberto Carvalho - Reg. Prof. 1276

**Editora-Executiva:** Mágda Cunha Galia - Reg. Prof. 5272

**Participação:** Maria Rosalia Rech, Mirela Vieira da Cunha Carvalho, Lauro Dias, Sandra Beatriz Mino Becker e José Schuster.

**Composição e montagem:** Fax-Arte (editoração eletrônica) - Fone: 331-6585

**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  
- Reitoria - Fone: (051) 339-1511 - ramais 3278 e 3252  
- Fax: (051) 339-1564 - Porto Alegre - CEP 90619-900  
- Rio Grande do Sul - Brasil

## Campus tem novos espaços de alimentação

A PUCRS conta com novas opções em serviços no Campus de Porto Alegre. No Prédio 40, onde estão localizados o Centro de Ciência e Cultura e o Museu de Ciências e Tecnologia da Universidade, já funciona, no 9º andar, o Restaurante Panorama. Instalado em área de 550m<sup>2</sup> e dotado de ar condicionado central, o novo espaço tem condições de atender 300 pessoas, simultaneamente. Além do bufê executivo, de segunda a sexta-feira, das 11h30min às



14h, no local também são realizadas recepções e outros eventos festivos, tanto no salão principal, como nos espaços Vip.

No mesmo prédio 40, no 2º pavimento, nas proximidades do Teatro, moderna lanchonete proporciona um atendimento de qualidade a todos os clientes.

# Modernos equipamentos no Laboratório de Programação



Lapro são o Music, a Computação Gráfica, as Redes Telemáticas, as Estações de Trabalho e a Microcomputação.

O laboratório para acesso ao Sistema Operacional Music/Sp conta com 51 novos terminais, divididos em diversos ambientes. Um deles é destinado aos cursos fornecidos pelo Centro Brasileiro de Suporte e Pes-

O Instituto de Informática reinaugurou recentemente o seu Laboratório de Programação, com o objetivo de proporcionar aos estudantes condições ainda melhores para o desenvolvimento de trabalhos práticos. Os novos equipamentos também dão suporte à realização das pesquisas de professores e alunos.

A diretora Iára Claudio destaca que a iniciativa marca uma transição dentro do Instituto, acompanhando o trabalho da Universidade para integração em rede. A mudança, embora profunda, envolvendo alterações de ambientes físicos e modernização de equipamentos, manteve a filosofia de que um Laboratório é apenas um acessório ao desenvolvimento e transmissão da ciência.

O Laboratório de Programação está dividido em vários ambientes que, em sua maioria, constituem um espaço com recursos e coordenação próprios. Os ambientes do

pesquisa ao Music, durante todo o semestre letivo. A área foi totalmente reformulada através da doação de 70 terminais IBM 3472, que substituem os terminais IBM 3278, também doados pelo convênio Music. Neste ambiente, 1200 alunos serão treinados a cada semestre, chegando a 3.000 o número total de usuários. Entre eles, estão estudantes do bacharelado em Informática e de outras Unidades da PUCRS, que têm disciplinas de programação.

O ambiente de microcomputação foi ampliado e a grande novidade em termos organizacionais é que os alunos passam a ter senhas de acesso individuais, permitindo maior segurança e privacidade no desempenho dos seus trabalhos acadêmicos, como já ocorre no Centro de Informática, área dedicada aos cursos de Pós-Graduação, no Instituto de Informática.

O Laboratório de Redes Telemáticas é

uma área dedicada ao desenvolvimento e a testes de sistemas que necessitam a utilização de redes de computadores ou sistemas de teleprocessamento. O Instituto de Informática conta ainda com ambiente baseado em sistema operacional Unix, composto de uma estação de trabalho RS-6000 IBM, com 7 terminais, onde são efetuados estudos, especialmente na área de Sistemas Operacionais Distribuídos e Programação Concorrente.

Explica a diretora do Instituto de Informática que todos os ambientes permitem alto grau de conectividade entre si e, progressivamente, com todos os outros ambientes computacionais da Universidade. Conforme projeto da PUCRS, a comunicação via *eletronicmail*, com grandes centros de pesquisa, será uma realidade comum, bem como a transferência de arquivos e a consulta à base de dados nacionais e internacionais.

Apoiando todo o Laboratório, a Biblioteca de Software conta com aproximadamente 50 itens atualizados que auxiliam as disciplinas e a pesquisa. Neste sentido, além da utilização de recursos próprios da Universidade e do desenvolvimento de derivados de produtos de pesquisa, o Instituto tem estimulado a formação de convênios educacionais com empresas de software, alcançando em alguns casos a distribuição de cópias gratuitas para a atividade acadêmica, segundo esquema de parceria valorizado pelas duas partes.

# Premiação distingue alunos da Graduação e Pós-Graduação

Monografias, dissertações e teses elaboradas por estudantes da PUCRS concorrerão, anualmente, ao Prêmio "San Marino Più", destinado a distinguir os alunos das áreas de graduação e pós-graduação que mais se destacarem no ano acadêmico.

A premiação, instituída pelo Protocolo de Intenções assinado entre a Universidade e a Empresa San Marino, tem o objetivo de estimular, de forma permanente e eficaz, os integrantes do corpo discente da PUCRS, para o desenvolvimento de trabalhos acadêmicos que promovam valores sociais e culturais da co-

munidade rio-grandense.

Na área de Graduação, o autor da melhor monografia, dentro de tema previamente estabelecido, voltado para a qualidade, receberá um automóvel marca Fiat e um diploma especial. Um lingote de ouro será o prêmio do aluno de Pós-Graduação que defender uma das três melhores dissertações ou teses nos campos de ciências biológicas e da saúde, ciências exatas e tecnológicas e ciências humanas e sociais.

O Protocolo de Intenções foi assinado pelo Reitor da PUCRS, Norberto Rauch,



e pelo Diretor-Presidente da San Marino, Pedro Antônio Xavier Zaluski. Presentes, na oportunidade, integrantes da Administração Superior da Universidade.

# MESTRES E DOUTORES

## Estudo sobre peixes de água doce



“A Sistemática, uma área da Biologia Comparada, trabalha com a diversidade biológica e tenta, na medida do possível, compreender os processos através dos quais ela se manifesta, buscando algum tipo de ordenação que pode estar por trás desta diversidade” – explica o professor Carlos Alberto Santos de Lucena, integrante do Laboratório

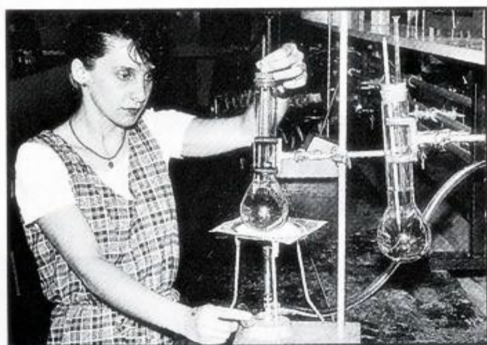
de Ictiologia, do Museu de Ciências e Tecnologia da PUCRS.

Os estudos realizados em Sistemática pelos pesquisadores do laboratório têm como especialidade os peixes de água doce da América do Sul e da América Central. Alguns desses trabalhos são publicados, incluindo dissertações e teses.

A tese de doutorado de Lucena, denominada “*Estudo Filogenético da Família Characidae com uma Discussão dos Grupos Naturais Propostos*”, apresentada na Universidade de São Paulo, propõe uma ordenação na diversidade dos peixes da família Characidae, vulgarmente conhecidos como lambari, dourado, branca, piracanjuba, entre outros. Essa família – salienta o docente – pelo seu tamanho (mais de 700 espécies conhecidas) e por sua ampla distribuição (América do Sul, Central e África), não tem sido objeto de análises amplas de filogenia. A ordenação proposta pelo professor, com base nas hipóteses de parentesco entre as espécies, foi alcançada utilizando o método filogenético que, entre os seus méritos, propicia a testabilidade dos resultados alcançados.

Carlos Alberto de Lucena acredita que, considerando os resultados obtidos como um dos pontos de partida, “expressivos avanços em termos do conhecimento global deste grupo de peixes já estão sendo registrados, refutando ou confirmando as hipóteses apresentadas”.

## Professora investiga Adição Nucleofílica em Alilaminas



“*Adição Nucleofílica em Alilaminas Promovida por Complexos de Paládio (II)*” é o título da dissertação apresentada, na Universidade Federal do Rio Grande do Sul, pela professora Rossana Angélica Schenato, para obtenção do título de mestre em Síntese Orgânica e Organometálico.

Rossana, que faz parte do quadro docente do Instituto de Química da PUCRS, acentua que uma das reações básicas da química orgânica é a adição nucleofílica. Enfatiza, ainda, ser conhecido que substratos ricos em elétrons, como as aminas alílicas, dificilmente sofrem adição nucleofílica. Porém, quando estiverem ligados a um complexo metálico de transição, como no caso de um complexo de paládio, tornam-se suscetíveis ao ataque nucleofílico.

O fenômeno de promoção pelo metal é conhecido há quase quatro décadas e sua aplicação à química orgânica tem sido extensiva. Principalmente, porque esta é uma ferramenta versátil para a síntese de produtos de química fina, como intermediários fármacos, produtos naturais e feromônios.

## Suscetibilidade feminina à bebida é tema de dissertação

Rosane Maria Salvi, professora das Faculdades de Medicina e Odontologia da PUCRS, realizou pesquisas sobre a causa da suscetibilidade feminina à bebida. O trabalho denominado “*Toxicocinética do Álcool Etílico: Avaliação dos Parâmetros Idade e Diferença Sexual como Modificadores da Alcoolemia, por Meio da Análise do Ar Expirado*” foi desen-



volvido na Faculdade de Medicina da Universidade, possibilitando a obtenção do grau de mestre em Medicina. Para o estudo, que foi realizado durante um semestre letivo no Centro de Toxicologia Aplicada, onde a médica integra equipe de pesquisadores, foi intencionalmente escolhido um grupo de 22 indivíduos, masculinos e femininos, adultos jovens e idosos.

De acordo com a análise, ficou constatado que as mulheres tornam-se alcoolizadas de forma mais rápida e intensa, ao contrário dos homens, após a ingestão de doses equivalentes de etanol. Foi demonstrado que dois fatores são os mais relevantes para explicar este fenômeno. Primeiro, as mulheres possuem uma percentagem maior de gordura corporal e menor quantidade de água, estabelecendo assim, ser a diferença na composição corporal determinada por concentrações de etanol no sangue, superiores nos indivíduos do sexo feminino. Segundo, existe nas mulheres a redução da primeira passagem do metabolismo do etanol representada pela atividade da enzima álcool desidrogenase gástrica, localizada no estômago. Isto significa que, se variáveis como gordura corporal e dose administrada forem superadas, ainda assim a alcoolemia na mulher será maior, tendo em vista estar reduzida a taxa de oxidação do etanol no estômago.

No trabalho, também foi investigada a expressão das diferentes alcolemias alcançadas pelo etanol por meio de análise do ar expirado, evidenciando existir diferença significativa na concentração de álcool quando comparados indivíduos jovens, do sexo masculino e feminino. Quanto aos indivíduos idosos, entre ambos os sexos não foi evidenciado o mesmo padrão.

Rosane Maria Salvi comenta que, por se tratar de uma avaliação quantitativa em um grupo específico e limitado, “não visa a generalização, mas uma investigação analítica junto à amostra definida, consistindo assim, fonte de formulação de hipóteses de trabalho que podem ser transferidas para outros contextos, respeitando-se as características peculiares e as evidências de similaridades essenciais”. Destaca, também, entre os aspectos discutidos, tornar-se relevante salientar a suscetibilidade feminina que determinaria comportamentos diferenciados frente ao consumo de etanol.

