

informação

PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DO RIO GRANDE DO SUL
ASSESSORIA DE COMUNICAÇÃO SOCIAL
ANO XX - Nº 74 - AGOSTO/1997

PUCRS / BCE



0-288.243-8

Faculdade de Medicina desenvolve estudo inédito sobre a Vesícula Biliar



O trabalho, realizado pela professora Maria Helena Itaquí Lopes, proporciona a abertura de uma nova linha de pesquisa

Página Central

PUCRS realiza concurso vestibular de inverno



Página Central

Renovado convênio de cooperação acadêmica com a Universidade Católica de Louvain

Página 7

Pró-Mata expõe trabalhos à comunidade de São Francisco de Paula

Página 16



Voluntárias de Câncer de Mama recebem treinamento especial

A Associação das Voluntárias de Câncer de Mama, que reúne representantes do Hospital São Lucas, da Fundação Irmão José Otão, da PUCRS e do Centro de Mama, desenvolveu, no mês de junho, treinamento específico para mulheres que se interessam em participar do grupo. Além do preparo para trabalhar no voluntariado, a atividade teve por objetivo o chamamento de novas voluntárias.

A presidente da Associação, professora Elaine Turk Faria, observa que o grupo foi treinado durante três meses por médicos e especialistas nas dife-

rentes áreas relacionadas ao câncer de mama. Este acompanhamento de profissionais é constante, através de uma equipe interdisciplinar, incluindo reuniões mensais com profissionais da área de psiquiatria, para discutir dificuldades e analisar o trabalho de visitação a pacientes.

Elaine Faria salienta que o trabalho do voluntariado direciona-se, especialmente, à prevenção, conscientização e apoio às mulheres portadoras. Nas duas primeiras etapas da proposta, a Associação promove palestras em Clubes de Mães e escolas, entre outros locais, dis-

tribuindo prospectos com informações sobre o auto-exame. No apoio assistencial, as voluntárias visitam pacientes do Hospital São Lucas, orientando as mulheres mastectomizadas, antes e após a cirurgia.

Dentro da entidade, formaram-se diferentes comissões. Há grupos de visitação, treinamento, estudo e palestras, apoio financeiro e divulgação, além de sócias que mantêm plantões na sala da Associação. Algumas realizam apenas atividades esporádicas e outras contribuem financeiramente, através de pagamento de carne.

Treinamento de funcionários da PUCRS

A Pró-Reitoria de Administração, através da Gerência de Recursos Humanos, está desenvolvendo uma série de atividades dentro do Programa de Treinamento do quadro funcional. Foram realizados cursos de Word Básico, Word Avançado e Microsoft Excel 5.0, contando com 134 participantes. As aulas sobre Instalações Elétricas e Prediais, Auditorias da Qualidade e Qualidade no Atendimento ao Público contaram com a presença de 27 funcionários.

A Gerência de Recursos Humanos desenvolveu ainda programas fora da

Universidade, como Administration Nivel 4.11, TCP/IP/Transport, Administration Microsoft 661, Supporting Microsoft Windows, Corel Draw e Tratamento de Efluentes Líquidos. Também está sendo realizado programa voltado às serventes da Prefeitura Universitária, intitulado Trocando Idéias. O objetivo é melhorar a comunicação interpessoal e proporcionar a integração entre as áreas administrativa e de apoio.

Mais dois projetos estão em fase de elaboração. O primeiro prevê a realização de um Programa de Desenvolvimento na área de Liderança e Gerenciamen-

to de Equipe, a ser aplicado junto às bibliotecárias da Biblioteca Central. O segundo, em Segurança do Trabalho, será dirigido aos mestres, contra-mestres, engenheiros e encarregados da Divisão de Obras.



PUCRS
informação

PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DO RIO GRANDE DO SUL • ANO XX - Nº 74 - AGOSTO/1997

Reitor: Norberto Francisco Rauch • Vice-Reitor: Joaquim Clózet • Coordenador da Assessoria de Comunicação Social da PUCRS e Diretor-Editor do PUCRS Informação: Carlos Alberto Carvalho - Reg. Prof. 1276 • Editora-Executiva: Márga Cunha Galia - Reg. Prof. 5272 • Participação: Maria Rosália Rech, Ana Paula Acauan, Mirella Vieira da Cunha Carvalho, Lauro Dias, Sandra Beatriz Mino Becker, Marcos Colombo e Gilson de Oliveira • Projeto gráfico, editoração eletrônica e fotolitos: Fax-Arte - Fone: 331-0077 • Imprensa: Epec-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) 339-1511 - ramais 3278 e 3252 - Fax: (051) 339-1564 - E-mail: glicreitoria@msic.pucrs.br - Porto Alegre - Rio Grande do Sul - Brasil

Jornada de Cardiologia reúne representantes internacionais

A Faculdade de Medicina e o Hospital São Lucas realizaram a II Jornada Internacional de Cardiologia, evento que contou com a participação dos representantes do Texas Heart Institute, Emerson Perin, David Fish e James Ferguson. Paralelamente, foi desenvolvida a atividade mensal da Sociedade Brasileira de Cardiologia do Rio Grande do Sul. A segunda edição da Jornada contou com a participação de mais de 400 inscritos da Capital e do interior do Estado.

Após a Jornada, os médicos Emerson Perin e David Fish permaneceram em Porto Alegre, dando continuidade ao intercâmbio científico existente entre o Texas Heart Institute e o Serviço de Cardiologia do HSL. Foram realizados procedimentos intervencionistas, utilizando



próteses endovasculares (Stents) para tratamento de obstrução de vasos arteriais (artérias carótidas) e uso simultâneo de um novo produto, denominado Reopro, que evita agregação plaquetária.

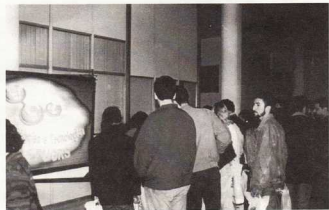
O diretor da Faculdade de Medicina, Luiz Carlos Bodanese, relata que em uma série de casos foram utilizados o Stent e o Reopro, estudo piloto inédito em nível mundial, que poderá ser útil para futuras pesquisas na área da cardiologia. A vantagem da técnica é tratar o paciente sem a necessidade de cirurgia, o que evita a internação prolongada e proporciona o rápido retorno a vida normal de pacientes com obstruções vasculares significativas em artérias carótidas.

Museu de Ciências presente em evento sobre animais peçonhentos

O Museu de Ciências e Tecnologia da PUCRS, dirigido pelo professor Jeter Bertoletti, esteve representado no II Encontro Nacional de Acidentes com Animais Peçonhentos, com a exposição das serpentes peçonhentas ocorrentes no Rio Grande do Sul. O evento reuniu aproximadamente 450 profissionais e estudantes da área biomédica, procedentes de todo o território nacional. Sob a coordenação da bióloga Gláucia Pontes, do Laboratório de Herpetologia, foram apresentados aos congressistas animais vivos, o que colaborou para o reconhecimento das serpentes de interesse médico.

Durante o Encontro, o Museu proporcionou a exposição de serpentes como *Bothrops alternatus* (cruzeira ou urutu), *Bothrops cotiara* (cotiara), *Bothrops jararaca* (jararaca), *Bothrops jararacussu* (jararacuçu), *Bothrops neuwiedi* (jararaca-pintada) e *Micrurus frontalis* (cobra coral). Esteve exposto também um exemplar de *Philodryas*

olfersj (cobra-cipó-listrada), serpente de cor verde que, após causar vários acidentes sérios e pelo menos um óbito, passou a ser considerada perigosa. O fato exigiu, inclusive, algumas mudanças nos conceitos hoje vigentes sobre serpentes peçonhentas e não peçonhentas.



mestres e doutores



A dissertação de mestrado *Legitimação Organizacional: O Processo de Seleção dos Funcionários aos Objetivos da Organização*, defendida na Faculdade dos Meios de Comunicação Social/PUCRS, possibilitou à professora de Relações Públicas, Ana Maria Roig Steffen, a obtenção do

Legitimação organizacional e relações públicas

título de mestre junto à linha de pesquisa em Comunicação, Linguagem e Poder nas Organizações, do Curso de Mestrado em Comunicação Social.

