

A

PUCRS INFORMAÇÃO

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

ANO XVII - Nº 54 - MARÇO/ABRIL 1994

CONVÊNIO

Universidade e Prefeitura Municipal desenvolvem trabalho conjunto. **Página 6**

UTILITARISMO

Catedrática de Filosofia trata do importante tema. **Página 10**

MEDICINA

Pesquisa divulga informações sobre epilepsia. **Página 11**

Alunos de Ciências Aeronáuticas começam período letivo



Aula inaugural e exposição marcam abertura das atividades

Página 16

PUCRS/BCE



0-309.638-6



PUCRS inicia novo Triênio Administrativo



PRESERVE SUA FONTE DE CONHECIMENTO



A cerimônia de posse da nova administração ocorreu no Salão Nobre da Reitoria

Página Central

Chanceler nomeia o Reitor
Norberto Rauch

Trabalhos em Psiquiatria recebem prêmios nacionais

A linha de pesquisa em "*Psiquiatria na Área de Depressão*", que vem sendo desenvolvida na PUCRS em conjunto com a Ufrgs, recebeu dois dos quatro prêmios nacionais em sua categoria. Estes prêmios foram instituídos pelo Comitê Brasileiro de Prevenção e Tratamento da Depressão como incentivo ao estudo e à pesquisa não-farmacológica, na área de distúrbios depressivos.

Uma das pesquisas é intitulada "*Relação entre Sintomas Depressivos e Evolução Pós-Operatória de Pacientes de Cirurgia de Revascularização Miocárdica*", de autoria do médico Ruben de Souza Menezes e orientada pelo docente Gabriel Chittó Gauer, também autor do segundo trabalho. Esta pesquisa, denominada "*Relação entre a Evolução Clínica na Depressão Maior e a Atividade do Sistema Imune*", vem sendo desenvolvida no Ambulatório de Psiquiatria e no Laboratório de Medicina Nuclear do HSL, além do Laboratório de Imunogenética da Universidade Federal do Rio Grande do Sul.

Universidades do Cone Sul e da Europa estudam Convênio

O professor Jorge Castellá Sarriera, do Pós-Graduação em Psicologia da PUCRS, participou em Budapest da 3ª Conferência Internacional da Nesa — Rede Européia de Intercâmbio de Estudantes e Professores. O objetivo do evento, que contou também com a presença do Reitor da Universidade de Passo Fundo, Elydo Guareschi, foi iniciar conversações sobre a possível integração das Universidades conveniadas do Cone Sul com rede Européia, formada atualmente por 46 instituições de ensino superior. Atualmente, vigora convênio firmado em 1989, entre 13 universidades do Cone Sul com a Universidade Autónoma de Madrid. O programa é coordenado pelos docentes Jorge Sarriera (Cone Sul) e Antonio Martín Gonzalez (UAM). Até o momento, 16 profissionais das áreas de psicologia, sociologia, economia e lingüística, procedentes daquela instituição espanhola,

têm realizado atividades em diferentes Universidades do Cone Sul (PUCRS, Universidade de Passo Fundo e UCPel). Paralelamente, professores e alunos brasileiros desenvolvem seus estudos ou estágios em Madrid, nas áreas de Medicina, Psicologia e Direito. Em 1993, três estudantes espanhóis, Núria Diez San Juan, Purificación Ramos e Manuel Cid Gala (foto) realizaram estágio na Pontifícia Universidade Católica do RS.



A Rede Nesa abrange programas como o *Erasmus*, intercâmbio entre os países da Comunidade Econômica Européia; o *Tempus*, intercâmbio entre países do leste europeu com a CEE; o *Epicure*, Equipes Integradas de Pesquisa, e o *Transatlantic*, Intercâmbio entre a CEE e os Estados Unidos. Agora deverá ser desenvolvido um novo projeto relacionando a rede européia com a rede de universidades do Cone Sul.

tercâmbio entre os países da Comunidade Econômica Européia; o *Tempus*, intercâmbio entre países do leste europeu com a CEE; o *Epicure*, Equipes Integradas de Pesquisa, e o *Transatlantic*, Intercâmbio entre a CEE e os Estados Unidos. Agora deverá ser desenvolvido um novo projeto relacionando a rede européia com a rede de universidades do Cone Sul.



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 Rosália Rech, Mirela Vieira da Cunha Carvalho, Lauro Dias, Sandra Beatriz Mino Becker e José Schuster.

Composição e montagem: Fax-Arte (edição 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 - Telex: (051) 3349 - Fax: (051) 339-1564 - Porto Alegre - CEP 90619-900 - Rio Grande do Sul - Brasil

A Formação do Futuro Pesquisador

A Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação da PUCRS desenvolve quatro programas dentro da proposta de aprimoramento do Ensino de Graduação. A iniciativa segue os esforços da Universidade na consolidação de Programas que permitam formar recursos humanos da melhor qualidade e identificar talentos para as atividades de pesquisa.

O programa *Bolsa/Auxílio de Iniciação Científica* é mantido com recursos próprios, incluindo todas as áreas de conhecimento. Já o programa *Institucional de Bolsas de Iniciação Científica/CNPq*, implantado em 1992, oferece 60 bolsas, que estão vinculadas a projetos de pesquisa, abrangendo também todas as áreas.

O terceiro, intitulado *Pet/Capes*, é um programa especial de treinamento, voltado para a melhoria de qualidade da formação do ensino superior em nível de

graduação, integrando as atividades de ensino, pesquisa e extensão. Existem atualmente grupos Pet implantados nos cursos de Informática, Biociências, Psicologia e Letras, com a perspectiva de ampliação para novos cursos ainda em 1994. O Programa de *Iniciação Científica da Fapergs* tem abrangência para todas as áreas. As bolsas estão condicionadas aos projetos apresentados por docentes, nos prazos estabelecidos.

É oferecida ainda ao aluno da PUCRS oportunidade de bolsa de iniciação científica do CNPq, nas concessões de cotas individuais, onde os professores orientadores contemplados são os responsáveis diretos pela seleção. Informações complementares podem ser obtidas no prédio 1, sala 309, ou na Assessoria Geral da Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação, Prédio 1, sala 311.

Docente de Fundação europeia visita a PUCRS

A PUCRS recebeu a visita do professor Christian Reizer, da Fondation Universitaire Luxemburgoise, responsável pelo projeto sobre a "Matriz Energética e Meio Ambiente", ela-

estrutura da Universidade, especialmente quanto ao Museu de Ciências e Tecnologia e seus projetos ambientais, com destaque ao Pró-Mata. Des-

te projeto, o professor Reizer examinou vários aspectos e levará informações à Fundação Universitária e à Comunidade Econômica Européia, buscando viabilizar estudos para um futuro intercâmbio técnico-científico.

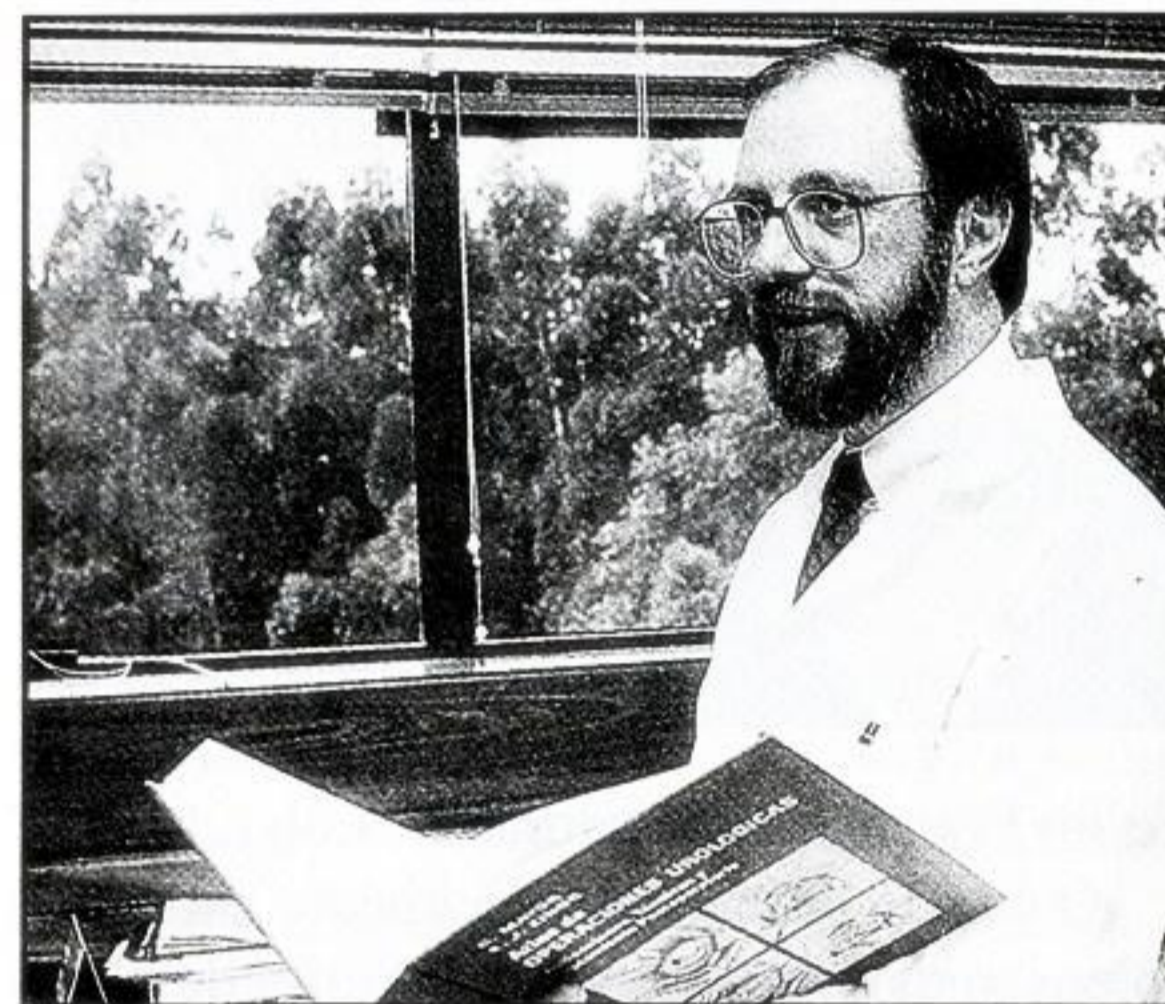
Estiveram também presentes à reunião, o enge-

neiro Pierre Scholter, assessor do professor Christian Reizer, o engenheiro Sérgio Langer, coordenador do Projeto da Matriz Energética no Estado, além do geólogo Ivan Luis Zennette, secretário-executivo do Conselho Estadual de Mineração.



borado com a participação da Fapergs e da Secretaria Estadual de Minas, Energia e Comunicações. O visitante esteve reunido com o Reitor Norberto Rauch e o diretor do Museu de Ciências e Tecnologia, Jeter Bertolletti. Na oportunidade, foi avaliada a

Professor merece distinção em Urologia



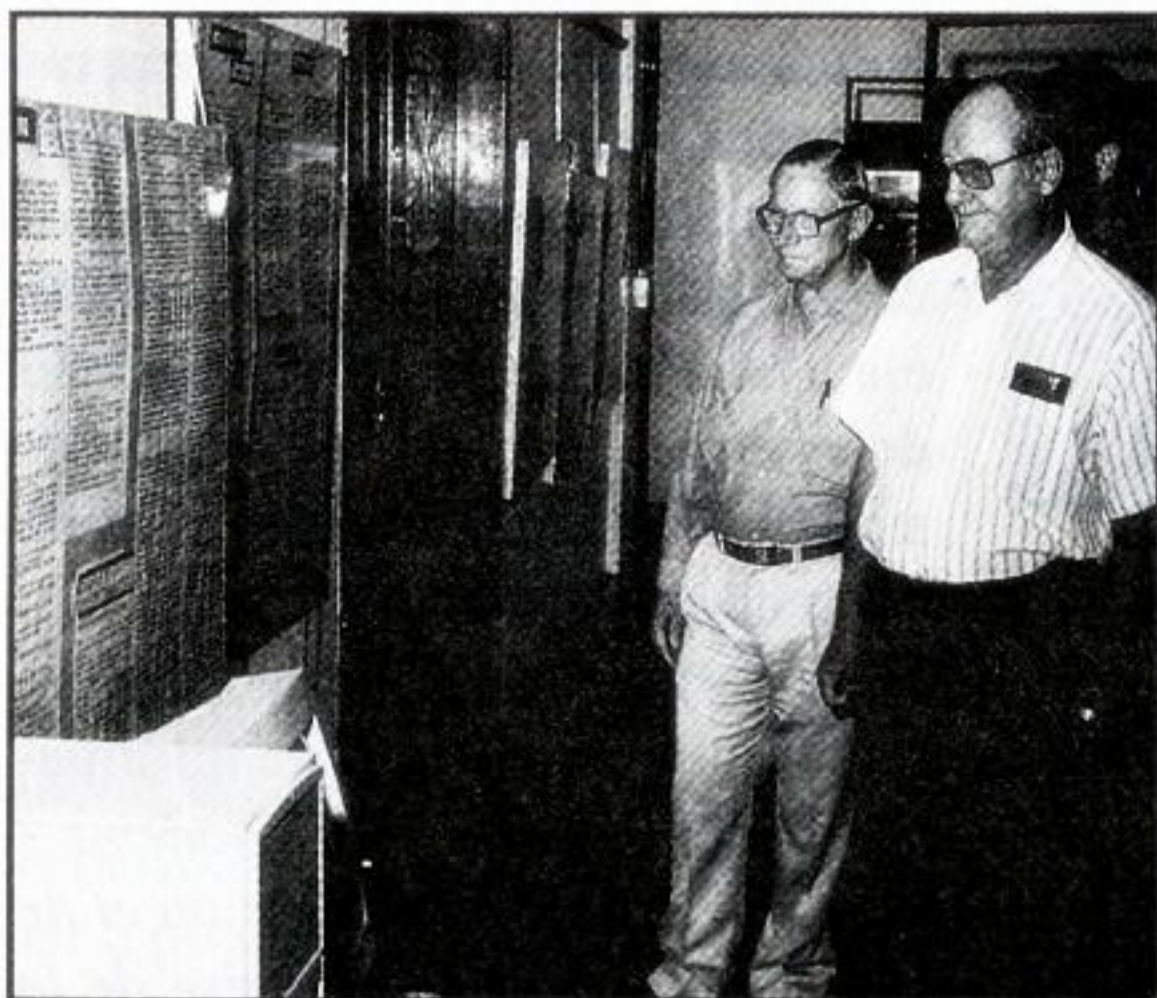
O Colégio Brasileiro de Cirurgias, Capítulo de São Paulo/Urologia, reconheceu o médico Décio Streit como "o mais proeminente Urologista Nacional de 1994", durante o VII Simpósio Biental sobre Câncer Urológico, realizado no mês de março, na Capital paulista. Na ocasião, Streit recebeu o *Prêmio Gilberto Menezes de Goes*, distinção entregue a cada dois anos, decorrente da indicação escrita de todos os membros da Sociedade Brasileira de Urologia, para o profissional que mais tenha contribuído para o desenvolvimento científico da especialidade.