# MESTRES E DOUTORES

## Docente pesquisa algoritmo para roteirizações

Integrante do quadro docente do Instituto de Matemática da PUCRS, Luiz Carlos Renz obteve o título de mestre ao defender, na Universidade Federal de Santa Catarina, a dissertação denominada "Um Algoritmo para Roteirização com Restrições de Tempos de Viagens e de Trabalho".

De acordo com Renz, o uso de restrições de tempo em problemas de Cobertura de Arcos ou Nós representa, para todos os modelos que agregam a roteirização, uma enorme dificuldade na obtenção de resultados. A pesquisa realizada pelo docente apresenta um modelo baseado no método de Clarke-Wright. O processo iterativo desenvolvido permite a rápida seleção de uma rota ótima ou próxima à ótima, respeitando ainda as restrições de tempo,

A estrutura do modelo está baseada em dois pontos principais. Primeiro, na criação de dois arquivos: o das viagens, representado pelas arestas, e o das visitas, representado pelos nós. O segundo ponto fundamenta-se na determinação da rota mais curta entre cada par de nós que compõem uma aresta, tendo sido utilizado para tal sistema o Algoritmo de Floyd.

A motivação para o estudo, esclarece o professor, surgiu por intermédio de uma empresa gaúcha. É um caso específico de determinação de um roteiro mínimo, realizável por um veículo para visitar determinados lugares, tendo como restrição o tempo. Correspondente à jornada de trabalho, o tempo abrange tanto o período gasto para se chegar ao local como o espaço das visitas e a permanência nos vários pontos do lugar.

Luiz Carlos Renz destaca ser um modelo passível de aplicação à medida em que forem caracterizados e bem definidos outros casos de roteirização. Salienta ainda a elaboração dos programas e arquivos em linguagem Pascal, possibilitando a sua utilização em microcomputadores do tipo PC/AT ou compatível.



## A relação fornecedor-cliente na indústria eletro-eletrônica do RS

O coordenador dos Cursos de Pós-Graduação da Faculdade de Ciências Políticas e Econômicas da PUCRS, professor Luiz Antonio Slongo, obteve o título de Doutor em Administração. O tema de seu trabalho está ligado ao conceito de relacionamentos entre fornecedores e clientes na área de marketing industrial, cuja operacionalização se atrela à oferta de serviços aos clientes.

A tese, "Serviços ao Cliente na Indústria Eletro-Eletrônica no Rio Grande do Sul", foi apresentada na Universidade de São Paulo. Seus objetivos estão comprometidos com a

geração e avaliação de um conjunto de serviços capazes de subsidiar a formulação de estratégias de fornecedores do setor eletro-eletrônico no RS, com vistas a melhorar o desempenho, através da agregação de serviços aos produtos oferecidos.

O docente utilizou em seu trabalho um método baseado em duas pesquisas. A exploratória, dirigida a uma amostra de 25 empresas escolhidas por conveniência na região da grande Porto Alegre, foi conduzida com o propósito de gerar o conjunto de serviços valorizado pelos clientes do setor estudado. A quantitativa/descritiva foi direcionada à população de 353 empresas usuárias de componentes elétricos e eletrônicos, localizadas no Rio Grande do Sul. Resultados que levaram à geração de um conjunto de 38 itens de serviços indicam, de maneira geral, que os clientes encontram-se insatisfeitos com seus atuais fornecedores no que se refere à oferta dos serviços considerados. Também demonstram condições de identificar diferenças entre fornecedores com relação à oferta dos serviços. Slongo destaca que essa situação pode ser associada a um quadro de ameaças para os atuais ofertantes, principalmente se concretizada a tendência de ampliação do número de ofertantes, conseqüência de movimentos de incentivo a uma maior abertura do mercado.

Na conclusão do estudo, Luiz Antonio Slongo salienta que "a tendência é cada vez mais os serviços ao cliente passarem a fazer a diferença nos processos competitivos, uma vez que a diferenciação das ofertas tem se deslocado do produto físico para o produto ampliado". Fornece ainda subsídios para análise e formulação de ofertas de serviços a clientes abordando aspectos amplos sobre a oferta de serviços e também uma consideração dos serviços dedicados especificamente ao setor estudado, o eletro-eletrônico.



## Títulos de dissertações e teses defendidas por docentes da Pontifícia Universidade Católica do RS. Os títulos são seguidos do nome da Instituição onde os trabalhos foram apresentados.

### DISSERTAÇÕES DE MESTRADO

- **Janice Inchauspe Pereira Ribeiro** - Psicologia  
"Experiências de Relação: Seus Significados na Formação de Psicólogos" - Faculdade de Educação/PUCRS
- **João Bernardes da Rocha Filho** - Escola Politécnica e Instituto de Física  
"Qualidade de Ensino no Curso de Engenharia Elétrica" - Faculdade de Educação/PUCRS
- **Jussára da Rocha Freitas** - Educação  
"Alunos e Alunas da Classe Trabalhadora na Escola Noturna: Obediência e Resistência" - Faculdade de

### Educação/PUCRS

- **Karin Christine Kipper** - Informática  
"Uma Experiência de Utilização do Formalismo das Gramáticas de Adjunção de Árvores para a Língua Portuguesa" - Universidade Federal do Rio Grande do Sul
- **Léa Volquind** - Matemática  
"Aulas-Oficinas de Matemática nas Séries Iniciais: Uma Alternativa Pedagógica para Melhorar a Qualificação Docente" - Faculdade de Educação/PUCRS
- **Soraia Raupp Musse** - Informática  
"Modelagem e Animação de Sistemas Articulados Baseados na Análise Dinâmica" - Universidade Federal do Rio

### Grande do Sul

- **Vinícius Sittoni Brasil** - Administração  
"Análise da Qualidade Percebida em Serviços Hospitalares Diferenciados" - Universidade Federal do Rio Grande do Sul

### TESE DE DOUTORADO

- **Pantelis Varvaki Rados** - Odontologia  
"Estudo Imunocitoquímico Comparativo entre Folículos Pericoronários, Cistos Dentígeros e Queratocistos Odontogênicos" - Universidade de São Paulo

# Instituto de Geriatria pesquisa longevidade na Islândia



A Islândia é o segundo país no mundo em longevidade, com média de 78 anos, estando atrás somente do Japão, onde a média de vida chega aos 79 anos de idade. Com o

objetivo de obter dados para pesquisa sobre as causas dessa longevidade, o diretor do Instituto de Geriatria da PUCRS, Yukio Moriguchi, viajou recentemente à Islândia, oportunidade em que foi recebido pelo Ministro da Saúde, Gudjón Magnússon, Ph.D, professor titular de Medicina Preventiva da Faculdade de Medicina da Universidade de Reykjavik, capital daquele país.

O diretor do Instituto de Geriatria buscou explicações junto ao Ministro, para quem são muitas as causas da longevidade na Islândia. A população homogênea, segundo ele, é uma

das causas. Oriundos da Dinamarca, todos pertencem a mesma raça e estão lá há vários séculos. O nível social é o mesmo dos países desenvolvidos, não existem analfabetos e todos pertencem à classe média.

A alimentação é outro item importante. Há uma elevada ingestão de proteína de peixe. Além disso, trata-se de uma terra vulcânica, onde não existem árvores naturais e o cultivo de verduras é praticamente impossível. Por isso, a população consome algas marinhas em nível elevado. Em algumas áreas é possível apenas o cultivo da batata e da beterraba.

Quanto à escolaridade, 100% da população freqüentam a escola durante 10 anos, enquanto 60% permanecem durante 14 anos. De um modo geral nenhum médico fuma. Das pessoas que concluíram o curso superior apenas 10% fumam, enquanto nas classes operárias estes índices chegam a 50%. Ao mesmo tempo, toda a população recebe informações sobre a Medicina Preventiva e as gestantes, desde a concepção, recebem orientação e exames gratuitos. Até um ano de idade, a criança tem pediatria paga pelo governo e por isso os índices de mortali-

dade infantil são muitos baixos.

O Ministro Magnússon também atribui ao fator social a longevidade no país. A convivência familiar é muito boa. Muitas vezes, em uma casa vivem três gerações. Os avós cuidam dos netos e vice-versa, havendo com isto uma proteção mútua entre os familiares. A espiritualidade também é muito grande na Islândia. Como 90% da população vivem da pesca, ao saírem para o alto mar, que é muito frio, todos rezam pedindo a proteção de Deus para voltarem vivos. Este otimismo, baseado na fé, é que faz a população livrar-se do stress, fator de risco para a longevidade.

Na Islândia, todos trabalham e não há pedintes pelas ruas. Desde cedo, os islandeses se preocupam com o trabalho como um fator de qualidade de vida. O Ministro revelou ainda ao diretor do Instituto de Geriatria que, em 1783, ocorreu uma grande explosão vulcânica no país, matando um terço da população. Dos sobreviventes, só os mais fortes tiveram coragem de permanecer na Islândia. Com isso houve uma seleção natural, ficando somente os que apresentavam muita resistência física.

## A realidade do morador de rua

A Faculdade de Serviço Social da PUCRS está desenvolvendo pesquisa, em conjunto com a Prefeitura Municipal de Porto Alegre, por intermédio da Fesc, sobre "A Realidade do Morador de Rua de Porto Alegre". O diretor da Faculdade, Jairo Melo Araújo, explica que se trata de uma investigação científica, quantitativa e qualitativa, desenvolvida a partir de convênio firmado entre as duas instituições, em agosto último.

Responder às demandas sociais emergentes, conhecendo a realidade do morador de rua de Porto Alegre e oportunizar ao aluno vivenciar a pesquisa da realidade social são alguns dos objetivos. O trabalho pretende ainda provocar a reflexão do morador de rua e buscar subsídios para pensar ações estratégicas, a fim de contribuir para a transformação da realidade social.

A partir da integração entre os cursos de Graduação, de Pós-Graduação e da parceria interinstitucional, a Faculdade de Serviço Social pretende consolidar um núcleo de pesquisa que articule respostas às demandas sociais, produção de conhecimento e espaço para a prática profissional do educando.

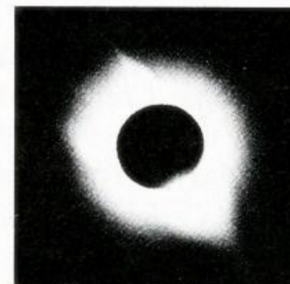
Araújo salienta que a atividade vem sendo desenvolvida com sucesso, já tendo sido realizadas as etapas de treinamento de entrevistadores, mapeamento do universo de moradores de rua de Porto Alegre e teste de instrumentos. O grupo, integrado por alunos e professores, pretende expandir e ampliar a experiência, que abre caminho para novas articulações, possibilitando maior valorização da pesquisa social como importante instrumento metodológico de ação e desenvolvimento profissional.

## Equipe da Física observa eclipse total do sol

A PUCRS, juntamente com a Secretaria de Ciência e Tecnologia do governo argentino, promoveu acampamento científico, que acompanhou e registrou, com multimeios, o eclipse total do sol, no último dia 3 de novembro. Paralelamente, a equipe realizou outros trabalhos de pesquisa no campo da astronomia.

A delegação, integrada por 23 argentinos e 26 brasileiros, permaneceu de 30 de outubro a 5 de novembro instalada nas imediações do Cabo de Santa Marta, em Santa Catarina, com todos os equipamentos necessários para as pesquisas programadas.

O coordenador geral do grupo, professor Plínio Fasolo, do Instituto de Física da PUCRS, destacou a importância da atividade



binacional. Segundo ele, merece ser ressaltada a reunião de astrônomos e outros especialistas, acompanhados de estudantes dos três graus de ensino dos dois países.

