

A

PUCRS

78

informação

PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DO RIO GRANDE DO SUL
ASSESSORIA DE COMUNICAÇÃO SOCIAL
ANO XX - Nº 78 - DEZEMBRO/1997

BIBLIOTECA CENTRAL
108875

Programação especial marca abertura do Ano do Cinquentenário da PUCRS



Página Central



Público expressivo acompanhou, além das inaugurações do novo Pórtico e do Monumento "Universidade", os espetáculos pirotécnico e musical



Seminário debate a Gestão Universitária

Página 2

Famecos promove o evento internacional *A Cultura na Era da Informação*

Página 7

Faculdade de Medicina e Hospital São Lucas inauguram Instituto de Pesquisa Biomédica

Página 11

PUCRS / BCE
0-307.100-3

Biblioteca Central investe em qualidade

O aperfeiçoamento dos profissionais e a qualificação dos serviços têm merecido especial atenção na Biblioteca Central da PUCRS, que vem fazendo novos investimentos nesse sentido, estimulando a participação dos bibliotecários em cursos e eventos nacionais e internacionais.

Representantes da Biblioteca estiveram presentes ao XVIII Congresso Brasileiro de Biblioteconomia e Documentação, em São Luis/Maranhão, ao I Encontro de Editores Científicos de Periódicos da Área de Saúde, em São Paulo, ao II Curso de Introdução à Digitalização de Documentos, em Porto Alegre, ao Curso de Metodologia da Análise Docu-

mentária, além da Reunião para Avaliação da Versão Preliminar do Thesaurus Brasileiro de Educação, em Brasília. Os bibliotecários participaram também do 8th Annual ICAU Meeting (International Consortium Aleph Users), na cidade de Aalborg/Dinamarca, do Fórum sobre Atualização da NBR 6023 - Referências Bibliográficas, em São Paulo, do Mercosul IsteC Library Linkages Workshop, também em São Paulo, e do Aleph 500 Seminar, em Tel-Aviv / Israel.

A equipe de bibliotecários coordenadores também integrou a primeira turma do Programa de Desenvolvimento na área de Liderança e Gerenciamento, promovido pela Pró-Reitoria de Ad-

ministração, através da Gerência de Recursos Humanos. O curso, na área de Capacitação Administrativa e Gerencial, ocorreu na PUCRS e foi ministrado pela professora Cléia Visentini.

Dentro do seu Programa de Qualificação Profissional, a Biblioteca Central realizou, de 24 a 28 de novembro, o II Seminário Interno de Biblioteconomia, tendo como tema *A Busca da Qualidade na Biblioteca Universitária*. Foram abordados, entre outros temas, *Interdisciplinaridade, Multidisciplinaridade e Transdisciplinaridade, Redes de Informação e Novas Tecnologias na Organização de Bibliotecas Virtuais*.

Gestão Universitária analisada sob diferentes enfoques



O II Seminário sobre Gestão Universitária, promovido pela Pró-Reitoria de Graduação, por intermédio do Setor Didático-Pedagógico, reuniu representantes de todas as Pró-Reitorias e unidades acadêmicas. O principal objetivo foi a reflexão sobre o

tema proposto em diferentes enfoques e o levantamento de indicadores para uma futura avaliação da gestão na PUCRS. A programação do Seminário reuniu palestrantes de renome nacional e com profundo conhecimento da área. A solenidade de abertura contou com a presença do Reitor Norberto Rauch e a primeira conferência foi proferida pelo Reitor da Universidade Estadual de Campinas, José Martins Filho. Entre os painelistas, estiveram presentes também a coordena-

dora de Pós-Graduação em Educação da Universidade Federal de Pelotas, Maria Isabel Cunha, o Reitor da Fundação Universidade de Passo Fundo, Elydo Alcides Guareschi, e o Superintendente Geral do Hospital Moinhos de Vento, Genésio Körbes.

A professora Mari Forster, coordenadora do evento, explica que a partir dos indicadores de Gestão, previamente construídos pelo grupo de coordenadores de Departamentos e diretores de Unidades Acadêmicas da PUCRS, foram definidas cinco dimensões de Gestão para serem analisadas, desenvolvidas e ampliadas pelos participantes do II Seminário: Institucional, Técnico-Pedagógica, Ética, Interativa/Relacional e Relação com a Comunidade.

PUCRS
informação

PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DO RIO GRANDE DO SUL • ANO XX - Nº 78 - DEZEMBRO/1997

Reitor: Norberto Francisco Rauch • Vice-Reitor: Joaquim Clotet • Coordenador da Assessoria de Comunicação Social da PUCRS e Diretor-Editor do PUCRS Informação: Carlos Alberto Carvalho - Reg. Prof. 1276 • Editora-Executiva: Márgda Cunha Galia - Reg. Prof. 5272 • Participação: Maria Rosalia Rech, Ana Paula Acauan, Mirela Vieira da Cunha Carvalho, Lauro Dias, Sandra Beatriz Mino Becker, Marcos Colombo, Gilson de Oliveira e José Renato Schmaedecke (revisão) • Projeto gráfico, editoração eletrônica e fofolitos: Fax-Arte - Fone: 331-0077 • 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 e (051) 320-3500 - ramal 4446 - Fax: (051) 320-3603 - E-mail: gabreit@tauros.pucrs.br - Porto Alegre - Rio Grande do Sul - Brasil

Programas de Extensão Universitária preparam atividades para o verão



A PUCRS participará, pela terceira vez consecutiva, do *Programa Universidade Solidária*, nas regiões Norte e Nordeste do Brasil. Trinta acadêmicos foram selecionados, num universo de 687 inscritos, para viagens dos programas de extensão em dois municípios da Bahia e um município de Roraima. Cada equipe será constituída de 10 estudantes, repre-

sentando todas as áreas da universidade, e de um docente monitor. O coordenador de programas de extensão comunitária da PUCRS, professor Edgar Eduardo Erdmann, acredita em mais uma exitosa participação da Universidade, tendo em vista a seriedade em preparar, orientar, acompanhar e ava-

liar os estudantes.

O *Projeto Litoral*, que integra os programas de extensão comunitária, terá, em dezembro de 97 e em janeiro e fevereiro de 98, 40 alunos da Faculdade de Odontologia atuando, nos municípios de Xangrilá e Osório, em programas de prevenção, dando continuidade aos trabalhos realizados pelas 80 equipes que já participa-

ram dessa experiência extracurricular.

Erdmann destaca também o programa de integração com a Pró-Reitoria de Assuntos Comunitários, denominado *PUCRS In Summer / Projeto Litoral*. Bandas e conjuntos musicais de alunos e funcionários da Universidade estarão fazendo apresentações nas praias de Pinhal e Capão Novo, durante as férias de verão.

O projeto de *Alfabetização Solidária* atuará em mais dois municípios da Bahia: Araci e Tucano. Vinte e quatro alunos, monitores daquele Estado, virão a Porto Alegre, no mês de janeiro, para realizar o curso de alfabetizadores. O programa *Juventude Solidária* encaminhará 30 acadêmicos, nos meses de janeiro e fevereiro, aos municípios de Viamão, Alvorada e Uruguaiana. Trata-se de convênio com o Governo do Estado, dentro do programa de *Ação Comunitária*.

Registro Hospitalar de Câncer do São Lucas é destaque nacional

O Registro Hospitalar de Câncer do Hospital São Lucas da PUCRS é um dos únicos do seu tipo no Brasil, por existir dentro de um hospital geral. No país, na quase totalidade dos casos, os registros de câncer em atividade são realizados em hospitais exclusivamente dedicados a pacientes com neoplasias.

O coordenador do Registro Hospitalar de Câncer do São Lucas, médico Carlos Barrios, explica que o setor desenvolve suas atividades com base na participação de acadêmicos de Medicina. O volume de trabalho levou a estimular a participação dos estudantes, que têm como apoio financeiro Bolsa de Iniciação Científica da Fapergs.

Barrios afirma que as metas fundamentais do Registro devem ser consideradas à luz do que significa o câncer na comunidade gaúcha. Os tumores malignos são responsáveis por 11.000 mortes anuais no Estado, representando a segunda causa de morte na população. Esta realidade, além de estabelecer

o câncer como uma prioridade, exige informações adequadas para otimizar o atendimento, auxiliar na administração de recursos e orientar a pesquisa.

Entre os principais objetivos do Registro de Câncer, o médico destaca o fornecimento, ao corpo clínico do HSL e à comunidade universitária, de informações que permitam e incentivem o desenvolvimento de pesquisas relacionadas ao câncer. O setor também deve prover os médicos e a administração do Hospital com dados que possibilitem avaliar a magnitude do problema do câncer na Instituição e na comunidade que utiliza os serviços, além de buscar a melhoria da qualidade do prontuário médico e permitir a troca de informações com outros Registros de Câncer, hospitalares ou não, comparando dados nacional e internacionalmente.

Os dados do Registro, referentes ao ano de 1992, foram apresentados na reunião anual de registros de câncer, em Belém / Pará. Na oportunidade, o São Lucas foi o único hospi-

tal geral a participar com o trabalho apresentado pela doutoranda Daniela Kappes, considerado o melhor do encontro. Os dados do Registro já foram colocados na Internet em página própria e podem ser acessados no endereço <http://www.geocities.com/HotSprings/Spa/2354>. O planejamento futuro é atualizar os dados até o ano 2000, estabelecer um seguimento rigoroso de cada paciente atendido e, com apoio administrativo da Direção do HSL, profissionalizar o Registro dentro do Setor de Arquivo Médico.



mestres e doutores



Eloisa Maria Peiruque Hexsel, professora da Faculdade de Ciências Políticas e Econômicas/PUCRS, buscou aliar as formações acadêmicas em Administração (graduação), Recursos Humanos e Psicologia Organizacional (especialização pela Universidade de Grenoble/França) e a área de conhecimento conquistada em Comunicação Social,

O processo de Telemarketing de um Jornal

dentro da linha de pesquisa em Comunicação, Linguagem e Poder das Organizações desenvolvendo dissertação de mestrado pela Faculdade dos Meios de Comunicação Social/PUCRS.

O trabalho teve por objetivo, através da abordagem quanti-qualitativa descritiva por meio da análise de Conteúdo de Bardin, analisar *As Variáveis Comunicacionais que Influenciam o Processo de Telemarketing de um Jornal*, tornando-se assim um trabalho de caráter multidisciplinar.