A autora desenvolveu em sua pesquisa a leitura teórica de um programa de Relações Públicas, através da metodologia do estudo de caso, centrando-se na teoria da Fundação Organizacional Política. O programa "foi implantado em uma organização com o objetivo de legitimar seu poder de decisão junto aos públicos", salienta Ana Maria Steffen. Na análise, foi tratado como uma variável

interveniente no processo de modificação das atitudes dos funcionários em relação aos clientes.

De acordo com a docente, a dissertação teve por finalidade contribuir para a compreensão da sistemática dos programas de Relações Públicas, ofertando-se, assim, uma possibilidade de proporcionar aos estudantes da área um referencial teórico que, além de facilitar a compreensão do fenômeno, poderá embasar as condutas a ele aplicadas, permitindo que sejam aprimoradas durante o exercício da atividade.

Prática educacional ancorada na Ação Comunicativa de Habermas

Carlos Eduardo da Cunha Pinet, professor do Instituto de Matemática, defendeu tese de doutorado na Faculdade de Educação da PUCRS. O trabalho, denominada *Ação Comunicativa: Possibilidades de uma Prática Educacional Ancorada na Filosofia de Habermas*, tematiza uma prática educacional fundamentada no pensamento do filósofo alemão oriundo da Escola de Frankfurt.

De acordo com o docente, a tese foi sendo construída numa metodologia de análise de discurso, partindo, inicialmente, de livros e artigos de Habermas. Após, tratou das possibilidades de uma prática pedagógica ancorada

na filosofia do pensador, "referente a uma proposta que fosse além de uma proposição teórica, não apenas em mais uma retórica, mas que se unisse o falar com o agir". Para ele, a aprendizagem contínua, o aprender a aprender, é uma das resultantes de todo este trabalho, que tem reflexos diretos nas atividades docentes ao qual está vinculado e, indiretos, através dos intercâmbios e publicações dentro deste campo.

Foi na filosofia deste estudioso que o professor encontrou a proposta emancipatória que envolvia, em cada um e em todos, uma auto-reflexão, uma reflexão coletiva com os outros e uma reflexão independente, ao que denomi-



nou de fator *eu-tu-nós*. Com este fator, Carlos Eduardo Pinet tematizou e problematizou uma proposta clara e viável para qualquer sala de aula, para qualquer ambiente escolar, articulando fundamentos teórico-metodológicos com a prática de ensino do professor e com o *eu-tu-nós*, surgindo o que chamou de pedagogia-crítico-reflexiva.

Manifestação da religiosidade no universo acadêmico



"Vivemos em uma época de mudanças na ordem dos valores. O universo acadêmico prioriza o conhecimento científico e o mundo da razão, por isto, a falta

de sentido à vida tem tomado conta de muitos jovens". Esta constatação levou Tereza Favaretto, do Instituto de Teologia e Ciências Religiosas/PUCRS, a investigar e conhecer mais profundamente como o jovem universitário vive sua dimensão religiosa. Assim, a docente defendeu na Faculdade de Educação da Universidade a dissertação sobre *A Manifestação da Religiosidade em Jovens Universitários*.

Na pesquisa, a professora, a partir de entrevistas feitas a um grupo de alunos da Instituição, procurou, através de um método de cunho fenomenológico como o proposto por Giorgi e Comiotto, deixar emergir os aspectos mais significativos do fenômeno em estudo. Desta análise, ela salienta o surgimento de algumas essên-

cias e dimensões fenomenológicas vivenciadas pelos jovens como a gênese e o desenvolvimento da religiosidade, a dialética na busca espiritual e relações com o sagrado.

Tereza Favaretto, que também trabalha no Centro de Pastoral, ressalta que "os resultados desta investigação evidenciam a dificuldade que o jovem de ensino superior enfrenta ao tentar viver sua dimensão religiosa num mundo onde se priorizam os valores materiais, a técnica e as ciências exatas". Por outro lado, a pesquisa revelou jovens com uma consistente experiência religiosa e uma profunda vivência cristã. Demonstrou também o quanto essa experiência vivenciada em profundidade é algo essencial ao ser humano.

mestres e doutores

Avaliação Institucional como Ato Político e Educativo

Análise crítica da trajetória da avaliação institucional nas décadas de 80/90 foi o motivo que levou a Coordenadora do Setor Didático Pedagógico/SEDIPE e professora da Faculdade de Educação da PUCRS, Mari Margarete dos Santos Forster, a investigar a *Avaliação Institucional: Ato Político e Educativo*. Com o desenvolvimento e defesa da tese, na Faculdade de Educação, a docente obteve o título de doutora em Educação.

Os modelos avaliativos, hoje instituídos, sustentam-se numa lógica reguladora-reprodutora e sobrevivem graças às condições sócio-

políticas que os promovem e os mantêm. Este estudo defende a possibilidade e a necessidade de um novo paradigma em que a avaliação institucional seja vista como um processo de auto-conhecimento e como um ato político-pedagógico, a serviço da instituição e da sociedade brasileira.

Para tanto, foi localizado o cenário brasileiro, espaço-temporal onde acontece a educação e a avaliação, feito um retrospecto dos antecedentes históricos que dão origem e explicitam as razões da implantação de processos de avaliação institucional, apresentada uma



análise de discursos e práticas avaliativas e identificados alguns limites e possibilidades de processos de avaliação. Mari Forster destaca que, uma nova cultura de avaliação se estabelece, comprometida com a instituição escolar e com a sociedade brasileira, desafiando o entendimento da avaliação como ato educativo e não premiativo, nem punitivo.



Docente desenvolve estudo farmacológico sobre mecanismo de ação de drogas

Professor da Faculdade de Farmácia da PUCRS, Edgar Luis Schuck, defendeu recentemente dissertação de mestrado denominada *A Potenciação do Efeito Máximo de Agonistas Adrenérgicos pela Ioimbina no Ducto Deferente de Rato in vitro*. Avaliação de Agonistas α e β , α e

α_2 ; *Estudo da Influência do Mecanismo de Captação Neuronal e de Receptores α_2 - Adrenérgicos*. O trabalho, desenvolvido na Fundação Faculdade Federal de Ciências Médicas de Porto Alegre, trata basicamente da potenciação da ação de determinadas drogas, como os agonistas α e β , α e α_2 .

Há muito tempo é conhecido que a droga ioimbina bloqueia a contração induzida por noradrenalina no ducto deferente de rato. Entretanto, destaca o docente, é contraditório que estes e outros antagonistas α -adrenérgicos como o piperoxano, a fenotolamina e o halopre-

ridol podem aumentar a resposta contrátil de noradrenalina nesta preparação. Embora este fenômeno já tenha sido objeto de alguns estudos, não há ainda uma explicação razoável, definitiva e universalmente aceita.

Por isto, Edgar Schuck destaca que o objetivo na realização do trabalho foi o de verificar o envolvimento de adrenoceptores α_2 , β e de captação neuronal no aumento da contração produzida pela adrenalina e fenilefrina quando as curvas concentração-efeito do ducto deferente de rato *in vitro* são obtidas na presença de ioimbina.