## Mostra abre as comemorações dos 90 anos de Erico Verissimo

O Curso de Pós-Graduação em Letras da PUCRS e a Associação Cultural Acervo Literário Erico Verissimo promoveram a exposição intitulada "Noite - 40 Anos". A mostra, em comemoração ao aniversário de lançamento desta obra do escritor, abriu também o programa de comemorações alusivo aos 90 anos de Erico Verissimo. Paralelamente, foi realizado seminário nacional que divulgou novas leituras críticas da

novela *Noite*.

Maria da Glória Bordini, Secretária da Associação Cultural Acervo Literário Erico Verissimo e coordenadora do evento, ressaltou que o seminário



teve como principal finalidade incentivar o leitor e a própria crítica a reler essa novela que, editada em 1954, causou perplexidade ao público e aos críticos. Segundo a professora, os dois segmentos haviam se acostumado a pensar Erico Verissimo apenas como o grande autor de *O Tempo e o Vento*, que na época estava em plena produção, através de volumes sucessivos que tinham sucesso garantido. Enfatiza que "de certo modo, ainda nos dias de hoje permanece aquela imagem do escritor, pois *Noite* continua como um dos textos de ficção urbana mais anômalos e pouco comentados".

Além de Maria da Glória Bordini, realizaram palestras a docente Regina Zilberman, coordenadora do Curso de Pós-Graduação em Letras, e o psiquiatra Ellis Busnello, entre outros nomes importantes.

## Trabalho conjunto na apuração das eleições



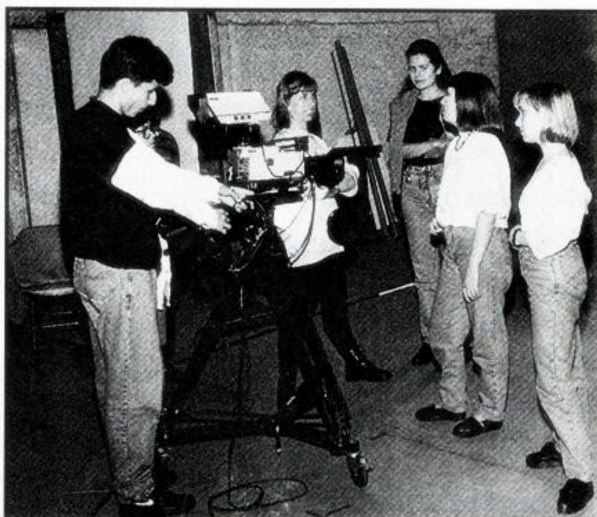
A Pontifícia Universidade Católica do RS e a Rede Brasil Sul de Comunicações firmaram convênio de cooperação, referente à cobertura das eleições recentemente realizadas em todo o país. O acordo possibilitou a interligação da Central de Eleições da RBS com o Centro de Processamento de Dados da PUCRS, criando as indispensáveis condições para agilizar a distribuição das informações.

Ao receber o Reitor Norberto Rauch e o Coordenador da Assessoria de Comunicação Social da Universidade, Carlos Alberto Carvalho, o Diretor-Presidente da RBS, Nelson Pacheco Sirotsky, enfatizou a importância do trabalho conjunto desenvolvido, o que possibilitou a divulgação ininterrupta de boletins com números sempre atualizados, através das emissoras de rádio e televisão da rede. Rauch destacou que a Universidade, ao colocar à disposição da cobertura o super-computador IBM-3090, procurou somar esforços com a RBS, no sentido de informar à sociedade, com precisão e rapidez, sobre o desdobramento do pleito, episódio fundamental para a consolidação da democracia no Brasil.

## Estudantes produzem vídeos com esclarecimentos ao eleitor

Os alunos de Projeto Experimental em Televisão, disciplina do curso de Jornalismo da Famecos, realizaram a produção de dez vídeos com esclarecimentos sobre as eleições deste ano de 1994. A iniciativa, desenvolvida em conjunto com o Tribunal Regional Eleitoral do RS, representou uma nova experiência para os universitários, dentro da proposta de expandir e aprimorar a formação dos novos profissionais de comunicação.

Tratando-se da maior eleição já realizada no Brasil, com votação majoritária e proporcional, o pleito apresentou algumas dificuldades para o eleitor no



momento de votar. O objetivo principal dos trabalhos, elaborados a pedido do

TRE, foi o de elucidar dúvidas, mostrando o correto procedimento no dia da eleição.

Todos os recursos técnicos foram utilizados para assegurar a eficácia das mensagens. Efeitos gráficos e gravações externas enriqueceram os vídeos e aproximaram da realidade cada tema abordado.

Vinte e três alunos participaram da produção dos trabalhos, supervisionados pelos docentes Edson Erdmann e Ivani Schütz. Os vídeos, com a duração máxima de um minuto cada um, foram veiculados nas emissoras de TV do Rio Grande do Sul.

## Troféu Irmão Otão na Expointer



A Faculdade de Zootecnia, Veterinária e Agronomia, do Campus Universitário II/PUCRS, promoveu a 17ª edição do Troféu Irmão José Otão, durante a Expointer. A premiação tem por objetivo destacar o esforço e a correta orientação dada pelos proprietários de ovinos das raças produtoras de carne. O troféu é entregue ao proprietário do melhor ovino macho das raças Hampshire Down, Suffolk, Ile de France, Texel e Border Leicester.

A solenidade foi realizada no estande da raça Texel, no Parque de Exposições de Esteio, estando presentes o professor

Ir. Elvo Clemente, assessor da Reitoria da PUCRS, e o diretor geral do Campus II, Aurio Moncerat Braccini, além de autoridades e convidados especiais.

Neste ano de 1994, os vencedores foram os seguintes: *Hampshire Down* - Cabanha Florestal, de Leondy Zarpellon (Itati/PR); *Suffolk* - Cabanha Bugre Morto, de Antonio Martins (Pontão/RS); *Ile de France* - Cabanha São Fernando, de Fernando Peixoto (Santiago/RS); *Border Leicester* - Cabanha Quizilha, de Wilson Dornelles (Uruguaiana/RS) e *Texel* - Cabanha Cerro Coroado, de Armando Garcia (Cachoeira do Sul/RS).



## Estudo na área de parasitologia apresentado na Turquia

O professor Carlos Graeff Teixeira, ao participar como palestrante convidado do 8º Congresso Internacional de Parasitologia, realizado em Yzmir/Turquia, teve oportunidade de falar sobre a *angiostrongylose*, uma parasitose pouco conhecida, e especialmente sobre sua ocorrência no Sul do Brasil.

Durante o evento, o docente apresentou, em primeira mão, os resultados preliminares alcançados pelo grupo que trabalha, atualmente, no Laboratório de Parasitologia/Departamento de Ciências Microbiológicas, do Instituto de Biociências da PUCRS.

Segundo Graeff Teixeira, o estudo vem sendo desenvolvido há aproximadamente 3 anos. São vermes finos como fios de cabelo, medindo até 3 centímetros de comprimento, e podem determinar doença caracterizada por febre e dor de barriga. Eles se localizam no interior dos vasos que conduzem o sangue aos intestinos, mas raramente existem casos graves. A parasitose acomete até 60% da população em certas áreas, na serra do Rio Grande do Sul.

As pesquisas feitas na PUCRS demons-

traram a possibilidade de que o vinagre de vinho tinto e a salmora possam ser usados para deixar de molho verduras ou frutas consumidas com casca. Ainda não está definido qual o tempo ideal para deixar os alimentos de molho. São necessárias várias horas e, de preferência, na geladeira. De acordo com o professor, estes resultados são importantes, pois envolvem substâncias baratas e disponíveis e a prevenção nesta doença é fundamental, uma vez que não há tratamento eficaz.

O *angiostrongylus* é um parasita habitual de ratos silvestres e as larvas que infectam os roedores e acidentalmente o homem são produzidas em lesmas e caracóis. Devem ser observados cuidados especiais ao escolher e lavar verduras e frutas. Além disso, as crianças não devem brincar com aqueles animais e nem os pescadores usá-los como isca.

A descoberta dos pesquisadores resultou no trabalho desenvolvido pela aluna do Mestrado em Biociências/área de Zoologia, Graziela Zanini, sob a orientação do professor Carlos Graeff Teixeira, e que, recentemente, foi apresentado durante o Congresso de Parasitologia, realizado na Turquia.

## Fundações privadas debatem aspectos legais e administrativos



O I Encontro Estadual de Fundações Privadas, realizado na PUCRS, reuniu representantes de 64 Fundações, Cartórios e entidades interessadas, durante evento coordenado pela Fundação Irmão José Otão, com o apoio do Colégio Notarial do Brasil/RS, Colégio Registral do RS e Ministério Público do RS/Procuradoria das Fundações.

O tema principal do Encontro – Fundações Privadas: Aspectos Legais e Administrativos – foi desdobrado em vários itens importantes, incluindo a criatividade na administração de fundações, doutrina e aspectos legais, sistema registral, contabilidade e prestação de contas, estrutura, registro e certificado de fins filantrópicos.

A presidente da FIJO, Maria Cecília Medeiros de Farias Kother, ressaltou o sucesso da programação, não apenas pela expressiva participação, mas também pela idéia inovadora que permitiu a abordagem de significativos aspectos ligados às fundações.

No decorrer do evento, o plenário aprovou a idéia apresentada pelo representante da Fundação Francisco Xavier (Novo Hamburgo), Paulo Fernandes, sugerindo a criação de uma Associação de Fundações Privadas. O assunto será estudado em todos os seus detalhes, em próximas reuniões.

# Hospital São Lucas completa 18 anos de atividades

Extenso programa de comemorações marcou a passagem do 18º aniversário do Hospital São Lucas/PUCRS. Na abertura oficial da programação, prestigiada pela presença de dirigentes da PUCRS e do HSL, foi inaugurada a Exposição de Fotografias focalizando os aspectos mais significativos da história do Hospital. Palestras, painéis, cursos, espetáculos de música e teatro, torneios de vôlei, futebol de campo e futebol de salão, exposições e atos religiosos, estimularam a integração da equipe do HSL.

O Ir. Erno José Christ



(foto), Diretor Geral do Hospital São Lucas, destaca a expressiva participação de médicos, enfermeiros, professores e funcio-

nários, nos eventos da programação. Segundo ele, “as atividades desenvolvidas, nas áreas social, cultural, esportiva, artística e religiosa, atenderam plenamente aos objetivos estabelecidos”.

Ao agradecer o apoio de todos os que colaboraram para o sucesso das festividades, em nome da Comissão Organizadora das Comemorações do 18º aniversário do HSL, o Ir. Avelino Madalozzo, Coordenador do Projeto

Solidariedade, enfatizou que “o Hospital São Lucas, sempre atuando a serviço das comunidades interna e externa, cumpre sua nobre missão de promover a vida que é amor em movimento”.

## Curso de Oncologia debate câncer ginecológico e mamário



O “Curso Avançado em Oncologia: Câncer Ginecológico e Mamário”, que contou com a participação de destacados especialistas de renome nacional e internacional, foi um dos eventos de destaque da programação do 18º aniversário do Hospital São Lucas.

A solenidade de abertura do Curso, promovido pela PUCRS e European School of Oncology, foi presidida pelo Reitor Norberto Francisco Rauch, estando presente, na oportunidade, entre outras autoridades, o médico Sergio Pecorelli, Chefe do Serviço de Oncologia

Ginecológica do Instituto Europeu de Oncologia/Milão-Itália. O temário da reunião incluiu assuntos de grande importância e atualidade, facilitando a divulgação dos mais recentes avanços no campo da oncologia a médicos brasileiros. Proferiram palestras e tiveram atuação destacada nos debates realizados, os convidados estrangeiros Roberto Knapp (Universidade de Harvard/Boston), Thomas Wright (Universidade Columbia/New York), Boris Mychalczak (Memorial Sloan Kettering Cancer Center/New York) e Reynaldo Chacón (Instituto Fleming/Buenos Aires). Entre os representantes brasileiros, podem ser citados Alfredo Barros, Antônio Figueira Filho, Henrique Salvador Silva, Hildoberto Carneiro de Oliveira, Ronaldo Costa e José Aristodemio Pinotti, Presidente do Comitê Brasileiro da ESO.