A pesquisa foi realizada dentro do Setor de Telemarketing de um veículo de comunicação, com circulação nacional, englobando todos os sujeitos que operam na venda ao telefone. Como o trabalho é feito com base

no treinamento voltado para a maximização da venda, a proposta da docente foi a de analisar quais as outras influências e/ou fatores intervenientes na comunicação desse processo.

Eloisa Hexsel destacou que as conclusões, detectadas pela análise dos depoimentos, demonstraram ser de caráter individual, de relacionamento interpessoal no trabalho, de nível sociocultural e da cultura organizacional vigente na empresa. O estudo permitiu também a descoberta de como pode ser diagnosticado qualquer processo de telemarketing em uma empresa, analisando através disto sua viabilidade, validade e também quais os recursos humanos adequados a serem selecionados.

Compreensão do mundo não-vivido de adultos

Desvelar o mundo não-vivido de onze adultos jovens, médios e velhos, de ambos os sexos, casados e descasados, com níveis de escolaridade variados e diferentes classes sociais, foi o propósito de Marlise Rennau Santos Ferreira. Integrante das equipes do Instituto de Psicologia e da Faculdade de Educação da PUCRS, a docente obteve o grau de Mestre em Educação pela Universidade.

A dissertação intitulada *Compreensão do Mundo Não-Vivido de Adultos e suas Implicações Sociais e Educacionais* utilizou como instrumento a entrevista dialógica, semi-estruturada e gravada. "Que projetos, sonhos e expectativas deixaram de se concretizar em sua trajetória de vida?" foi a questão que norteou

cada encontro. Marlise salienta que "não houve vacilação nas respostas; todos identificaram aquilo que haviam deixado no caminho. As dimensões que constituíram a essência com este nome, disseram respeito à carreira profissional, à vida a dois e à busca de prazer".

Na análise dos dados, a docente revelou cinco essências fenomenológicas desveladas a partir das dimensões que as constituem: A Volta ao Mundo da Infância e da Juventude; Projetos, Sonhos e Expectativas não Concretizados; Sentimentos Gerados pelo Mundo Não-Vivido; O Despertar: A Construção da Consciência de Si Mesmo; e Resgate do Mundo Não-Vivido. Marlise Ferreira enfatiza que achados da investigação apontam para a cons-



cientização de cada um sobre o que ficou à margem do caminho da vida. A educação dos sentimentos, mesmo no ensino formal, poderia ser desenvolvida como um resgate da compreensão e do significado dos afetos num contexto de mundo em que o progresso tecnológico tem se revelado como preocupação maior, acrescenta a docente.



Dissertação propondo um sistema de apoio à decisão (SAD) para o processo de avaliação e/ou seleção de ferramentas CASE (Computer Aided Software Engineering) foi defendida recentemente por Dilnei Venturini, professor do Instituto de In-

Avaliação e seleção de ferramentas de desenvolvimento de software

formática da PUCRS. No trabalho para a obtenção do grau de mestre em Sistemas de Informação pela Universidade, o docente salienta a constatação da dificuldade existente para a aquisição de produto inadequado aos requisitos de desenvolvimento de software de uma organização. Isto acaba levando à decepção por parte das corporações quanto aos benefícios que a adoção de um produto CASE possa trazer à produtividade e à qualidade do desenvolvimento de software.

No estudo, denominado *Um Sistema de Apoio à Avaliação e Seleção de Ferramen-*

tas de Desenvolvimento de Software - CASE, foi utilizada como referência a norma IEEE 1209 (Institute of Electrical and Electronics Engineers) para avaliação e seleção de ferramentas CASE, enfatizando o processo decisório que se desenvolve nessas situações. O professor ressalta a necessidade de definir etapas para o processo de tomada de decisão, modelos de decisão e funcionalidades de apoio a cada etapa. Algumas das funcionalidades definidas para o sistema de apoio foram implementadas em um protótipo e realizado um estudo de caso.

mestres e doutores ✓



Infusão direta de moléculas na estrutura da memória

ALTP, do inglês *Long-Term Potentiation*, é um fenômeno plástico de longa duração que, podendo durar dias, semanas ou meses, ocorre nas sinapses glutamatérgicas fortemente estimuladas. Muitos autores postularam a LTP como o mecanismo básico na formação de diversos tipos de memória.

Na tese sobre o *Papel dos Mensageiros*

Sinápticos (PAF, CO e NO) nos Processos da Memória, defendida pela professora do Instituto de Biociências, Cyntia Alencar Fin, na Universidade Federal do Rio Grande do Sul, foi investigado o papel dessas moléculas na formação da memória de ratos. Animais foram treinados em diferentes tarefas comportamentais, cuja memória envolve a participação de estruturas cerebrais específicas. Inicialmente, do hipocampo e/ou da amígdala e, mais tarde, de sua formação do córtex entorrinal. Os animais receberam injeção de diferentes drogas infundidas diretamente no hipocampo, na amígdala ou no córtex entorrinal, através de cânulas implantadas bilateralmente nas referidas estruturas, por meio

de cirurgia estereotáxica.

Cyntia Alencar Fin destaca que os resultados sugerem que as três moléculas possuem um papel no hipocampo na fase inicial da formação da memória. O PAF possui, também, um papel precoce na amígdala e, em período mais tardio, no córtex entorrinal. Os processos regulados pelo PAF são ativados pelos receptores de membrana pré-sináptica. O CO não está aparentemente envolvido no processamento da memória pela amígdala, uma estrutura cerebral onde a enzima heme-oxigenase está ausente. O PAF, o NO e o CO provavelmente devem agir a fim de modular a LTP, que se acredita ser a base para os processos da memória.

Pesquisa analisa programas das rádios Gaúcha e Guaíba ✓

Mágda Cunha Galia, professora da Faculdade dos Meios de Comunicação Social/PUCRS, defendeu recentemente, na Universidade, a dissertação de mestrado intitulada *O Receptor Idealizado pelo Discurso Radiofônico – Uma Análise do Emissor em “Gaúcha Hoje” e “Flávio Alcaraz Gomes Repórter”*.

A pesquisa realiza análise de discurso, conforme Verón, dos programas “Gaúcha Hoje”, da Rádio Gaúcha, e “Flávio Alcaraz Gomes Repórter”, da Rádio Guaíba. Foram analisadas cinco edições, através da Oralidade, Retórica e Argumentação, e Segmentação, como categorias a priori, com o objetivo de chegar ao perfil do receptor idealizado, com base no próprio discurso emitido, principalmente, por

haver identificação de parte do ouvinte, segundo o que demonstram as pesquisas de opinião.

Integrante desta Assessoria de Comunicação Social, a jornalista salienta que foram trabalhadas duas unidades de análise: o apresentador de cada programa radiofônico, analisando as principais características e abordagens da informação, e a sonoridade, nas vinhetas e músicas.

Com discursos semelhantes, Mágda Galia salienta que os dois programas analisados transmitem, praticamente, o mesmo tipo de informação. Os apresentadores têm por característica básica o fato de deixarem fortes marcas no discurso emitido. Trabalham em torno das características orais humanas e do próprio Rádio. Afirma,



também, que são dois programas importantes em radiojornalismo, por sua audiência, considerando que é o horário nobre do Rádio, especialmente em relação à televisão, e onde a argumentação se sobrepõe à própria informação em determinados momentos, buscando o ouvinte ideal.

Teses e dissertações defendidas por docentes da PUCRS

Os títulos são seguidos do nome da Instituição onde os trabalhos foram apresentados

DOUTORADO

· **Emil Albert Sobottka** - Inst. de Filosofia e Ciências Humanas

“Projetos Eclesiais de Desenvolvimento no Brasil: A Cooperação entre Pão para o Mundo e a Central Evangélica de Ajuda para o Desenvolvimento com a Coordenação Ecumênica de Serviço e a Igreja Evangélica de Confissão Luterana no Brasil no Fomento a Processos de Transformação Social” - Universidade de Münster/Alemanha

· **Fausto Bastos Líbano** - Escola Politécnica

“Acondicionadores de Línea Basados em la Utilización de Filtros Activos Híbridos de Potencia” - Universidad Politécnica de Madrid/Espanha

MESTRADO

· **Janice de Oliveira Castilhos Vitola** - Inst. de Psicologia

“Terceira Idade: Tendência Atualizante e Sentido de Vida” - PUCRS

· **Eliane Constantinou** - Fac. de Arquitetura e Urbanismo

“Desempenho Publicitário dos Espaços Urbanos” - UFRGS



Universidade pesquisa perfil alimentar dos estudantes

tornar o aluno da PUCRS consciente das reais necessidades do organismo e desencorajar o consumo de produtos impostos pela publicidade, mas não necessários e muitas vezes supérfluos. A intenção foi ainda dar informações ao estudante sobre o poder nutritivo dos diferentes alimentos disponíveis, para que ele tenha a possibilidade de realizar uma escolha útil em termos nutricionais e econômicos.

Para o trabalho, foram pesquisados 145 alunos, que ingressaram no 2º semestre de 1996, em diferentes cursos oferecidos pela Universidade. Nessas entrevistas as questões buscaram informações como dados antropométricos (peso, idade, altura), hábitos de vida e ingestão alimentar de um dia. Os dados possibilitaram calcular a ingestão calórica média diária, bem como a distribuição dos nutrientes.

Entre os entrevistados, 55,17 % informaram não realizar qualquer atividade física. Desse total, 64,10% são mulheres e 44,7% são homens. A média de refeições realizadas ao dia é de 3,77 e 40,97% dos entrevistados têm de 15 a 30 minutos para se alimentar. Na relação entre o peso ideal e o peso atual, os homens apresentam 10,63% acima do ideal e as mulheres 0,96% acima do peso ideal médio.

Dentro da mesma proposta de conscientização, o Comitê da Ação da Cidadania, coordenado pelo professor Ir. Avelino Madalozzo, promoveu o painel *A Arte da Alimentação*. Na oportunidade, foi realizada reflexão em torno dos resultados da pesquisa e abordados ainda temas como atividade física e metabolismo orgânico, abordagem psicológica da alimentação e arte, alimento da alma.

A pesar de todo o progresso econômico social, científico e tecnológico, grande parte da humanidade sofre de desnutrição porque a ração alimentar disponível é insuficiente para garantir a todos um desenvolvimento normal e uma boa saúde. A informação integra o documento conclusivo da pesquisa intitulada *Perfil Alimentar dos Estudantes que Ingressaram na PUCRS no 2º Semestre de 1996*. Um grupo de profissionais da Universidade e do Hospital São Lucas realizou o trabalho, promovido pelo Comitê Universitário da Ação da Cidadania.