Décio Streit, urologista pediátrico especializado na Inglaterra e Estados Unidos, é professor assistente de Urologia na Faculdade de Medicina da PUCRS e tem se destacado internacionalmente pelo aprimoramento de técnicas cirúrgicas. Pioneiro no mundo em realizar cirurgias renais, em regime ambulatorial, o médico já conquistou vários prêmios em concursos internacionais com trabalhos em Uropediatria.

Calouros têm stand para informações

A equipe de Pastoral Universitária reeditou, no início deste semestre, o stand *Calouros*, organizando no prédio 16, em sala próxima ao saguão de entrada da Biblioteca Central. Cartazes e painéis colocados no local divulgam informações úteis sobre a Universidade e a cidade de Porto Alegre, tais como bibliotecas, museus, cinemas, teatros, pensões e albergues para estudantes.

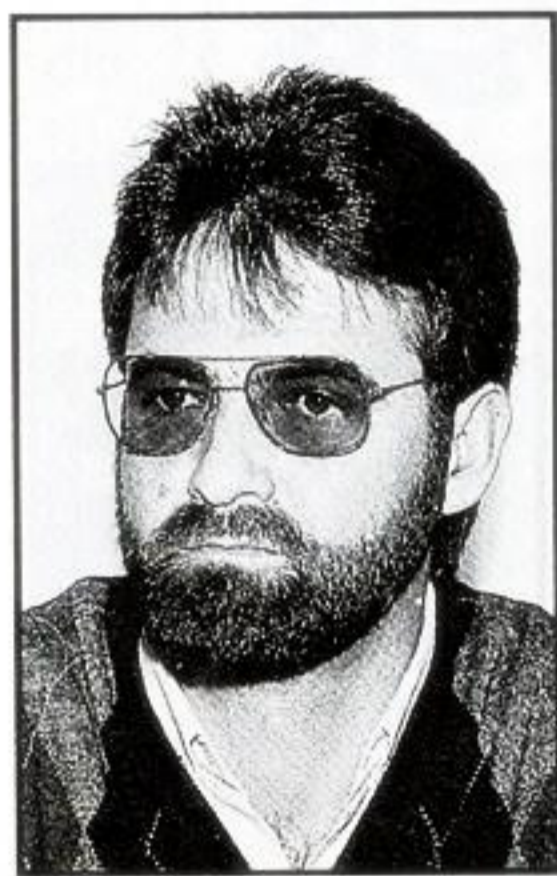
Especificamente sobre a PUCRS, três computadores apresentam dados a respeito das Unidades e Órgãos da Instituição. A abertura do stand *Ca-*



louros contou com a presença do Reitor Norberto Rauch e integrantes da Administração Superior da Universidade.

MESTRES E DOUTORES

Psicólogo analisa comportamento das famílias de agricultores



“Agricultores de Tucunduva: a Participação da Família no Trabalho e suas Relações na Comunidade” é o tema da dissertação de Mestrado em Psicologia Social e da Personalidade, apresentada pelo diretor do Instituto de Psicologia,

Celito Francisco Mengarda.

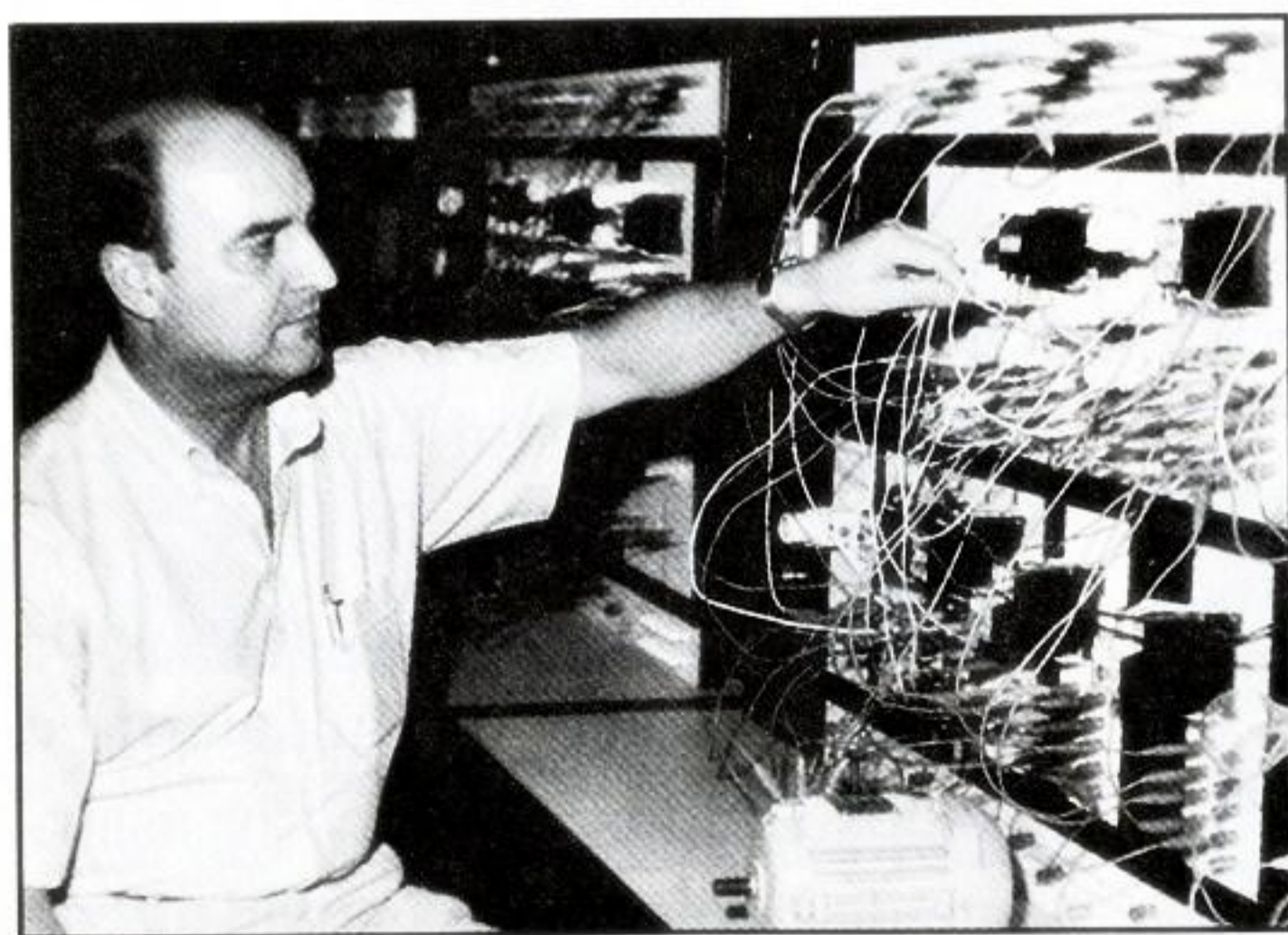
O estudo busca o conhecimento e a compreensão da forma como as famílias de agricultores da região de Tucunduva/RS organizam suas vidas, através da participação no trabalho e nas relações mantidas na comunidade.

Os resultados foram coletados em decorrência de entrevistas e observações junto à residência dos agricultores e, de acordo com o docente, foram analisados em quatro categorias de significado: *contextualização*, contexto sócio-político-econômico-cultural, o habitat, o trabalho agrícola, a roça e seu significado, a vida e a relação com aqueles que saíram do

campo; *a ocupação do tempo*, o tempo e o trabalho, a rotina – a vida que se repete, o lazer – o convívio familiar, a comunidade, o lúdico e a contemplação; *as preocupações*, a safra – preços e clima, a saúde e a assistência médica, e o futuro dos filhos; *as valorizações*, a posse e a conservação da terra, as relações familiares e a vizinhança.

Nas conclusões, Celito Mengarda explica “que alguns pontos são de significação fundamental pois ainda não são mencionados pela literatura”. Dentre eles, destacam-se as aspirações dos agricultores, limitadas, pois eles entendem que a realização humana não está em coisas complexas ou sofisticadas; a paisagem que vislumbram ao redor, em grande parte esculpida por eles, é o resultado das ações diretas sobre os recursos da natureza; a ausência de uma pessoa real a lhes impor compromissos dá a noção da liberdade de ação, pois o poder de decisão está nas mãos deles; há ainda uma mensagem a ser deixada pelos pais: eles jamais devem desanimar e por mais desfavoráveis que sejam as condições da vida, devem suportar tudo e dar o testemunho de que ela vale a pena ser vivida.

Professor de Engenharia Elétrica obtém título de doutor na França



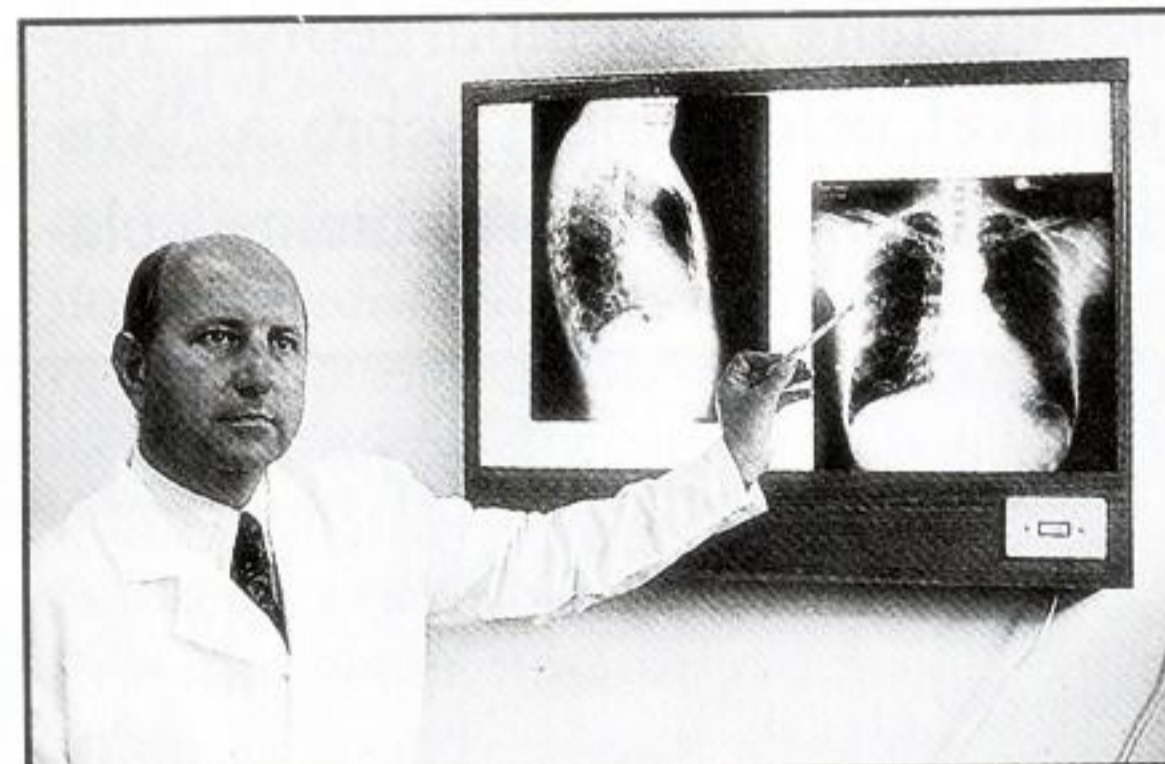
José Wagner Maciel Kaehler, integrante do quadro docente da Escola Politécnica/PUCRS obteve o título de doutor pela École Nationale Supérieure des Mines de Paris/França. Intitulada “Un outil d'Aide à la Décision et de Gestion des Actions pour la Maîtrise de la Demande d'Énergie – de la Conception au Développement”, a tese, com ênfase em energia, recebeu a menção máxima “Très Honorable avec les félicitations du Jury”.

O trabalho aborda o planejamento integrado de recursos energéticos, através do desen-

volvimento de um processo de concepção e de uma metodologia destinados a desenvolver um sistema de informações, cujo objetivo, destaca o professor, “é o apoio à decisão e a gestão das ações de gestão da demanda de energia. O sistema permite a múltiplos atores (agência reguladora, produtor de energia, distribuidor de serviços energéticos e grandes utilizadores de energia) a análise e a avaliação de projetos de gestão de energia, levando em conta os aspectos e particularidades de cada ator, na busca de ações comuns”.

Kaehler salienta ainda que, de acordo com o contexto do estudo, o sistema de informações desenvolvido, denominado “Siademe - Système Interactif d'Aide à la Décision et de Gestions des Actions pour la Maîtrise de la Demande d'Énergie”, constitui-se num instrumento de apoio à decisão e de administração de programas de ação, visando a gestão da demanda de energia distribuída em redes e que não permitam a sua armazenagem direta em grande escala.

Diagnóstico de doenças infecciosas



O vice-diretor da Faculdade de Medicina da PUCRS, Carlos Cezar Fritscher, recebeu o título de Doutor em Medicina ao ser aprovada, com conceito “A”, sua tese de doutorado “Reação em Cadeia pela Polimerase no Diagnóstico de Pneumonia por *Pneumocystis Carinii* em Portadores da Síndrome de Imunodeficiência Adquirida”.

Fritscher destaca a importância e o ineditismo da reação em cadeia pela polimerase, conhecida pela sigla PCR, a qual se fundamenta na amplificação do DNA. “Uma vez que o DNA é muito específico para cada tipo de germe, a reação é por natureza muito precisa”. Além disso, continua o professor, “a capacidade de amplificação do DNA é enorme e conseqüentemente a reação é também muito sensível”.