## Centro de Mama da PUCRS

A realização do Curso Avançado em Oncologia marcou também o início das atividades do Centro de Mama da PUCRS, entidade criada por iniciativa das direções do Hospital São Lucas e Faculdade de Medicina da Universidade.

O Centro, coordenado pelo médico Antônio Frasson, é integrado pelos diversos serviços do Hospital e tem como finalidades: alertar e informar a comunidade leiga e especializada sobre os problemas relacionados à patologia mamária, especialmente ao câncer de mama; instigar a conscientização dos alunos e futuros médicos sobre a importância do conhecimento dos fatores de risco, educação e prevenção do câncer de mama; ressaltar a importância da abordagem multidisciplinar e integração entre os especialistas de diferentes áreas de atuação; desenvolver atividade teórica e de pesquisa na área de mastologia, e prevenir, diagnosticar e tratar todos os aspectos relacionados à patologia mamária e ao câncer de mama.

# PUCRS 46 Anos - Compromisso com

A Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul, uma das maiores Instituições de Ensino Superior do país, comemorou, no mês de novembro, 46 anos de atividades.

Em 9 de novembro de 1948, o Presidente da República, Eurico Gaspar Dutra, e o Ministro da Educação, Clemente Mariani, assinavam decreto conferindo oficialmente o "status" de Universidade a três Faculdades Católicas – Ciências Políticas e Econômi-

cas, Filosofia e Direito – que totalizavam, na época, 662 alunos. Nascia, então, na Capital gaúcha, a Universidade Católica do Rio Grande do Sul que, em 1950, recebeu o título de Pontifícia. Hoje, o Campus Central (Porto Alegre) e o Campus II (Uruguaiana) contam com 23 Unidades Universitárias, 48 Cursos de Graduação, 61 Cursos de Especialização, 14 Cursos de Mestrado, 7 Cursos de Doutorado e numerosos Cursos de

Extensão. Ao todo, estão matriculados 19.687 alunos, sendo 17.999, na Graduação, e 1.688, na Pós-Graduação.

No contexto da tradição multissecular das instituições universitárias, 46 anos é um período breve. Todavia, o marco é expressivo quando analisada a história do sistema universitário do Brasil. A PUCRS foi a décima-segunda universidade criada, mas atualmente já ocupa um dos primeiros lugares

## Importantes inaugurações

A programação de aniversário contou com vários atos importantes, como a inauguração de Laboratórios e Oficinas do Museu de Ciências e Tecnologia, a outorga da Medalha Irmão Afonso a 26 agraciados e a concessão de um título de Professor Emérito. Também foi inaugurado o moderno Teatro da Universidade.

Os laboratórios estão localizados no 1º Pavimento do Museu de Ciências e Tecnologia, no Prédio 40. Compreendem os setores de Aquicultura, Ictiologia, Herpetologia, Mastozoologia, Ornitologia, Botânica, Paleontologia, Arqueologia e Geologia Ambiental. O espaço tem ainda oficina especializada com áreas para máquinas de limpeza de material fossilizado, cortes e confecções de lâminas, fabricação de coleções didáticas de biologia, ciências geológicas e outras, tudo em ambiente provido de

sistema de segurança e ar condicionado. Integram o conjunto, salas de pinturas e artes, marcenaria e mecânica de reparos, com equipamentos de corte, solda, taxidermia e modelagem. Estão também localizados, neste pavimento, garagens para veículos de trabalho de campo, embarcações, salas para limpeza, concerto e guarda de material para expedições, prospecção e coleta de material científico, arqueológico, paleontológico e biológico. Há instalações para guarda de veículos especiais destinados ao transporte de materiais educativos utilizados em museu itinerante.

O Reitor Norberto Rauch, ao falar durante a solenidade de inauguração, destacou que nos 46 anos de existência, a Universidade fez uma caminhada que considera das melhores, dentro do ambiente e da realidade brasileiras. Ressaltou que todos podem se orgulhar da

Universidade que têm, apesar das dificuldades que devem ser superadas. Disse que um Museu não pode ser uma entidade isolada, devendo estar profundamente integrado a todas as Unidades universitárias. Rauch chamou a atenção para a unida-



Reitor Norberto Rauch

de de espírito e de objetivos que deve haver, independente do espaço físico ou de equipes de trabalho, pois "só seremos fortes na medida em que integremos os nossos recursos, desenvolvendo, cada vez mais, o espírito de equipe e de integração".

A inauguração do Teatro da PUCRS, com apresentação especial do Coral e Orquestra da Universidade, também fez parte da programação do 46º aniversário. O espetáculo de inauguração, com a regência dos maestros Frederico Gerling Júnior e Gília Gerling, solos de Adriana de Almeida e Sérgio Santos, apresentou programação constituída por obras de Verdi, Wagner, Donizetti, Gou-



Coral e Orquestra da PUCRS em apresentação especial

# n a Verdade

quanto ao total de estudantes matriculados. É, também, a maior universidade particular brasileira, em número de alunos e complexidade de programas.

Procurando responder prontamente às necessidades sociais, a Instituição vem crescendo de forma harmoniosa, em tamanho e qualidade, buscando sempre a difusão da verdade, do saber e a formação integral da pessoa humana.



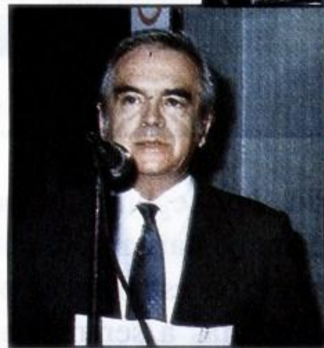
Rauch e Irmão Faustino João inauguram Laboratórios

nod, Elgar e Bellini.

O Teatro, moderno espaço com capacidade para 550 espectadores, tem, em sua estrutura básica, ar condicionado central, cabines de tradução simultânea, central de sonorização e instalações para a prevenção de incêndio. No térreo, estão localizados os camarins, os depósitos e as salas de administração do Teatro. O palco tem 15 metros de pé direito livre até o piso do urdimento, proporcionando condições técnicas para uma excelente utilização em eventos teatrais. Conta ainda com urdimentos de movimentação dos cenários, iluminação cênica, sistemas de controle de luz e som computadorizados.

## Medalha Irmão Afonso

Vinte e seis agraciados receberam a Medalha Irmão Afonso dentro do programa de comemorações que marcou o aniversário da Universidade. Instituída em 1975, a distinção é concedida aos membros dos corpos docente, discente e administrativo, bem como a personalidades ou visitantes ilustres. Neste ano de 1994, foram agraciados os



Daniel Juckowski



Entrega da Medalha Irmão Afonso

Roberto José Porto Simões (Faculdade dos Meios de Comunicação Social); Urbano Zilles (Instituto de Filosofia e Ciências Hu-

manas e Pró-Reitor de Pesquisa e Pós-Graduação), e os funcionários Antonio Rabadán Conde (Prefeitura Universitária); Dora de Castro Santamaria (Faculdade de Direito); Felipe Carlos Genz (Faculdade de Direito); Gemina Barbosa Cabreira (Faculdade de Odontologia); Laci Feijó Rodrigues (Prefeitura Universitária) e Zoila Marlene Pereira (Faculdade de Odontologia).

professores Armando Rego Desesards (Faculdade de Ciências Políticas e Econômicas); Aureliano Calvo Hernández (Instituto de Letras e Artes e Diretor da Biblioteca Irmão José Otão); Cícero Emídio Vaz (Instituto de Psicologia); Danilo Fabretti (Escola Politécnica); Edgar George Held (Instituto de Letras e Artes); Eleneu Antônio Gomes da Costa (Faculdade de Ciências Contábeis e Administração – Campus II / Uruguaiana); Elaine Bauer Veeck (Faculdade de Odontologia); Euclides Bruschi (Instituto de Física); Fernando Meira de Sá (Faculdade de Ciências Políticas e Econômicas); Gilberto José Corrêa da Costa (Escola Politécnica); João Enio Sartori (Escola Politécnica); José Teixeira Baratojo (Instituto de Matemática); Mauri Adriano Panitz (Escola Politécnica); Milton dos Santos Martins (Faculdade de Direito); Odone José de Quadros (Diretor do Instituto de Filosofia e Ciências Humanas); Paulo Frederico Wieser (Instituto de Matemática); Peri Cezar Gonçalves de Castro (Escola Politécnica); Renato do Passo Matiazio (Faculdade de Direito);

manas e Pró-Reitor de Pesquisa e Pós-Graduação), e os funcionários Antonio Rabadán Conde (Prefeitura Universitária); Dora de Castro Santamaria (Faculdade de Direito); Felipe Carlos Genz (Faculdade de Direito); Gemina Barbosa Cabreira (Faculdade de Odontologia); Laci Feijó Rodrigues (Prefeitura Universitária) e Zoila Marlene Pereira (Faculdade de Odontologia).

O título de Professor Emérito foi entregue a Daniel Juckowski, ex-diretor da Faculdade de Odontologia e ex-Superintendente Administrativo da Universidade. A distinção é concedida a docentes da Universidade, aposentados, que tenham prestado relevantes serviços na área do magistério ou da administração.

Durante a solenidade de outorga, o Reitor Norberto Rauch saudou os homenageados, tendo a professora Iára Claudio, diretora do Instituto de Informática, representado o pensamento do Conselho Universitário. Em nome dos agraciados, falou o professor da Faculdade de Direito, Milton dos Santos Martins, que atualmente é o Presidente do Tribunal de Justiça do Estado.

# IFCH realiza Seminário Interno

“O IFCH no Contexto Social e Universitário, numa perspectiva de Qualidade e Contemporaneidade” foi o tema do 1º Seminário Interno promovido pelo Instituto de Filosofia e Ciências Humanas/PU-CRS. O evento, que reuniu os docentes da Unidade, foi aberto pelo diretor, professor Odone José de Quadros. Presentes, na ocasião, o Reitor Norberto Rauch e o Pró-Reitor de Graduação, Francisco Alfredo Garcia Jardim.



Coordenado pela equipe do Sedipe, o Seminário apresentou, inicialmente, painel com os docentes Luiz Antônio de Assis Brasil, Regina Zilberman e Nadja Mara Hermann Prestes, seguido de amplo debate em plená-

rio. Na segunda etapa, grupos interdepartamentais aprofundaram a temática, de modo a estabelecer prioridades e ações concretas a serem viabilizadas. As pro-

postas foram apresentadas por relatores para discussão, reformulação e aprovação final.

Quadros salienta que o I Seminário Interno do IFCH representou o estágio atual e evolutivo dos programas de Revitalização dos processos acadêmico-administrativos da Unidade, da qualidade e desempenho docentes e de avaliação institucional. Constituiu-se num fórum de amplos debates, dentro da prática participativa, onde as missões do Instituto foram explicitadas tendo em conta

as características e a identidade de Centro de Humanismo e Cultura, no momento atual, e as metas propostas para o triênio em curso.

## IPCT recebe estagiários estrangeiros



O Instituto de Pesquisas Científicas e Tecnológicas da PUCRS recebeu para treinamento, em 1994, estudantes e recém-formados em Engenharia e Computação, vindos de Universidades da Islândia e Alemanha. O intercâmbio decorre da participação da Universidade no Iaeste – The International Association for the Exchange of Students for Technical Experience, convênio firmado há 6 anos.