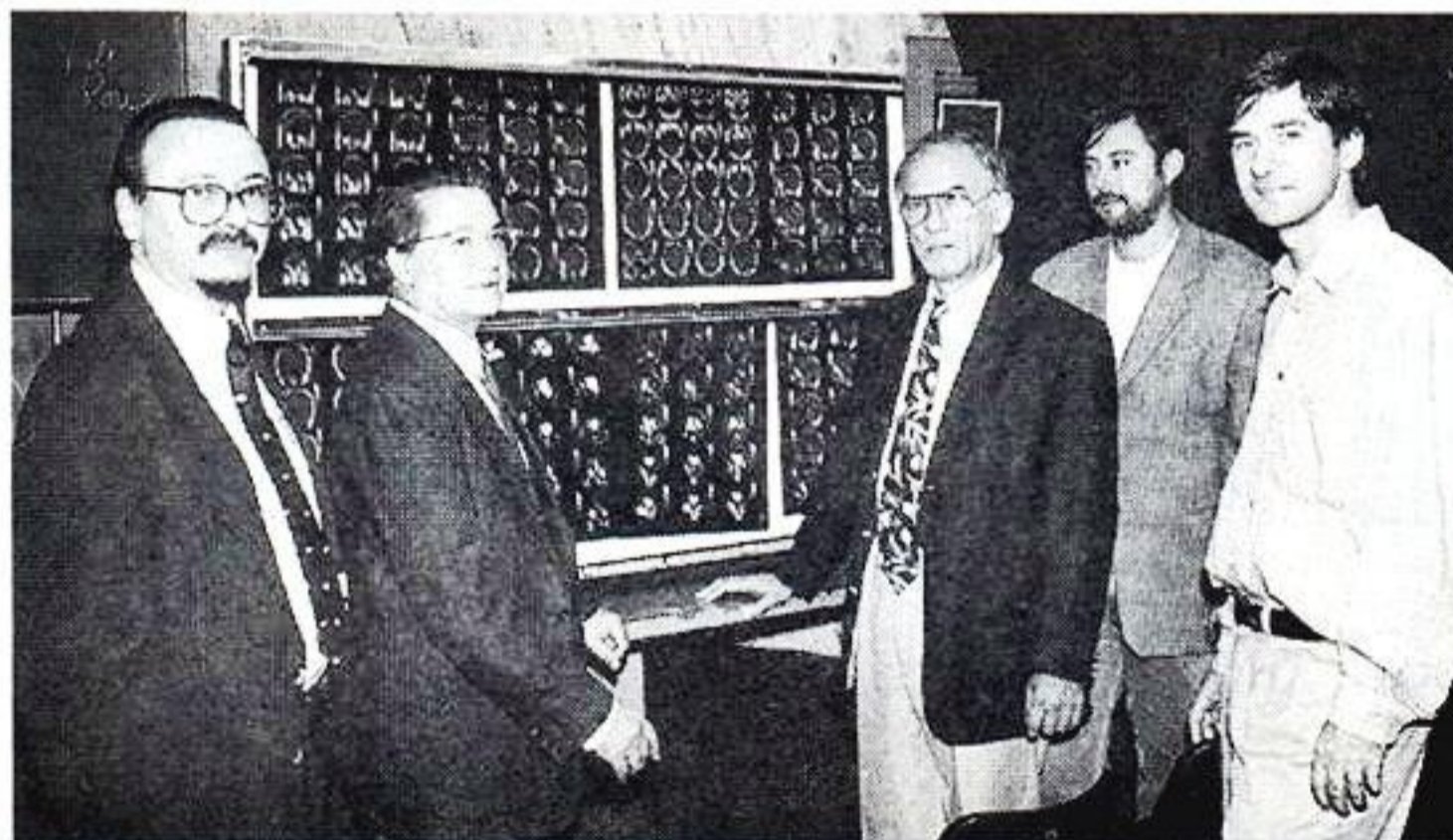
O principal objetivo da atividade foi

Equipe do São Lucas realiza cirurgia da doença de Parkinson

O Serviço de Neurologia e Neurocirurgia do Hospital São Lucas vem desenvolvendo, com sucesso, o tratamento cirúrgico de pacientes com Doença de Parkinson. A cirurgia é uma das alternativas para o problema e começou a ser utilizada a partir dos anos 60, recebendo significativo aperfeiçoamento nos últimos 10 anos, com a aquisição de novos importantes conhecimentos científicos.

A doença de Parkinson determina, essencialmente, distúrbios dos movimentos, incidindo em homens e mulheres adultos. Descrita pela primeira vez por James Parkinson em 1817, na Inglaterra, até agora o problema tem origem desconhecida. No passado, foi classificado como Paralisia Agitante Idiopática, por determinar graus variáveis de tremor, rigidez muscular e lentidão de movimentos. Trata-se de uma doença evolutiva e a piora progressiva dos sintomas produz graus variáveis de incapacidade física.

O chefe do Serviço de Neurocirurgia do Hospital São Lucas, Eduardo Paglioli, relata que o tratamento da doença de Parkinson é



medicamentoso, estando disponíveis várias drogas com diferentes graus de eficácia. Muitos pacientes obtêm amplo benefício dessa terapia, durante alguns anos, com melhora significativa. Todavia, a eficácia das drogas tende a diminuir com o passar do tempo. Um grupo de pacientes é refratário aos medicamentos, não respondendo ao tratamento medicamentoso. Outros não os toleram em função de desconforto e reações adversas. No cenário atual, não existe medicamento que, comprovadamente, impeça a progressão da doença de forma definitiva.

A segunda alternativa é o tratamento neurocirúrgico, através da cirurgia estereotáxica.

A técnica é um recurso atual e eficaz para amenizar os sintomas parkinsonianos em aproximadamente 90% dos casos. O alívio do tremor e da rigidez é o que mais gratifica os pacientes. O objetivo da cirurgia é interferir nos mecanismos cerebrais causadores dos distúrbios dos movimentos.

A doença de Parkinson envolve uma patologia que determina sintomatologia múltipla. Os tratamentos medicamentoso e cirúrgico devem ser complementados com outras terapias, entre as quais encontram-se a fisioterapia, terapia ocupacional, cuidados alimentares e psicoterapia para os portadores de depressão.

Eduardo Paglioli observa que a *Clínica de Movimentos Anormais*, do Hospital São Lucas, encontra-se em plena atividade, integrando o Serviço de Neurologia e Neurocirurgia. O tratamento neurocirúrgico de pacientes com a doença de Parkinson começou em outubro de 1996, com uma equipe formada pelos médicos Telmo Reis, José Vitor Pinto, Charles Rosa e Irvino Reck, entre outros colaboradores.

Seminário investiga proximidade entre Mídia e Cultura ✓

“A comunicação está aí, em primeiro lugar, para representar a realidade. Em segundo, para escondê-la. Em terceiro, para esconder que não há realidade, nem verdade.” Assim se pronunciou o sociólogo francês Jean Baudrillard, conferencista do *Seminário Internacional A Cultura na Era da Informação*, promovido pelo Mestrado em Comunicação Social e pela Secretaria de Estado da Cultura. Novas tecnologias, mídia, informação *versus* cultura, modo de vida, conhecimento — essa relação foi debatida, de 20 a 22 de outubro, no Teatro do prédio 40 da PUCRS. Na sessão de abertura, estiveram presentes o Pró-Reitor de Pesquisa e Pós-Graduação, Urbano Zilles, o Coordenador do Mestrado em Comunicação Social, Jacques Alkalai Wainberg, o Vice-Diretor da Famecos, Francisco Menezes Martins, e Fernando Schüler, representante da Secretaria de Estado da Cultura.

Marcial Murciano, da Universidade Autônoma de Barcelona, abordou *Os desafios da informação no século XXI*, período iniciado, em sua opinião, no final da década de 80 devido a fatores como globalização, inovação tecnológica e crise do socialismo real. Segundo o professor, “não há possibilidade de mundialização

sem informação” — idéia complementada por Juan Mosquera, do Pós-Graduação em Educação da PUCRS. Em sua conferência, o docente afirmou que a informação só tem valor se for cognição humana e cognição social. “O desafio, assim, não é humanizar a máquina ou mecanizar o homem, mas conhecer e valorizar o que produzimos”, ressaltou.

Ao discorrer sobre o assunto de seu último livro *Tela Total, a cultura no estágio meteorológico da informação*, o sociólogo Jean Baudrillard nomeou características da sociedade emergente. Uma delas é a falta de critério ético para apreendermos o valor real de algo em relação a seu signo. “Adão e Eva caíram no pânico moral da distinção. Nós, no pânico imoral da indistinção. A comunicação ultrapassou a barreira do falso e do verdadeiro”, explicou. Sistema capitalista, publicidade, sexo: os efeitos da prioridade do fazer sobre a ação norteiam todos os aspectos do mundo atual. “Na ordem capitalista - segue o francês - não é a terra que produz, mas o capital que faz o trabalho produzir”. E completa: “O melhor é nada saber para melhor fazer saber e não ter nada a dizer para melhor

comunicar. Para que se transmita com rapidez, é preciso que o conteúdo seja insignificante”.

A globalização não é suficiente, no entanto, para mudar traços culturais. Esta é, pelo menos, a opinião do historiador Décio Freitas, outro convidado do seminário, que centrou sua fala na cultura brasileira. O encerramento do evento contou com a presença do ex-diretor da Escola de Comunicação e Artes/USP, Eduardo Peñuela Cañizal. Focalizando o tema *Arte em Artes Comunicativas*, o docente explanou as possibilidades de convivência do espectador com o objeto artístico: o simples “olhar” e o “ver”, isto é, entender o que estamos olhando. “Não sei se um dia veremos definitivamente. Agarro-me à ilusão de que sempre há o que ver. Assim, a vida tem um fascínio”.



Set Universitário comemora dez anos ✓

Retrospectiva das 10 edições anteriores foi um dos destaques da cerimônia de encerramento do *Festival de Laboratórios do Cone Sul* - o *Set Universitário*, realizado pela Faculdade dos Meios de Comunicação Social, de 22 a 24 de outubro. Na ocasião, ocorreu também a tradicional entrega de prêmios aos vencedores nas diversas categorias de Jornalismo, Publicidade, Relações Públicas e Turismo.