Para o desenvolvimento do trabalho, o médico utilizou o *lavado broncoalveolar* de 78 pacientes aidéticos com sintomas respiratórios, suspeitos de serem portadores de pneumonia por *Pneumocystis carinii*, um fungo que com muita frequência atinge o pulmão de pessoas imunodeficientes. Ele comprovou que este método é mais adequado do que os até então existentes, assinalando que “pode ser utilizado inclusive para uma série de outras doenças infecciosas como tuberculose, hepatite e cólera.

A PCR foi inventada pelo cientista americano Mullis, que recebeu por este fato, no ano de 1993, o Prêmio Nobel de Química.

O professor explica que aprendeu a técnica no Instituto de Medicina Molecular da Universidade de Oxford/Inglaterra, aplicando-a após seu retorno ao Brasil, no Centro de Biotecnologia do Estado do RS. Atualmente, já com projeto elaborado, pretende instalar no Hospital São Lucas/PUCRS, ainda este ano, um Laboratório de Medicina Molecular onde poderão ser realizados estes e outros tipos de exames. O procedimento possibilitará diagnósticos clínicos mais adequados e representará um grande avanço para a pesquisa na Universidade.

MESTRES E DOUTORES

Abordagem quantitativa sobre o desempenho docente na PUCRS

Dissertação sobre "Avaliação da Qualidade do Ensino na PUCRS: Uma Abordagem Quantitativa sobre o Desempenho Docente" foi defendida recentemente por Brasília Ricardo da Silva, professor do Instituto de Matemática.



O docente, na pesquisa, fez uma abordagem quantitativa que, em seu entender, não se esgota com esta ação. Tem a pretensão de ser o início da ampliação dos horizontes em relação ao assunto, sendo necessária a união de esforços de todas as pessoas envolvidas.

No trabalho foi utilizado, basicamente, instrumento de avaliação de desempenho do professor, elaborado e aplicado no Instituto de Matemática, composto de 28 itens, com cinco alternativas de respostas. Brasília explica que da adaptação deste questionário aos objetivos do trabalho resultaram instrumentos de coleta, avaliando o professor de disciplinas que geraram alta aprendizagem, baixa aprendizagem e o docente que está assistindo a aula no momento da aplicação do instrumento.

Afirma ainda que, com o presente estudo, ações efetivas podem ser adotadas junto às Unidades de Ensino, no sentido de melhorar os itens que não discriminaram alta aprendizagem.

Lagoa Emboaba é tema de tese na Engenharia Química

Coordenadora dos Cursos de Especialização em Engenharia Química na PUCRS, Maria Teresa Raya de Amazarray apresentou a tese de doutorado "Origem, Distribuição e Formas de Transferência de Elementos - Traço na Lagoa Emboaba - Uma Lagoa Costeira do Estado do Rio Grande do Sul", no Centro de Ciências Biológicas e da Saúde da Universidade Federal de São Carlos/SP.

A docente destaca que "o propósito do estudo é a avaliação do estado de qualidade da Lagoa Emboaba como um todo em relação aos elementos-traço Cadmio, Cobre, Cromo, Níquel, Zinco, Arsênio e Mercúrio. Foi realizado um monitoramento sistemático dos seguintes compartimentos: água sub-superficial, água de fundo, sedimento, plâncton total, plantas aquáticas e peixes". A lagoa, situada na porção setentrional da planície costeira do Rio Grande do Sul/Brasil, pertencente ao sistema lagunar da região de Tramandaí-Osório, consiste num corpo de água doce, do tipo isolado, rodeado por mata natural de restinga, campos e banhados.

Maria Teresa salienta, com base nos resultados obtidos, que tais elementos-traço têm origem natural, não ficando evidenciada uma fonte antrópica. Isto, segundo a professora, "confere ao ecossistema, sob o ponto de vista dos elementos-traço, o presente status de qualidade ambiental para uma exploração como recurso natural renovável".

Afirma também que sua tese serviu de base para traçar as linhas dos trabalhos de pesquisa de iniciação científica com os alunos de Engenharia Química, na área de Avaliação Ambiental, no caso a qualidade da água do Arroio Dilúvio.



Títulos de dissertações e teses defendidas por docentes da Pontifícia Universidade Católica do RS.

DISSERTAÇÕES

- **Jussara Maria Zilles** - Letras
"A Distinção Will-Be Going To - Da Gramática à Teoria da Relevância".
- **Nulce Regina Benvenutti Benvegnu** - Matemática
"Elementos Considerados Decisivos para Aprendizagem do Ponto de Vista do Aluno do Setor Biomédico da PUCRS".
- **José Benfaré Neto** - Matemática
"Método para Localização de uma Sede Móvel na Realização de Inventário Florestal".
- **Gisele Monza da Silveira** - Psicologia
"Repercussões de Grupo de Encontro Rogeriano sobre a Personalidade dos Participantes".
- **Paulo Renato Soares Terra** - Economia
"O Valor de Mercado do Controle das Companhias Abertas: Evidência Empírica dos Custos e Benefícios dos Direitos de Voto das Ações no Brasil".
- **Genacéia da Silva Alberton** - Direito
"Contribuição ao Estudo da Assistência Litisconsorcial".
- **Berenice Sica Lamas** - Psicologia
"Mulher: Processo Criativo para Além do Biológico".
- **Maria Waleska Cruz** - Educação
"Processo de Alfabetização de Adultos: Sentimentos Vividos nesta Trajetória".
- **Marcia Saiete Arruda Faustini** - Serviço Social
"A Prática do Serviço Social e a Participação da Comunidade: uma Análise a Partir de Relatos de

Experiência".

- **Maria Isabel Barros Bellini** - Serviço Social
"O Serviço Social e a Abordagem com Família: Algumas Especificidades".
- **Jussara Maria Rosa Mendes** - Serviço Social
"O Assistente Social na Gerência do Sistema de Saúde no Rio Grande do Sul".
- **Viviane Pakter Raskin** - Serviço Social
"A Relação Trabalho-Saúde: uma Análise Contextualizada do Cotidiano dos Trabalhadores".
- **Júlio César Marques de Lima** - Escola Politécnica
"Sistema de Aquisição e de Processamento de Imagens para uma Gama Câmera".
- **Paulo Roberto Zardo** - Escola Politécnica
"Um Identificador Rápido para Sistemas Lineares Discretos por Controle Adaptativo Indireto".

TESES

- **Nelson Ferreira Fontoura** - Biociências
"Crescimento a Temperaturas Variáveis: Uma Expansão do Modelo de Crescimento de Von Bertalanffy".
- **Afonso Inácio Orth** - Informática
"Interface Homem-Máquina: a Personalização do Atendimento ao Usuário".
- **Bertilo Frederico Becker** - Informática
"Tratamento Computacional de Indicadores Lingüísticos de Alterações de Estados de Consciência".
- **Flávio Oliveira** - Informática
"Critérios de Equilíbrio para Sistemas Tutores Inteligentes".
- **Karin Becker** - Informática
"Reusable Frameworks for Decision Support Systems

Development".

- **Ney Calazans** - Informática
"State Minimization and State Assignment of Finite State Machines: Their Relationship and their Impact on the Implementation".
- **Maria Antonia Zancanaro de Figueiredo** - Odontologia
"Indução à Formação de Tatuagem em Mucosa Bucal de Coelho a partir da Injeção Submucosa de Dois Cimentos Endodônticos: Avaliação Clínica e Histológica".
- **Maria Antonieta Lopes de Souza** - Odontologia
"Clareamento Caseiro de Dentes: Ação do Peróxido de Carbamida sobre Dentes e Mucosa Bucal".
- **Caio Coelho Marques** - Medicina
"Ascensos Transitórios: Estudo em um grupo de pacientes".
- **Jaderson Costa da Costa** - Medicina
"Atividade Epileptiforme Interictal Espontânea e Ictal Induzida in vitro em Cérebro Isolado da Tartaruga Chrysemys dorsalis: um Modelo Experimental para o Estudo da Epilepsia".
- **Jefferson Gomes Fernandes** - Medicina
"Epidemiologia das Crises Epiléticas em Porto Alegre: um Estudo Populacional".
- **Roberto E. Reis** - Museu de Ciências
"Filogenia da Família Callichthyidae (Ostariophysi: Siluriformes), com uma Revisão Taxonômica do Gênero Hoplosternum".
- **Juarez Freitas** - Direito
"A Interpretação Sistemática do Direito".

Campus da Vila Fátima: dedicação à comunidade

Carlos Alberto Santos Pereira, 23 anos, é presidente da Associação dos Amigos da Vila Nossa Senhora de Fátima, onde a PUCRS mantém o seu Campus Aproximado há 14 anos. O Centro Comunitário da Universidade cresceu junto com Carlos Alberto e ele é um dos exemplos das crianças que em sua época participaram das atividades oferecidas.

O presidente da Associação lembra que sempre gostou de futebol e quando não estava estudando participava do time intitulado Anjo Condor. Paralelamente, eram organizadas festas, promoções, além do Centro Cívico que foi reativado na Escola Nossa Senhora de Fátima. Durante a tarde, no Centro Comunitário, freqüentava grupos de adolescentes. "Considero importante esta participação, porque enquanto estive aqui, não permaneci na rua cometendo atos de violência."

Pereira fez cursos de office-boy, auxiliar de escritório, empacotador, entre muitos outros realizados pelo programa da Universidade. Lembra que na época obteve uma boa noção de convivência, organizando festas e participando da montagem de presépios no Natal. Nos grupos de adolescentes, recorda, "nos eram explicadas coisas que até então desconhecíamos". Uma lembrança triste, no entanto: "vários amigos morreram por participarem de gangues, serem viciados em tóxicos. Alguns trabalham e todo o seu salário é gasto em drogas. Outros estão até paráliticos. Os colegas que aproveitaram as oportunidades, hoje estão bem, casados e com filhos".

Uma das oportunidades aproveitadas por Carlos Alberto Pereira, por intermédio do Centro Comunitário, foi um curso de confeitiro, ofício que exerce atualmente. A avó, que atuava em grupos de idosos, sempre o influenciou a fazer os cursos. A produção era toda vendida nos armazéns da Vila. Parte dos recursos arrecadados era para a compra do material e o restante destinado a passeios organizados pelos alunos a zoológicos e par-



ques, entre outros.

Depois que começou a trabalhar fora, Pereira observou que estava ficando afastado do Centro Comunitário. Retornou participando da organização de campeonatos esportivos e começou também a observar o trabalho da Associação dos Amigos dos Moradores da Vila Fátima. Foi no próprio time de futebol que nasceram os debates para a formação de chapa que concorreria à presidência da entidade e que neste ano ingressa no seu segundo mandato. Inicialmente, o presidente, eleito por 73 votos contra 13, precisou vencer algumas contrariedades. Hoje, a Associação oferece

cursos de corte e costura, pintura, trabalho em couro, teatro e dança, oficina de comunicação e de jornal, o que aumentou a procura ao Centro de Lazer e à sede. Ocorre ainda a organização de feiras para exposição dos trabalhos da comunidade e a operação de rádio comunitária com sistemas de alto-falantes, equipamentos fornecidos pelo Centro Comunitário.

As reuniões da Associação estão abertas à comunidade. Com os recursos arrecadados

neste ano foram compradas redes, chuveiros e feita a manutenção do campo de futebol. Para 94, os objetivos são a colocação de chuveiros quentes nos vestiários e especial atenção às crianças. A idéia é inaugurar uma escolinha de futebol, a fim de tirar o maior número de meninos das ruas. O presidente da Associação dos Amigos da Vila Nossa Senhora de Fátima explica que a criança vai à escola em um turno e no outro joga futebol. Pode participar somente quem estiver estudando, já que é exigida comprovação de freqüência ao colégio. Com o tempo se pretende também dar merenda escolar ao estudante.

Ações conjuntas entre PUCRS e Prefeitura

A PUCRS e a Prefeitura Municipal de Porto Alegre assinaram termo de convênio geral para a realização de ações conjuntas nas áreas social, econômica, científica e cultural. Na ocasião, também foi firmado o primeiro termo de convênio específico entre a Secretaria Municipal de Saúde e Serviço Social e as Faculdades de Medicina, Odontologia e Serviço Social para o desenvolvimento de atividades na área da saúde, nas creches comunitárias da Restinga, Zona Leste e Grande Cruzeiro.

O documento, assinado pelo Reitor Norberto Rauch e pelo prefeito Tarso Genro, prevê que sejam acompanhados o crescimen-

to e o desenvolvimento infantil, sob o ponto de vista nutricional e psico-motor. A partir do convênio, será implementada ainda a estrutura de apoio do serviço social para crianças em creches e seus familiares, atenção preventiva em saúde bucal e realização de censo visual e auditivo.



Importante trabalho de Terapia Ocupacional

A Terapia Ocupacional é uma forma de atendimento em grupo ou individual, utilizada na área da saúde, a partir de um procedimento com fim terapêutico. Esta atividade pode envolver as áreas cognitiva, motora, comportamental ou psicossocial, além das tarefas da vida diária. No Hospital São Lucas, a Terapia Ocupacional está diretamente ligada ao setor de psiquiatria e conta com o trabalho das terapeutas Luciana Wertheimer, Eloísa Ferreira e Marta Corrêa.

As terapeutas ocupacionais entendem que, além da simples definição, é importante deixar claro que a atividade leva em consideração a história da doença e da vida pessoal do paciente. São observados também os níveis social, econômico e cultural. Qualquer área da Medicina pode dispor da participação do terapeuta ocupacional. No Rio Grande do Sul, a profissão está voltada especialmente para a Psiquiatria (deficiência mental), Medicina do Trabalho, Fisiatria, Geriatria e Traumatologia, além da Pediatria, Neurologia, Reumatologia e Oncologia. Em São Paulo, por exemplo, até em UTIs está sendo utilizada a terapia ocupacional.

A descoberta de uma habilidade do paciente e até a indicação de uma tarefa profissionalizante também podem resultar da ação do terapeuta, em determinados casos abrindo portas para uma profissão.