O diretor do Instituto, José Constantino Vaz (foto), informa que estiveram em Porto Alegre, neste ano, Trausti Þór Kristjánsson, proveniente da Universidade da Islândia, e Knut Siercks, da Universidade de Bochum/Alemanha. O intercâmbio, além de oferecer uma oportunidade de aperfeiçoamento técnico aos visitantes, permite uma troca cultural de significativo valor. Não é interrompido com o fim do estágio, pois normalmente se estabelece a troca de correspondências técnicas e culturais, após o retorno do visitante.

## Coleção Filosofia alcança 21 obras

A Editora da Pontifícia Universidade Católica do RS lançou recentemente novos títulos que integram a coleção Filosofia, totalizando, até o final deste ano de 94, a publicação de 21 obras. Fazem parte da Coleção os seguintes livros: “*Fé e Razão no Pensamento Medieval*” (Urbano Zilles); “*O Argumento Ontológico de S. Anselmo*” (Sérgio Strefling); “*O Ateísmo Antropológico de Ludwig Feuerbach*” (Draiton Souza); “*O Conceito de Liberdade no Leviatã de Hobbes*” (Sérgio Wollmann); “*Escrita e Linguagem em Platão*” (Jayme Paviani); “*Sobre a Contradição*” (Carlos Roberto Cirne Lima); “*O Sagrado em Rudolf Otto*” (Bruno Odélio Birck); “*Sobre a Fundamentação*” (Mafredo Araújo de Oliveira); “*Epistemologia e Liberalismo*” (Júlio César Pereira); “*Bibliografia sobre Filosofia Medieval*” (Luiz Alberto de Boni); “*O Racional e o Místico em Wittgenstein*” (Urbano Zilles); “*O Método Fenomenológico de Husserl*” (Jaime José Zitkoski); “*Conhecimento e Liberdade*” (Alberto Oli-va); “*A Teoria da História em Ortega y Gasset a Partir da Razão Histórica*” (Sérgio Caldas); “*Ética do Discurso: a Racionalidade Ético-Comunicativa*” (Jovino Pizzi); “*A Teoria de Auto-organização: as Raízes da Interpretação Construtivista do Conhecimento*” (Hans Georg Flickinger e Wolfgang Neuser); “*Amor x Conhecimento. Inter-Relação Ético-Conceitual em Max Scheler*” (José Meister); “*Filosofia da Linguagem e Religião*” (Edvino Rabuske); “*A Linguagem Muda e o Pensamento Falante: sobre a Filosofia da Linguagem em Maurice Merleau-Ponty*” (Ursula Rosa da Silva); “*A Relação ao Outro em Husserl e Levinas*” (Marcelo Luiz Pelizzoli) e “*Teoria do Conhecimento*” (Urbano Zilles).

No final do semestre, a Edipucrs lançou também as obras “*ABC do Chimarrão - A Doutrina do Bom Matear*” (Anibal Cadore); “*História da Igreja no Rio Grande do Sul*” (Arlindo Rubert) e “*Fatos e Mitos do Antigo Egito*” (Margaret Marchiori Bakos).

## Gaúcho é pioneiro em videocirurgia estética

Marco Aurélio Faria Corrêa, instrutor de Cirurgia Plástica, Microcirurgia e pesquisador do Hospital São Lucas, realizou recentemente a palestra de abertura do 7º Congresso Asiático de Cirurgia Plástica, em Bangkok/Tailândia.

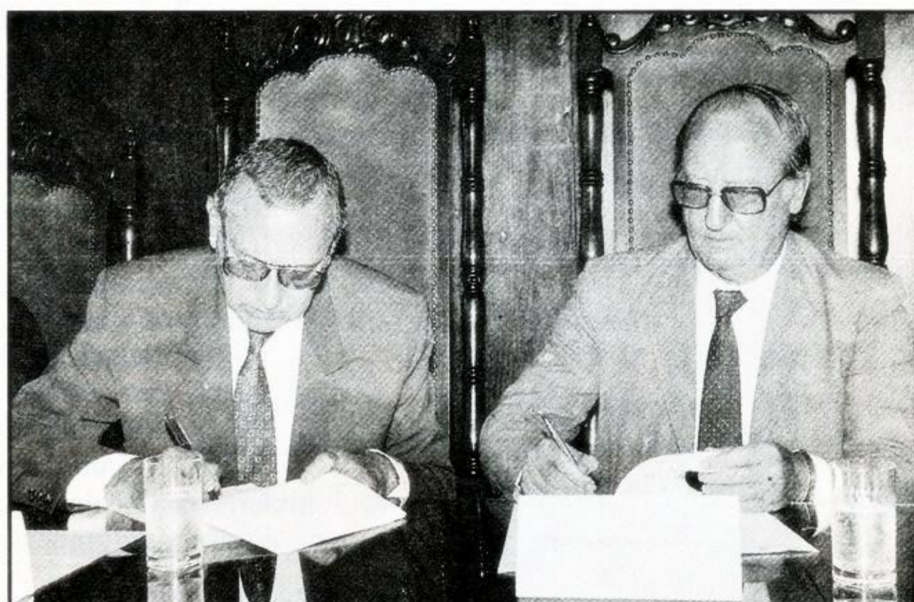
O médico desenvolveu, no Brasil, os primeiros instrumentos e técnicas da videocirurgia estética, já em evidência nos Estados Unidos e na Europa, desde 1993.

Ressalta Faria Corrêa que a videocirurgia estética apresenta grandes vantagens sobre os métodos tradicionais, como menor período de hospitalização, redução do traumatismo tecidual, menores índices de infecção e cicatrizes mínimas, o que é, segundo ele, particularmente importante na área. O método é empregado para cirurgias dos seios, do abdômen e da face. O trabalho é feito com o auxílio de microcâmeras e microinstrumentos que são introduzidos por microincisões. O cirurgião manobra os instrumentos, através de um monitor de vídeo, reduzindo o tamanho das cicatrizes de 60 a 80 cm para 2 a 3 cm.

## Juizado de Pequenas Causas será instalado na PUCRS

Posto de atendimento dos Juizados Especiais de Pequenas Causas funcionará junto à Faculdade de Direito da PUCRS, a partir do mês de março vindouro, nos termos do convênio firmado entre a Universidade e o Tribunal de Justiça do Rio Grande do Sul. No ato de assinatura do documento,

a Pontifícia Universidade Católica do RS foi representada pelo Reitor Norberto Francisco Rauch e pelo Diretor da Faculdade de Direito, Carlos Alberto Allgayer, e o TJE pelo seu Presidente, desembargador Milton dos Santos Martins. Presentes, também, na oportunidade, o Vice-Reitor, Joaquim Clotet, o Corregedor-Geral de Justiça, Décio Erpen, o representante do Conselho de Supervisão do Juizado de Pequenas Causas Cíveis, Luiz Felipe Brasil Santos, e o Vice-Diretor da Faculdade de



Direito, Donato Sehnem, além de convidados especiais.

O convênio prevê, ainda, a realização de programas conjuntos para o cumprimento do estágio profissional dos acadêmicos de Direito, na jurisdição comum cível e penal, com base em regulamento estabelecido entre as partes.

O Posto do Juizado de Pequenas Causas funcionará no horário forense para a recepção de pedidos e, em horário noturno, se necessário, para as audiências, até o limite de 22h30min.

## Biblioteca Central expõe edições raras da Bíblia

A Biblioteca Central Ir. José Otão organizou exposição especial comemorativa ao mês da Bíblia. A mostra reuniu 36 exemplares do livro sagrado, incluindo obras raras como uma edição alemã de 1873, uma versão infantil ilustrada e diversas traduções em latim, grego, hebraico, guarani e até em *urubukaapor*, idioma exótico pertencente à tribo indígena tupi. Esta tribo, com a mais apurada arte plumária indígena do Brasil, habitava as florestas da região oriental do Maranhão, nas margens dos rios Gurupi, Turiaçu e Pindaré – salienta a bibliotecária Marilisa Oliva, coordenadora do evento. Destaca ainda que “*urubu* significa a vestimenta preta por eles utilizada e *kaapor* o nome adotado pela própria tribo”.

A Bíblia, o livro mais traduzido e



mais conhecido no mundo, recebe homenagem em setembro, mês dedicado a São Jerônimo, ex-tribuno romano que se converteu ainda na juventude, tendo passado sua vida, na Palestina, estudando as escrituras. Assim, a data de sua morte, 30 de setembro, passou para o calendário religioso como o Dia da Bíblia.

O Centro de Pastoral também desenvolveu intenso trabalho de divulgação da Palavra de Deus, na primeira Semana Bíblica. Neste período, um grupo de Gideões Internacionais visitou alunos, durante as aulas da disciplina de Cultura Religiosa, e funcionários da Universidade, presenteando-os com um volume do Novo Testamento. A programação foi coordenada pela professora Tereza Favaretto.

# SINOPSE

## AIRBUS



"A Tecnologia Ajudando as Pessoas - 20 Anos de Airbus" conferência proferida pelo Eng. Bruno Charverón, Diretor de Vendas para a América Latina, da Airbus Industrie, integrou programação coordenada pelo Instituto de Ciências Aeronáuticas da Universidade. O tema despertou grande interesse.

## MATEMÁTICA

Acaba de ser lançado pelo Instituto de Matemática da PUCRS o livro contendo os Anais do "II Encontro Gaúcho de Educação Matemática", evento coordenado pela professora Alaydes Sant'Anna Bianchi. O documento reúne os textos apresentados pelos expositores das diversas atividades.

## MESA REDONDA

Os temas "O Ensino da Língua Portuguesa", "As Novas Metodologias", "A Unidade Ortográfica", "A Língua Portuguesa no Mundo", "A Força e a Vocação do Instituto Internacional da Língua Portuguesa" foram debatidos em Brasília, durante a 5ª Mesa Redonda Afro-Luso-Brasileira. Atendendo a convite do Ministério das Relações Exteriores, participaram do evento, representando a PUCRS, os professores Ir. Elvo Clemente e Luiz Antônio de Assis Brasil.

## COMUNICAÇÃO

Doris Fagundes Haussen, coordenadora do Curso de Pós-Graduação da Famecos/PUCRS, esteve em Santiago de Cali/Colômbia, onde participou do VIII Encontro da Federação Latino-Americana de Faculdades de Comunicação. Apresentou o trabalho "Samba, Tango e Cultura em Tempos de Nacionalismo: 1930-1950". Mais de 1.200 professores, pesquisadores e alunos de cursos de Comunicação participaram da reunião que apresentou como tema central "Comunicación, Modernidad y Democracia".

## BRASIL/BRAZIL

A edição número 11 da revista Brasil/Brazil registra diversas dimensões do Tropicalismo, em entrevistas exclusivas de Caetano Veloso e Tom Zé. Também Charles E. Perrone mostra as relações da Tropicália com a literatura brasileira, em ensaio sobre a poesia panfletária de Violão de Rua. A revista, que é uma edição binacional da PUCRS, Editora Mercado Aberto e da Brown University/EUA, publica textos e ensaios sobre literatura brasileira e literatura comparada em inglês e português.

## LINGUAGEM

O "III Encontro Nacional sobre Aquisição da Linguagem" ocorreu recentemente, no Centro de Ciência e Cultura da PUCRS. O evento contou com o apoio do Curso de Pós-Graduação em Letras e desenvolveu questões relacionadas com a aquisição da sintaxe, desvios fonológicos e aquisição da escrita, entre outros.