Teses e dissertações defendidas por docentes da PUCRS

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

MESTRADO

- Ana Paula Terra Bacelo - Inst. de Informática
"Sistema de Apoio à Discussão e Deliberação em Grupos para Reuniões Assíncronas e Distribuídas" - PUCRS
- Cristiane Finger - Fac. dos Meios de Com. Social
"A Violência da Agenda do Telemarketing Brasileiro" - PUCRS
- Diney Adriana Nogueira de Oliveira - Fac. dos Meios de Com. Social
"As Linguagens do Turismo: suas Diferentes Formas de Comunicação" - PUCRS
- Elaine Harzheim Macedo - Fac. de Direito
"Do Procedimento Monitorio" - PUCRS
- Elisita Collor Elesbão - Fac. de Direito
"Princípios Informativos das Obrigações Contratuais Cíveis" - PUCRS
- Guilherme Luis Rothe Vaccaro - Inst. de Matemática
"Modelagem e Análise da Confiabilidade de Sistemas" - UFRGS
- Mágda Rodrigues da Cunha Galia - Faculdade dos Meios de Comunicação Social
"O Receptor Idealizado pelo Discurso Radiofônico: Uma Análise do Emissor em Gaúcha Hoje e Flávio Alcaraz Gomes Repórter" - PUCRS

- Márcia Lisboa dos Santos - Inst. de Psicologia
"Expressão Simbólica x Ruptura do Funcionamento Psíquico em Meninos de Rua" - PUCRS
- Mateus Recuero Lopes - Fac. de Medicina
"Catesterismo Venoso Central para Hemodilise: Conseqüências Fisiopatológicas" - PUCRS
- Raul Henrique Duarte Martins - Inst. de Informática
"A Variável Localização Geográfica como Elemento Integrador de Repositórios Heterogêneos de Dados de Saúde Pública no Contexto do Rio Grande do Sul" - PUCRS
- Ricardo Wainer - Inst. de Psicologia
"Parâmetros Cognitivos e Afetivos de um Modelo da Depressão em Adultos Femininos" - PUCRS
- Tomás Edison de Oliveira Lima - Escola Politécnica
"Estimativa de Vida Remanescente de Tubulações em Temperaturas Elevadas - Fluência" - UFRGS

DOCTORADO

- Mainer Longhi - Inst. de Letras e Artes
"Aspectos Linguísticos em Manchetes de *Le Monde* (Paris), *El País* (Madrid) e *La República* (Roma)" - PUCRS



Seminário de Radiojornalismo tem apoio da PUCRS

A PUCRS sediou, no Teatro do Prédio 40, nos dias 16, 17 e 18 de junho, o II Seminário Internacional de Radiojornalismo, promovido pela Revista Imprensa. Esta edição foi realizada em comemoração aos 70 anos da Rádio Gaúcha e teve por objetivo contribuir para o aperfeiçoamento, melhoria técnica e editorial do radiojornalismo brasileiro.

A sessão de abertura ocorreu no dia 16 de maio, com a presença do diretor da Revista Imprensa, Sival de Itacarambi Leão, além de diversas autoridades, oportunidade em que o Reitor da PUCRS entregou uma placa alusiva aos 70 anos da Rádio Gaúcha. A conferência de abertura ficou a cargo do presidente da RBS, Nelson Sirotsky.

O Seminário contou com a presença de alguns dos principais nomes do radiojornalismo da atualidade, como David Bartlett, presidente da RTNDA, Radio and Television National Directors Association, Armando Antonio Ranzolini, diretor da Rádio Gaúcha, Jader de Oliveira e Fritz Groothues, da BBC, de Londres, Jorge Santos, da Rádio Mitre, de Buenos Aires e muitos outros. Foram abordados, nas palestras, temas como Radiojornalismo nos Estados e no Brasil, Integração Sul-Americana Via Rádio e o Rádio Digital. Durante o Seminário, foram realizados ainda Workshops sobre Texto/Linguagem do Radiojornalismo, Princípios Éticos do Radiojornalismo e o ABC da Reportagem.

Docente participa do Programa Intercampus

A professora Berenice Sica Lamas, do Instituto de Psicologia da PUCRS, participou recentemente do Programa Intercampus, na Universidade de Sevilha/Espanha. A docente atuou junto à Faculdade de Ciências da Informação, no Departamento de Comunicação Audiovisual, Jornalismo, Publicidade e Literatura. Na ocasião, ministrou classes de exercícios de criatividade, envolvendo conceitos de signos na disciplina de semiótica e comunicação e orientou um taller de criação literária para alunos de doutorado em Comunicação e Literatura, com atividades de textos ficcionais, exercícios de imaginação e desbloqueio. Este trabalho será publicado na forma de

workpaper.

O livro de autoria de Berenice Lamas, *Oficina de Criação Literária - uma olhar de viés*, lançado no final de maio pela EDIPUCRS, será traduzido e publicado na Espanha ainda este ano. A troca e a integração com professores do Brasil, de outros países da América Latina e da Espanha foram, na opinião da professora, os pontos mais importantes da participação no Intercampus.



Graduação participa de importantes eventos

O X Fórum Nacional de Pró-Reitores de Graduação das Universidades Brasileiras foi realizado em Goiânia/Goiás, contando com a participação do Pró-Reitor Adjunto de Graduação da PUCRS, Antonio Carlos Jardim. Foram debatidos temas como currículo, licenciatura, LDB, gestão acadêmica e intercâmbio para estudantes de graduação. A Pontifícia Universidade Católica do RS esteve relacionada no grupo gestão acadêmica.

Durante o evento, ocorreram reuniões das diferentes regionais e foi indicada a nova diretoria do Fórum. Os participantes discutiram as ações referentes aos documentos produzidos, possíveis temas para os próximos encontros e a necessidade de tratar assuntos importantes no momento, como autonomia universitária, LDB, Exame Nacional de Cursos, Exame Nacional de Ensino Médio e formas de ingresso no ensino superior.

Antonio Carlos Jardim esteve presente ainda no XII Encontro Estadual de Comissões de Vestibular, realizado em Cruz Alta/Rio Grande do Sul. A PUCRS esteve representada também pela professora Lia Marquardt, do Setor de Vestibulares, que participou do painel *Estratégia para a Nova Modalidade de Vestibular*.

Acordo prevê intercâmbio com Universidade Católica de Louvain

O convênio de cooperação acadêmica entre a PUCRS e a Universidade Católica de Louvain foi renovado durante reunião com a presença do Reitor Norberto Rauch e o representante daquela instituição de ensino europeia, Jean Costermans. Presentes na oportunidade, o Pró-Reitor de Pesquisa e Pós-Graduação, Urbano Zilles, e o Assessor para Assuntos Internacionais e Interinstitucionais, Walter Nique.

O Programa de Intercâmbio Acadêmi-

co abrange todas as áreas de ensino e pesquisa das Universidades conveniadas, incluindo docentes, pesquisadores e alunos.

As duas Universidades desenvolvem sistema de intercâmbio destinado, especialmente, à organização de cursos de curta duração, à obtenção de títulos acadêmicos e à realização de pesquisas conjuntas. Os Reitores nomearam os diretores de suas Faculdades de Psicologia, Celito Francisco Mengarda, pela PUCRS, e Xavier Renders, pela Católica de Louvain, para representar



as instituições conveniadas.

Dentro do mesmo convênio, está prevista proposta especificamente voltada ao campo da Psicologia e das Ciências da Educação. Os alunos das duas áreas na Universidade de Louvain serão estimulados a realizar parte de seus estágios no Instituto de Psicologia ou na Faculdade de Educação da PUCRS. Os docentes da PUCRS também poderão desenvolver seus cursos de doutorado, pós-doutorado ou mesmo pesquisas, na instituição europeia.