No Hospital São Lucas, o atendimento é feito em grupos para pacientes internos. A participação só ocorre em decorrência de prescrição médica. Entre as atividades desenvolvidas estão os jogos, teatro, trabalhos artesanais, de expressão gráfica, plástica e expressão corporal, passeios internos, externos e ambientoterapia (organização do ambiente em que atuam). São utilizados o Centro Desportivo da PUCRS e a marcenaria do Hospital. As tarefas funcionam como uma prescrição diária, dentro do tratamento.

De acordo com as terapeutas, em muitos casos os pacientes não conse-

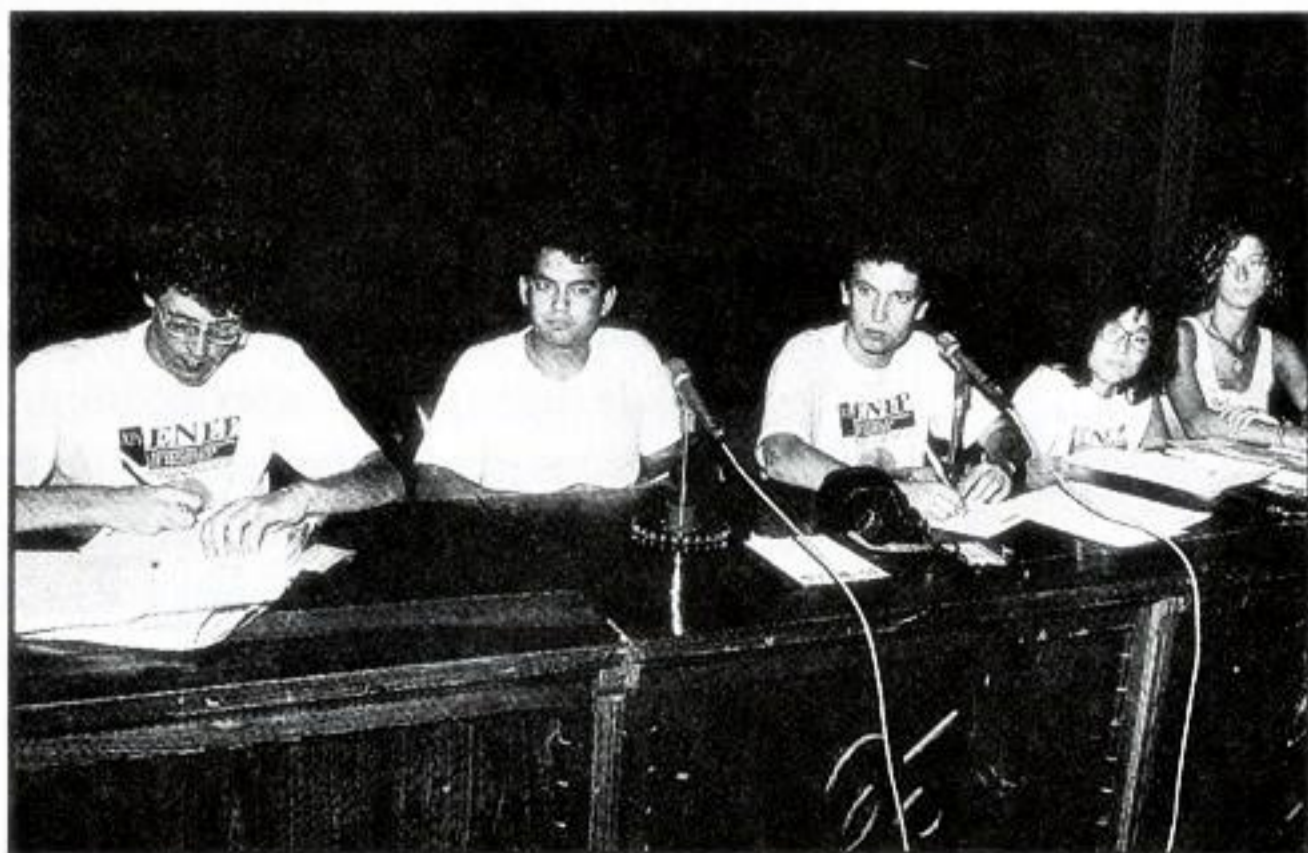


guem verbalizar um sentimento, que será revelado por intermédio de uma pintura ou do próprio processo de realização da atividade. Outro fato importante é a interpretação que o paciente faz do próprio trabalho, merecendo maior atenção do que o produto final.

O Terapeuta Ocupacional atua junto a uma equipe multidisciplinar não apenas em nível de reabilitação, como também de prevenção. Na Geriatria o processo de doenças orgânicas pode se tornar mais lento, enquanto pessoas obesas têm condições de sentir outras motivações e desviar a atenção da comida.

Encontro reúne estudantes de Psicologia

A PUCRS sediou recentemente o XIV Encontro Nacional de Estudantes de Psicologia (Enep), por intermédio da Pró-Reitoria de Assuntos Comunitários e do Instituto de Psicologia. Estiveram reunidos mais de 700 alunos de universidades e faculdades isoladas de 20 Estados brasileiros, tratando do tema "Viva a Diferença". Os debates foca-



lizaram as formas possíveis de vivenciar a Psicologia enquanto ciência e profissão, considerando o grande leque de correntes teóricas e alternativas de trabalho e a conseqüente necessidade de manutenção da unidade, mesmo diante das diferenças e divergências existentes.

No decorrer do encontro foram realizados 32 cursos, workshops, vivên-

cias e oficinas, tratando temas desde metodologias em pesquisa, referenciais teóricos, formação acadêmica e currículo, até a atuação política do psicólogo. O professor Celito Mengarda, diretor do Instituto de Psicologia da PUCRS, ressaltou a importância do evento e do tema desenvolvido. Segundo ele, "é imprescindível que nos meios de discussão e reflexão esteja presente uma visão de psicologia que conceba o homem total, com suas meta-necessidades, a consciência unitiva, o significado último da vida, a transcendência do ser, enfim, a essência do existir humano".

INICIADO TRIÊNIO ADM

Durante cerimônia realizada no Salão Nobre da PUCRS, presidida pelo Chanceler Dom Altamiro Rossato, tomaram posse os integrantes da Administração Superior da Universidade para o triênio 1994-1996. Estavam presentes, na oportunidade, o Vice-Governador do Estado, João Gilberto Lucas Coelho; o Delegado Regional do MEC, Airton Santos Vargas; o então Presidente da USBEE, Irmão Albino Trevisan; a Secretária Municipal de Educação, Sônia Pilla Vares; o Cônsul da Espanha em Porto Alegre, Iñigo de Palacio España; o novo Superior Provincial da Província Marista de Porto Alegre, Irmão Antônio José da Silva; o Vice-Reitor da UFRGS, Sérgio Nicolaiewsky, e o Vice-Presidente do Conselho Estadual de Educação, Hamilton Dias Braga. Além do Reitor Norberto Rauch, reconduzido ao seu cargo, foram empossados o Vice-Reitor e os Diretores de Unidades Universitárias:



Prof. Ir. JOAQUIM CLOTET

Vice-Reitor

Prof. Pe. ZENO HASTENTEUFEL

Instituto de Teologia e Ciências Religiosas

Prof. Ir. MAINAR LONGHI

Instituto de Letras e Artes

Prof. CELITO FRANCISCO MENGARDA

Instituto de Psicologia

Prof. Ir. ARMANDO LUIZ BORTOLINI

Faculdade de Educação

Prof. ODONE JOSÉ DE QUADROS

Instituto de Filosofia e Ciências Humanas

Prof. JAIRO MELO ARAÚJO

Faculdade de Serviço Social

Prof. ANTONIO F. DE OLIVEIRA GONZALEZ

Faculdade dos Meios de Comunicação Social

Prof. CARLOS ALBERTO ALLGAYER

Faculdade de Direito

Prof. JORGE ALBERTO FRANZONI

Faculdade de Ciências Políticas e Econômicas

Prof. JOSÉ WILLIBALDO THOMÉ

Instituto de Biociências

Prof. RAPHAEL ONORINO CARLOS LORO

Faculdade de Odontologia

Prof. LUIZ CARLOS BODANESE

Faculdade de Medicina

Prof. SÉRGIO D. LAMB

Faculdade de Farmácia

Prof. NILTON FERNANDO ROCHA HACK

Instituto de Matemática

Prof. ANTÔNIO DIAS NUNES

Instituto de Física

Prof. TIZIANO DALLA ROSA

Instituto de Química

Prof. DULCEMAR COELHO LAUTERT

Escola Politécnica

Prof. IÁRA TEREZINHA PEREIRA CLAUDIO

Instituto de Informática

Eng.º IVAN FERRAZ RAMOS

Instituto de Ciências Aeronáuticas

Prof. RUI LUIZ CADORIN

Faculdade de Zootecnia, Veterinária e Agronomia (Campus II)

Prof. CLEITON TAMBELLINI BORGES

Faculdade de Ciências Contábeis e Administração (Campus II)

Prof. MARIA DE LOURDES VILLELA LOPES

Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras (Campus II)

Prof. ROBERTO DURO GICK

Faculdade de Direito (Campus II)

Receberam, também, portarias de nomeação

para cargos de confiança do Reitor:

Prof. PAULO ALBERTO GALIA

Chefe de Gabinete da Reitoria

Prof. ANTONIO MARIO PASCUAL BIANCHI

Pró-Reitor de Administração

Prof. FRANCISCO ALFREDO GARCIA JARDIM

Pró-Reitor de Graduação

Prof. Monsenhor URBANO ZILLES

Pró-Reitor de Pesquisa e Pós-Graduação

Prof. GILBERTO MUCILO DE MEDEIROS

Pró-Reitor de Extensão Universitária

Prof. JOÃO CARLOS GASPARIN

Pró-Reitor de Assuntos Comunitários

Prof. AURIO MONCERAT BRACCINI

Diretor Geral do Campus II - Uruguaiana

Prof. Ir. ELVO CLEMENTE

Assessor da Reitoria

Prof. ROQUE BREGALDA

Coordenador da Assessoria Jurídica

Prof. CARLOS ALBERTO CARVALHO

Coordenador da Assessoria de Comunicação Social

Prof. JOSÉ JOÃO MENEZES MARTINS

Diretor Geral e Técnico do Hospital São Lucas

Prof. Ir. ERNO JOSÉ CHRIST

Diretor Administrativo do Hospital São Lucas

Adm. de Emp. ANTONIO FELIPE MERCAL

LI

Diretor Financeiro do Hospital São Lucas

Prof. Ir. JOÃO OLIDE COSTENARO

Diretor do Colégio Champagnat

Prof. YUKIO MORIGUCHI

Diretor do Instituto de Geriatria

Prof. JETER JORGE BERTOLETTI

Diretor do Museu de Ciências e Tecnologia

Eng.º JOSÉ LUIZ DE A. P. GUIMARÃES

Diretor do Centro de Processamento de Dados

Eng.º LAURO KOPPER FILHO

Vice-Diretor do Centro de Processamento de

Dados

Prof. AURELIANO CALVO HERNANDEZ

Diretor da Biblioteca Central "Irmão José Otão"

Prof. CÉSAR AUGUSTO MAZZILLO

Diretor da Divisão de Ingresso e Registro

Maestro FREDERICO GERLING JÚNIOR

Diretor do Centro de Cultura Musical

Eng.º JOSÉ CONSTANTINO VAZ

Diretor do Instituto de Pesquisas Científicas e

Tecnológicas

Prof. ANTONINHO MUZA NAIME

Diretor da EPECÊ

Eng.º EGON CARLOS SEITZ

Diretor do LABELO

Prof. ALBERTO FURTADO RAHDE

Diretor do Centro de Toxicologia Aplicada

Prof. PROTÁSIO PLETSCH

Coordenador Acadêmico do Campus II -

Uruguaiana

Prof. JOSÉ HERMETO CORRÊA

Coordenador Administrativo do Campus II -

Uruguaiana

Prof. AMILTON VALLANDRO MARÇAL

Coordenador de Pós-Graduação, Pesquisa e Ex-

ensão do Campus II - Uruguaiana

Ao assumir o sexto mandato trienal de Reitor da Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul, Norberto Rauch manifestou o firme propósito de servir à comunidade universitária com dedicação, entusiasmo, competência e amor.

Rauch disse que "o compromisso com o ideal de educador continua em mim qual chama muito viva. Nas universidades brasileiras é pouco usual a longa permanência da mesma pessoa como Reitor. Entretanto, em outros países, como os Estados Unidos, esta praxis é muito freqüente, particularmente nas mais tradicionais e notáveis universidades. Os períodos de permanência são os mais diversos, podendo atingir 10, 20 e até 30 anos ou mais. O importante não é o tempo em que se permanece como Reitor, mas sim, o que se realiza, o projeto de universidade que se desenvolve."

Ressaltando ser o momento oportuno para prestar contas à comunidade sobre as realizações do triênio que se encerrava e apontar as linhas de ação do triênio 1994-1996, o Reitor enfatizou:

"Universidade é ensino, pesquisa, extensão. Dentro deste referencial devem ser desenvolvidas as atividades e orientados os meios de ação. Ao longo dos três últimos anos, o Programa de Qualificação e Titulação do Corpo Docente continuou como prioritário. Em 22 de dezembro de 1993 estávamos com 577 Mestres e Doutores e 291 em formação. O avanço do efetivo de Doutores foi significativo: 53 a mais.

Para o aperfeiçoamento do ensino, prosseguiu-se com os procedimentos de avaliação do desempenho docente, sessões de atualização de professores, revisão de currículos e conteúdos programáticos.

Na pesquisa, o número de projetos de iniciação científica cresceu, atingindo 342. A pesquisa do corpo docente também aumentou em número de projetos financiados, melhorou em organização e interdisciplinaridade e pela apresentação de trabalhos em eventos científicos nacionais e internacionais e publicações. Atualmente, a PUCRS edita doze periódicos científicos, dois Informativos e o Jornal Mundo Jovem, este com cerca de 100.000 assinantes. A EDIPUCRS é uma das mais dinâmicas editoras universitárias do país com 80 títulos no mercado.

Em nível de graduação, os órgãos superiores da Universidade aprovaram a criação de três novos cursos: Mecatrônica ou Engenharia de Automação, Farmácia e bacharelado em Ciências Aeronáuticas. Os dois últimos originaram a criação das novas Unidades Universitárias: Faculdade de Farmácia e Instituto de Ciências Aeronáuticas. É de 23 o total das Unidades Universitárias da PUCRS.