O RBS Debates Especial abriu ofi-

cialmente o evento, com o painel “A Comédia de Erros”, de Zé Rodrix. Estudantes brasileiros e de países vizinhos, que há anos prestigiam o Set, puderam acompanhar, por três dias, discussões como “Jornais sem identidade e memória”, “A renovação do jornalismo brasileiro a partir da revista *Veja*”, “O maior segredo do mundo na publicidade”, “Os 70 anos da Rádio Gaúcha”, “A desmistificação das Relações Públicas” e “Festa da Uva

1998 e o Turismo na Serra Gaúcha”.

A programação do Set incluiu ainda a transmissão, ao vivo, do programa esportivo *Apito Final*, da Band AM, no Auditório da Famecos. Em lugar de receberem telefonemas e fax, os apresentadores foram questionados pela platéia. Os interessados também fizeram parte de *workshops* e puderam conferir novidades na *Feira de Mídia*, que integrou, pela primeira vez, o Festival.

PUCRS inicia programação

Estudantes, professores e funcionários da PUCRS participaram da abertura das comemorações do ano do cinquentenário da Universidade. A programação incluiu as inaugurações do Monumento “Universidade”, além de espetáculo pirotécnico e show da *The Hard Working Band*.

O Reitor Norberto Rauch realizou pronunciamento, durante a solenidade de abertura das comemorações do cinquentenário da Universidade, destacando as atividades da Instituição durante os últimos 49 anos. Lembrou que “a culminância das celebrações será no dia 9 de novembro de 1998, data precisa que assinalará os 50 anos.”

Recordou que, efetivamente, as atividades desta instituição marista de educação superior começaram em março de 1931, para atender a um pedido de estudantes que acabavam de concluir seus estudos secundários e não tinham a possibilidade de realizar a formação superior. O *status* de Universidade data de 1948, existindo, então, a Faculdade de Ciências Políticas e Econômicas, a Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras, a Escola de Serviço Social e a Faculdade de Direito.

Rauch observou que celebrar o cinquentenário, em termos mundiais de Uni-

versidade, é celebrar a juventude, pois as mais antigas instituições universitárias já se aproximam do seu primeiro milênio de existência. O Pórtico de Entrada, salientou, simboliza a abertura da Universidade para seu grande público. “Se em 1948 eram 1.232 estudantes e 130 professores, hoje são 22.000 e 1.744, respectivamente. Não se trata de um simples crescimento numérico de alunos, mas também da abertura da Universidade aos vários campos do saber.”

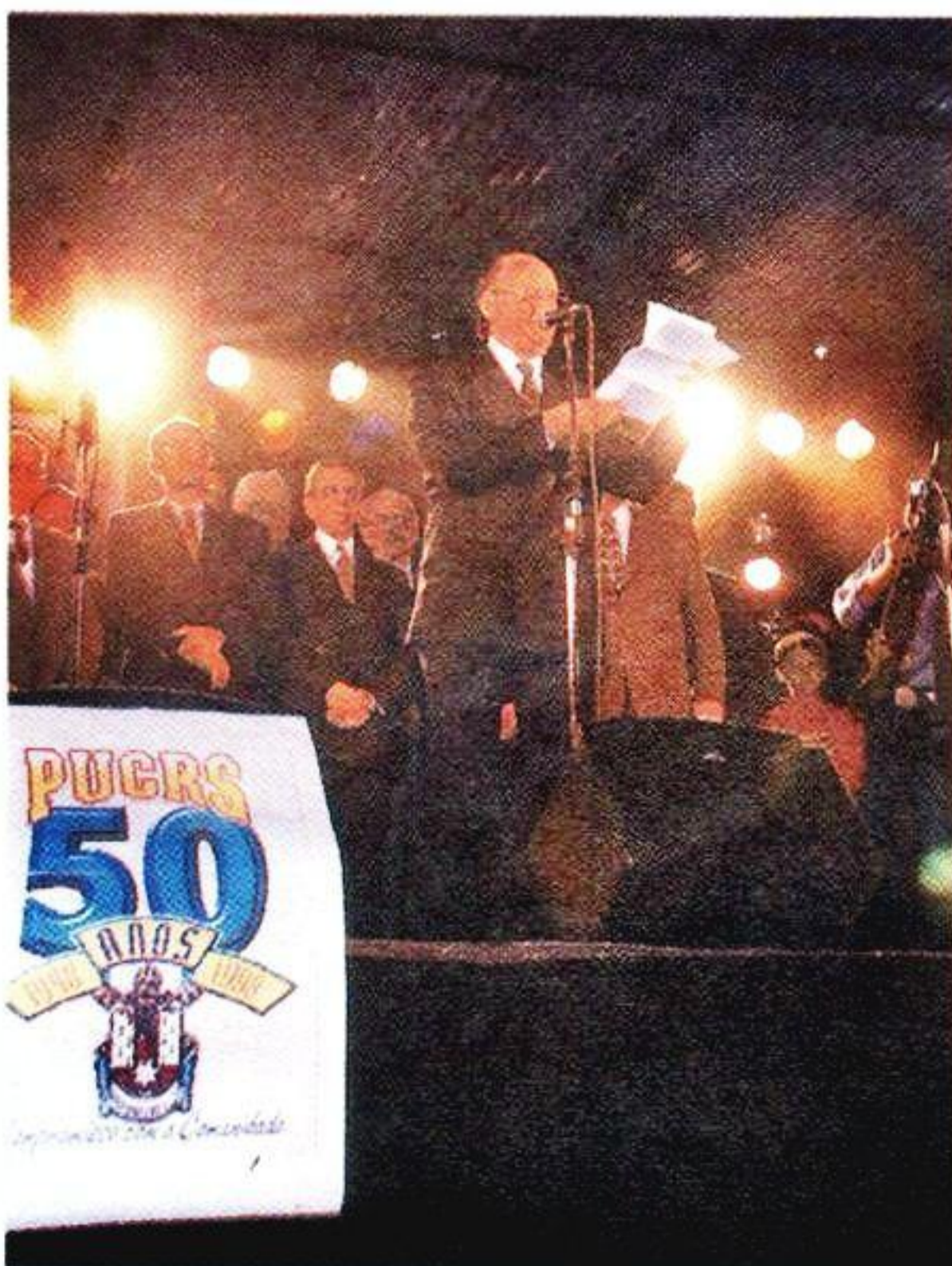
“O ano do cinquentenário constituirá oportunidade ímpar para um olhar retrospectivo sobre o passado, a fim de assimilar suas lições, e um olhar prospectivo para delinear um futuro promissor e profícuo para a comunidade”—destacou o Reitor.

O Monumento Universidade

Durante seu pronunciamento, Norberto Rauch explicou aos estudantes, professores e funcionários presentes o significa-

do do Monumento “Universidade”, que também pode ser denominado Monumento do Cinquentenário. A realização é do artista Nico Rocha e para os detalhes de sua concepção colaboraram os arquitetos da PUCRS. Além de suas bases em blocos de concreto e espelho d’água com chafariz, o Monumento apresenta três grandes painéis metálicos. O que fica à direita traz em recorte o lema da PUCRS: “Ad Verum Ducit”, ou seja, Conduz à Verdade. O lema norteia a história da PUCRS em consonância com o documento *Ex Corde Ecclesiae*, do Papa João Paulo II, sobre as universidades católicas.

No painel metálico central figuram, em formas estilizadas, o Brasão da PUCRS, juntamente com o “M” marista. Como a bandeira, o Brasão é o emblema, o distintivo que simboliza a instituição em sua totalidade. O “M” marista, entrelaçado das letras A e M da saudação marial Ave Maria, marca a presença marial na comunidade universitária, que



Pronunciamento do Reitor Norberto Rauch



Show com a The Hard Working Band

ão de seu cinqüentenário

memorações
do novo Pórtico
Working Band.

tem sua origem e vinculação com os Irmãos Maristas. No painel da esquerda figuram pessoas, uma clara alusão à preocupação central da Universidade: a pessoa humana. “Cada aluno, cada professor e cada funcionário sintam-se representado nesta obra, pois somos todos nós, pessoas, que constituímos o grande monumento vivo chamado PUCRS”, observou o Reitor.

Na programação de abertura foram descerradas duas placas especiais. A primeira, alusiva ao Pórtico, foi descerrada pelo Reitor Norberto Rauch, juntamente com o presidente da UBEA, Ir. Antônio José da Silva, o presidente da Comissão Central do Cinqüentenário, Ir. Elvo Clemente, o presidente do Diretório Central dos Estudantes, acadêmico Mauro Zacher, e a presidente da Associação dos Funcionários da PUCRS, Gloríci Marques.

A placa referente ao Monumento “Universidade” foi descerrada pelo Reitor Norberto Rauch e pelo Vice-Reitor Joaquim Clotet, contando ainda com a participação do presidente de honra da Comissão do Cinqüentenário, Ir. Faustino João, e do presidente da Associação dos Docentes da PUCRS, Manoel dos Passos. A solenidade terminou com a apresentação da banda The Hard Working Band.

Missa de Ação de Graças, rezada pelo Chanceler da Universidade e Arcebispo de Porto Alegre, Dom Altamiro Rossato, integrou as comemorações no dia oito de novembro. O ato religioso ocorreu no Teatro, localizado no prédio 40, contando com a participação do Coral Fratelli, integrado por professores e funcionários da PUCRS. A celebração teve ainda a participação da Pastoral Universitária.



