

A

PUCRS

68

informação

PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DO RIO GRANDE DO SUL
ASSESSORIA DE COMUNICAÇÃO SOCIAL
ANO XIX - Nº 68 - NOVEMBRO/1996

UNIVERSIDADE CATÓLICA DO RIO GRANDE DO SUL
BIBLIOTECA CENTRAL
04/03/98
D.
108875

PUCRS/BCE



0-309.623-4

Universidade comemora 48 anos voltada para o futuro

A qualificação e titulação do corpo docente, a ampliação do espaço físico e o desenvolvimento tecnológico são algumas ações que preparam a PUCRS para o novo milênio



PRESEVE SUA FONTE DE CONHECIMENTO



Centro de Informática na Educação segue diretrizes do Projeto Horizonte



Página 3

Oncologista italiano divulga pesquisa na área de prevenção farmacológica

Página 7

Centro de Eventos reúne completa infra-estrutura para a realização de acontecimentos de grande porte

Página 16

Página Central

Os Direitos Fundamentais no limiar do Terceiro Milênio

Às vésperas do início do terceiro milênio, fatos históricos marcantes impõem uma cuidadosa reflexão sobre a realização dos direitos fundamentais na sociedade contemporânea. Com base neste pensamento, a Faculdade de Direito da PUCRS realizou, de 23 a 25 de outubro, o Seminário Internacional de Direito Constitucional, abordando o tema *Os Direitos Fundamentais no Limiar do Terceiro Milênio*. O encontro integrou a programação comemorativa aos 50 anos da Faculdade.

Estará o constitucionalismo à altura das esperanças e expectativa dos povos que, em todos os quadrantes do mundo, começam ou recomeçam a acreditar nas virtudes da eficácia de suas leis supremas? O diretor da Faculdade

de Direito e presidente da Comissão Executiva do Seminário, Carlos Alberto Allgayer, explica que esta foi uma das questões para as quais a Faculdade buscou respostas, durante o evento, através da óptica analítica, atual e prospectiva, de renomados estudiosos de Direito Público.

Entre os conferencistas estiveram presentes o professor catedrático da Universidade de Lisboa e da Universidade Católica Portuguesa, Jorge Miranda, o Ministro José Néri da Silveira, do Supremo Tribunal Federal, o professor catedrático da Universidade Autónoma de Madri, Manuel Aragón Reyes, e o professor emérito da Universidade Federal do Ceará, Paulo Bonavides.

Novo assessor para Assuntos Internacionais



O professor Walter Nique foi nomeado Assessor para Assuntos Internacionais da PUCRS. Bacharel em Administração, o novo assessor é doutor de Estado em Ciências da Administração pela Universidade de Grenoble II/França. Com larga experiência na área administrativa, Nique presidiu o Conselho Regional de Administração do Rio Grande do Sul, tendo exercido as Secretarias de Coordenação e Planejamento, Recursos Humanos e Modernização Administrativa e Assuntos Internacionais do Governo do Estado.

Na área acadêmica, entre outras atividades, Nique é professor visitante do Institut de Gestion de Rennes, da Universidade de Rennes/França e professor conferencista na École de Hautes Études Commerciales de Montreal/Canadá, na Faculdade de Ciências Económicas de la Universidad de Buenos Aires, na Faculdade de Ciências Económicas de la Universidad de Chile, na Facultad de Ciencias Económicas de la Universidad Autónoma de México e na Florida International University/EUA.

Farmácia promove I Semana de Estudos Profissionais

A Faculdade de Farmácia da PUCRS comemorou três anos de atividades com a realização da I Semana de Estudos Profissionais, no período

de 7 a 10 de outubro. Foram realizadas quatro mesas redondas, reunindo profissionais do setor farmacêutico. Os temas abordados foram *Farmácias e suas diversificações, Análises Clínicas e Toxicológicas, Laboratório Industrial e Atividades Hospitalares e Presente e Perspectivas Futuras da Profissão Farmacêutica*. O diretor da Faculdade de Farmácia, Sérgio Lamb, destacou, no encerramento do evento, a expressiva participação de estudantes, professores e representantes do setor.