Entidade italiana presta homenagem a educador marista

A Camera di Commercio Industria Artigianato e Agricoltura di Vicenza, Itália, prestou homenagem, no mês de maio último, ao Irmão Elvo Clemente, assessor da Reitoria da PUCRS. Anualmente, a entidade destaca o trabalho e o progresso econômico



de instituições e personalidades vicentinas em diversas áreas. Clemente foi distinguido por sua atuação junto ao ensino, à educação e à cultura na Congregação dos Irmãos Maristas, especialmente na PUCRS. Estiveram presentes ao evento, familiares do homenageado, para quem o momento foi

considerado de grande emoção.

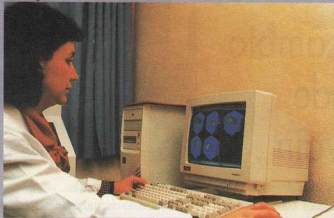
A solenidade contou com a presença das autoridades vicentinas e de três senadores da República Italiana. O deputado Danilo Longhi, presidente da Camera, salientou, na ocasião, a importância da fidelidade ao trabalho, do

progresso das empresas nos diversos ramos de atividades e da internacionalização da empresa vicentina com os exportadores beneméritos. Destacou ainda o trabalho vicentino no exterior, em países como Argentina, Austrália, Venezuela, Estados Unidos e Canadá.

Química firma convênio com Tintas Renner

A PUCRS, através do Instituto de Química, firmou acordo de cooperação técnica com as empresas Tintas Renner e Renner Dupont Tintas Automotivas e Industriais. O objetivo é a troca de experiências no campo de treinamento de pessoal e no desenvolvimento de pesquisas. A iniciativa prevê também a realização de cursos, estágios, seminários e encontros, entre outros serviços.

Estiveram presentes à assinatura do convênio, o Reitor da PUCRS, Norberto Rauch, o diretor industrial das Tintas Renner, Luiz André Ortiz, o diretor da UN Indústria Geral da Renner Dupont, Darci Jorge Prass, e o diretor do Instituto de Química da PUCRS, Tiziano Dalla Rosa.



Médica desenvolve importante estudo sobre Motilidade da Vesícula Biliar

Trabalho inédito na literatura mundial sobre *Atividade Motora da Vesícula Biliar na Esclerose Sistêmica* proporcionou a abertura de uma nova linha de pesquisa, na área de motilidade do aparelho digestivo integrada à Medicina Nuclear. A novidade apresentada, que qualifica ainda mais o Curso de Pós-Graduação da Faculdade de Medicina da PUCRS, consiste no emprego de uma metodologia diferente que se utiliza da colecistocina exógena, hormônio responsável pela contração vesicular, e da avaliação da motilidade da vesícula por cintilografia, exame de Medicina Nuclear.

O estudo foi desenvolvido pela professora Maria Helena Itaquí Lopes, do Departamento de Medicina Interna, sob orientação do professor Carlos Alberto von Mühlhen. O objetivo foi investigar o funciona-

to da vesícula biliar numa população de pacientes com uma doença reumatológica relativamente incomum, mas que potencialmente pode predispor ao desenvolvimento de alterações que favorecem a colelitíase (pedras na vesícula). Muito comum na população em geral, a colelitíase, tanto pode ser assintomática como causar muitos problemas. Não raras vezes o paciente deve submeter-se a tratamento cirúrgico para retirada da vesícula.

A Esclerose Sistêmica é uma doença do tecido conjuntivo, de provável origem imunológica, caracterizando-se por um espessamento da pele, envolvendo vários órgãos internos, podendo ser severa e progressiva. A docente ressalta que a literatura médica nos últimos 30 anos mostra que a vesícula dos esclerodermícos foi muito pouco estudada, em contraste com os demais segmentos do aparelho digestivo, existindo somente cinco tra-

balhos publicados sobre o assunto.

Maria Helena Lopes foi a segunda doutoranda e a primeira mulher a defender tese de Doutorado pelo Pós-Graduação em Medicina da Universidade. Ela ressalta que os resultados mostraram ter os homens com Esclerose Sistêmica vesículas biliares de maior volume que as mulheres doentes e que os homens do grupo de controle, podendo esse dado estar relacionado à hipotonia de repouso dessa visceral. Outro achado relevante foi que 35% dos pacientes com a doença apresentaram colelitíase. Segundo Maria Helena, "o fato de um paciente com uma doença grave como é a Esclerose Sistêmica estar predisposto ao desenvolvimento de colelitíase, pode ser um fator a mais para piorar a sua qualidade de vida, razão pela qual esse estudo é importante".

PUCRS concede título de benemérito ao Cônsul da Espanha

O Cônsul Geral da Espanha, Íñigo de Palacio España, recebeu o título de Benemérito da PUCRS, durante sessão solene do Conselho Universitário da Instituição, realizada no dia 25 de junho. A indicação, que teve origem em proposta do Instituto de Letras e Artes, registra, entre outros fatos, o apoio do diplomata para viabilizar a presença, na Universidade, do escritor Camilo José Cela, Prêmio Nobel de Literatura /1989. Palacio España também colaborou para a concretização de cursos de reciclagem, destinados a professores de língua espanhola, e apoiou inúmeras atividades culturais na Pontifícia Universidade Católica do RS.

O diplomata foi saudado, na oportunidade, pelo diretor do Instituto de Letras e Artes, professor Mainar Longhi, que destacou a participação do cônsul nas promoções organizadas pela comunidade universitária e o seu incentivo aos laços de amizade e integração mantidos entre a PUCRS, o povo e o governo espanhóis. Ao agradecer a homenagem, o cônsul destacou que "esta Pontifícia Universidade Católica, dentro deste espírito que mantém a tradição cristã e a vocação da integral formação do homem, soube conjugar a resposta aos desafios da modernidade, entre eles



o crescimento como Instituição, com prioridade para a atenção do protagonista primeiro na docência que é o professor."

O homenageado salientou que "esta Universidade foi em todo o momento fiel aliada e cooperadora, entusiasta companheira nas mais diversas iniciativas e, acima de tudo, uma mão amiga sempre atenta ao desenvolvimento de sua relação com as coisas da Espanha e suas instituições." Ao final de seu pronunciamento, Íñigo de Palacio España disse que "venho a Vossa Magnificência render este último tributo de gratidão à Universidade, à grande família que constitui, e desejar-lhe um futuro cheio de realizações inspiradas nos altos princípios da educação e formação integral do homem que até hoje marcam sua trajetória histórica."

Docente de Stanford ministra seminário em Engenharia Elétrica

O programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica da PUCRS recebeu, recentemente, a visita do professor Bernard Widrow, da Universidade de Stanford. O docente está ligado ao setor de pesquisa em redes neurais, reconhecimento de padrões, filtros adaptativos e sistemas de controle adaptativos. Durante

sua permanência na Universidade, Widrow ministrou seminário sobre sua área de atuação.

Bernard Widrow é editor associado dos periódicos *Adaptive Control and Signal Pro-*



cessing, Neural Networks e Information Sciences e autor de três importantes livros em Engenharia Elétrica. O professor é *fellow* do IEEE e da Sociedade Americana para o Progresso da Ciência. Em 1986, recebeu do IEEE a medalha Alexander

Graham Bell por suas contribuições para o avanço das telecomunicações. Em 1995, passou a integrar a Academia Nacional de Engenharia dos EUA.