Missa rezada pelo Chanceler Dom Altamiro Rossato

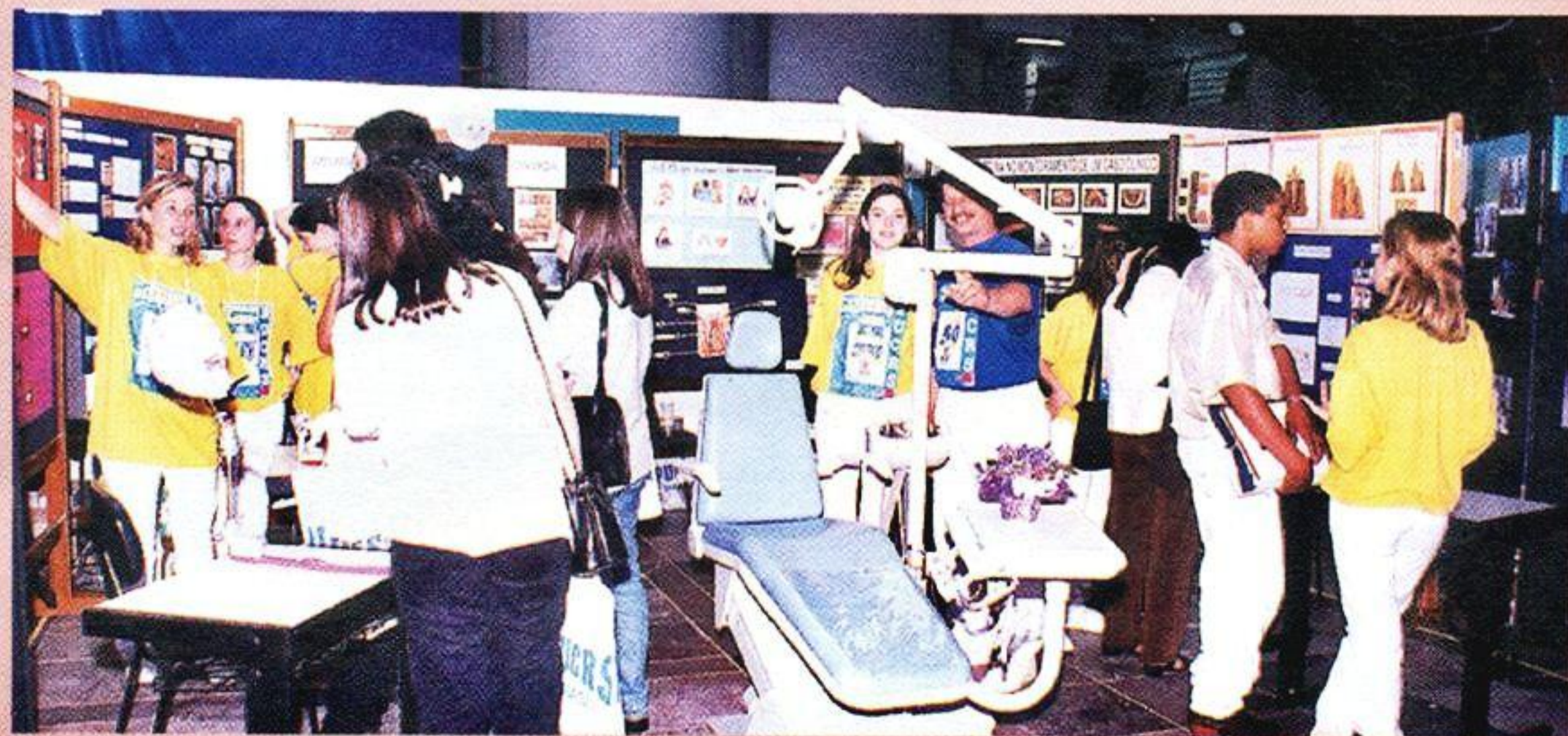
Feira Cursos e Recursos divulga profissões

Estudantes e representantes da comunidade em geral visitaram, nos dias oito e nove de novembro, a *Feira Cursos e Recursos: A Escolha da Profissão*, atividade integrante das comemorações do cinqüentenário da Universidade. Na ocasião, os estudantes tiveram oportunidade de conhecer os cursos superiores oferecidos pela Instituição e também de fazer inscrições para o Vestibular de Verão / 98.

Estandes de diversas faculdades, shows e *workshops* atraíram o público

que esteve presente no Prédio 40. Professores e alunos, que atuaram como monitores, explicaram e demonstraram o funcionamento de cada curso e suas principais características.

Paralelamente, foi realizado o Festival de Talentos, com apresentações de músicos e bandas formadas por alunos da PUCRS, intercaladas com bate-papo com a platéia. O evento contou também com a participação de artistas como Richard Powell, Kozmic Blues e The Hard Working Band.



lançamentos da edipucrs



RELIGIÃO E CRISTIANISMO

Johan M. H. Konings e Urbano Zilles (organizadores)

460pp.

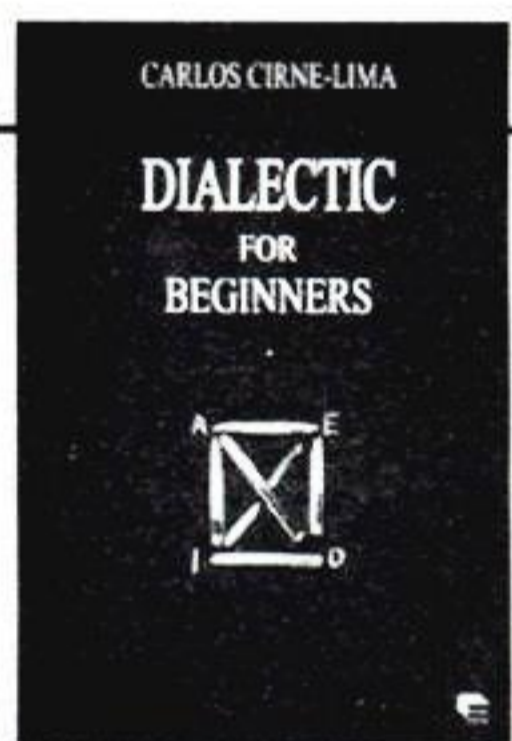
Elaborado por uma equipe de professores da PUCRS, este livro busca informar o leitor crítico sobre o dado religioso e suas conseqüências sócio-culturais, proporcionando categorias e conceitos para refletir e expressar a dimensão transcendente da existência humana.

TRATADO DA ALTURA DAS ESTRELAS

Sinval Medina

314pp. - Co-edição Instituto Estadual do Livro - IEL

Neste romance, o leitor cultiva o prazer da aventura e o encantamento com as palavras. O livro convida a uma viagem à volta do mundo pelo fado de João Carvalho e Carvalhinho. Pai europeu e filho mestiço das Américas vivem, no século XVI, o mito fundante de brasilidade.



DIALECTIC FOR BEGINNERS

Carlos Cirne-Lima

234pp.

Primeira edição em língua inglesa do livro *Dialética para Principiantes*.

A obra estabelece um contato vivo, inteligente e crítico com os grandes temas da filosofia. Oferece uma revisão atualizada do pensamento dialético.

* Cooperação com o Ministério da Aeronáutica prevê a investigação de acidentes

A PUCRS, através do Instituto de Ciências Aeronáuticas, firmou termo de cooperação com o Centro de Investigação e Prevenção de Acidentes Aeronáuticos do Ministério da Aeronáutica – Cenipa. O documento prevê o desenvolvimento de atividades conjuntas na área do ensino de prevenção e investigação de acidentes aeronáuticos, como cursos de extensão universitária, seminários e simpósios. Também serão promovidas ações para habilitar os bacharéis formados no curso de Ciências Aeronáuticas nas

categorias de *Elementos Credenciados* e de *Agentes de Segurança de Vôo*, do Ministério da Aeronáutica.

A assinatura do acordo ocorreu durante a sessão solene de abertura do I Encontro de Segurança de Vôo, realizado na PUCRS. Estiveram presentes o Reitor Norberto Rauch, o diretor do Cenipa, coronel aviador Douglas Ferreira Machado, a diretora do Instituto de Ciências Aeronáuticas, Maria Regina Xausa, e o presidente do Sindicato Nacional de Aeronautas, comandante Luiz Fernando Collares.



Instituto de Pesquisa Biomédica realiza trabalho inovador e pioneiro



A Faculdade de Medicina e o Hospital São Lucas inauguraram, dentro da programação do cinquentenário da PUCRS, o Instituto de Pesquisa Biomédica. A iniciativa, inovadora e pioneira, conta com o apoio do Governo do Estado, através das Secretarias de Saúde e Meio Ambiente e da Ciência e Tecnologia. A solenidade contou com a presença dos secretários Germano Bonow, que representou o governador Antonio Britto, e Telmo Frantz, do Reitor da PUCRS, Norberto Rauch, de integrantes da Administração Superior da Universidade, dirigentes e equipe do HSL e Faculdade de Medicina.

O Instituto dispõe de oito laboratórios de pesquisa nas áreas de Hematologia Celular, Imunorreumatologia, Biologia Molecular, Geriatria e Gerontologia, Pneumologia, Nefrologia, Pediatria-Neonatologia e Neurociências. O espaço prevê também áreas comuns, como uma sala para cultivo *in vitro* de células, sala de equipamentos leves (estufas bacteriológicas, incuba-

dores com agitação mecânica), sala de equipamentos pesados (*freezer* à temperatura de 80°C, centrífuga refrigerada, ultracentrífuga) e sala para fotografia e análise computadorizada de resultados obtidos através de gel de agrose ou de poli-acrilamida.

O coordenador dos cursos de pós-graduação e vice-diretor da Faculdade de Medicina, Cezar Fritscher, ressalta que a criação do Instituto vem ao encontro das necessidades atuais de desenvolvimento de pesquisas na área biomédica, além de suprir a demanda sempre crescente de diagnósticos baseados em técnicas moleculares.

O diretor da Faculdade de Medicina, Luiz Carlos Bodanese, observou, na ocasião, que, quando interagem um hospital universitário e uma escola de Medicina, é imperativo que, além do compromisso da prestação de assistência médico-hospitalar e do ensino médico, ganhe gradualmente espaço o desenvolvimento científico por meio da pesquisa.

Em pronunciamento durante a solenidade, o Reitor Norberto Rauch destacou a alta qualificação dos biólogos e médicos do Instituto de Pesquisa Biomédica. Salientou que não se trata de um espaço para a prática de academismo. "Queremos pesquisadores olhando para a população, mormente a mais carente, enfrentando seus problemas de saúde e bem-estar, buscando soluções científicas modernas e eficazes", afirmou Rauch.



A PUCRS inaugurou, no dia 12 de novembro, os laboratórios de pesquisa da Universidade Virtual, integrante do projeto Campus Global, que resulta de convênio entre a IBM e a Universidade. Durante a solenidade, foi descerrada placa alusiva ao evento, no Instituto de Informática, na presença do presidente da IBM/Brasil, Mário Bethlem, e do Reitor da PUCRS, Norberto Rauch, entre outras autoridades.

Atualmente, o Projeto Campus Global atua em quatro frentes de pesquisa: ensino à distância e colaborativo, bibliotecas digitais, aplica-

ções para gerência de documentos hiper-mídia e gerência de recursos Internet. O *ensino à distância e colaborativo* destina-se à elaboração e execução de projetos com o objetivo de estudar, desenvolver e aplicar técnicas e recursos para a prática de aprendizagem colaborativa e ensino à distância, mediados por computador. Um dos projetos, destaca a diretora do Instituto de Informática, Iára Claudio, é a turma virtual de computação básica e programação, a turma CBP 2001.