No campo da pós-graduação foram criados: doutorado em Zoologia, mestrados em Teologia, em Informática, em Engenharia Elétrica e em Comunicação Social. Nesta data a Universidade está com 15 mestrados, 6 doutorados

MINISTRATIVO NA PUCRS

e 62 cursos de especialização.

Todos os cursos que já estão credenciados e avaliados pelo sistema CAPES têm nível A ou B. Portanto, também em pós-graduação e pesquisa a PUCRS atingiu posição de destaque no cenário da educação superior brasileira.

Durante 1993 adotou-se uma divulgação sistemática, por jornal, dos vários cursos de pós-graduação, extensão, atividades e eventos.

Através de seus professores, a PUCRS participou intensamente do Programa de Melhoria da Qualidade do Ensino da Secretaria de Educação do Estado.

Todos os programas de atividades extensionistas e comunitárias, em função da população mais carente, tiveram prosseguimento no triênio. Permito-me citar a ação comunitária na Vila Fátima de Porto Alegre e nos municípios litorâneos, a Assistência Judiciária Gratuita, os atendimentos odontológicos e psicológicos da população de baixa renda, a colaboração da Universidade com a Fundação Irmão José Otão na formação de mão-de-obra de jovens carentes.

No Programa de Bolsas de Estudo para estudantes universitários com dificuldades financeiras cumpre destacar a entrada em operação, em 1993, do Crédito Educativo do Estado, além da continuidade dos programas já existentes: MEC/CEF, PUCRS/APLUB e FIJO.

O Centro de Cultura Musical engrandeceu a Universidade e levou a cultura musical à população através da apresentação de óperas e Concertos Comunitários, estes com o patrocínio de Supermercados Zaffari.

A Pastoral Universitária marcou presença em todos os momentos fortes e importantes da vida universitária. Os esforços dos que se dedicam a esta ação esbarram com a adversidade do contexto atual que dificulta e obstaculiza a eficácia desejada.

O triênio foi particularmente fecundo na implantação de programas de apoio e infra-estrutura, indispensáveis ao bom desempenho da missão universitária. No Hospital foram concluídas as áreas e instalados os equipamentos de hemodinâmica, de litotripsia, nova bomba de cobalto, além de inúmeras outras melhorias: mais dois elevadores, novos espaços para coleta e marcação de exames, novas instalações para recepção, modificações no centro de esterilização de materiais, etc. No campus central inaugurou-se o novo Centro de Processamento de Dados com supercomputador IBM 3090; melhorou-se o sistema de telefonia pelo acréscimo de novos troncos e interligação das centrais telefônicas.

O ano de 1993 ficará na história da PUCRS como um dos mais profícuos, com avanços fundamentais e determinantes para o futuro da Instituição. Desejo destacar: a implantação da automação da Biblioteca, usando um dos mais importantes softwares do mundo; o início da instalação da rede eletrônica FDDI de processamento de dados, com acesso às redes nacionais e internacionais; a informatização do ensino na FAMECOS; o projeto Pró-Mata, com a aquisição da área de 2400 ha de reserva ecológica, mediante a colaboração da empresa Stihl e da Universidade de Tübingen; o convênio com a VARIG para a criação do Instituto de Ciências Aeronáuticas e o Curso de Bacharelado em Ciências Aeronáuticas, para a formação em nível superior de pilotos, iniciativa pioneira no Brasil; a complementação de diversos laboratórios com novos equipamentos; a renovação dos laboratórios do Instituto de Química e, finalmente, a inauguração do Centro de Ciência e Cultura, com o Museu de Ciências e Tecnologia.

A infra-estrutura da PUCRS é, sem dúvida, das melhores do gênero no país, o que é motivo de satisfação para sua comunidade universitária."

Ao registrar que se muito já foi realizado, mais resta

a fazer, o Reitor Norberto Rauch referiu-se ao futuro da Universidade:

"Não cabe a mim, como Reitor, traçar sozinho as diretrizes de ação, pois governar é trabalhar em equipe. Nomeado o quadro diretivo, todos teremos que nos debruçar sobre os próximos três anos da Universidade.

Permito-me adiantar alguns pontos:

- A PUCRS assinou o Termo de Adesão ao Programa de Qualidade RS. Este Termo será operacionalizado, respeitando-se as características próprias da instituição universitária.

- O Programa de Qualificação e Titulação do Corpo Docente terá continuidade, com os devidos ajustes para atingirmos a meta "1000 para o ano 2000".

- Na pós-graduação será desenvolvida a política de consolidação dos cursos recentes, ainda em fase de implantação e/ou credenciamento e avaliação. Diversos mestrados já reconhecidos por sua qualidade evoluirão para a abertura do doutorado.

- Novas contratações de pessoal docente em tempo contínuo ficam reservadas ao regime de dedicação exclusiva e condicionadas à titulação de doutor.

- A pesquisa se desenvolverá mais especificamente nas áreas de pós-graduação e nos Centros especializados existentes. Os pesquisadores deverão buscar mais intensamente fontes alternativas externas de financiamento para seus projetos.

- Será completado durante o triênio o Projeto de Automação da Biblioteca.

- O mesmo deverá acontecer com a rede eletrônica de processamento de dados do Campus de Porto Alegre, PUCRS/Net.

- Proceder-se-á à gradativa generalização de uso dos processos e métodos computacionais no ensino, na pesquisa e administração.

- A introdução do Programa de Qualidade e dos métodos computacionais requer o desenvolvimento de múltiplos programas de treinamento de pessoal da Universidade.

- O Projeto Pedagógico e "Universidade Católica: um Projeto para os Professores" será concluído com mais ritmo e dinâmica.

- Pela adoção do Programa de Qualidade na PUCRS aumentará o grau de exigências em relação ao desempenho docente e administrativo.

- Tendo em vista as condições ímpares do novo Centro de Ciência e Cultura serão intensificados os cursos e atividades de extensão, bem como a integração universidade-empresas.

- Durante o triênio terá lugar a montagem das exposições e experimentos do Museu de Ciências e Tecnologia.

- O Projeto Pró-Mata terá prosseguimento com a implantação da sede e a cooperação da Universidade de Tübingen.

- O Hospital Universitário São Lucas terá duas metas fundamentais a cumprir: a implantação do Programa de Qualidade e a busca do equilíbrio financeiro.

- Considerando que a partir de 1º de janeiro próximo a nova Mantenedora será a União Brasileira de Educação e Assistência - UBEA e considerando as novas legislações, impõe-se a revisão de todos os documentos básicos da Universidade e sua adequação às novas situações.

- Considerando as conclusões do XIX Capítulo Geral da Congregação dos Irmãos Maristas/1993, sobre o Projeto Solidariedade, a PUCRS, juntamente com a USBEE e Fundação Irmão José Otão, se engajará mais intensamente em programas de formação profissional de jovens carentes. Além disso, os projetos na linha social, já em andamento, terão continuidade.

- A intensificação das práticas esportivas no seio da comunidade universitária constitui uma das linhas de ação.

- Trabalharemos pelo aperfeiçoamento da ação pastoral na Universidade, com o envolvimento do Instituto de Teologia, visando sempre maior eficácia.

- Dentro da ação evangelizadora da cultura, a Reitoria propõe que durante 1994 se faça um Encontro Estadual de líderes e intelectuais católicos, num projeto conjunto com a Arquidiocese e as dioceses.

Finalmente, no Programa de Apoio e Desenvolvimento da infra-estrutura estão previstos:

- o término do Teatro e dos laboratórios de pesquisa do Centro de Ciência e Cultura;

- a ampliação das instalações do térreo do prédio da Reitoria;

- a urbanização do Campus de Porto Alegre;

- a criação e adaptação dos espaços para a Faculdade de Farmácia e o Instituto de Ciências Aeronáuticas;

- construção de um novo prédio para a Faculdade de Direito e o Instituto de Psicologia;

- amplo remanejamento de espaços físicos para adequação às necessidades e exigências de diversos Institutos e Faculdades;

- montagem e atualização de laboratórios, conforme as necessidades.

Os pontos acima, creio eu, permitem enxergar como e para onde pretendemos caminhar.

Estes balisamentos, a serem complementados pela equipe diretiva, com a participação da comunidade universitária, ajudarão a PUCRS em sua caminhada ascensional no grupo das grandes e boas universidades de que a nação tanto precisa".

No encerramento da solenidade, o Chanceler da PUCRS, Dom Altamiro Rossato, relembrou alguns aspectos ligados à filosofia de uma universidade católica e que merecem permanente reflexão. "Uma universidade católica deve ter presente a promoção da dignidade humana. A ausência de tal dignidade representa a perda da universidade e da própria pátria". Dom Altamiro frisou também que "uma universidade católica deve garantir a presença cristã no mundo universitário, perante os grandes problemas individuais e sociais que afligem a humanidade."

Mais adiante, o Chanceler da PUCRS destacou o papel da universidade como um centro intelectual de reflexão que em muito pode auxiliar a pátria, tendo como base a inspiração cristã. "É fundamental que uma universidade busque a integração do conhecimento, proporcionando aos alunos uma visão global, abrangente. Não podemos esquecer que as diversas descobertas científicas devem ser sempre analisadas à luz da fé, em consonância com os princípios éticos".

Ao concluir, Dom Altamiro Rossato evocou as bênçãos de Deus para que "a Universidade possa cumprir bem sua missão, humanizando o mundo e realizando as pessoas humanas".



Portaria de nomeação do novo Vice-Reitor é entregue pelo Chanceler

Docente espanhola faz conferências sobre Utilitarismo



Esperanza Guisán

O bem estar para o maior número de pessoas, como critério da moralidade, é o centro do pensamento do Utilitarismo. A definição é da docente Esperanza Guisán, catedrática de Filosofia da Universidade de Santiago de Compostela/Espanha, que esteve em Porto Alegre como professora visitante do curso de Pós-Graduação em Filosofia da PUCRS. Na oportunidade também proferiu conferências no Instituto de Cultura Hispânica.

O Utilitarismo é uma escola de filosofia moral com interesse marcadamente social, político, educacional e transformador dos indivíduos e das instituições. A origem é remota e provém de Epicuro, sábio que reunia homens e mulheres no jardim de sua residência, afirmando a necessidade de rir e filosofar, sem abandonar os assuntos domésticos e visando conseguir um estado de ânimo estável. O epicurismo constitui a origem da moral utilitária, mas o Utilitarismo como teoria ética, vinculada à política e aos temas sociais, é desenvolvido a partir do século XVIII.

Esperanza entende que na medida em que a sociedade se seculariza, surge a necessidade de discussão das questões éticas e morais, de forma independente das religiões. Hábitos de conduta são formados desde a escola. Técnicas desenvolvidas atualmente com crianças em escolas primárias, nos Estados Unidos, ensinam a pensar a partir da decisão e da adoção de atitudes morais.

A professora lembra que a própria crise dos valores religiosos traz a necessidade de definição de normas de convivência. A crise moral hoje está presente, segundo ela, inclusive nos países católicos. A ética, entretanto, deveria ser universal, estar acima de qualquer religião, conforme o pensamento de Esperanza Guisán, para quem as normas de convivência é que devem ser norteadas. Os momentos de crise, de outra parte, são positivos — salienta a professora — pois levam, antes de mais nada, a um questionamento.

Sobre a televisão, considera que o veículo de comunicação tem forte poder educativo. Para ela, na verdade, os governos deveriam ter canais educativos, voltados à educação do povo.

FEMINISMO

A questão do feminismo “não está na educação da mulher, mas sim na educação do homem, afinal eles não estão tão bem quanto pensam estar”, afirma a professora visitante. A catedrática de Filosofia da Universidade de Santiago de Compostela acredita que os homens precisam ser liberados naquilo em que estão inibidos, ou

seja, na possibilidade de manifestar suas emoções.

As mulheres passaram a participar da vida pública, mas os homens não se deram conta de que também perderam algo. Isto porque, ambos necessitam de um desenvolvimento sentimental e intelectual, reunindo o coração e a mente. E os homens perderam no momento em que deixaram de conviver com seus filhos, privilégio que ficou tradicionalmente para as mulheres, observa Esperanza Guisán, lembrando alguns países onde os homens já lutam para ficar com a guarda dos filhos ou ter mais tempo para convivência com a família. O diálogo, na sua opinião, é a melhor alternativa. “A vida em todos os níveis é melhor se conversarmos.”