Universidade realiza Vestibular de Inverno



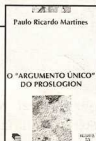
Seis mil 903 candidatos concorreram às 2.790 vagas oferecidas no Concurso Vestibular de Inverno de 1997. Os cinco cursos mais procurados foram Comunicação Social (Publicidade e Propaganda/manhã), Comunicação Social (Publicidade e Propaganda/noite), Ciências Biológicas/Licenciatura, Ciências Jurídicas e Sociais/noite e Comunicação Social (Jornalismo/noite). Os candidatos realizaram as provas no mês de julho e iniciaram seu curso neste segundo semestre letivo, juntando-se aos mais de 20 mil antigos alu-

nos da Universidade.

Dentro do projeto de Revitalização das Licenciaturas, a PUCRS oferece, para os calouros classificados no Vestibular de 97/2 em todos os cursos de licenciatura, bolsa-incentivo no montante de 40% da mensalidade, nos dois primeiros semestres. A continuidade da bolsa depende do rendimento escolar e é de 30% do valor das mensalidades para os semestres subsequentes, respeitado o número de semestres previstos pela grade curricular do curso na Universidade.

lançamentos da edipucrs

O "ARGUMENTO ÚNICO" DO PROSLOGION



Paulo Ricardo Martins
122p. - Coleção Filosofia 53

Originalmente apresentado como dissertação de Mestrado na Pós-Graduação da UNICAMP, o livro apresenta um estudo sobre o argumento do *Proslogion*, desde Kant, conhecido como argumento ontológico. Apresenta os elementos essenciais da interpretação de Karl Barth, caracterizando a noção de verdade enquanto retidão para Anselmo.

RÁDIO E POLÍTICA

Dóris Fagundes Haussen
152p.

O trabalho procura verificar as semelhanças e diferenças dos modelos de radiodifusão no Brasil e Argentina, durante os governos de Getúlio Vargas e Juan Perón, através de um resgate histórico, de forma comparativa, identificando o contexto sócio-político, econômico e cultural da época.



CONTOS DE OFICINA 18

Luiz Antonio de Assis Brasil (organizador)
156p.

O volume reúne trabalhos dos participantes da Oficina de Criação Literária, do Curso de Pós-Graduação em Letras da PUCRS. A oficina é uma atividade permanente, aberta a interessados em geral. O programa, implantado em 1985, já resultou na publicação de 17 antologias que não apenas mereceram o prestígio das comunidades acadêmicas, mas também do público externo à Universidade.

ARGENTINA x BRASIL: A QUESTÃO DO CHACO BOREAL

Helder Gordin da Silveira
186p.

O livro estuda a disputa brasileira e argentina pela supremacia na América do Sul, tendo como referencial a Guerra do Chaco (1932-35), episódio fundamental da política continental. O objetivo central do trabalho é determinar a maneira como os projetos de supremacia continental se articulam à estrutura e ao processo político nos quais se assentam o alto grau de dependência brasileira e argentina.



Outros lançamentos da EDIPUCRS

- **Dialética para Principiantes**, de Carlos Cirne Lima, Coleção Filosofia 48, 2ª edição.
- **Ciência e Ideologia - Florestan Fernandes e a Formação das Ciências Sociais no Brasil**, de Alberto Oliva, Coleção Filosofia 55;
- **Da Inteligência ao Coração e à Ação**, organizado pelo Sr. Avelino Madalozzo;
- **A Caminho de uma Fundamentação Pós-Metafísica**, de Ernildo Stein, Coleção Filosofia 57;

- **Instituição Literária - Análise da Legitimação da Obra de Dyonélio Machado**, de Maria Zenilda Grawunder, Coleção Ensaios, co-edição IEL;
- **Psicologia e Educação - O Significado do Aprender**, organizado por Jorge La Rosa;
- **Império das Palavras**, de Jacques A. Wainberg;
- **Oficina de Criação Literária - Um Olhar de Viés**, de Berenice Sica Lamas e Marli Marlene Hintz.

Premiados os vencedores do San Marino Più



O trabalho intitulado *Preservação da Qualidade das Águas Superficiais e Subterrâneas*, de autoria de Isabel Cristina Telles Silveira, do curso de Engenharia Química, foi a vencedora da categoria monografia na edição do Prêmio San Marino Più, de 1996. As teses vencedoras foram *Atividade*

relação Espectral, de Fernando César Comparsi de Castro (Pós-Graduação em Engenharia Elétrica), e *Os Costumes na Vida Cotidiana dos Idosos - Possibilidades e Limites*, de Marisa Silvana Zazzeta de Mediondo (Pós-Graduação em Serviço Social).

O Projeto San Marino Più é uma

ação que conta com a parceria entre a PUCRS e a Concessionária San Marino. Tem como objetivos estimular o reconhecimento ao trabalho acadêmico realizado pelos alunos e professores da PUCRS, valorizar o interesse pelos trabalhos científicos, apoiar a Universidade na busca da excelência de qualidade no ensino superior e propiciar maior repercussão dos trabalhos vencedores entre a comunidade.

O prêmio oferecido é um automóvel Palio zero quilômetro, para a melhor monografia elaborada por um estudante do curso de graduação. Cada um dos autores dos três melhores trabalhos, realizados em cursos de pós-graduação, recebe uma barra de ouro de 100 gramas.

Precursor da Psicologia Cognitiva na Bélgica esteve na Universidade



O professor Jean Costermans, da Unidade de Psicologia Cognitiva da Universidade Católica de Louvain/Bélgica, esteve no Brasil, na condição de professor bolsista do CNPq, em viagem de dois meses, difundindo a Psicologia Cognitiva em 14 universidades de 11 cidades brasileiras. O professor do Curso de Pós-Graduação em Psicologia da PUCRS e coordenador do Grupo de Pesquisa em Processos Cognitivos, Milton Madeira, coordenou e organizou a vinda do psicólogo.

O visitante proferiu palestras e ministrou seminários para o

Grupo de Ciências Cognitivas, bem como para os Cursos de Graduação e Pós-Graduação do Instituto de Psicologia, abordando os temas *"O Léxico Mental"*, *"Os Diversos Sistemas de Memória"* e *"A Pesquisa em Memória e o Sentimento de Saber"*.

A Psicologia Cognitiva é um dos grandes enfoques da Psicologia. Seu foco de interesse é especialmente a vida mental que é decorrente das representações "fabricadas" pelas pessoas e as operações mentais aplicadas a essas representações. De acordo com o iniciador da Psicologia

Cognitiva na Bélgica, "os grandes problemas estudados são as formas de memória, a linguagem, as imagens mentais, as atividades de raciocínio, de resolução de problemas e de tomada de decisão, além da categorização de objetos". Jean Costermans diz ainda que a inteligência artificial também faz parte das Ciências Cognitivas à medida que tenta simular as operações cognitivas humanas, traçando assim um paralelo entre as atividades dos informatas e os cientistas cognitivos, neste caso a programação do cérebro humano.

sinopse

SAÚDE



O Diretor Geral do Hospital São Lucas, Leomar Bammann, participará da Comissão Interministerial encarregada de diagnosticar a situação do Hospital de Clínicas de Belo Horizonte. O convite foi feito pelo Ministro da Saúde, Carlos César de Albuquerque.

JORNADA

Promovida pelo Centro Acadêmico Maurício Cardoso, a *II Jornada Internacional de Direito*, realizada em maio na cidade de Gramado, reuniu mais de 1.500 participantes. Entre os conferencistas, o ex-ministro da Justiça e atual integrante do Supremo Tribunal Federal, Nelson Jobim.