PUCRS
informação

PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DO RIO GRANDE DO SUL • ANO XIX - Nº 68 - NOVEMBRO/1996

Reitor: Ir. Norberto Francisco Rauch • **Vice-Reitor:** Ir. Joaquim Clotet • **Coordenador da Assessoria de Comunicação Social da PUCRS e Diretor-Editor do PUCRS Informação:** Carlos Alberto Carvalho - Reg. Prof. 1276 • **Editora-Executiva:** Mágda Cunha Galia - Reg. Prof. 5272 • **Participação:** Maria Rosalia Rech, Lavinia Fávero, Mirela Vieira da Cunha Carvalho, Lauro Dias, Sandra Beatriz Mino Becker e José Schuster • **Projeto gráfico, editoração eletrônica e fotolitos:** Fax-Arte - Fone: 331-0077 • **Impressão:** Epecê-Gráfica - Fone: 339-1308 • **PUCRS Informação:** editado pela Assessoria de Comunicação Social da Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul, Avenida Ipiranga, 6681, Prédio 1, 5º andar - CEP 90619-900 - Fone: (051) 339-1511 - ramais 3278 e 3252 - Fax: (051) 339-1564 - Porto Alegre - Rio Grande do Sul - Brasil

Projeto Horizonte cria Centro de Informática na Educação



A assinatura do convênio entre a PUCRS e a IBM, seguindo as diretrizes do Projeto Horizonte, possibilitou a criação do Centro de Informática na Educação, sediado na Universidade. A proposta se organiza em torno da necessidade que tem o professor de agir, antes de tudo, como um usuário crítico de recursos informatizados, apoiando sua ação docente em uma metodologia dialética que permita e provoque a interação reflexiva e a participação ativa do aluno na construção coletiva de um saber de incontestável valor social. O Reitor Norberto Rauch ressalta que o Projeto Horizonte representa uma ação conjunta do Instituto de Informática e da Faculdade de Educação, destinado a ter forte impacto na melhoria da qualidade do ensino básico.

O Centro de Informática na Educação é constituído por professores do Instituto de Informática e da Faculdade de Educação, duas unidades envolvidas na equipe interdisciplinar formada por professores e bolsistas de mestrado das duas unidades.

A coordenação do Centro está sob a responsabilidade da professora Helena Sporleder Côrtes. Pela Faculdade de Educação integram o grupo os docentes Leda Lisia Franciosi Portal, Valdemarina de Azevedo e Souza, Vera Castilhos Eder e Paulo Bortoli. De parte da Informática participam os professores Márcio Pinho e Milene Selbach Silveira. A secretária do Centro de Informática na Educação é Andréa Petry e a bolsista, Ana Paula Bacelo, do mestrado em Informática.

Educador Emérito

O professor Irmão Elvo Clemente, assessor da Reitoria da PUCRS e presidente do Conselho Estadual de Cultura, foi agraciado com o título de Educador Emérito, conferido pelo Governador do Estado, Antônio Britto. Também foram homenageados os professores Paschoa Maria Puntel dos Santos,



de Santa Cruz do Sul; Fioravante Pedrazzani, de Santa Rosa; Maria Perciliana Hernandes Macedo, de São Borja; irmã Alfreda e Edison Alves de Oliveira, ambos de Porto Alegre. O objetivo do governo foi o de destacar profissionais do magistério que marcaram sua atividade pela dedicação ao ensino em escolas gaúchas.

Edipucrs na Feira do Livro



A Editora da Pontifícia Universidade Católica do RS está participando da 42ª edição da Feira do Livro de Porto Alegre, ocupando a Banca de número 16, na Praça da Alfândega. O diretor da Edipucrs, Antoninho Muza Naime, registra que diversos autores publicados pela Editora participarão das sessões de autógrafos programadas para o evento, que se estende até o dia 10 de novembro.