## ALEMANHA

A professora Maria Teresa Raya de Amazarray, do Departamento de Engenharia Química/Escola Politécnica, cumpriu programa de atividades na Alemanha, onde participou do Seminário "Implementação administrativa e técnica do tratamento e da eliminação de resíduos industriais perigosos, utilizando o exemplo do Land Hessen". A docente viajou a convite do Ministério de Meio Ambiente, Energia e Assuntos Federais de Hessen.

## DIREITO



A Universidade promoveu o "Congresso Internacional de Direito do Trabalho e Integração Econômica - Mozart Victor Russomano", abordando os temas "O Direito do Trabalho na Comunidade Européia", "O Direito do Trabalho no Nafta" e "O Direito do Trabalho no Mercosul". Participaram do evento professores de renome internacional.

## QUINTANARES

Elvo Clemente, Assessor da Reitoria da PUCRS, proferiu palestra em Paranaíba/Paraná, abordando "As Ironias na Vida e na Obra de Mário Quintana". O evento integrou o Tríduo de Cultura promovido pela Faculdade Estadual de Educação, Ciências e Letras.

## SERVIÇO SOCIAL

O Seminário de Preparação de Pesquisadores das Universidades Gaúchas, em sua última edição, apresentou a pesquisa "Idosos do Rio Grande do Sul: Estudo Multidimensional de suas Condições de Vida". O evento teve a participação de professores da Faculdade de Serviço Social da PUCRS.

## TRABALHOS MARISTAS



A USBEE – União Sul-Brasileira de Educação e Ensino – promoveu a "1ª Mostra de Trabalhos Maristas" e a "1ª Feira de Ciências", com a participação de 12 Escolas Maristas da Província de Porto Alegre, enfocando o tema "Aprender Fazendo". A mostra reuniu mais de 1.500 trabalhos e foi aberta pelo Provincial, Ir. Antônio José da Silva.

## FÍSICA MÉDICA

A PUCRS, por intermédio do seu Instituto de Física, teve uma significativa representação no "World Congress on Medical Physics and Biomedical Engineering", realizado na cidade do Rio de Janeiro, reunindo aproximadamente 1.800 pesquisadores e 900 trabalhos. Na ocasião, foram apresentados trabalhos dos professores Alexandre Bacelar, Antônio Dias Nunes, Maria Emília Baltar Bernasiuk e Maria Eulália Tarragó, com a participação efetiva dos alunos do curso de Física Médica, Alessandro André Mazzola, Alessandro Souza Dytz, Aline Barlem Guerra, Andreia Pessi, Gabriela Hoff, Ivanei Edson Bramatti, Remi Wagner e Telpo Martins Dias. A pesquisa "A Model for the Quantification of Waste Films in Diagnostic Radiology" defendido pela aluna Aline Guerra, orientada pelos docentes Alexandre Bacelar e Maria Emília Baltar Bernasiuk, recebeu premiação no Latin American Student Competition Symposium.

# SINOPSE

## CRUZ VERMELHA

O Conselheiro Avelino Madalozzo foi eleito vice-presidente da Cruz Vermelha. O professor já foi vice-reitor da PUCRS e atualmente coordena o GT Solidariedade.

## REFORMA AGRÁRIA

Mario Hamilton Vilela, assessor da Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação da PUCRS, proferiu palestra em Bento Gonçalves e Vacaria, focalizando "*Problemas Fundiários Brasileiros - Reforma Agrária*". O professor foi convidado pela Delegacia da ADESG no Estado.

## PET/INFORMÁTICA

O Congresso da Sociedade Brasileira de Informática, o mais importante evento da área no país, realizado este ano em Caxambu/MG, registrou expressiva participação do grupo Pet de Informática/PUCRS. Oito petianos, sendo Luís Anflor Pereira um dos delegados, representaram o Curso de Informática. Anelise Fassa foi eleita para integrar a comissão Pró-Regulamentação da Profissão e Marco Andrei Oliveira, representante da Região Sul da Executiva Nacional dos Estudantes de Computação. O PET, através da aluna Adriana Cerveira, também foi representado na 46ª Reunião Anual da SBPC/Vitória e, por intermédio de Anelise Fassa, na Fenasoftware/SP.

## CONVÊNIO



A PUCRS firmou convênio com Grupo Hospitalar Conceição, prevendo a realização de estágio curricular, em nível de Pós-Graduação (Doutorado em Cirurgia e Traumatologia Bucocomaxilofacial) para alunos indicados pela Faculdade de Odontologia da Universidade, nos termos da Lei nº 6.494/77. Assinaram o documento o Reitor Norberto Rauch, o diretor superintendente do GHC, Cláudio Sebenelo, o diretor administrativo e financeiro do Grupo Hospitalar, Francisco Bernd, e o diretor técnico, Carlos Grossmann, além do diretor da Faculdade de Odontologia, Raphael Loro, e a coordenadora de Pós-Graduação, Marília Gerhardt de Oliveira, como testemunhas.

## CAMPUS II



Moderno Laboratório de Informática foi instalado no Campus II/PUCRS, em Uruguaiana. Os novos equipamentos já estão em pleno funcionamento e à disposição dos alunos em aulas práticas de várias disciplinas.

## LETRAS

Quatro alunos do Curso de Pós-Graduação em Letras defenderam seus trabalhos de dissertação e tese. São eles Margaret Axt e Paulo Coimbra Guedes, do Doutorado, e Cátia Azevedo e Néa Maria Setúbal de Castro, do Mestrado.

## VIAGEM

A Faculdade dos Meios de Comunicação Social da PUCRS foi convidada pelo governo da República Federal da Alemanha para participar da delegação latino-americana que realizou viagem de informação àquele país. Indicado pela Famecos, o jornalista Tibério Vargas Ramos visitou Berlim, Hamburgo, Bonn, Dresden e Frankfurt.

## PNEUMOLOGIA

O responsável pela área de Pneumologia Infantil do Hospital São Lucas/PUCRS, Renato Stein, viaja para os Estados Unidos neste mês de dezembro. O médico, que também é professor assistente do Departamento de Pediatria da Faculdade de Medicina, permanecerá três anos naquele país, onde realizará Curso de Doutorado na Universidade do Arizona.

## ESTOMATOLOGIA

César Sant'Anna Lorandi, representou a Faculdade de Odontologia da PUCRS no IV Congresso Equatoriano de Estomatologia, em Guaiquil. O docente também recebeu convite da Fundação de Investigação Estomatológica de Quito para ministrar curso de Estomatologia Clínica e proferiu conferências sobre "*Lesões Cancerizáveis*" e "*Manifestações Estomatológicas das Doenças Sexualmente Transmissíveis*".

## IDIOMAS

O "*III Encuentro de Enseñanza de Lenguas Extranjeras*" desenvolvido em Montevideo contou com a presença de destacadas autoridades internacionais. O Brasil foi representado pelo Ir. Elvo Clemente, professor da PUCRS e Assessor da Reitoria. Clemente também esteve em Roma, apoiado pelo CNPq (Brasil) e pelo CNR (Itália), a serviço do Projeto de Pesquisa "*A produção literária dos italianos e descendentes no Rio Grande do Sul*". Na primeira etapa, será pesquisado na Biblioteca Central/Itália o panorama da Literatura Italiana de 1870 a 1940. Nas fases seguintes, ocorrerão o levantamento e a classificação dos autores e textos, no RS.

## ZOOLOGIA



O Curso de Pós-Graduação em Biociências da PUCRS promoveu diversas palestras na área de zoologia. Maria de Fátima Furtado (Instituto Butantan), Monir Ragel Kattar, (Universidade Federal de Minas Gerais), Luiz dos Anjos (Universidade Estadual de Londrina) e Adriano L. Peracchi, (Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro) trataram de assuntos ligados a serpentes brasileiras, protistas de vida livre, aves e chiropteros neotropicais.

## ACOMECEM

A Rede Acomecim – Ação Conjunta para a Melhoria do Ensino de Ciências e Matemática no RS – promoveu, em Porto Alegre, o Seminário sobre a Pesquisa em Educação Científica. O evento faz parte do convênio CAPES/PADCT/PUCRS, coordenado pelo professor Maurivan Ramos, do Instituto de Química.

## SIMPÓSIO

A PUCRS sediou, em seu Centro de Ciência e Cultura, o "*5º Simpósio Brasileiro de Informática na Educação*". O Instituto de Informática e o Curso de Mestrado em Informática foram os responsáveis pela organização do evento que contou com workshops, palestras, sessões técnicas, comunicações, minicursos e exposição de ferramentas.

# SINOPSE

## FARMÁCIA



A primeira diretoria do Diretório Acadêmico da Faculdade de Farmácia foi eleita recentemente, por expressiva maioria. A representação acadêmica tem como presidente, Rafael Lemos, e como vice-presidente, Diego Casarin. São secretários Carolina Guedes e Cristiane Gediel e tesoureiros Karem Kolberg e Marilene Adriana Tessmann. Os representantes acadêmicos, juntamente com a direção, elaboraram o Estatuto do DAFFA contando também com a colaboração da Pró-Reitoria de Assuntos Comunitários.

## INFORMÁTICA

As professoras do Instituto de Informática, Iára Pereira Claudio (diretora) e Kária Saiskoski, juntamente com o Ir. Armando Bortolini (diretor) e Helena Côrtes, da Faculdade de Educação, visitaram o Centro de Informática na Educação - Projeto Horizonte, no Rio de Janeiro, atendendo a convite da IBM. Na continuidade do trabalho de avaliação e integração, a professora Vera Lúcia Strube de Lima apresentou as linhas de Pesquisa do Protem - CC para o coordenador do Centro Científico da IBM, Nelson Ortergosa da Cunha.

## ESTÁGIOS

Departamentos do Instituto de Psicologia da PUCRS organizaram o I Encontro de Supervisores Locais e Acadêmicos de Estágio em Psicologia, abordando a temática "Supervisão: revisitando questões e caminhos possíveis". Dentre os principais objetivos está a integração, troca de experiências e maior diálogo entre supervisores locais e acadêmicos. A solenidade de abertura contou com a presença do Diretor do Instituto de Psicologia, professor Celito Francisco Mengarda, e da Presidente do Conselho de Psicologia, Leila Cruz.

## DOCTORADO

O Conselho Universitário e o Conselho de Coordenação de Ensino e Pesquisa da PUCRS aprovaram o Projeto de Criação do Curso de Doutorado em Psicologia. As aulas terão início no primeiro semestre de 1995.

## BIOLOGIA

Susi Missel Pacheco foi eleita presidente da Sociedade de Biologia do Rio Grande do Sul. A bióloga é bolsista do Museu de Ciências e Tecnologia da PUCRS.

## HISTÓRIA

A professora Sandra Maria Lubisco Brancato, do Curso de Pós-Graduação em História/PUCRS, apresentou comunicação sobre "A Neutralidade Argentina na II Guerra Mundial: Efeitos Sobre as Relações entre Brasil, Argentina e Uruguai", por ocasião da "International Conference on State and Nation in the History of International Relation of American Countries", em Brasília. A docente participou também do "Encontro de História e Geografia do Prata", realizado no Instituto Histórico e Geográfico do Rio Grande do Sul, onde apresentou as comunicações "A Busca da Hegemonia na Região Platina: o Caso da Campanha Allsop" e "Cooperação e Conflito nas Relações Brasil-Argentina: 1942-1945".

## INSTRUMENTAÇÃO

Luiz Ernani Aguiar Silva, do Instituto de Química da PUCRS, participou do "Productivity Instrumentation USA 94". O evento, desenvolvido no Centro de Convenções Rebouças/SP, consistiu de exposição e palestras sobre instrumentos avançados para a indústria e laboratórios.

## ATUALIZAÇÃO

O diretor do Instituto de Química, professor Tiziano Dalla Rosa, realizou curso de atualização em Tecnologia de Alimentos. Os estudos ocorreram no Instituto Nacional da Nutrição Italiana.