TÍTULO

O professor Carlos Alberto von Mühlen, da Faculdade de Medicina, recebeu a comenda de Professor Honorário da *Facultad de Ciencias Médicas de la Universidad Maiónides*, de Buenos Aires. O título foi conferido em abril, no *Primer Workshop y Conferencia Latinoamericana de Autoinmuni-dad*. Na ocasião, o professor proferiu duas conferências e também foi convidado a representar o Brasil no Grupo Latino-Americano de Padronização de Métodos Laboratoriais para Detecção de Auto-Anticorpos, que envolve cientistas do México e da Argentina.

FENAMERCO

A 6ª Fenamerco, Congresso Técnico Gerencial, foi realizada no Centro de Eventos, sendo a PUCRS a única universidade a organizar um stand. O Instituto de Informática, juntamente com empresários, também promoveu *Congresso de Informática*, paralelo à feira.

SERVIÇO SOCIAL

As professoras Leonia Capaverde Bulla e Gleny Guimarães, além das pesquisadoras Marisa Zazetta Mendoindo e Ruthe Correa Schnorr, da Faculdade de Serviço Social, participaram de cursos e seminários sobre *Teoria da Modernidade* proferidos pela filósofa húngara Agnes Heller. Durante as programações, realizadas na Universidade de Buenos Aires, foi discutida a formação do assistente social nos países do Mercosul e as possibilidades concretas de intercâmbio entre as instituições de ensino.

EXPOSIÇÃO



Alunos do Curso de Engenharia Química realizaram exposição de seus trabalhos de estágio no Saguão do Prédio 30. No dia 19 de junho, a atividade foi avaliada pela comissão de professores da unidade.

UFPEL

O professor Reinhold Ullmann, do Instituto de Filosofia e Ciências Humanas, falou sobre *A escatologia em Platão e Plotino*, durante o III Seminário sobre Filosofia da Religião. O encontro aconteceu no dia 26 de maio na Universidade Federal de Pelotas.

UNIVERSIDADE SOLIDÁRIA

O professor Edgar Eduardo Erdmann, coordenador dos programas de extensão comunitária, representou a PUCRS no *Seminário do Programa Universidade Solidária para o Nordeste*, ocorrido em Salvador, nos dias 6 e 7 de junho. Em contato com a presidente do Conselho da Comunidade Solidária, Ruth Cardoso, Erdmann confirmou a participação da Universidade no Projeto Alfabetização Solidária, em Araci, na Bahia. Também ficou acertada a presença de duas equipes da PUCRS, na Amazônia, em 1998.

EDUCAÇÃO INFANTIL

Estagiárias da Faculdade de Educação/Habilitação em Educação Infantil organizaram exposição de materiais e desenvolvimento de atividades. O evento teve como título *Educação Infantil: isso não é brincadeira*.

PALESTRA

O professor Enrico Colosimo, integrante do quadro docente da Universidade de São Paulo e da Universidade Federal de Minas Gerais, proferiu a palestra *Análise de Sobrevivência*, no Instituto de Matemática da PUCRS. O evento ocorreu no dia 9 de junho.

ALIMENTOS

O workshop *Métodos Rápidos de Análise e a Nova Mega Regulamentação dos Alimentos Exportados nos Estados Unidos* foi desenvolvido na Universidade. Organizado pela Boitton R.C.D., com o apoio do Departamento de Engenharia Química da Escola Politécnica, o evento teve a participação de representantes de empresas internacionais do ramo alimentício, órgãos de pesquisa e universidades.

INTEGRAÇÃO



O I Seminário de Integração do Projeto Ação Conjunta para Qualificar a Formação de Professores em Ciências e Matemática, promovido pelo Núcleo de Apoio à Educação em Ciências e Matemática, do Museu de Ciências e Tecnologia, aconteceu no dia 25 de abril. Financiado pelo PADCT/SPEC/CAPES, o projeto de intercâmbio das áreas de conhecimento dos cursos de licenciatura está se desenvolvendo desde março de 96 e vai até dezembro do corrente ano.

sinopse

FORMAÇÃO



Coordenado pela professora Julieta Betatriz Desaulniers, o seminário *Formação: uma categoria, várias abordagens* debateu as principais atividades desenvolvidas pela Linha de Pesquisa *Formação, Trabalho e Instituição* (Mestrado em Serviço Social/IFCH) e pelo Projeto Integrado *Urbanidade e Cidadania: processos de formação e instauração de saberes* (PUCRS, UFRgs e Unisinos). O seminário aconteceu na Pontifícia Universidade Católica do RS, de 9 a 13 de junho.

HOMENAGEM

A Faculdade de Direito da PUCRS recebe a Ordem do Mérito Judiciário do Trabalho, pelo cinquentenário de sua instalação. A homenagem será realizada no Edifício Sede do Tribunal Superior do Trabalho, em Brasília, no dia 11 de agosto.

PRONUNCIAMENTO

O deputado federal Júlio Redecker (PPB-RS) fez um pronunciamento na Câmara dos Deputados, em homenagem ao cinquentenário da Faculdade de Direito da PUCRS. Como ex-aluno, formado em 1982, o parlamentar lembrou os esforços da Universidade dedicados ao ensino e à difusão das Ciências Jurídicas e Sociais. Destacou ainda a instalação de um posto do Juizado Especial Cível, em convênio com o Tribunal de Justiça do Estado; o Estágio Profissional de Advocacia, em parceria com a OAB/RS, e a dinamização do Serviço de Assistência Judiciária Gratuita (SAJUG).

BIOÉTICA

O Vice-Reitor da PUCRS e professor da Faculdade de Medicina, Joaquim Clotet, ministrou curso sobre *Ética e Genética*, de 9 a 14 de junho, na Argentina. A programação foi promovida pela Universidade de Buenos Aires.

FILOGENIA

O Museu de Ciências e Tecnologia promoveu no final de julho o *Internacional Symposium on Phylogeny and Classification of Neotropical Fishes*. O evento reuniu especialistas para debater os últimos resultados em pesquisa sobre filogenia e classificação de peixes neotropicais (existentes na América do Sul e na América Central). Representantes da Sociedade Brasileira de Ictiologia, da Neotropical Ichthyological Association, da FAPERGS, do CNPq e da FINEP participaram do simpósio.

CONVÊNIO

O Convênio de Cooperação Internacional (CNPq - JNICT) *Domínios Intervalares da Matemática Computacional*, assinado há três anos entre a Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul e a Universidade de Coimbra/Portugal, promoverá a partir de agora, o intercâmbio de pesquisadores das duas Instituições de Ensino Superior. O professor Dalcídio de Moraes Claudio é o coordenador do convênio na PUCRS.

LINGÜÍSTICA

A *Teoria da Otimização, a Sílabas e a Silabação das Vogais Altas no Português Brasileiro* foi o tema do curso ministrado na PUCRS pelo professor Leo Wetzels, da Universidade Livre de Amsterdã. As aulas dirigiram-se aos alunos de Mestrado e Doutorado em Linguística Aplicada do Curso de Pós-graduação em Letras da Universidade.

VESTIBULAR

Os acompanhantes dos candidatos ao Vestibular de Inverno puderam participar de uma série de atividades promovidas pela Pró-Reitoria de Assuntos Comunitários, no período das provas. Entre elas, a peça *O Marido do Dr. Pompeu (PUC em Cena)*, palestras sobre relação familiar e drogas, apresentação musical de alunos, professores e funcionários (*Festival de Talentos*), show com The Hard Working Band (*PUC in Concert*), mostra de trabalhos (*PUC Arte*), sessões de vídeo (*Video in PUC*) e música (*Relax no Vestibular*). A PRAC, através do *Projeto Acalanto - Vestibular Legal*, mostrou a sinopse de alguns dos eventos que compõem o calendário anual da Universidade.