No projeto que envolve bibliotecas digitais,

UNITV elege primeira diretoria

A Assembléia Geral da Associação das Instituições de Ensino Superior Usuárias do Canal Universitário de TV a Cabo em Porto Alegre – AIESPA elegeu os integrantes da primeira diretoria da UNITV – TV Universidade. Para o Conselho Gestor do Canal foram eleitos: Carlos Alberto Carvalho (PUCRS) – Presidente; Ricardo Schneiders da Silva (UFRGS) – 1º Vice-Presidente; Miriam Oliveira (FFFCMPA) 2º Vice-Presidente; Romildo Foletto (FSJT) – Secretário e Iron Müller (FAPA) – Tesoureiro. Passam a integrar o Conselho Fiscal: Hélvia Krüger dos Reis (SRR), Iris Garcia (FAPCA) e Domingos Vitola (IC/FUC).

A UNITV, que opera no Canal 15 de TV a Cabo, tem sua central geradora funcionando na PUCRS, com equipamentos de última geração, que permitem excelente qualidade de imagem. No mês de dezembro, na fase de programação experimental, estão sendo veiculados vídeos de apresentação das entidades participantes e uma agenda eletrônica.



Integrantes do Conselho Gestor da UNITV

PUCRS inaugura laboratórios de pesquisa da Universidade Virtual

há um protótipo de Biblioteca que contempla todas as mídias a serem disponibilizadas, inclusive com tratamento de direitos autorais. As *aplicações para gerência de documentos hiper-mídia* destinam-se à elaboração e execução de projetos com o objetivo de desenvolver e aplicar técnicas para gerência de documentos hiper-mídia, enquanto a *gerência de recursos Internet* busca gerenciar e disponibilizar serviços de News da Universidade, bem como a estrutura WWW, além da própria manutenção do ambiente do Campus Global.

PESQUISA



Com o objetivo de proporcionar a divulgação de trabalhos, favorecer o intercâmbio de experiências e estimular o crescimento científico, a Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação realizou a *I Jornada de Iniciação Científica da PUCRS*. Alunos bolsistas dos programas da CAPES, FAPERGS, CNPq e PUCRS participaram apresentando pesquisas. Na abertura, o Pró-Reitor Urbano Zilles falou sobre "A contribuição da pesquisa para a formação do aluno na visão de bolsistas e orientadores". Posteriormente, foi realizada a entrega da menção honrosa aos 72 trabalhos selecionados pela comissão avaliadora, oportunidade em que estiveram presentes bolsistas e professores orientadores.

SAÚDE

O engenheiro eletricitista Ricardo Arino, integrante do quadro de funcionários da PUCRS, participou do *Sul Saúde 97 - 1º Congresso Conesul de Negócios e Gestão em Saúde e 2ª Feira Mercosul de Equipamentos, Produtos e Serviços de Saúde*. Durante o evento, realizado pelo Instituto de Administração Hospitalar e Ciências da Saúde, no Centro de Convenções da FIERGS, Arino fez parte do painel "A Racionalização de Energia e o Impacto na Redução de Custos em Hospitais", dentro da programação científica de Arquitetura e Engenharia Hospitalar.

QUÍMICA

Rosane Ligabue, do Instituto de Química, relatou o trabalho *Ciclodimerização de Diolefinas Catalisada por Complexo de Ferro em Meio Bifásico*, no IX Congresso Brasileiro de Catálise, em Águas de Lindóia/São Paulo. Lavinell Ionescu, também docente do Instituto, participou do XXXVII Congresso Brasileiro de Química, em Natal, onde apresentou *Contribuições Latino-Americanas na Química - Ernesto Giesbrecht, Pai da Química Inorgânica Brasileira e Decomposição de um Éster de Fosfato Catalisada por Micelas e o Modelo de troca Iônica*.

MATEMÁTICA

O Curso de Matemática e o Instituto de Matemática da PUCRS completaram, recentemente, 55 anos e 26 anos de atividade, respectivamente. Jantar de confraternização, reunindo professores, alunos e funcionários, marcou as efemérides.

ENGENHARIA ELÉTRICA

Guilherme Alfredo Dentzien Dias representou a PUCRS nas III Jornadas Latino-Americanas em Alta Tensión y Aislamiento Eléctrico, realizadas na Universidad Simón Bolívar, em Caracas/Venezuela. O docente do Departamento de Engenharia Elétrica da Escola Politécnica apresentou, na ocasião, o trabalho *Ensaio de Veículo de Lavagem de Equipamentos Energizados*.

ANATOMIA

O trabalho *Esfenomandibular: uma nova entidade anatômica* foi selecionado para o XXII Congresso Universitário Brasileiro de Odontologia e II Seminário Odontológico Latino-Americano, em São Paulo. A comunicação científica, a única representante do Estado no evento, foi apresentada pelos alunos do IV nível de Odontologia, Carolina Fernandes, Américo Lóf e Fernanda Bernardi, sob a orientação da professora Regina Schmidt Garcia.

FRATERNIDADE

O Coordenador do Departamento de Ciências Sociais da PUCRS, professor Osvaldo Biz, está assessorando o *Curso Campanha da Fraternidade de 1998 - Fraternidade e Educação a serviço da vida e da esperança*. O objetivo do encontro, promovido pela Associação de Educação Católica do Paraná, é mobilizar os educadores para a proposta da próxima Campanha da Fraternidade.

TALENTOS

A 9ª *Mostra de Talentos em Relações Públicas* divulgou Projetos Experimentais - áreas pública e privada - dos alunos do VIII nível de RP. O evento é dirigido a estudantes e profissionais da Comunicação Social e Administração e empresários. Visando promover o intercâmbio entre o meio acadêmico e o mercado profissional, a Famecos também desenvolveu a 6ª edição de *Relações Públicas - Longa Vida às Empresas*, com o tema "A construção de uma marca".

DOAÇÃO DE SANGUE

Nos dias 5 e 6 de novembro, o Hospital São Lucas e a Pró-Reitoria de Assuntos Comunitários promoveram Campanha de Doação de Sangue. A atividade, desenvolvida na sala 143 do prédio 16, alcançou pleno êxito.

PALEONTOLOGIA

O professor Néstor Fernando Abdala, da Universidade de Tucumán/Argentina, está desenvolvendo o projeto *Os répteis fósseis do Triássico do Brasil: Análise morfométrica e filogenética de cinodontes e dicinodontes*, no Laboratório de Paleontologia, do Museu de Ciências e Tecnologia da PUCRS. A bolsa de pesquisador visitante estrangeiro foi aprovada pelo CNPq.

ODONTOLOGIA

Marília Gerhardt de Oliveira, do quadro docente da PUCRS, ministrou Curso de *Cirurgia e Traumatologia Bucocomaxilofacial*, em Recife. As aulas foram dirigidas a alunos do Curso de Mestrado em Odontologia do Centro de Ciências da Saúde da Universidade Federal de Pernambuco.

CONVÊNIO

A PUCRS assinou, recentemente, convênio com a Oracle do Brasil visando a possibilitar o acesso de alunos do Instituto de Informática a essa tecnologia. Na ocasião, estiveram presentes o gerente da filial da empresa no Estado, Cláudio Borges Pedone, e o supervisor do Programa de Alianças Acadêmicas, Olivar Valadares Júnior.

INTERNET



O Projeto Campus Global/PUCRS-IBM realizou, através do Laboratório de Gerência de Recursos Internet, o *1 Curso de HTML básico para construção de páginas WWW*. Participaram do encontro 20 usuários, responsáveis pela disponibilização das informações de 17 diferentes setores e unidades da Universidade.

sinopse

ENGENHARIA



O I Encontro Estadual de Engenharia - o Engenheiro do Terceiro Milênio foi realizado pelo Centro Acadêmico dos Estudantes de Engenharia, com o apoio da Escola Politécnica e das Pró-Reitorias de Assuntos Comunitários e Extensão Universitária. Participaram do evento as entidades CREA/RS, SINDUSCON/RS, Sociedade de Engenharia do Rio Grande do Sul, SEBRAE, FIERGS, CIEE, General Motors do Brasil, Secretaria Estadual de Desenvolvimento e Assuntos Internacionais e Instituto de Estudos Empresariais.

ENSINO

Em Ijuí, o vice-diretor Maurivan Güntzel Ramos, os professores Berenice Alvares Rosito, Concetta Ferraro e Rejane Albuquerque, do Instituto de Química, acompanharam o XVII Encontro de Debates sobre o Ensino de Química. Ramos fez parte da mesa redonda *A Iniciação Científica e a Pesquisa na Formação Química*. Alunos também apresentaram trabalhos. A participação de docentes e discentes no evento foi patrocinada pelo "Projeto Ação conjunta para qualificar as Licenciaturas de Ciências e Matemática da PUCRS", coordenado pelo professor Roque Moraes.

MONOGRAFIA

O aluno Leonardo Carvalho Alves obteve o primeiro lugar no XI Prêmio de Monografias do Conselho Regional de Economia. Em decorrência do prêmio recebido, o estudante proferiu palestra no Departamento de Economia, durante o Espaço de Comunicação Discente. A monografia premiada tem o título "A reinserção da América Latina no Cenário Financeiro Internacional nos anos 90 e as oportunidades e restrições ao financiamento do desenvolvimento". O aluno Felipe Rath também apresentou, no mesmo encontro, a comunicação "Verificação empírica da elasticidade-renda do ICMS no Rio Grande do Sul: 1980-95".

EDUCAÇÃO

Durante o V Seminário Pedagógico, promovido pela Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras do Campus Universitário II da PUCRS, foram debatidos temas ligados à educação e questões pedagógicas que envolvem a escola e os profissionais. O evento ocorreu em Uru-guaiana.

TOXICOLOGIA

Flavia Valladão Thiesen apresentou os trabalhos *Atividade da Colinesterase e alterações comportamentais em ratos tratados com Propoxur e Análise de medicamentos para emagrecer empregados sob prescrição médica por Cromatografia a gás* em Salvador/Bahia, no X Congresso Brasileiro de Toxicologia. Na ocasião, a Diretora do Centro de Toxicologia Aplicada e professora da Faculdade de Farmácia da PUCRS foi convidada a participar, como Consultora Científica, da Diretoria da Sociedade Brasileira de Toxicologia, gestão 98/99.

CÂNCER DE MAMA

A Associação das Voluntárias para Câncer de Mama do Hospital São Lucas e da Fundação Irmão José Otão iniciou campanha destinada à manutenção de seu trabalho assistencial dirigido a pacientes do Sistema Único de Saúde. Informações complementares sobre a atividade poderão ser obtidas junto à entidade, no HSL.