## PROCESSAMENTO DE DADOS

O Diretor do Centro de Processamento de Dados da PUCRS, José Luiz de Azevedo Pinto de Guimarães, esteve presente ao programa de treinamento para executivos "Ampliando a Sinergia na Informática". A programação, desenvolvida no Centro de Estudos Executivos Gávea/Rio de Janeiro, abordou temas de grande interesse, como Novos Ambientes de Negócios, Estratégia Corporativa, Uso Estratégico da Tecnologia de Informação, Ambiente de Informações Executivas, Arquitetura da Tecnologia da Informação, Reengenharia de Processos, Gestão da Qualidade Total, Liderança Transformacional e Vitalidade Organizacional e Pessoal. Guimarães também esteve em São Paulo, representando a Pró-Reitoria de Administração da Universidade, no Seminário Internacional "The Manager As Coach - Como Maximizar o Potencial de Seus Recursos Humanos", ministrado pela americana Barbara Mintzer.

## BIOÉTICA

A XXI Semana de Filosofia, organizada em conjunto pelo Departamento de Filosofia da Universidade de Brasília e o Conselho Federal de Medicina, foi dedicada à "Bioética: Temas e Problemas". Participaram do evento, como conferencistas, os professores da PUCRS, Joaquim Clotet, Carlos Fernando Francisconi e Délio Kipper, abordando os temas "Éticas Aplicadas e Bioética", "A Bioética na Relação Médico-Paciente" e "Bioética Pediátrica".

## PET/BIOLOGIA



O PET/CAPES/Biologia da PUCRS marcou presença significativa, no último Salão de Iniciação Científica, com a apresentação de trabalhos resultantes de estágios realizados por oito bolsistas, entre eles, Fernanda Bordignon Nunes (foto). Doze estudantes integram a equipe do Programa Especial de Treinamento da Biologia.

## MECÂNICA

Luiz Fernando Molz Guedes, coordenador do Departamento de Engenharia Mecânica/PUCRS, esteve presente ao Congresso Internacional de Tecnologia Metalúrgica e de Materiais, em São Paulo. Apresentou, na oportunidade, trabalho sobre "Avaliação de Modelos Matemáticos para o Cálculo de Força na Trefilação de Arames de Aço".

# SINOPSE

## CIÊNCIAS AERONÁUTICAS



O Instituto de Ciências Aeronáuticas inaugurou a *Mostra Fotográfica "Um Ano de Ciências Aeronáuticas"*, comemorativa à Semana do Aviador e ao primeiro aniversário da assinatura do convênio PUCRS/VARIG, que possibilitou a criação do Instituto. O evento, coordenado pela professora Cláudia Musa Fay, da disciplina de História da Aviação, reuniu considerável acervo.

## COMPUTAÇÃO

A 12th International Conference on Computer-Aided Design, realizada em San Jose da Califórnia/EUA, contou com a presença de Ney Laert Vilar Calazans, professor do Instituto de Informática/PUCRS. Além de apresentar artigo técnico de sua autoria, o docente também participou, atendendo a convites, de reuniões com grupos de pesquisa das Universidades de Berkeley e Stanford.

## ENFERMAGEM

O "1º Encontro de Enfermagem do Adulto" foi realizado em dezembro. A promoção é da Associação dos Enfermeiros do Hospital São Lucas/PUCRS.

## ACERVOS LITERÁRIOS

A revista *Letras de Hoje*, número 95, publicou os anais do *I Encontro de Acervos Literários Brasileiros*, organizado pelas professoras do Curso de Pós-Graduação em Linguística e Letras da PUCRS, Regina Zilberman (diretora) e Maria da Glória Bordini. Estiveram presentes especialistas da UFMG, responsáveis pelos Acervos de Escritores Mineiros como Henriqueta Lisboa e Murilo Rubião, e da UFPB, relativo ao Acervo de José Lins do Rego. Também participaram os representantes dos Acervos Literários do Sul, como os de Erico Verissimo, Dyonélio Machado, Pedro Escosteguy e Reinaldo Moura. Na oportunidade, foi discutida a recuperação e edição de obras raras da literatura brasileira e retratado o trabalho desenvolvido nos acervos institucionais, como a Fundação Joaquim Nabuco, Fundação Casa de Rui Barbosa e Biblioteca Nacional.

## POLÍTICA

A programação "*Nos Bastidores da Política*", organizada pelas alunas do VII nível do Curso de Comunicação Social/PUCRS, habilitação em Relações Públicas, reuniu Assessores de Comunicação de várias agremiações partidárias. Foram debatidas as estratégias de comunicação dos candidatos que concorreram ao Governo do Estado.

## INICIAÇÃO CIENTÍFICA

Alunos do Instituto de Física participaram, com sete trabalhos, do *VI Salão de Iniciação Científica*. Os trabalhos de Alessandro André Mazzola, Alessandro Souza Dytz, Aline Barlem Guerra, Anderson Araújo de Lima, Gabriela Hoff, Ivanei Edson Bramati, Remi Wagner e Telpo Martins Dias foram orientados pelos professores Alexandre Bacelar, Maria Emília Baltar Bernasiuk e Maria Eulália Pinto Tarragó, além dos físicos Gerson Luiz Staeve, do Setor de Física Médica do Hospital São Lucas, e Ana Lúcia Pinto, do Hospital de Clínicas de Porto Alegre. Na *III Feira de Iniciação Científica da UFRGS*, evento paralelo, foi apresentado trabalho das alunas Aline Barlem Guerra e Gabriela Hoff, orientado pelo professor Alexandre Bacelar.

## PRAÇA



Foi inaugurada em novembro a *Praça Luiz Antonio de Assis Brasil*. A cerimônia ocorreu no prédio 9, da Universidade, e foi promovida pela direção da Faculdade de Direito, Centro Acadêmico Maurício Cardoso e Livraria Editora Acadêmica.

## ENCONTRO

*Encontro da Região Sul de Coordenadores do PEC-G (Programa Estudante Convênio de Graduação)*, realizado em Florianópolis, contou com a presença da professora Anamaria Feijó Alves, Assessora da Pró-Reitoria de Assuntos Comunitários. A representante da PUCRS foi designada relatora do encontro e participou em Brasília do grupo que elaborou relatório final dos Coordenadores em nível nacional.

## ARGENTINA

O diretor do Instituto de Psicologia, Celito Francisco Mengarda, participou da segunda etapa do "*Seminário General Internacional para la Formación de Directivos Universitarios*", na Universidade del Norte Santo Tomas de Aquino, em San Miguel de Tucuman/Argentina. O seminário contou com representantes de diversas Universidades Latino-Americanas e tratou da formação de dirigentes universitários.

## CRIANÇA



A Associação dos Funcionários da PUCRS organizou, com o apoio da Pró-Reitoria de Administração da Universidade, a Festa da Criança. A confraternização entre pais e filhos reuniu, aproximadamente, 300 pessoas.

## CARDIOLOGIA

O professor Luiz Carlos Bodanese, Diretor da Faculdade de Medicina da PUCRS, foi eleito recentemente Presidente da Sociedade de Cardiologia do Rio Grande do Sul. A eleição ocorreu durante o Congresso Brasileiro de Cardiologia, realizado em Porto Alegre. Também participaram ativamente do evento, os médicos do Hospital São Lucas, Flávio Velho, Bernardo Sukienik e Euler Manenti.

## BIOCIÊNCIAS

O "II Workshop Brasil/Alemanha para o Intercâmbio em Ciências e Tecnologia Ambientais" contou com a presença do professor César Augusto Mazzillo, do Instituto de Biociências. Durante a reunião foram estudadas cinco áreas temáticas: Mata Atlântica - Manejo Integrado; Saneamento Básico em Pequena e Grande Escala (lixo, água e esgoto); Água Multiuso e Gestão; Tecnologias e Metodologias Apropriadas para o Desenvolvimento Sustentado e Ecologia Humana e Desenvolvimento.

# SINOPSE

## FAMECOS

Publicação científica do curso de Pós-Graduação em Comunicação Social, a revista Famecos foi lançada, em cerimônia realizada no Salão Nobre da Associação Riograndense de Imprensa. A publicação tem como objetivo divulgar artigos e ensaios de professores e acadêmicos.

## CRÍTICA LITERÁRIA

O Instituto de Letras e Artes realizou o "XII Seminário Brasileiro de Crítica Literária" e "XI Seminário de Crítica do Rio Grande do Sul", em homenagem ao poeta Mário Quintana. A responsabilidade de coordenação dos eventos foi da professora Dileta Silveira Martins.

## MEDALHA



A "Medalla Copae-AL" distinguiu a Pontifícia Universidade Católica do RS, pelo trabalho de professores e pesquisadores da Universidade, apoiando atividades científicas e tecnológicas de jovens, no Peru e no Brasil. A medalha foi entregue ao Reitor Norberto Rauch pelo Coordenador Nacional da Copae-AL, Antonio Alvaro Quevedo.

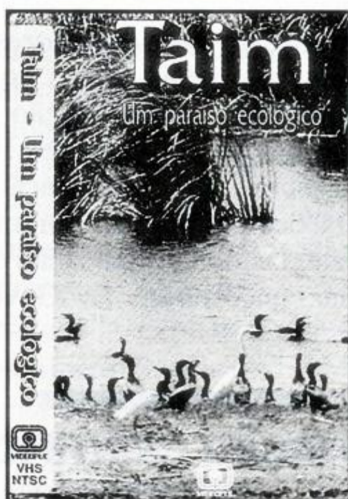
## CONGRESSO

Os professores Joaquim Clotet e Délio Kipper participaram do "II Congresso Mundial de Bioética", organizado em Buenos Aires pela Internacional Association of Bioethics, em representação da Sociedade Brasileira de Pediatria, do Conselho Editorial da revista Bioética do CFM e da PUCRS. Clotet apresentou o trabalho "Qué tipo de consentimiento informado para las personas de los países en vías de desarrollo?".

## FÓRUM

O professor Klaus Hilbert participou, na Universidade Federal de Minas Gerais, do IV Fórum dos Coordenadores de Pós-Graduação em História. O encontro foi organizado pela Associação Nacional de História.

## TAIM



O vídeo "Taim - um Paraíso Ecológico" foi lançado durante programação especial, na Casa de Cultura Mário Quintana. A produção é da Videopuc.

## REPRODUÇÃO HUMANA

Álvaro Petracco, professor da Faculdade de Medicina da PUCRS, é o novo presidente da Sociedade Brasileira de Reprodução Humana. Sua administração abrange o biênio 95/97.

## COMUNICAÇÃO

O jornalista Alberto André, professor emérito e ex-diretor da Famecos/PUCRS, fez o lançamento solene do livro "Ética e Códigos da Comunicação Social". A obra, fruto da experiência de 50 anos de jornal, teve várias edições desde o momento em que foi planejada, recebendo sempre novos aditamentos ao longo das décadas.

## ODONTOLOGIA

O diretor da Faculdade de Odontologia, Raphael Onorino Carlos Loro, ingressou no International College of Dentists. Sua indicação decorre do reconhecimento de atividades e realizações na área da Odontologia e do mérito das contribuições apresentadas em benefício da Arte e Ciência Odontológica. A cerimônia de sua posse ocorreu em Assunção/Paraguai.

## ARQUITETURA

O arquiteto Henrique Rocha participou, como expositor, da II Bial Internacional de Arquitetura, em Recife/Pernambuco. O evento trouxe ao Brasil nomes de destaque mundial em arquitetura. Rocha e seu colega Cícero Santini foram responsáveis pelo projeto do moderno Centro de Ciência e Cultura da PUCRS.