ENCONTRO

Carlos Amaral Höhlig e André Luís Andrezej Ferreira, integrantes do Grupo de Matemática da Computação, do Instituto de Matemática da PUCRS, estiveram presentes ao V Encontro Gático de Educação Matemática, na Instituição Evangélica de Novo Hamburgo. Na oportunidade, ministraram o curso *O Uso da Informática no Ensino da Matemática*. A reunião contou ainda com a participação de alunos do Curso de Licenciatura em Matemática e das professoras Aylades Sant'Anna Bianchi, Helena Noronha Cury, Maria Beatriz Castilho de Oliveira, Marilene Jacintho Müller e Mônica Bertoni dos Santos.

FILOSOFIA

Durante a realização de seminário promovido pelo Curso de Pós-graduação em Filosofia, o professor Alessandro Ghisalberti, da Università del Sacro Cuore, da Itália, autografou o livro *Guilherme de Ockham*. A obra, traduzida pelo professor Luís Alberto De Boni, integra a coleção "Filosofia", da PUCRS.

LDB

A Associação de Escolas Superiores de Formação de Profissionais do Ensino (AESU-FOPE), com o apoio da Faculdade de Educação da PUCRS, realizou recentemente o *Encontro Estadual de Educação*. O propósito foi o de avaliar a organização do ensino e a formação do educador na perspectiva da nova Lei das Diretrizes e Bases da Educação.

MEDICINA



O professor Emílio Hideyuki Moriguchi, do Instituto de Geriatria, esteve presente na *Reunião da Comissão Técnica de Medicina Ortomolecular*, convocada pelo Conselho Federal de Medicina, em Brasília, no dia 12 de junho. Também participou do *II Congresso da Sociedade Brasileira de Cardiologia - Regional Paraíba*, na qualidade de palestrante.

sinopse

ATLETISMO

A PUCRS esteve representada em São Paulo, no 6º Troféu Adbemar Ferreira da Silva de Atletismo Internacional Universitário. O aluno Felipe Rios Garcia, do Curso de Engenharia Elétrica, obteve a 3ª colocação na prova de Lançamento de Martelo e a 8ª no Lançamento de Disco. Felipe também foi classificado na competição XXIV Jogos Universitários Gaúchos, além dos estudantes Marcos Heit, Natalie Tabosa Ribas, Gabriela Johanson e Akira Kumagai.

NEUROCIÊNCIAS

O professor Jefferson Gomes Fernandes, da Faculdade de Medicina, participou da 6th European Stroke Conference, em Amsterdã, apresentando os resultados do estudo populacional sobre doenças vasculares cerebrais, realizado em conjunto com o Instituto de Geriatria, na cidade de Veranoópolis. Recentemente, a revista científica *The Lancet* publicou artigo com os resultados do *International Stroke Trial*, estudo multicêntrico internacional para o tratamento de doenças cerebrovasculares agudas. O professor Jefferson Fernandes foi o Coordenador desta pesquisa no Brasil.

DIREITO DO TRABALHO



O juiz Wilson Antonio Rodrigues Bilhalva, Presidente do Tribunal Regional do Trabalho da 4ª Região e professor da Faculdade de Direito, é o mais novo integrante da Academia Nacional de Direito do Trabalho, que reúne os cem principais estudiosos da matéria trabalhista do País. Eleito em substituição ao jurista José Teófilo Vianna Clementino, Bilhalva atua ao lado de personalidades como os ministros Mozart Victor Russomano e Ernes Pedro Pedrassani e os juristas Arnaldo Lopes Sussekind e Valentim Carrion.

PRÓ-MATA

Dentro do Projeto *Mollusca II: inventário e avaliação de moluscos continentais ocorrentes na área global do Pró-Mata*, pesquisadores do Laboratório de Malacologia, do Instituto de Biociências, realizaram expedição em São Francisco de Paula. Nos dias 31 de maio e 1º de junho, encontraram 101 espécimes, resultando em 15 gêneros.

PUBLICAÇÕES

Dois livros pioneiros foram lançados na área de microbiologia e imunologia. Na obra *Tratado de Infectologia*, publicada pela Atheneu/São Paulo, o professor Manuel May Pereira, do Instituto de Biociências/PUCRS, escreveu o capítulo *Fatores de Virulência Bacteriana*. O mesmo docente também traduziu a publicação *Imunobiologia (Sistema Imune na Saúde e Doença)*, de Janeway e Travers, da Editora Artes Médicas.

EDUCAÇÃO

A Faculdade de Educação realizou recentemente o II Seminário Internacional em Educação - *A Teoria das Inteligências Múltiplas e a Educação*, com a presença de Howard Gardner, da Harvard Graduate School of Education e da Boston University School of Medicine, e Kátia Cristina Stocco Smole, da Universidade de São Paulo. Os temas discutidos foram: "Comparação entre a Teoria das Inteligências Múltiplas de Gardner e a da Inteligência Emocional de Goleman" e "As implicações educacionais e sociais da Teoria", entre outros.

PORTO

A PUCRS foi representada no 5º Congresso Internacional de Psicolinguística, que aconteceu na cidade do Porto/Portugal. O professor Jorge Campos coordenou o workshop *The cognitive theory of relevance*, com a participação dos professores Jane Silveira, Ana Maria Ibaños e Fernando Naiditch. A professora Regina Lamprecht e o professor José Marcelino Poersch apresentaram comunicação oral. Poersch também coordenou o workshop *Linguistic awareness and the teaching/learning process* e foi eleito membro do Comitê Administrativo da Associação Internacional de Psicolinguística Aplicada.

ARGENTINA



Plínio Fasolo, docente do Museu de Ciências e Tecnologia e do Instituto de Física, participou da 5ª Reunião da Red - POP/ UNESCO, realizada na cidade de La Plata, na Argentina. O professor integrou grupos de discussão sobre o futuro dos meios de divulgação científica e o papel da "Rede de Popularização da Ciência para a América Latina e Caribe". Posteriormente, em Mar del Plata, fez comunicação sobre "Melhorias para o Ensino da Ciência e da Tecnologia: um desafio para o próximo milênio", durante o II Simpósio Latino-Americano do International Council of Associations for Science Education.

BRIGADA MILITAR

O Diretor de Informática da Brigada Militar no Rio Grande do Sul, Coronel Ataíde Moraes Rodrigues, visitou o Instituto de Informática da PUCRS. Além de conhecer a Unidade, o representante da BM debateu as possibilidades de expansão das atividades já existentes, em parceria com a Universidade.

FUNCIONÁRIO

O funcionário Olavo Carvalho Abrão, da Faculdade de Odontologia, morto por ocasião de assalto, recebeu as últimas homenagens de professores, alunos, funcionários, policiais e parentes. Prestes a completar 20 anos de casa, o funcionário era chefe da manutenção da Unidade.

OLA

O médico Luiz Gustavo Guilhermano abordou o tema AIDS: *Aspectos Psicológicos*, dentro do Projeto Ola, coordenado pela Pró-Reitoria de Assuntos Comunitários. A palestra foi aberta a estudantes de todos os cursos da PUCRS.

PESQUISA

Biodiversidade de Moluscos Neotropiais - Parte I: Endodontoidea é o projeto de pesquisa aprovado recentemente pelo convênio CNPq/CONICET (Argentina). Os pesquisadores são Álvaro Luís Müller da Fonseca, do Laboratório de Malacologia/PUCRS, e Sérgio Eduardo Miquel, do Museo Argentino de Ciencias Naturales Bernardino Rivadavia/Buenos Aires. Outro projeto que passa a ser desenvolvido é *Estudos Sistemáticos em Moluscos Veronicelídeos (Soleolífera), Caropídeos (Stylommatophora) e Crustáceos Parastacídeos (Decapoda) através de Metodologia Genética Molecular*. A parceria entre CAPES/PROBAL/DAAD vai custear o treinamento dos doutorandos Georgina Gonçalves Mansur e Álvaro Luís Müller da Fonseca em laboratórios da Universidade de Tübingen, na Alemanha.