INFOIMAGEM

Ênio José Barbosa de Leon, do Departamento de Administração, proferiu a conferência *Organização de Sistemas e Métodos de Qualidade: Novos Rumos para a Função de O&M?*, durante a Infoimagem'97. O professor abordou as origens, objetivos, ferramentas e técnicas de O&M, Gestão da Qualidade e Reengenharia, além de temas como modernização e padronização.

SÃO LUCAS

Os médicos da Unidade de Terapia Intensiva do Hospital São Lucas da PUCRS, Mendel Rabin, Milton Kalil, Marcelo Kern, Virginia Távora e Rosana Ferrari foram aprovados em concurso, recebendo o Título de Especialista em Terapia Intensiva. As provas se realizaram durante o VIII Congresso Brasileiro de Terapia Intensiva Adulto e Pediátrico e I Fórum Latino-Americano de Ressuscitação, em Salvador.

PARTICIPAÇÕES

Liara Aparecida dos Santos Leal, do Instituto de Matemática, ministrou minicurso sobre "Complexidade Computacional", na I Escola de Métodos Formais para Qualidade de Software, em Pelotas. Recentemente, a professora esteve em New Orleans/Estados Unidos, onde participou do II Workshop sobre *Formal Foundations of Software Systems*, demonstrando pesquisa relativa à sua tese de doutorado a respeito de "Algoritmos Aproximativos". Já Brasília Ricardo Cirillo da Silva e Carlos Eduardo da Cunha Pinent estiveram no Paraná, acompanhando a 1ª Jornada Regional de Estatística de Maringá. Na ocasião, o professor Brasília apresentou a comunicação "Introdução das Noções de Probabilidade Estatística nas séries de 1º e 2º grau através da Resolução de Problemas".

FÓRUM

O 1º Fórum Brasileiro de Televisões Universitárias foi realizado em Caxias do Sul, nos dias 30 e 31 de outubro, promovido pela UCS. Durante a programação, foram debatidos importantes temas ligados à legislação, programação e intercâmbio entre as emissoras.

AMÉRICA LATINA



O Diretor da Faculdade de Odontologia, Raphael Carlos Loro, esteve em Bucaramanga/Colômbia, participando do XV Congresso Latino-Americano de Faculdades de Odontologia e VII Congresso Odontológico del Oriente. Loro, que também é Diretor Executivo da Associação Latino-Americana de Faculdades de Odontologia (ALAFOD), participou do painel *Ensino Odontológico na América Latina*.

COLONOSCOPIA

Cláudio Tarta obteve aprovação no Concurso para o Certificado de Qualificação em Colonoscopia. O professor do Instituto de Biociências prestou provas em Goiânia e em São Paulo, sede da Sociedade Brasileira de Endoscopia Digestiva, promotora do concurso.

sinopse

FUNDATEC



O evento *5 S's - Histórias de Sucesso*, promovido pela Fundatec Centro de Consultoria e Treinamento, aconteceu no auditório do prédio 40. Entre os *cases*, as empresas Ouro e Prata e Grupo Hospitalar Conceição. Na ocasião, as instrutoras Cátia Bolson e Raquel Michels da Rosa lançaram a cartilha *5 S's*.

EVENTOS

Maria Helena Mussi Fortes e Ruth Portanova, do Instituto de Matemática, estiveram presentes ao COMAT'97, na Universidade de Matanzas/Cuba. Durante o III Evento Internacional Científico-Metodológico de Matemática e Computação, as professoras apresentaram, respectivamente, os trabalhos *Mostrar a existência de uma função contínua que é não diferenciável em todo ponto* e *Gramáticas Categoriais em Linguística Aplicada*. Já a comunicação *A matemática em uma experiência com alunos de 2º grau* foi proferida pelo docente Francisco Alberto Rheingantz Silveira, no VIII Simpósio Brasileiro de Informática na Educação, em São José dos Campos/São Paulo. Também representou a PUCRS em evento internacional o professor Valter Poester Albuquerque, que acompanhou o IV Congresso Latinoamericano de Ingeniería de Iluminación, em Viña del Mar/Chile.

TEOLOGIA

O Diretor do Instituto de Teologia e Ciências Religiosas, Geraldo Luiz Hackmann, e o Coordenador do Mestrado em Teologia, Érico João Hammes, participam da Eleição da diretoria da Associação dos Cursos de Pós-Graduação em Teologia e Ciências da Religião - AMPER. O evento será, no dia 9 de dezembro, em São Paulo.

CORRESPONDENTE

O jornalista e escritor Silio Boccanera falou aos estudantes da Faculdade dos Meios de Comunicação Social sobre sua experiência como correspondente brasileiro no exterior. A palestra foi promovida pela Editora Moderna.

MALACOLOGIA

O professor José Willibaldo Thomé, representou a PUCRS em Ensenada/México, durante o III Congresso Latino-Americano de Malacologia, proferindo a conferência *Os Veronicellidae (Mollusca; Gastropoda): sua importância econômica e na saúde*. Também apresentou, juntamente com a bióloga bolsista Iara Regina Cardoso Pitta, a comunicação científica *Registro de ocorrência para Guam, Ilhas Marianas/Estados Unidos, no Oceano Pacífico e caracterização complementar de Veronicella Cubensis (Pfeiffer, 1840)* e com Suzete Rodrigues Gomes, *Lista preliminar comentada e ilustrada dos Veronicellidae no Peru*. Durante o Congresso, Thomé foi eleito membro permanente, ao lado de outros 4 malacólogos, do "Comitê de Honra" do *Comité Organizador de Congresos Latinoamericanos de Malacología*, um dos promotores do evento.

TURISMO

O Curso Superior de Turismo comemorou os 25 anos realizando palestras, mostra fotográfica, sessão de vídeos turísticos e salão de produção acadêmica. Também ocorreu a assinatura de convênio de cooperação técnica entre a Famedcos e a Prefeitura Municipal de Porto Alegre.

PET

Os grupos de Projeto Especial de Treinamento da PUCRS - Biologia, Informática, Letras e Psicologia - organizaram o IV ENESPET (Encontro Estadual dos Grupos PET). Duzentas e vinte pessoas acompanharam palestras com a temática *Ética: formação e compromisso numa época de mudanças*. Participaram do evento representando a PUCRS, os professores Joaquim Clotet, Urbano Zilles e Iára Pereira Claudio.

EDIPUCRS



A Editora da Pontifícia Universidade Católica do RS esteve presente à 43ª edição da Feira do Livro de Porto Alegre, apresentando publicações de diversos autores. Paralelamente, a Editora também lançou catálogo de suas obras, com periodicidade anual.

MARISTA



O irmão Ibanor Möllmann celebrou sua Profissão Perpétua na Congregação Marista, durante solenidade que ocorreu na comunidade São José de Castro, Boa Vista do Sul/RS. Presentes, na ocasião, o Provincial da Província Marista de Porto Alegre, Antonio José da Silva, o Reitor da PUCRS, Norberto Rauch e o Vice-Reitor Joaquim Clotet, entre outros integrantes da comunidade marista. Möllmann ingressou na casa de formação de Viamão em 1986. Atualmente, é professor e Vice-diretor do colégio marista Champagnat, trabalha com grupos de jovens do Jumar (Juventude Marista) e assessora a Fraternidade Ir. Weibert, do Movimento Champagnat da Família Marista.

FÍSICA

A aluna Elizandra Krebs, do Bacharelado em Física - ênfase em Física Médica, apresentou o trabalho *Evaluation of the equivalent effective dose in the work team exposed to ionized radiation at the hemodynamic unit*, sob orientação do professor Alexandre Bacelar, durante o World Congress on Medical Physics and Biomedical Engineering. O congresso ocorreu em Nice/França.

PSIQUIATRIA

O professor do Departamento de Psiquiatria e Medicina Legal da Faculdade de Medicina, Gabriel José Chittó Gauer, recebeu o *IX Prêmio Professor Paulo Luís Vianna Guedes*, com o trabalho "Atividade Natural Killer em Pacientes com Depressão Maior". A distinção é conferida pela Sociedade de Psiquiatria do Rio Grande do Sul.

ISO

O Coordenador do Laboratório de Metrologia do LABELO/PUCRS, Álvaro Medeiros de Farias Theisen, participou da *16ª Reunião anual da ISO/TC 176*, no Rio de Janeiro. Theisen atuou no subcomitê "Tecnologias de Suporte e WG1 - Equipamentos de Medição". Pela primeira vez, o Rio Grande do Sul foi representado em reunião para discutir mudanças nas normas ISO 9000.

sinopse

ABEAS

O Assessor da Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação, Mario Hamilton Vilela, representou a PUCRS na *XXVII Reunião Anual da Associação Brasileira de Educação Agrícola Superior* e no *I Encontro do Ensino Agrícola Superior dos Países de Língua Portuguesa*. No encontro, ocorrido no Centro de Ciências Agrárias da Universidade Federal de Santa Catarina, presidiu os trabalhos do Conselho Técnico da ABEAS e da Comissão Técnica de Agronomia. O professor Vilela foi reeleito, por unanimidade, Presidente da Comissão Técnica de Agronomia, com mandato de mais um ano.

SERVIÇO SOCIAL

A aluna Michela Ruschel, do VIII nível de Serviço Social da Universidade, obteve *Prêmio de destaque na área de Ciências Humanas*, durante o IX Salão de Iniciação Científica da UFRGS. O trabalho resultou da pesquisa social "Cidadania: crianças e adolescentes em situação de risco social", sob orientação da professora Leônia Capaverde Bulla, Coordenadora do Núcleo de Pesquisas em Demandas e Políticas Sociais da Faculdade de Serviço Social.

PASTORAL

O que Deus tem a ver com você? foi o tema debatido durante o III Encontro de Universitários Cristãos da PUCRS. O evento, promovido pelo Centro de Pastoral, reuniu 130 estudantes no Colégio Champagnat.

IPCT



Os funcionários da Divisão de Engenharia Biomédica do Instituto de Pesquisas Científicas e Tecnológicas, Denis Barbieri e Gerson Stavie, participaram do World Congress on Medical Physics and Biomedical Engineering, realizado em Nice/França. Na oportunidade, apresentaram os trabalhos *Electronic Exposure Chart for Radiographic Unit*, *Equivalent Dose in Angiographic Procedures* e *Evaluation of Odontological X-Ray Equipment Installed in a Dentistry School*.