No dia 6 de novembro, às 19 horas, estarão autografando suas obras Moacyr Flores (*Dicionário de História do Brasil*), Dayse Lange Albeche (*Imagens do Gaúcho*), Ernildo Stein (*Aproximações sobre Hermenêutica*) e Caio Coelho Marques (*Dispositivo Intra-Uterino*). No dia 7 de novembro, às 17 horas, estarão na Feira, Marina Tazón Volpi (*A Universidade e sua Responsabilidade*), Jacqueline Haffner (*Cepal – uma Perspectiva sobre o Desenvolvimento Latino-Americano*), Reinhold Ullmann (*O Estoicismo Romano*) e Orlando Ruschel (*Princípios da Comunicação Digital*). Para concluir as sessões de autógrafos da Edipucrs, no dia 8 de novembro, às 18 horas, estarão presentes Maria Lúcia Bastos Kern (*Arte Argentina*), Margareth Bakos (*Porto Alegre e seus Eternos Intendentes*), Oscar Balarine (*Determinação do Impacto de Fatores Sócio-Econômicos na Formação do Estoque Habitacional em Porto Alegre*) e Carlos Cirne-Lima (*Dialética para Principiantes*).

A Edipucrs está lançando um catálogo (foto), com periodicidade anual, contendo as obras publicadas pela Editora da PUCRS.

mestres e doutores

Peixes Caraciformes são estudados por pesquisadora do Museu de Ciências



A pesquisadora do Museu de Ciências e Tecnologia da PUCRS, Maria Claudia Malabarba, obteve o grau de doutora em ciências com a defesa, na Universidade Federal do RS, da tese *Sis-*

temática e Filogenia dos Caraciformes (Actinopterygii: Teleostei) Fósseis da Bacia de Taubaté, São Paulo. O trabalho é um estudo revisivo e sistemático das espécies de peixes Caraciformes. Com base em uma ampla coleção, as antigas espécies *Astyanax unicus*, *Triportheus ligniticus*, *Brycon avus* e *Curimata mosesi* são redefinidas à luz de novos exemplares e ferramentas metodológicas. O estudo das relações filogenéticas permitiu a redescricao das espécies e a determinação de suas relações com os peixes recentes.

Maria Claudia enfatiza que, de posse desses dados, foi possível tecer considerações paleoambientais e paleobiogeográficas para o Terciário médio (cerca de 35 milhões de anos) do leste paulista. A quantidade de fósseis e características da fossilização, bem como a natureza dos sedimentos, permite supor um paleoambiente de lago, com fundo anóxico. As relações históricas destes peixes fósseis com a ictiofauna recente permitem supor a existência de ligações, até o início do Terciário, entre as drenagens do rio Paraíba do Sul e o Alto Tietê.

Matriz Square como mecanismo integrador

O professor Marco Antônio Insaurrega Gonzalez, do Instituto de Informática da PUCRS, defendeu a dissertação *Matriz Square: Mecanismo Integrador dos Modelos da Metodologia OMT.* O trabalho foi desenvolvido propondo a Matriz Square como mecanismo integrador dos modelos construídos, a partir da prática diagramática na fase de análise, pela metodologia "Object Modeling Technique"/OMT de Rumbaugh. Os modelos gerados são independentes mas possuem conexões explícitas que permitem a integração. A Matriz Square é uma ferramenta gráfica que pro-



duz um novo modelo, em complementação àqueles gerados pela metodologia OMT.

De acordo com o docente, que obteve o grau de mestre em informática, no Curso de Mestrado da Universidade, o modelador

pode buscar esta integração pela verificação visual ou através da aplicação de regras de consistência sobre as conexões explícitas detectadas no modelo matricial. A verificação visual é possível pela utilização de filtros sobre a matriz, obtendo-se fragmentos da própria matriz, onde podem ser analisados padrões e, paralelamente, fragmentos correspondentes dos diagramas, permitindo observar a coerência entre eles. Salienta ainda que as regras de consistência podem ser aplicadas, localmente, sobre um elemento modelado ou, globalmente, sobre toda a matriz, gerando relatório de consistência.

Docente pesquisa emissão de ações

A maneira como uma companhia deve estruturar seu capital representa uma das decisões básicas da gestão financeira. A emissão de ações está entre as fontes de financiamento à disposição das empresas. Ao emitir ações, as companhias podem utilizar os fundos da emissão no investimento em ativos ou na redução do seu passivo. Estudo abordando este tema foi desenvolvido pelo professor César Nazareno Caselani, da Faculdade de Ciências Políticas e Econômicas da PUCRS, como parte da dis-

sertação de mestrado defendida na UFRGS.