EDIPUCRS

O diretor da Edipucrs, Antoninho Muza Naime, foi eleito diretor-tesoureiro da Associação Brasileira de Editoras Universitárias, para o triênio 97/99. A eleição da nova diretoria ocorreu durante a *X Reunião Anual das Editoras Universitárias*, realizada em Londrina, Paraná.

OTORRINO



O médico Oswaldo Luiz Fontoura Carpes, do Serviço de Otorrinolaringologia do Hospital São Lucas, foi aceito como Membro Internacional da *American Academy of Facial Plastic and Reconstructive Surgery*, em Washington, após exames práticos e teóricos em procedimentos reconstrutivos e estéticos da face. Fundada em 1964, a Academia reúne 2.800 cirurgiões de todo o mundo, a maioria graduados em Otorrinolaringologia. Oswaldo Carpes é o quarto médico brasileiro a receber essa distinção.

ESCATOLOGIA

O tema *O que acontece depois da morte?* foi discutido de 28 a 31 de julho no II Curso de Escatologia, promovido pelo do Instituto de Teologia e Ciências Religiosas. Reinold Blank, teólogo leigo suíço, radicado em São Paulo, e o padre Eduardo da Silva Santos, teólogo e professor de Cultura Religiosa na PUCRS, falaram sobre o assunto.

FÉRIAS

O Instituto de Matemática desenvolveu uma série de atividades no mês de julho: o curso "Introdução à Programação em Latex", ministrado pelo professor Paulo Werlang de Oliveira; "Resoluções de Problemas através do Excel", pelo professor João Feliz Duarte de Moraes, e "Estudo de Funções com Recursos Computacionais", dirigido a alunos do 2º Grau, pelo professor Francisco Alberto Rhein-gantz Silveira. A professora Maria Luiza Azambuja de Souza coordenou o minicurso "Aplicação de Números Complexos". O Instituto também promoveu as palestras "A Estatística no Processo de Pesquisa", proferida pelo professor Nivaldo Almeida Fonseca, e "Álgebra das Aproximações Intervalares", pelo professor Dalcídio Moraes Claudio.

PROCIÊNCIAS

O professor Dalcídio Moraes Claudio, do Instituto de Matemática, foi designado para coordenar, na FAPERGS, o comitê de Matemática, Estatística e Computação. Anteriormente, o docente coordenou a avaliação dos projetos Prociências na área, em Santa Catarina, no mês de junho.

COIMBRA

A professora Ruth Chittó Gauer, do Instituto de Filosofia e Ciências Humanas, proferiu conferências na Universidade de Coimbra, em Portugal, durante o *Seminário de História das Ideias*. Entre os temas expostos "A contribuição portuguesa para a construção da sociedade brasileira", "A construção histórica e o papel de Portugal" e "Contributos greco-romanos e judaico-cristãos para a formação da idéia de Europa".

COMPUTAÇÃO

Discussões, debates, palestras e atividades sociais fizeram parte do *I Encontro Regional de Estudantes de Computação do Rio Grande do Sul*, realizado em junho. O evento foi promovido pela Executiva Nacional de Estudantes de Computação (ENEC), com o apoio dos Institutos de Informática da PUCRS e da UFRGS.

GERIATRIA



A PUCRS está realizando o *IV Curso Internacional de Geriatria*, em colaboração com os governos do Japão e do Brasil, por intermédio da Japan Cooperation Agency e da Agência Brasileira de Cooperação. A abertura da programação ocorreu no dia 1º de julho.

ANIVERSÁRIO

O Instituto de Informática da PUCRS comemorou os seus 20 anos de atividades, no dia 3 de junho, divulgando à comunidade científica as agendas de *Extensão, Ensino e Pesquisa*. O lançamento foi realizado no prédio 40, durante a *I Reunião-Almoço da Informática*.

NEUROCIURGIA

O Doutor Honoris Causa da PUCRS, professor Madjid Samii, ministra, nos dias 11 e 12 de agosto, o *Symposium do Centenário do Nascimento do Mestre Elyseu Paglioli*. O evento aborda os avanços da moderna neurocirurgia, através de palestras, demonstrações em vídeo e até mesmo de cirurgias ao vivo.

MEMÓRIA

O *Seminário Nacional Memória e Autobiografia* ocorreu no período de 24 a 26 de junho. O evento foi idealizado pelo Centro de Estudos de Culturas de Língua Portuguesa, do Curso de Pós-Graduação em Letras.



Trabalhos do Pró-Mata são expostos à comunidade de São Francisco de Paula

A Festa do Pinhão, tradicional evento na região dos Aparados da Serra, no Rio Grande do Sul, realizada em São Francisco de Paula, contou com a participação da Pontifícia Universidade Católica do RS. A administração do município, promotora da festividade, convidou a Universidade para expor suas realizações, especialmente decorrentes das atividades do Museu de Ciências e Tecnologia e do Centro de Pesquisas e Conservação da Natureza / Pró-Mata.

O Museu de Ciências e Tecnologia expôs três caixas com serpentes, preparadas e apresentadas por uma bióloga do Laboratório de Herpetologia, o que despertou grande interesse entre crianças e adultos. Também foi colocado à disposição do público um computador, com o guia eletrônico para identificação das serpen-

tes ocorrentes no Pró-Mata. O Laboratório de Mastozoologia expôs cartazes e distribuiu folder com informações sobre morcegos e outros mamíferos.

A Festa do Pinhão ofereceu a primeira oportunidade para a divulgação pública do Centro de Pesquisas e Conservação da Natureza, naquela comunidade. O número de visitantes chega, normalmente, a três mil pessoas, que representam aproximadamente 16% do total de habitantes do município. Através de cartazes, fotografias, mapas e planas baixas, foi apresentado o processo de elaboração e implantação do projeto, a composição de

sua administração e a infra-estrutura preparada para abrigar até 60 pesquisadores. Os visitantes também conheceram as principais características dos ambientes físicos e bióticos do Centro de Pesquisas. Quanto aos trabalhos em andamento, pesquisadores e alunos do Instituto de Biociências e das Universidades de Tübingen e Rottenburg apresentaram 19 painéis e folhetos explicativos sobre as linhas de atuação.



Universidade conta com serviço News da Internet

A PUCRS conta, a partir de julho deste ano, com mais um serviço Internet. Trata-se do *News*, também chamado de *Usenet*, que segundo Tracy Laquey, autor do livro *Manual da Internet*, é uma verdadeira comunidade, onde pessoas de todos os estilos de vida discutem diferentes assuntos.

A *Usenet* é dividida em grupos de notícias (*Newsgroups*), voltados a determinados assuntos. Há aproximada-

mente 20.000 grupos na Internet, organizados de forma hierárquica para facilitar a busca de informações. A leitura destas informações, chamadas de artigos, pode ser feita através de um *browser*, como por exemplo o *Netscape*.

Na PUCRS, este serviço está sendo oferecido pelo endereço *news.pucrs.br*. Uma versão on-line do manual de configuração encontra-se em <http://ultra.pucrs.br/servicos/news/>, explican-

do os detalhes necessários para sua utilização.

A disponibilização do serviço de *News* atende a uma solicitação dos cursos de Mestrado em Informática e em Engenharia Elétrica da PUCRS, que constituem o grupo piloto de usuários. Na seqüência, serão configurados os grupos de interesse solicitados por professores e pesquisadores das demais unidades da Universidade.