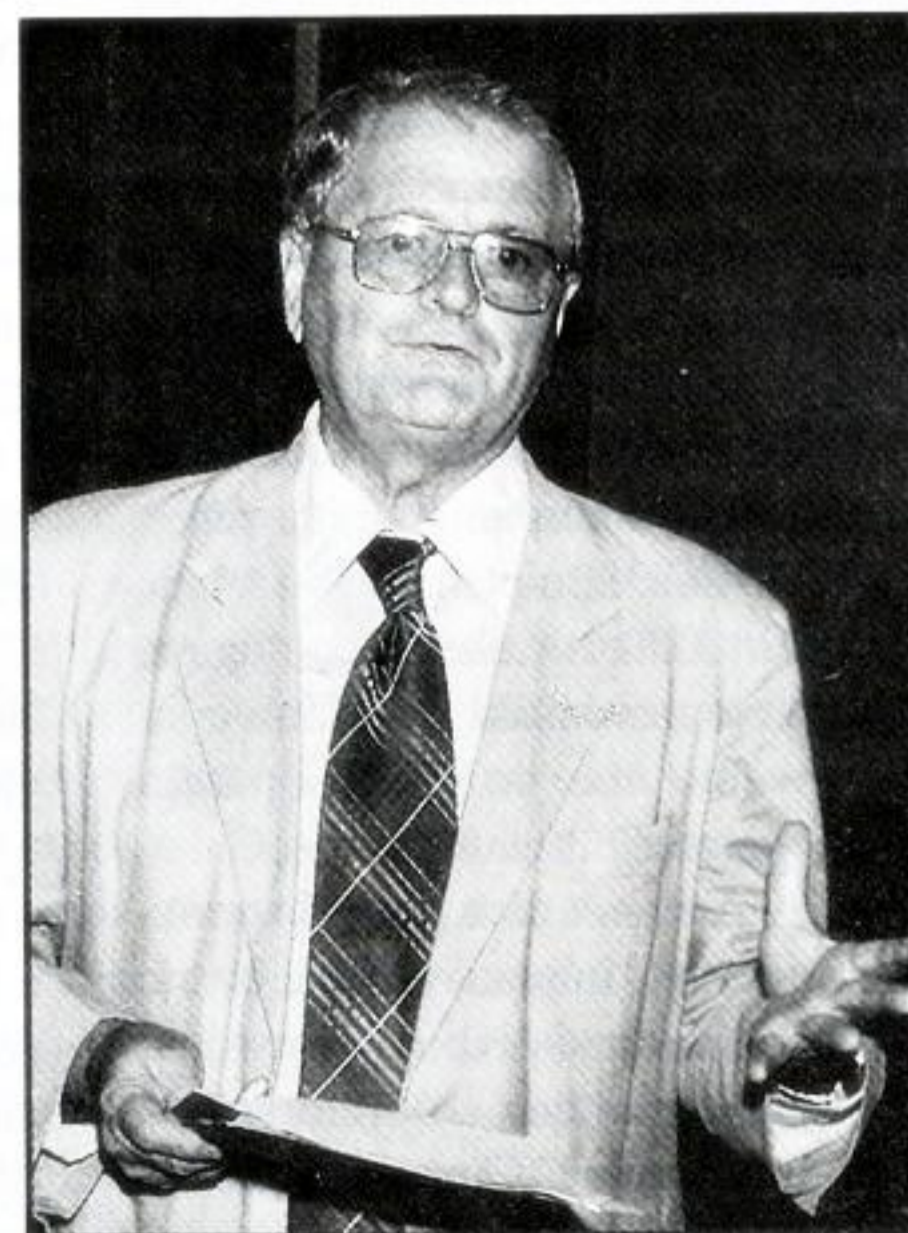
A professora realiza pesquisas tanto na área da meta-ética como da ética normativa. Sua obras mais representativas são: “*Los Presupuestos de la Falacia Naturalista*”, “*Cómo Ser un Buen Empirista en Ética*”, “*Razón y Pasión en Ética*”, “*Manifiesto Hedonista*”, “*Los Dilemas de la Ética Contemporánea*” e “*Esplendor y Miseria de la Ética Kantiana*”.

Conselho Estadual de Cultura tem nova direção

O Ir. Elvo Clemente (foto), recentemente empossado pelo Governador do Estado como membro do Conselho Estadual de Cultura, foi eleito Presidente da Câmara diretiva do órgão para o biênio 94/95. Clemente é Assessor Especial da Reitoria da Pontifícia Universidade Católica do RS. Agenor Casaril e Dilan Camargo assumiram, respectivamente, a Vice-Presidência e a Secretaria Geral do Conselho.

Contando com 18 membros (12 eleitos e seis indicados pelo governador), o Conselho de Cultura desenvolve sua atividade por intermédio de uma Câmara diretiva e cinco Câmaras técnicas.

Muito trabalho tem o CEC nestes próximos anos, no sentido de apresentar um programa de cultura para o Estado. Atenção especial será dedicada, entre outros assuntos, ao estudo de verba adequada à implantação e execução de projetos culturais, em consonância com a Secretaria de Cultura do Estado, infra-estrutura funcional e instalação de uma sede condigna para o Conselho.



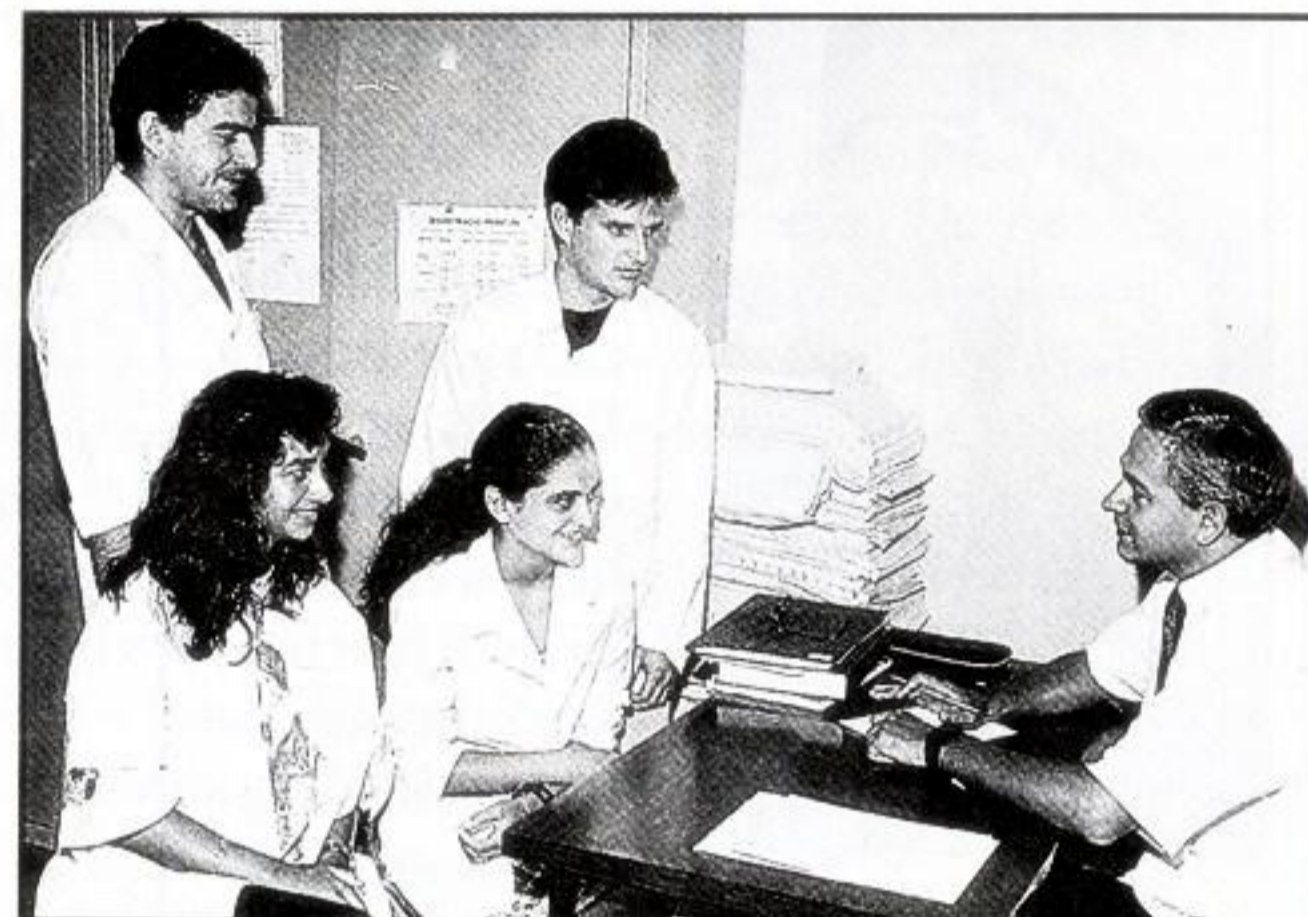
Pesquisa revela aspectos da epilepsia em Porto Alegre

“Epidemiologia da Epilepsia em Porto Alegre: um Estudo Populacional” é o título da pesquisa que fez parte de um trabalho mais amplo denominado “Estudo Multi-cêntrico de Morbidade Neurológica e Psiquiátrica em Áreas Urbanas Brasileiras”, solicitado pelo Ministério da Saúde. A coordenação em Porto Alegre e também da etapa neurológica ficaram a cargo do professor Jefferson Gomes Fernandes, da Faculdade de Medicina da PUCRS e integrante do Serviço de Neurologia do Hospital São Lucas.

A pesquisa estudou uma amostra representativa, do ponto de vista sócio-econômico, da cidade de Porto Alegre. Foram avaliados, na ocasião, entre outros itens, o impacto de problemas metodológicos de estudos epidemiológicos da epilepsia, a fre-

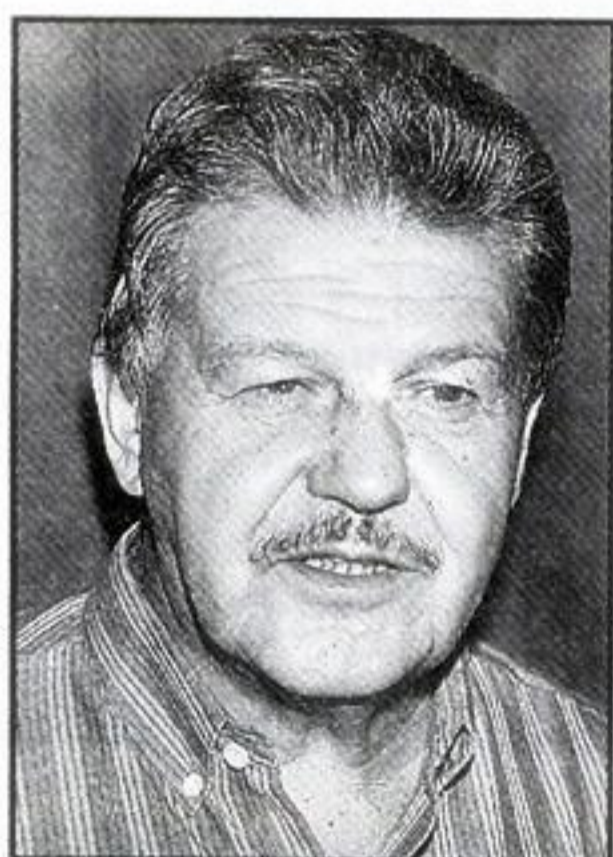
quência e os tipos das crises epiléticas, seu tratamento e evolução, além de aspectos psicológicos e sociais, avaliação dos serviços de saúde pelos usuários e as necessidades das pessoas com epilepsia.

O neurologista Jefferson Gomes Fernandes ressalta que foi registrada uma prevalência de 1,6% em casos de epilepsia ativa — pessoas que tiveram pelo menos uma crise epilética nos últimos cinco anos ou que estão em tratamento com medicamentos. Para a epilepsia inativa — indivíduos que não têm crises há mais de cinco anos e não estão em tratamento — a frequência foi de 2%. Para a epilepsia acumulada — todos os que em algum momento da vida tiveram epilepsia — a prevalência foi de 3,6%.



As informações obtidas neste estudo mostram porque a epilepsia é considerada pela Organização Mundial da Saúde como um problema de saúde pública. Fornecem ainda subsídios necessários para o planejamento de ações de saúde pelos órgãos públicos, dirigidas às pessoas com epilepsia.

Biociências projeta laboratório de Biologia Molecular



O professor Thales de Lema, do curso de Pós-Graduação em Biociências, realizou Pós-Doutorado em Biologia Molecular, na Universidade de Toronto/Canadá. Durante um ano, o docente desenvolveu os seus estudos junto ao Royal Ontario Museum, participando de projetos e conferências. Elaborou também o livro intitulado “*Snakes of Southern South America*”, a ser lançado pela editora Tropical Fish Hobby, de New Jersey / EUA.

Como decorrência do treinamento realizado pelo professor, está sendo planejado um Laboratório de Biologia Molecular, no Instituto de Biociências da PUCRS, com futuro acesso a todos os professores e alunos da Universidade, tanto para pesquisas isoladas, quanto para monografias e dissertações de pós-graduação. A comissão de estudos para a criação do Laboratório é integrada pelos docentes Manuel May Pereira (presidente), Thales de Lema, Luiz Glock, Jarbas Rodrigues de Oliveira e Carlos Graeff Teixeira.

Como decorrência do treinamento realizado pelo professor, está sendo planejado um Laboratório de Biologia Molecular, no Instituto de Biociências da PUCRS, com futuro acesso a todos os professores e alunos da Universidade, tanto para pesquisas isoladas, quanto para monografias e dissertações de pós-graduação. A comissão de estudos para a criação do Laboratório é integrada pelos docentes Manuel May Pereira (presidente), Thales de Lema, Luiz Glock, Jarbas Rodrigues de Oliveira e Carlos Graeff Teixeira.

Seminário aborda fenomenologia e método



O Departamento de Filosofia e o Pós-Graduação em Filosofia do IFCH organizaram nos dias 14, 15 e 16 de março, o seminário sobre *Fenomenologia e Método*, ressaltando a importância da corrente filosófica contemporânea. A programação teve como principal objetivo proporcionar a fundamentação para que os estudiosos das diversas ciências pudessem ir além das técnicas operatórias e conhecer suas raízes.

Vinculada ao nome de Edmund Husserl (1859 - 1938), a fenomenologia é uma atitude ou postura filosófica, um movimento de idéias com metodologia própria. A palavra é antiga na história da filosofia ocidental e foi Husserl quem lhe deu um novo significado.

A fenomenologia é uma disciplina de fundamentação. Como método, não procura explicar, mas compreender a verdade que se encontra nas vivências e o sentido que comportam. Vai além da Filosofia, exercendo influência no Direito, Psicologia, Sociologia e muitos outros campos.

O seminário sobre fenomenologia e método teve como palestrantes Urbano Zilles, Jayme Paviani, Hans Flickinger, Edvino Rabuske e Ernildo Stein.

SINOPSE

LABELO



O Labelo recebeu Transformador de Potencial Indutivo cedido à PUCRS pela Companhia Estadual de Energia Elétrica, por contrato de comodato, conforme solicitação da Escola Politécnica. Com o equipamento, instalado no prédio 14, o Labelo e o Departamento de Eletrotécnica montam e operam em conjunto laboratório de ensaios, que beneficiará a área acadêmica, estendendo a oferta de serviços para atendimento da demanda.

LETRAS

Oito alunos do Curso de Pós-Graduação em Letras da PUCRS concluíram o Mestrado em Teoria da Literatura e Linguística Aplicada. Os novos Mestres são Magda Luiza Kessler, Antonio Donizeti da Cruz, Ana Maria Macedo Valença, Charles Kiefer, Nara Augustin Gehrke, Martha Celina do Couto Goya, Susie Enke Ilha e Vitor Otavio Fernandes Biasoli.

AULA INAUGURAL

"Design de Produtos/Conceitos Atuais e Tendências" foi o título da aula inaugural do Curso de Pós-Graduação em Design Industrial/Especialização em Projeto de Produto, ministrada pelo professor Carlos Antônio Ramirez Righi/UFPE. Também na Faculdade dos Meios de Comunicação Social ocorreu a aula inaugural do Curso de Mestrado em Comunicação Social com palestra proferida pelo Pró-Reitor de Pesquisa e Pós-Graduação da PUCRS, professor Urbano Zilles.