Denominada *Emissão de Ações: Fonte de Crescimento ou Redutora do Risco Financeiro?*, a pesquisa com companhias negociadas na Bolsa de Valores de São Paulo (BOVESPA) entre 1988 e 1993, mostra que os recursos das emissões de ações foram empregados principalmente no investimento em ativo permanente. Fragmentando a amostra, o docente constatou que o controle acionário, tamanho da companhia e setor de atividade podem influenciar a deci-



são de estrutura de capital das empresas. Caselani salienta ainda que os resultados mais significativos foram encontrados ao dividir a amostra por ano de emissão das ações. Dependendo do ano em que emitiram ações, as companhias optaram por um destino diferente a ser dado aos recursos.

mestres e doutores

Doutorado em Coimbra

Ruth Gauer, professora do Instituto de Filosofia e Ciências Humanas da PUCRS, foi a única brasileira a concluir, neste século, até a presente data, o curso de doutorado na Universidade de Coimbra/Portugal. A tese intitulada *A Influência da Universidade de Coimbra na Formação da Nacionalidade Brasileira* trata de tema abordado em várias obras publicadas no Brasil por historiadores, sociólogos e cientistas políticos. A docente partiu de uma pesquisa que permitiu estimar o corpo técnico formado em Coimbra, possibilitando organizar mostra estatística. Os dados são

importantes informações porque chamam a atenção para o plano de formação dos brasileiros, o que conduziu à organização dos primeiros quadros técnicos do Brasil.

Essa análise possibilitou estimar a significação dos quadros profissionais brasileiros, no período de 1700 a 1820, além de abrir a possibilidade de identificar o papel desses brasileiros nos acontecimentos que marcaram o processo histórico de montagem do Estado-Nação. Ruth Gauer destaca “que a análise do papel dos brasileiros egressos de Coimbra, na organização do Estado-nação, nos possibilitou pen-



sar no ponto de aproximação da modernidade portuguesa implantada pela Reforma Pombalina de 1772, como um discurso científico de vanguarda e uma prática educativa”. Esse discurso e essa prática romperam as representações medievais no campo científico, refletindo-se no campo jurídico-político brasileiro.

Fissuras Lábio-Palatais e as Reações Familiares



Desde os tempos remotos, a fissura é conhecida tanto nos seres humanos quanto nos animais. Esteticamente imperfeita, sempre causa espanto e curiosidade. Por ser anormalidade anatômica ou estrutural está presente no nascimento. O tratamento é longo, entre 12 a 15 anos, ou enquanto houver crescimento facial. Estas pessoas necessitam de um acompanhamento realizado por equipe especializada, para que não sejam vistos como excepcionais.

Com base nestes fatos, a professora Naura da Rocha Bauermann, Coordenadora do Serviço de Defeitos da Face - Atendimento ao Portador de Fissura, da Faculdade de Odontologia/PUCRS, desenvolveu a dissertação intitulada *As Reações Familiares diante da Criança Portadora de Malformação Congênita Lábio-Palatal: Uma Análise Social*, no Curso de Mestrado

em Metodologia do Serviço Social da Universidade. As dificuldades pelas quais passa a família de um portador de malformação congênita são significativas, de graves repercussões para todos, pacientes e familiares. Para analisar estas reações, Naura realizou uma pesquisa qualitativa descritiva, pela técnica de análise de conteúdo, apresentada por Bardin (1979). A docente sugere a necessidade de incentivo a novas pesquisas, maior divulgação do serviço em prefeituras, escolas, hospitais e a elaboração de projetos numa perspectiva educativa com o objetivo de esclarecer dúvidas a respeito da malformação congênita lábio-palatal.