RAIO LASER



A Faculdade de Odontologia adquiriu aparelho de Raio Laser Pulse Master 600 LE e passa a ser o quinto Centro Nacional a dispor dessa tecnologia. O diretor da Faculdade de Odontologia, Raphael Loro, explica que o Raio Laser é aplicado em patologias da cavidade bucal, como gengivites, pulpites, herpes labiais e mucosas lesadas com apoio de próteses. Além dessas, incluem-se também abscessos, granulomas, osteíte por extração e nevralgias do trigêmeo, entre outras.

LABELO

Com a assinatura de contrato junto ao Laboratório de Ensaio de Equipamento Eletro-Eletrônico e Eletromédico, o LABELO - Laboratórios Especializados em Eletro-Eletrônica/PUCRS conta com 5 credenciamentos pelo INMETRO. Quatro pela Rede Brasileira de Calibração nas áreas de Elétrica, Tempo & Frequência, Rádio Frequência e Termometria (RBC) e uma pela Rede Brasileira de Laboratórios de Ensaio, abrangendo os equipamentos Elétricos e os Eletromédicos (RBLE).

ECOLOGIA

O ambientalista José Lutzemberger falou sobre *O Conceito de Gaia*, durante a Semana Ecológica, promovida pela Pró-Reitoria de Assuntos Comunitários e pelo Departamento de Filosofia/IFCH. A programação também incluiu os debates *Filosofia e Ecologia*, *Questões Atuais do Movimento Ecológico*, *A Questão Indígena* e *Educação Ambiental*.

CURSOS

Estiveram participando de cursos ligados ao projeto PRODENGE-REENGE, em Salvador, os professores Guilherme Luís Roêhe Vaccaro e Lori Viali. Também do Instituto de Matemática, o docente Augusto Vieira Cardona esteve em Londres, onde acompanhou o curso *Radiation Dosimetry and Treatment Planning*, no Royal Marsden NHS Trust and the Institute of Cancer Research.

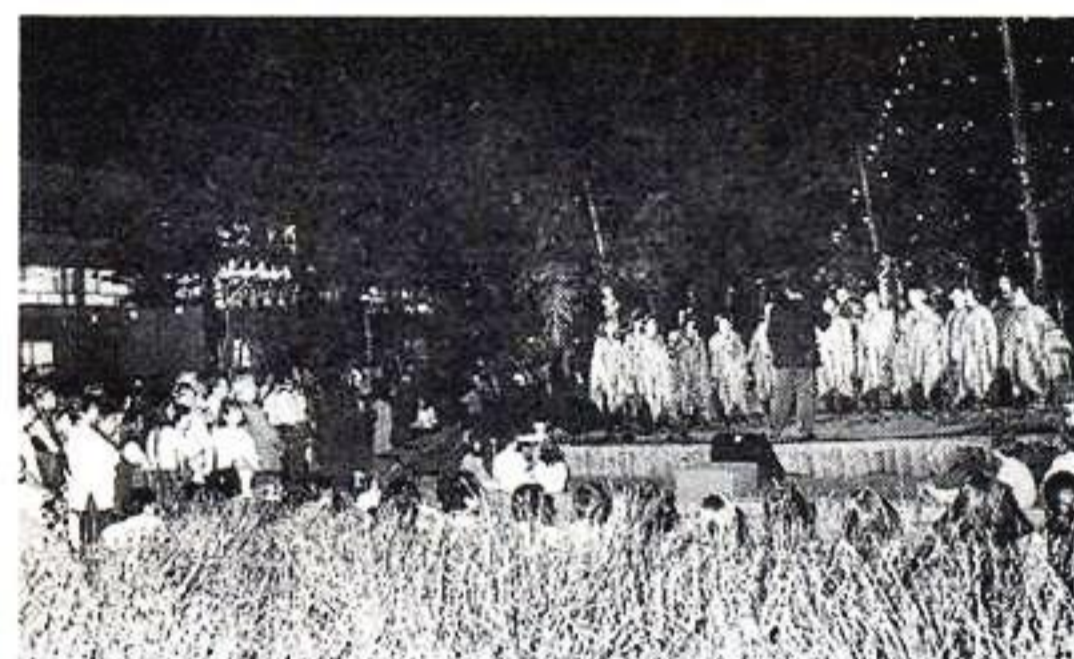
MOSTRA

O Reitor da PUCRS, Norberto Rauch, acompanhado do Prefeito de Porto Alegre, Raul Pont, dos diretores da Faculdade de Educação, Armando Luiz Bortolini, e de Serviço Social, Jairo Melo de Araújo, e do Secretário Municipal da Educação, José Clóvis de Azevedo, visitou a *IV Mostra de Artes Visuais e I Mostra Literária*, promovida pela Secretaria Municipal da Educação. A exposição, reunindo trabalhos de mais de 3 mil alunos de escolas de 1º grau e de trabalhadores alfabetizados pelo Serviço de Educação de Jovens e Adultos, foi realizada no prédio 15 do Campus Central.

DIREITO

A Faculdade de Direito está organizando linhas e grupos de pesquisa, além de incentivar a pesquisa individual. O setor está sob a coordenação do professor Adalberto Pasqualotto. Duas reuniões já foram realizadas nos meses de outubro e novembro, quando os docentes que cumprem as condições acadêmicas para orientarem pesquisas científicas traçaram planos para o setor, visando não apenas dinamizá-lo, mas também aproveitar os incentivos que as diversas agências de fomento desenvolvem junto às Universidades.

NATAL



A PUCRS, dentro das comemorações de seu cinquentenário, está realizando o Projeto intitulado *Encantos de Natal*, iniciado no dia 20 de novembro, com apresentação do Coral da Petrobrás e da cantora Luciana Lima, aluna do curso de Letras da Universidade. A iniciativa se estende até o dia seis de janeiro, com o objetivo de transmitir o espírito natalino a toda a comunidade da PUCRS, através de decorações e apresentações natalinas dentro do campus universitário. Também está iluminada a passarela que liga a Universidade ao Hospital São Lucas. Ao ensejo dessa programação, a Pontifícia Universidade Católica do RS deseja à comunidade um Feliz Natal e um Próspero Ano Novo.



Projeto leva histórias a crianças hospitalizadas

Crianças internadas tomam contato com o lúdico através da narração de histórias

Atualmente, o ser humano está buscando, cada vez mais, desenvolver atividades alternativas e integrativas que, trazendo a alegria da descoberta, do conhecer, do experienciar e do vivenciar, restaurem a saúde e a harmonia. Pensando nisso, a vice-diretora do Instituto de Letras e Artes da PUCRS, Solange Medina Ketzer, desenvolveu o projeto *Literatura Infantil e Medicina Pediátrica: Uma Aproximação de Integração Humana*. O projeto, aplicado pela primeira vez como plano-piloto durante a 3ª Semana da Solidariedade, ocorrida em maio de 97, destina-se a crianças até a idade de 12 anos, internadas no Hospital São Lucas pelo SUS - Sistema Único de Saúde.

Solange lembra que a idéia surgiu de uma observação do Ir. Avelino Madalozzo, coordenador do Projeto Solidariedade, de que "o Instituto poderia estender mais suas atividades para ações sociais". O médico Délio José Kipper, Chefe do Serviço de Pediatria do HSL e coordenador do Departamento de Pediatria da Faculdade de Medicina, ficou entusiasmado com a possibilidade de unir a atividade das estagiárias com uma antiga meta fixada pelo Comitê de Defesa dos Direitos da Criança e Cuidados Hospitalares do São Lucas tornando o atendimento aos pacientes mais humano. A equipe é formada por cinco estagiárias que atendem ao

pré-requisito de ter ou estar cursando a disciplina de Literatura Infantil. As alunas Joice Lisiane Fialho, Jussara Schenkel, Samantha Torres, Tatiana Ferrão e Viviane Souza vêm desenvolvendo o trabalho desde a primeira semana de agosto.

Contando História - Fazendo História

Três vezes por semana, no período da tarde, a narração de histórias é levada ao Centro de Recreação do Hospital São Lucas para os pequenos que estão internados com as mais diversas enfermidades, como leucemia, epilepsia, cardiopatia e câncer. O trabalho conta primeiramente com o estímulo para a leitura de uma história. Em seguida, as crianças, acompanhadas pelos familiares, são incentivadas a penetrar na temática, participando de atividades de recortes, pinturas, desenhos, colagem, montagem de cartazes e até de livrinhos, tudo relacionado à historinha.

O objetivo do projeto vai além de enriquecer o imaginário da criança e fazê-la esquecer, por alguns momentos, a dor e o sofrimento. Atinge ainda aquela criança escolarizada que, por permanecer longo período hospitalizada, enfrenta dificuldades para retomar o vínculo escolar. "É também uma das tantas maneiras de tornar a literatura

útil como prática social", ressalta a vice-diretora do ILA. Crianças impossibilitadas de sair do quarto também são atendidas.

O projeto leva em conta a utilização de critérios estético-literários na hora de escolher a história para penetrar nesse espaço infantil afetado pela dor e apatia. Não podem ser histórias de bichos comilões devido às dietas específicas ou ao soro.

Aprovado pelo Hospital São Lucas e pelo CNPq, o projeto conta com uma equipe de professores-consultores das áreas de Educação, Letras e Medicina e, no HSL, com uma equipe multidisciplinar formada por médico, psicóloga, enfermeira, psiquiatra, assistente social e pedagoga que apóiam a atividade das alunas. Solange Ketzer destaca que, além de povoar o imaginário das crianças com o lúdico, as estagiárias estão abrindo novas frentes de trabalho, através da prática docente no espaço hospitalar.

A aprovação mais importante da experiência, batizada com o nome *Contando História - Fazendo História*, ocorre entre as crianças hospitalizadas que só querem ter alta depois de ouvir as histórias. Esse depoimento é unânime entre a equipe integrada pela psicóloga Maria Estelita Gil, pela enfermeira Terezinha Perin e pela pedagoga Márcia Gigante.

Centro de Recreação

O Centro de Recreação, localizado no 5º andar do HSL, coordenado pela pedagoga Márcia Gigante, quando iniciou, em julho do ano passado, era apenas uma sala vazia. Hoje, decorada com motivos infantis, recebe os pequeninos, que têm à disposição, além de mesinhas e cadeirinhas, lembrando a ambiência escolar, bonecas, bichinhos de

pelúcia, jogos, vários tipos de brinquedos e livros. É uma espécie de espaço sagrado para a criança, pois "ali não são administrados quaisquer procedimentos médicos", lembra a pedagoga. O trabalho no Centro foi desenvolvido a partir do método Piaget, que procura respeitar as etapas evolutivas, tornando o espaço mais flexível para a criança.