PRÊMIO

O Instituto de Biociências está recebendo inscrições para o Prêmio Professor Garcia do Prado de Anatomia Humana. Podem concorrer todos os alunos e professores da área. Os trabalhos deverão ser entregues até 30 de abril de 1994. Informações na Secretaria do Instituto, prédio 12, fone 339-1511, ramal 3145.

PET

A Capes enviou à Universidade a avaliação dos trabalhos de pesquisa dos Pets (Programa Especial de Treinamento) existentes na PUCRS. O Programa da área de Letras, coordenado pela professora Maria Tasca, foi considerado excelente, classificado como o melhor pelas atividades dos alunos e coordenação.

EPILEPSIA

O médico Jefferson Gomes Fernandes, professor adjunto da Faculdade de Medicina da PUCRS, participou na qualidade de consultor internacional do Banco Mundial e da Organização Mundial da Saúde, da elaboração do World Health Report-1993. O trabalho foi publicado pelo Banco Mundial. Fernandes, médico assistente do Serviço de Neurologia do HSL, atuou também no *Guidelines for the Primary Prevention of Mental, Neurological and Psychosocial Disorders*, publicado pela Organização Mundial da Saúde. Em janeiro de 94, o docente foi nomeado membro da Comissão de Epidemiologia e Prognóstico, da Liga Internacional contra a Epilepsia, com sede em Londres.

PESQUISA

O Hospital São Lucas está participando de pesquisa liderada pelo Instituto Nacional de Câncer de Milão, juntamente com o Instituto Europeu de Oncologia, sobre a prevenção do câncer de mama. O objetivo é avaliar se o uso da substância denominada *Tamoxifen* é capaz de inibir o aparecimento da doença. A expectativa dos investigadores é de uma redução em 40% na incidência do câncer de mama.

FIJO

A FIJO/PUCRS programou para este ano a ampliação dos cursos do seu Centro de Preparação de Recursos Humanos. Para o 1º semestre estão previstos os cursos de Datilografia, Empacotamento, Acompanhantes de Pessoas de Terceira Idade, Instalações Prediais, Pintor Imobiliário e Atendente Odontológico. Além destes, há o curso de "Baby-Sitter", exclusivo para acadêmicos, e diversos cursos na área de mecânica. Interessados poderão obter informações na sede da Fundação, Campus Universitário, prédio 1, sala 206, ou através dos telefones 339-1692 e 339-1511, ramal 3191.

OBSTETRÍCIA

O Serviço de Obstetrícia do Hospital São Lucas realizou em março o III Curso sobre Conduta nas Complicações Médicas na Gravidez. O médico João Alfredo Steibel, coordenador do curso que contou com a participação de mais de 70 pessoas, antecipa que nova edição está marcada para agosto.

CONGRESSO

A Escola Politécnica esteve representada no XXI Cobenge — Congresso Brasileiro de Ensino de Engenharia, realizado em Belo Horizonte. Participaram do evento os docentes Cláudio Frankenberg, Guilherme Dias, Luiz Fernando Guedes, Mara Lúcia Carneiro e Telmo Brentano.

HISTÓRIA

Luiza Iotti, orientanda da professora Núncia Santoro de Constantino, no Pós-Graduação em História, ministrou curso de História do Brasil na Terza Università/Roma. O convite foi feito pela docente Giulia Lanzotti, titular do Departamento de Literatura Comparada daquela Instituição.

ENSINO MÉDIO



A Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação publicou, por intermédio da Edipurs, mais uma pesquisa realizada na Faculdade de Educação sob o título "Ensino Médio: Identidade em Crise", de autoria dos docentes Afonso Strehl e Nelson Fantin. O trabalho aborda um assunto pouco tratado sobre o ensino do 2º grau. O tema insere-se no âmbito da polêmica questão quanto ao objetivo do ensino médio brasileiro, apresentando teórica e empiricamente elementos que corroboram com o título. De acordo com apresentação da professora Maria Helena Abrahão, a obra evidencia uma vez mais a crise de identidade do ensino de 2º grau, tanto na ordem conceitual, como na ordem factual.

SINOPSE

FILOSOFIA

Retornou recentemente de estágio realizado na Universidade de Bonn, Luis Alberto De Boni, integrante do quadro docente do Instituto de Filosofia e Ciências Humanas da PUCRS. O professor, que obteve bolsa junto ao Deutscher Akademischer Austauschdienst, trabalhou com o professor Ludger Honnefelder, no Philosophisches Seminar "B", em diversas atividades. Realizou a conclusão da tradução do texto "De primo principio", de Duns Scotus, e participou do seminário "A Historiografia da Filosofia Medieval". Pronunciou, também, a conferência "A Influência da Filosofia Européia sobre a Cultura Brasileira".

LUSITANISTAS

A Associação Internacional de Lusitanistas está aceitando novos sócios. As inscrições estão abertas para docentes, pesquisadores ou estudiosos das diferentes expressões da cultura em língua portuguesa ou dos países onde o idioma é falado. Os interessados devem escrever para a professora Regina Zilberman, vogal eleita no último congresso: Curso de Pós-Graduação em Letras - Pontifícia Universidade Católica do RS - Av. Ipiranga, 6681, prédio 8, 4º andar - CEP 90619-900 - Porto Alegre/RS - Brasil.

CONVÊNIO

O Centro de Toxicologia Aplicada e o Instituto de Química firmaram convênio com o Serviço Social da Indústria para atuar de forma preventiva junto aos beneficiários daquela instituição. O trabalho se desenvolve através do diagnóstico de doenças profissionais, no monitoramento biológico em trabalhadores expostos a agentes potencialmente nocivos à saúde.

BIOÉTICA

O Vice-Reitor da PUCRS, Ir. Joaquim Clotet, esteve em Lima/Peru, a convite da Associação Peruana de Bioética, do Curso de Médicos Residentes das Universidades Nacional de São Marcos e Cayetano Heredia e da Universidade Champagnat. O docente proferiu palestras sobre "A Ética Aplicada no Limiar do Século XXI" e "Bioética". Participou também de programas radiotelefônicos da Associação, transmitidos pelas rádios Antena Uno e Programas do Peru.

URUGUAIANA

Trabalho realizado pela equipe de professores do Campus Universitário II - PUCRS/Uruguaiana, sob a coordenação do docente Rudi Albino Hermann, no Projeto Melhoria da Qualidade de Ensino, mereceu cumprimentos do Departamento de Ensino Supletivo da Secretaria da Educação do Estado do RS. Foram realizados seminários com a finalidade de aprofundar os estudos teóricos, seguidos de trabalhos práticos nas áreas técnicas, escolhidos pelos professores dos Centros Rurais de Ensino Supletivo.

PÓS-DOCTORADO

O professor Milton José Penchel Madeira, do Instituto de Psicologia da PUCRS, realizou pós-doutorado na Universidade de Montreal/Canadá. O docente realizou as atividades na área de conceitos mentais.

REABILITAÇÃO ORAL



Élio Mezzomo, docente da Faculdade de Odontologia, fez o lançamento de sua obra "Reabilitação Oral", fruto de pesquisas, estudos clínicos e achados bibliográficos. Participaram da elaboração do livro, de 720 páginas com fotografias coloridas, os odontólogos Luis Carlos da Fontoura Frasca e Nilza Pereira da Costa. O livro, que está sendo traduzido para o espanhol, alemão e inglês, constitui-se na primeira obra sobre sua especialidade.

BIOCIÊNCIAS

O Instituto de Biociências da PUCRS lançou recentemente o primeiro exemplar do periódico *Biociências*, destinado a acolher a produção científica, tanto dos corpos docente/discente, como de outros pesquisadores nacionais ou estrangeiros. A publicação aceita artigos inéditos nas áreas de Biologia Geral, Biofísica, Bioquímica, Ecologia, Farmacologia, Fisiologia, Genética, Imunologia, Microbiologia, Morfologia, Parasitologia e Zoologia.

MUSEU



O Grupo de Estudos sobre Educação, Metodologia de Pesquisas e Ação promoveu a visita de vários membros do Grupo de Trabalho do PADCT ao Museu de Ciências e Tecnologia da Universidade. O objetivo foi a emissão de parecer sobre as condições estruturais técnicas e de trabalho, objetivando a seleção de museus dinâmicos do Brasil voltados à Educação Científica.

CONVITE

O pesquisador do Museu de Ciências, Carlos Alberto Santos de Lucena, foi convidado a participar como "referee" da Smithsonian Contributions to Zoology, em Washington. Lucena atua junto ao Laboratório de Ictiologia do Museu.

LITERATURA E GUERRA CIVIL

Literatura e Guerra Civil de 1893 é o livro organizado, pelos pesquisadores do Centro de Pesquisas Literárias da PUCRS, Maria Eunice Moreira e Carlos Alexandre Baumgarten. O livro é uma antologia de textos ficcionais de autores sul-rio-grandenses sobre o episódio e reúne onze textos escritos entre os anos de 1911 e 1990.

QUÍMICA

Docentes do Instituto de Química da PUCRS representaram a Universidade em diferentes eventos. Manoel dos Passos, Maria Dolores Trevisan e Rejane Albuquerque estiveram no VII Encontro Nacional de Química Analítica, na PUC-RJ. A professora Maria da Graça Fauth participou do Simpósio Miguel Covian, na Faculdade de Medicina da USP de Ribeirão Preto, e também da VIII Reunião Anual da Federação de Sociedades de Biologia Experimental. Álvaro Barcellos Onofrio e Luiz Elias Soares Deli compareceram ao Congresso Internacional de Tintas, no Palácio de Convenções do Anhembi/São Paulo.

SINOPSE

ÉTICA

O Instituto de Biociências promoveu, no dia 24 de março, palestra do doutor em filosofia Dagmar Pedroso sobre epistemologia, deontologia e os conflitos éticos que se criam com a geração de novos conhecimentos científicos. Esta conferência foi preparatória ao painel que será apresentado em maio sobre "A Ética na Pesquisa Biológica Face aos Recentes Avanços da Tecnologia". O painel terá a participação dos professores Joaquim Clotet, Homero Dewes, Cláudio Telöken e Luiz Glock.

MUSEU DE CIÊNCIAS

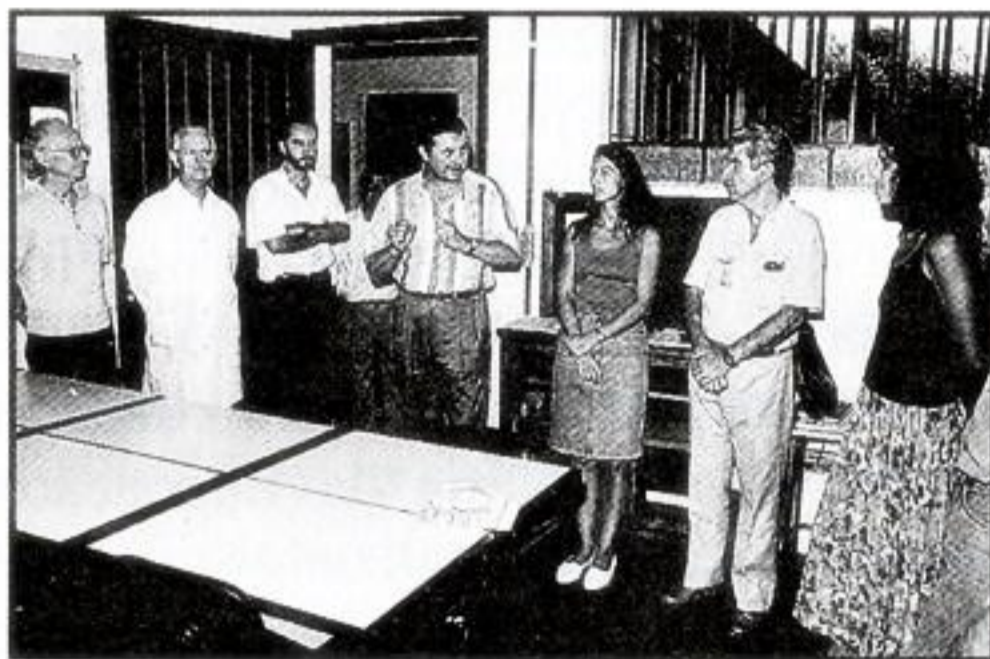
Pesquisa publicada no último boletim da Sociedade Brasileira de Ictiologia aponta o periódico científico *Comunicações, do Museu de Ciências da PUCRS*, Série Zootologia, como o que, proporcionalmente, mais publica artigos sobre peixes no Brasil. Este levantamento, realizado pela bolsista do CNPq, Giovana Maiorki, da Universidade Federal do Paraná, demonstra a acentuada procura dos pesquisadores brasileiros pela revista, além de confirmar a exigência que os editores responsáveis devem ter na manutenção do nível dos artigos científicos.

GERIATRIA



O professor Emílio Moriguchi, do Instituto de Geriatria, retornou dos Estados Unidos, onde permaneceu durante dois anos para a conclusão de pós-doutorado na The Bowman Gray School of Medicine of Wake Forest University, Winston-Salem/Carolina do Norte. O docente volta também com o título de Fellow in Gerontology and Geriatric Medicine, conferido pela instituição americana. Após obter o título de PhD pela Universidade de Tokai/Japão, Emílio Moriguchi continuou suas pesquisas em metabolismo de lipídeos e aterosclerose, mesmo durante o pós-doutorado. Agora, pretende manter suas linhas de pesquisa na PUCRS.

BIOLOGIA



O Programa Especial de Treinamento - PET/Biologia, mantido pelo Instituto de Biociências em convênio com a CAPES, foi instalado em sua nova sala, contando com a presença do Pró-Reitor Adjunto de Administração, Direção e Vice-Direção do Instituto e dos Coordenadores do Curso de Pós-Graduação, do Departamento de Biologia e do CEAB. O Pró-Reitor de Pesquisa e Pós-Graduação, professor Urbano Zilles, cumprimentou a direção do Instituto e os "petianos" pelo desenvolvimento do grupo, considerando que "o PET é o mais ambicioso programa de Iniciação Científica da CAPES no Brasil".