Dissertações e teses defendidas por docentes da PUCRS

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

DISSERTAÇÕES

- **Mara Lúcia Fernandes Carneiro - Escola Politécnica**
“Síntese Automatizada de Colunas de Destilação: Uma Abordagem Alternativa ao Processo de Projeto” - PUCRS
- **Vicente Hillebrand - Inst. de Física**
“Contribuições de um Grupo de Estudos na Atuação Pedagógica de Professores de Matemática” - PUCRS

TESES

- **Adriano Moehlecke - Inst. de Física**

“Conceitos Avançados de Tecnologia para Células Solares com Emissores p⁺ Dopados com Boro” - Universidade Politécnica de Madri/Espanha

- **Izete Zanesco - Inst. de Física**
“Concentradores Estáticos com Células Bifaciais para Sistemas Fotovoltaicos Autônomos” - Universidade Politécnica de Madri/Espanha
- **Ricardo Papaléo - Inst. de Física**
“Fast-ion-induced Sputtering and Modification of Molecular Solids” - Universidade de Upsala/Suécia

Pesquisadora é selecionada para curso no México

A mestranda do curso de Biociências da PUCRS, Walkyria Quedi Taborda, foi a única representante do Brasil com inscrição aceita para o primeiro curso de Ornitologia Tropical, promovido pelo Instituto de Ecologia Xalapenho, em Xalapa/México. O evento, patrocinado pelo Conacyt – Conselho Nacional de Ciência e Tecnologia Mexicano – teve como principal objetivo qualificar e intensificar a integração dos ornitólogos latino-americanos. Foram oferecidas apenas 18 vagas para a América Latina, com a participação de sete pesquisadores sul-americanos, provenientes



do Uruguai, Argentina, Equador, Venezuela e Brasil, e onze centro-americanos, oriundos do Panamá, Costa Rica e México. Walkyria Taborda, orientanda do pro-

fessor Luiz Glock, no Instituto de Biociências, desenvolve trabalho com aves da região neotropical, com ênfase em dinâmica populacional. A mestranda da PUCRS foi selecionada com base no seu currículo, que demonstra uma atividade intensa no setor, incluindo participação em ONG's preocupadas com a defesa e conservação da fauna nativa. Os artigos gerados pelas pesquisas efetuadas durante o curso serão publicados na revista COT (Curso de Ornitologia Tropical), que estará disponível aos interessados até o final deste ano.

Convênio internacional cria clube do computador

A PUCRS, por intermédio do Museu de Ciências e Tecnologia, iniciou intercâmbio técnico-científico com o Museum of Science de Boston. A iniciativa faz parte do International Partnership Among Museums 1995-1997, da American Association of Museums. As tratativas tiveram início quando o engenheiro José Constantino Vaz, diretor do Instituto de Pesquisas Científicas e Tecnológicas, esteve em Boston e recebeu, posteriormente em Porto Alegre, a visita da professora Lynn Baum. As negociações iniciais contaram também com a participação do Reitor da PUCRS, Norberto Rauch, e do diretor do Museu de Ciências e Tecnologia, Jeter Bertoletti.

Os participantes deste intercâmbio idealizaram o Projeto do Clube do Computador para o Museu de Ciências e Tecnologia, baseados em suas vivências pessoais prévias nas áreas tecnológica e educacional. Observaram também o funcionamento dos seguintes espaços:



The Computer Discovery Space, Museum of Science, The Computer Club House, Computer Museum, Media Laboratory, MIT, Cybersmith e Learningsmith.

O principal objetivo do Clube do Computador é proporcionar ambiente tecnológico motivador para o aprendizado e o desenvolvimento do potencial criativo dos jovens. O intercâmbio conta com o apoio do Consulado Geral dos Estados Unidos, em São Paulo, e também de instituições e agências nacionais e estrangeiras.

Herpetologia tem primeira dissertação sobre anfíbios

A primeira dissertação sobre anfíbios, desenvolvida na Linha de Pesquisa em Herpetologia, do curso de Pós-Graduação em Biociências, foi defendida pelo biólogo Paulo Cristiano de Anchieta Garcia. Orientado pelo professor Thales de Lema, coordenador da Linha de Pesquisa em Herpetologia, o aluno apresentou o trabalho intitulado *Osteologia e Aspectos de Biologia Reprodutiva de Scythrophrys sawayae (Cochran, 1953). Amphibia, Anura, Leptodactylidae*. A banca esteve composta, além do orientador, pelos docentes Ligia Krause, da Universidade Federal do RS, e Oswaldo Luiz Peixoto, da Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro.