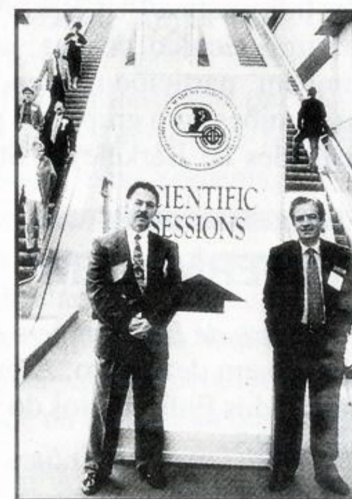
## SOLIDARIEDADE

O GT Solidariedade, coordenado pelo Ir. Avelino Madalozzo, promoveu o 1º Concurso sobre a temática "Solidariedade". Os premiados foram os seguintes: Pedrinho Alcides Guareschi e Tarcísio de Nadal, na categoria "Professor"; Leda Eunice de Almeida, Ednei de Freitas Silveira e Maristela Aparecida Matias Cardoso, "Funcionários", e Harlei Noro, Fábio Pacheco e Antônio Manoel de Borba Júnior, na categoria "Aluno".

## NEUROLOGIA

Integrantes da equipe do Programa de Cirurgia da Epilepsia, ligado ao Hospital São Lucas, participaram da Reunião Anual da American Epilepsy Society realizada em New Orleans/EUA. Os médicos Jaderson Costa da Costa e André Palmmini, juntamente com a psicóloga Mirna W. Portuguez, apresentaram, na oportunidade, diversos trabalhos desenvolvidos no Hospital.

## OTORRINOLARINGOLOGIA



Os médicos do Hospital São Lucas, Sérgio Moussale e Nédio Steffen, participaram do 98º Annual Meeting, promovido pela American Academy of Otolaryngology, Head and Neck Surgery. Do conteúdo técnico-científico apresentado na reunião, em San Diego/California, destacaram-se assuntos ligados ao aperfeiçoamento dos sistemas de Videodiagnóstico e à utilização do Laser em cirurgias.

## JORNADAS

O diretor da Faculdade de Educação, Armando Luiz Bortolini, participou em Madrid/Espanha, das Jornadas Internacionais "La Orientación Educativa a Punto". A programação teve como objetivo traçar o novo perfil do "Orientador", com base em experiências internacionais. O professor analisou, na ocasião, o tema "Metodologia do Uso e Produção de Vídeo em Educação".

# SINOPSE

## REUMATOLOGIA



Os professores da disciplina de Reumatologia/Faculdade de Medicina da PUCRS, Carlos Alberto von Muhlen e Mauro W. Keiserman, participaram do

Congresso do American College of Rheumatology em Minneapolis, Minnesota/EUA. Von Muhlen apresentou posters relacionados a técnicas de fixação e permeabilização celular em microscopia de fluorescência e sobre anticorpos contra componentes de cromatina em lupus eritematoso sistêmico/forma juvenil. O docente foi nomeado este ano assessor científico do The Scripps Reference Laboratory, em San Diego/Califórnia, laboratório de referência em testes de imunologia e biologia molecular para toda a América do Norte.

## VERITAS

A revista *Veritas* completa com o número 156 (dezembro/94), 39 anos de edições trimestrais ininterruptas. Fundada em 1955 pelo então Reitor da PUCRS, Irmão José Otão, a revista estará, no próximo ano, concluindo sua quarta década de atividades. Em 1994, *Veritas* recebeu 671 títulos para analisar e divulgar na seção de Notícias Bibliográficas.

## HOMENAGEM

A professora Lia Marquardt, da Faculdade de Educação/PUCRS, recebeu o título de "Educador Emérito". A homenagem foi prestada pelo Governo do Estado do RS.

## ANIVERSÁRIO

Diversas atividades comemorativas marcaram a passagem do 35º aniversário da Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras da PUCRS, no Campus II/Uruguaiana.

Entre os eventos realizados estão "A Fafur na Praça", "Concerto na Catedral", "Missa de Ação de Graças", "Jantar Dançante" e "Seminário Pedagógico".

## LEITURA

O curso de Pós-Graduação em Letras da Universidade foi representado pela professora Vera Teixeira de Aguiar, na Reunião de *Políticas Nacionais de Leitura para os Países do Mercosul*. Durante o encontro os representantes do Brasil, Argentina, Chile, Paraguai e Uruguai assinaram a *Carta de Porto Alegre*, dando continuidade às recomendações do documento do Rio de Janeiro sobre *Políticas Nacionais de Leituras*.

## VISITA

Pesquisadores russos visitaram a Escola Politécnica com o objetivo de avaliar possibilidades para o desenvolvimento de trabalhos conjuntos com a PUCRS, nas áreas de Mecânica, Elétrica e Mecatrônica. Vladimir Dynniov e Mikhail Polonskii, que apresentam sólida formação acadêmica em Robótica e Mecatrônica, debateram aspectos ligados à implantação de laboratórios no Departamento de Engenharia Mecânica, em atenção a atividades do curso de Engenharia Mecatrônica.

## DEDICAÇÃO



O professor Alexandre Henrique Gruszynski recebeu cartão de prata alusivo aos seus 40 anos de trabalho na PUCRS. A cerimônia contou com a presença do diretor da Faculdade de Direito, Carlos Alberto Allgayer, e colegas de magistério. Gruszynski iniciou na Universidade como secretário da Faculdade de Serviço Social e após, da Faculdade de Direito. O docente exerceu também as funções de Procurador do Estado. Atualmente, integra a comissão central de revisão de currículos e programas de disciplinas dos cursos de Direito.

## DEFESA CIVIL

O Professor do Instituto de Química/PUCRS, Pedrinho Spigolon, e os ex-alunos Gilberto Bañeira Bressani, Gláucia Nunes Caetano, Flávio de Mattos Oliveira e Caren Marchesin, receberam do Governo do Estado a medalha da Defesa Civil. A distinção refere-se a serviços prestados no levantamento de cargas perigosas transportadas em rodovias do Rio Grande do Sul.

## ENCONTRO MARCADO



O Projeto "Encontro Marcado com a Arte", realizado pela IBM desde 1983, contou neste ano, na PUCRS, com a presença do jornalista e escritor Fernando Morais que lançou recentemente o livro *Chatô, o rei do Brasil*. A programação tem a finalidade de divulgar, nas universidades, a cultura brasileira.

## EDUCAÇÃO

Equipes da Universidade participaram da reunião anual promovida pela SBPC. Luciana Milanez Peña, do curso de Pedagogia Pré-Escolar, e Fernanda Jockymann Ribeiro, do curso de Ciências Sociais, participantes da pesquisa "*Uma Experiência em Pesquisa Qualitativa: um Estudo de Caso em uma Escola Pública de Porto Alegre*", comunicaram suas experiências como bolsistas da professora Maria Emília Engers, coordenadora do Pós-Graduação em Educação.

## SAÚDE

O Vice-Reitor da PUCRS, professor Joaquim Clotet, e o professor Gabriel Oselka, da Faculdade de Medicina da USP, foram designados pela Organização Panamericana da Saúde para representar o Brasil no Programa Regional de Bioética para América Latina e Caribe. O primeiro seminário sobre o tema reuniu representantes dos países latino-americanos e do Caribe, no mês de novembro, em Santiago do Chile.

# PUCRS lança Centro de Pesquisa e Conservação da Natureza

A Pontifícia Universidade Católica do RS lançou, em São Francisco de Paula, a Pedra Fundamental do Pró-Mata – Centro de Pesquisa e Conservação da Natureza, destinado a propor e acolher projetos para preservar a diversidade biológica e os ecossistemas em estado de evolução livre, proteger espécies raras, endêmicas, vulneráveis ou em perigo de extinção. Pretende ainda propiciar a geração de conhecimento científico através da pesquisa, proporcionar a educação ambiental e o desenvolvimento de métodos, técnicas e processos para o uso sustentável dos recursos e para a gestão ambiental. A área do Pró-Mata está localizada no distrito de Potreiro Velho, 49 km a nordeste de São Francisco e a 161 Km de Porto Alegre. Limita-se a norte, leste e sul com encostas abruptas e, a oeste, com formações de coxilhas, campos e matilhas nebulares, até a estrada da Serra do Umbú.

Desde 1969, a Universidade está integrada à preocupação internacional sobre o progressivo extermínio de florestas brasileiras e impactos sobre a fauna e o meio ambiente. Com o tempo, foi se tornando



realidade o propósito de dispor de uma grande área no Estado para transformá-la em unidade de conservação, adequadamente administrada. O diretor do Museu de Ciências e Tecnologia, Jeter Bertoletti, lembra que a Universidade buscou apoio financeiro em várias fontes. Com base neste esforço, e auxílio efetivo da Andreas Stihl Motoserras, foi adquirida a primeira gleba de terras com ricas matas e em seguida uma segunda área, o que totaliza hoje aproximadamente 4.500 hectares.

O Projeto Pró-Mata, em desenvolvimento desde 1992, foi incluído também no Convênio de Cooperação com a Universi-

dade de Tübingen. O acordo tem mais de 10 anos de bem sucedida cooperação e 5 anos de atividades conjuntas, através dos Laboratórios de Pesquisas Biológicas da Universidade alemã, no novo prédio do Instituto de Biociências, no Campus Central da PUCRS, em Porto Alegre.

A Universidade de Tübingen manterá seus esforços na obtenção de recursos para o Pró-Mata destinados à construção de uma estação de campo, ao seu aparelhamento ci-

entífico e à elaboração e implementação de projetos.

O lançamento da Pedra Fundamental em São Francisco de Paula contou com a presença do Reitor Norberto Rauch e do presidente da Universidade de Tübingen, Adolf Theis, além do diretor geral da Andreas Stihl Motoserras, Horst Bals, do prefeito de São Francisco de Paula, Moacir Castelo Branco de Albuquerque, do professor Wolf Engels, da Universidade de Tübingen, dos coordenadores do projeto, Jeter Bertoletti e Dieter Wittmann, de integrantes da administração superior da Universidade e de colaboradores da Divisão de Obras.

## Médico da Universidade de Oxford é Professor Honoris Causa

A Pontifícia Universidade Católica do RS outorgou o título de Professor Honoris Causa ao médico Peter John Morris, chefe do Departamento de Cirurgia da Universidade de Oxford/Inglaterra e diretor do Centro de Transplantes de Oxford. A solenidade ocorreu no Salão Nobre da Reitoria.

Peter John Morris graduou-se em Medicina e completou sua residência médica em cirurgia em Melbourne/Austrália. Em 1961, viajou à Inglaterra onde, por dois anos, foi Fellow em Cirurgia no Guy's Hospital e no Hammersmith Hospital, em Londres. Ao longo de sua carreira foi Fellow em Cirurgia e Pesquisa em uma das mais prestigiosas instituições médicas do mundo, o Massachus-

setts General Hospital. Depois foi para Richmond/Virgínia, como professor assistente no Medical College of Virginia, na época em que o transplante renal deixava de ser um procedimento experimental e exótico, para ocupar um espaço terapêutico. As pesquisas clínicas e imunológicas entravam então em grande efervecência. O grupo de transplantes do Medical College, sob o comando do cirurgião e pesquisador D. Hume, despontava no mundo científico contando com a participação de Peter John Morris.

Ao longo de sua carreira, Morris recebeu diversas honrarias por contribuições nas áreas dos transplantes e cirurgia vascular. Ocupa posições de destaque em sociedades e entidades mundiais. Integra



entre outras, a Real Sociedade, a mais seleta confraria científica do Reino Unido. Desde 1985, o destacado médico, professor e pesquisador tem colaborado, de maneira expressiva, no treinamento de docentes e egressos da Faculdade de Medicina da PUCRS, em Oxford e outros centros médicos da Inglaterra.