VIAGEM

Alberto Furtado Rahde, diretor do Centro de Toxicologia Aplicada da PUCRS, representou o Brasil em várias reuniões de peritos em Toxicologia, recentemente no Reino Unido. As atividades realizadas em Edinburgo/Escócia, Cardiff/País de Gales e Londres/Inglaterra, foram patrocinadas pelo Royal Botanic Gardens, em Kew, e pelo International Programme on Chemical Safety (WHO).

REVISTA

Pacientes Terminais é o tema central da Revista *Bioética*, publicação do Conselho Federal de Medicina, no número 2 do Volume 1, tendo como editores convidados o Vice-Reitor da PUCRS, Joaquim Clotet, e o médico Délio José Kipper, chefe do Serviço de Pediatria do Hospital São Lucas. *Bioética* publica trabalho intitulado "Reconhecimento e Institucionalização da Autonomia do Paciente: um Estudo da The Patient Self-Determination Act", de autoria de Joaquim Clotet, também docente de Ética e Bioética dos Cursos de Filosofia e Medicina. O Conselho Editorial da Revista antecipa que o assunto central do terceiro número será "Aborto" e o do quarto, "Erro Médico".

SERVIÇO SOCIAL

O professor Seno Antonio Cornely, do Mestrado em Serviço Social/PUCRS, ministrou curso intensivo sobre Planejamento Social Participativo, na Universidade de Kassel/Alemanha, dentro da programação de intercâmbio de docentes entre as duas universidades. Na ocasião, participou com os professores Hans Georg Flickinger, Christoph Sacchse e Florian Tennstadt, de pesquisa sobre *Catolicismo Social*, tendo abordado a experiência da Região Sul do Brasil. Proferiu, ainda, uma série de conferências sobre "Serviço Social de Empresas no Brasil".

UNIVERSIDADE ABERTA

A Pró-Reitoria de Assuntos Comunitários realizará nos dias 17 e 25 de maio a primeira edição de 94 do projeto Universidade Aberta à Comunidade. Nesta etapa do projeto, que tem por objetivo esclarecer dúvidas dos estudantes em relação ao seu futuro profissional, as visitas aos diferentes cursos serão destinadas a alunos do 3º ano do 2º grau.

PROJETO CULTURAL

O Diretório Central dos Estudantes divulgou o Projeto Cultural 94 que será desenvolvido nos sábados à tarde, no Campus Universitário. A promoção conta com oficinas teatral e literária, prevendo ainda mostra de cinema e um curso básico de fotografia, com exposição móvel pelo Campus. Maiores informações podem ser obtidas junto ao DCE, no prédio 8.

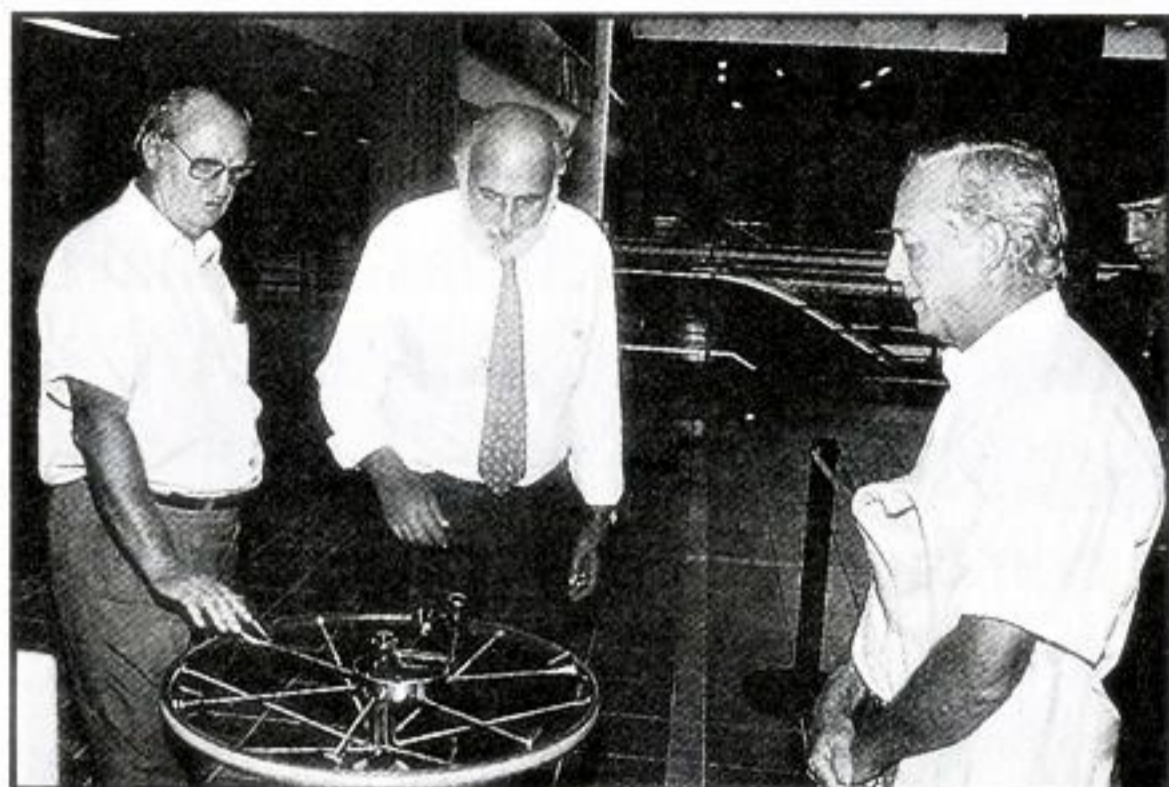
RECEPÇÃO



Os alunos calouros dos cursos de Biologia, Odontologia e Medicina foram recepcionados em ato solene, no último dia 10 de março. A recepção foi organizada pela Direção do Instituto de Biociências, juntamente com o Centro de Estudos Acadêmicos de Biologia.

SINOPSE

VISITA



O secretário executivo da Fundação Vita, Elcio Saraiva, realizou visita a PUCRS no mês de março. Foi recebido pela Administração Superior da Universidade e conheceu diversos aspectos da Instituição, entre eles o Museu de Ciências e Tecnologia.

BUCOMAXILOFACIAL

A Faculdade de Odontologia, através da Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação, adquiriu uma sofisticada serra para cirurgias ortognáticas e implantologia. O equipamento, fabricado pela Kavo — indústria alemã, conhecido por Intrasept 905, facilitará e aperfeiçoará a técnica cirúrgica com precisão máxima, compreendendo cortes ósseos da face, possibilitando ao cirurgião uma perfeita harmonia anatômica do contexto facial. O equipamento foi adquirido para o Curso de Mestrado em Cirurgia e Traumatologia Bucomaxilofacial.

ACERVO LITERÁRIO



Professores e pesquisadores de Literatura Brasileira reuniram-se recentemente na PUCRS, a convite do escritor Luis Fernando Veríssimo e da docente Maria da Glória Bordini, para fundar a Associação Cultural Acervo Literário de Érico Veríssimo. A sede fica na rua Felipe de Oliveira, número 1415. O projeto foi elaborado pelo Curso de Pós-Graduação em Letras da PUCRS, prevendo a abertura da Associação a pesquisadores de Literatura Brasileira e especialmente da obra do imortal escritor gaúcho.

TOXICOLOGIA

A médica Rosane Maria Salvi, professora da disciplina de Toxicologia Clínica, na Faculdade de Medicina, e de Farmacologia, nas Faculdades de Medicina e Odontologia, foi a única representante brasileira presente ao Training Course of Adverse Reactions and Adverse Reaction Monitoring, em Uppsala/Suécia. O curso reuniu representantes de 25 países no Centro Colaborador para Monitoramento Internacional de Drogas, enfocando o significado das Reações Adversas a Drogas e a Farmacovigilância Internacional.

HOMENAGEM

"*Gratidão de ser*" é o título da publicação, editada pela Edipucrs, em homenagem ao Irmão Elvo Clemente. A obra, organizada pelo presidente do Conselho Editorial da Editora da Universidade e Pró-Reitor de Pesquisa e Pós-Graduação, Urbano Zilles, reúne textos de docentes de diferentes cursos da PUCRS. Na apresentação, Zilles afirma tratar-se de um livro "para homenagear o incansável educador marista, de imensurável amor pelos livros, pela educação, pela Universidade e pela Igreja".

ARQUIVO DIPLOMÁTICO

O curso de Pós-Graduação em História do IFCH publicou o Volume II da obra "Arquivo Diplomático do Reconhecimento da República". Através de convênio firmado entre o Ministério das Relações Exteriores e a PUCRS, em 1989, foi publicado o Volume I, integrando as comemorações do Centenário da República. O trabalho foi realizado sob a coordenação da professora Sandra Maria Lubisco Brancato, do Pós-Graduação em História.

REVOLUÇÃO FEDERALISTA

"*Regionalismo e Literatura no RS*" foi a palestra apresentada pela professora Maria Eunice Moreira, do Pós-Graduação em Letras, no Seminário Internacional "*Pensar a Revolução Federalista*", em Rio Grande. A docente participou da mesa redonda sobre "*O Regionalismo Gaúcho*", juntamente com o norte-americano Joseph Love, Moacir Flores/PUCRS e Carlos A. Baumgartem/FURG. Os trabalhos apresentados pelos conferencistas deram origem ao livro "*Pensar a Revolução Federalista*".

ODONTOLOGIA



Aproximadamente três mil pessoas compareceram à Faculdade de Odontologia da PUCRS, no dia quatro de março, para inscrição no Atendimento Odontológico Gratuito. Conforme o diretor da Faculdade de Odontologia, Raphael Onorino Carlos Loro, no segundo semestre será efetuada nova chamada de pacientes interessados.

SORBONNE

A professora Léa Freitas Perez, do Instituto de Filosofia e Ciências Humanas, participou do Seminário Franco-Brasileiro da Universidade René Descartes — Paris V-Sorbonne. A docente apresentou trabalho denominado "*Pour une poétique du syncrétisme tropical*".

EXPOSIÇÃO

A PUCRS está acolhendo, no Museu de Ciências e Tecnologia, até 29 de abril, a Exposição Itinerante dos trabalhos do último Salão de Iniciação Científica da Ufrgs. A iniciativa é uma promoção conjunta das Pró-Reitorias de Pós-Graduação e de Extensão Universitária. Estão expostos os melhores trabalhos apresentados, incluindo os de alunos da Pontifícia Universidade Católica do RS.

SOLIDARIEDADE

O professor Ir. Avelino Madalozzo, ex-Vice-Reitor da PUCRS, assumiu a coordenação do Grupo de Trabalho Solidariedade. A Universidade vem desenvolvendo uma série de projetos que visam à promoção de pessoas, grupos e comunidades carentes. Entre eles, estão o Campus Aproximado da Vila Fátima, Projeto Litoral e Sajug, tendo a solidariedade como uma das metas deste triênio administrativo. O GTS funciona no prédio da Reitoria, 2º andar, sala 201, telefone 339-1511, ramal 3376.

Aula Inaugural e exposição marcam início do Curso de Ciências Aeronáuticas

O Ten Brig do Ar, Mauro José Miranda Gandra, Diretor Geral do Departamento de Aviação Civil, ministrou a Aula Inaugural do “Curso de Ciências Aeronáuticas — ênfase Piloto Comercial”, criado em decorrência do convênio de cooperação e intercâmbio científico e tecnológico firmado entre a PUCRS e a VARIG.

O visitante foi saudado pelo Reitor Norberto Rauch, estando presentes, na ocasião, além dos 66 alunos e dos



professores do Curso, o Vice-Reitor da Universidade, Joaquim Clotet, o Comandante do V Comar, Maj Brig Hermes Moreira, o Diretor do Instituto de Ciências Aeronáuticas, Ivan Ferraz Ramos, e o Diretor de Operações da VARIG, Nelson Riet Corrêa, que representou o Presidente da Empresa, Rubel Thomas.

Gandra afirmou que “o Curso de Bacharel em Ciências Aeronáuticas da PUCRS constitui-se num marco para a Aviação Civil Brasileira, o qual só poderá ser analisado em toda a sua dimensão com o passar do tempo.” Disse também que “as características continentais de nosso território recomendam, e esta é a posição do Departamento de Aviação Civil, que durante muito tempo o atual sistema de habilitação de pilotos de linha aérea deva conviver com a evolução acadêmica na qual

se constitui a Licenciatura Plena em Ciências Aeronáuticas. Entretanto, louve-se a iniciativa privada por haver partido na frente em tema de tamanha relevância para o atual ambiente tecnológico e administrativo da aviação comercial moderna.”

Referindo-se aos que criticam o

“elitismo” da iniciativa, ao registrar a impossibilidade de candidatos oriundos dos segmentos de menor poder aquisitivo da

sociedade, virem a concorrer à admissão a curso de elevado dispêndio, o Diretor Geral do DAC destacou que “a argumentação, por polêmica, se reporta em verdade à polêmica maior, ou seja: ensino público versus ensino universitário privado, nele inserido o instituto de bolsas de estudo, tão funcionais nos sistemas educacionais de nações mais desenvolvidas. A polêmica, entretanto, não poderia jamais cercear ou retardar um empreendimento acadêmico de tal magnitude.”

Após a Aula Inaugural, foi aberta

a I Mostra de Ciências Aeronáuticas, iniciativa conjunta da PUCRS e da VARIG. A exposição, dirigida à comunidade em geral e, especialmente a professores e estudantes de 1º, 2º e 3º Graus, poderá ser visitada até o dia 30 de abril, nos seguintes horários: das 8h às 18h (de segunda a sexta-feira) e das 8h às 12h (aos sábados).

Tendo por local o Museu de Ciências e Tecnologia da Universidade, a I Mostra de Ciências Aeronáuticas foi organizada sob a coordenação do Cmte. Enio Lourenço Dexheimer, representante em Porto Alegre da Diretoria de Operações da VARIG, e da professora Cláudia Fay, coordenadora do Departamento de História do IFCH/PUCRS.

Oferecendo a oportunidade de contato com peças antigas, que retratam aspectos da História da Aviação, e com materiais modernos, de alta tecnologia, a Mostra apresenta,



entre outras atrações, um avião “De Havilland”, da década de 40, aparelho que inaugurou a primeira rota internacional da VARIG, li-

gando Porto Alegre a Montevidéo. Podem ser observados, também, radares, poltrona de F5, detector de fumaça nos lavatórios, “flight record” (caixa preta), peças de trem de pouso e materiais do serviço de bordo.