Até pouco tempo, era pequeno o número de pesquisadores da região sul do Brasil que trabalhava com anfíbios. A dissertação, que obteve nota máxima, teve sua pesquisa realizada na Mata Atlântica, fato que merece destaque, segundo Thales de Lema, pois se trata de patrimônio natural em desaparecimento. Além disso, a espécie trabalhada é muito rara e difícil de encontrar, devido ao alto mimetismo (porte pequeno e imitando folha seca), por viver no interior pouco ensolarado de matas subtropicais chuvosas e surgir somente uma vez por ano.

Oncologista italiano faz conferência na Universidade



Existem substâncias capazes de evitar a transformação de células normais em células cancerosas. Este é o princípio básico da Prevenção Farmacológica, ciência que vem sendo desenvolvida há apenas 10 anos, mas que já tem condições de lançar alguma luz sobre a tão temida doença.

O mastologista italiano Virgilio Sacchini, do Instituto Europeu de Oncologia, esteve na PUCRS para o Congresso Sul-Brasileiro de Mastologia, divulgando a pesquisa que tem desenvolvido na área da Prevenção Farmacológica. O es-

tudo visa a averiguar a capacidade da substância tamoxifen de diminuir a incidência de câncer de mama.

De acordo com Sacchini, há uma grande probabilidade de o composto ter efeito preventivo, mas outros fatores também são importantes como o tipo de vida e a idade em que a mulher decide ter filhos. "O ideal seria que a primeira gestação fosse na faixa dos 20 anos", recomenda. A questão da alimentação também é importante, mas apenas no período em que as células mamárias ainda estão em formação (dos

5 aos 15 anos). Um composto chamado Indol-3-carbinol, presente em vegetais como brócolis e couve-flor, é capaz de transformar "estrogênios ruins" em "estrogênios bons", evitando, assim, o aparecimento de tumores.

A PUCRS, através do Centro de Mama do Hospital São Lucas, desenvolve pelo médico Antônio Frasson, está participando da pesquisa coordenada pelo Instituto Europeu de Oncologia, que faz parte de um projeto internacional de prevenção de câncer de mama, através do uso do tamoxifen.

Professores portugueses ministram curso na PUCRS

Analisar, através de um duplo olhar, o nacionalismo. Este foi o objetivo do curso *Teoria da História, Historiografia e a Questão Nacional*, promovido pelo Curso de Pós-Graduação em História e pela Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação.

Para desenvolver o tema foram convidados os professores Fernando José de Almeida Catroga e Maria Manuela de Bastos Tavares Ribeiro, do Instituto de História e Teoria das Idéias da Universidade de Coimbra/Portugal. Catroga é regente da disciplina de *Teoria da História*, além de membro do projeto de investigação *História da História em Portugal e no Brasil*. Maria Manuela é responsável pelas disciplinas de *Cultura Portuguesa e História*

da Comunicação Social. Os dois docentes também têm vários trabalhos publicados em Portugal.

Durante o curso, a questão nacional foi debatida sob o ponto de vista teórico e também através de um exemplo histórico concreto: indagou-se sobre o impacto da Independência do Brasil no Nacionalismo Português. Além dos alunos de Mestrado e Doutorado, estudantes do sétimo e oitavo

níveis do curso de Bacharelado em História puderam participar do programa como atividade de extensão universitária, o que proporcionou maior integração entre alunos de graduação e pós-graduação.





PUCRS comemora 48 anos com ações voltadas para o ano 2000

A passagem do 48º aniversário da PUCRS, neste dia nove de novembro, enseja alguns registros referentes ao processo evolutivo da Universidade. Na época em que foi assinado o decreto concedendo o status de Universidade a três faculdades católicas – Ciências Econômicas, Filosofia e Direito – o número de alunos era de 662. Atualmente, chega a 22 mil.

Cumprindo seus objetivos de ensino, pesquisa e extensão, a PUCRS tem atualmente sua infra-estrutura distribuída em 250.991,75m² de área construída, desenvolvendo suas atividades no Campus Central, em Porto Alegre, no Campus II, localizado na cidade de Uruguaiana e na área do Centro de Pesquisas e Conservação da Natureza – Pró-Mata, em São Francisco de Paula.

No que diz respeito aos espaços, a PUCRS já conta com moderno Centro de Eventos, além de laboratórios, salas de aula, museus, computadores de última geração, hospital, centro clínico, centro de produção de áudio e vídeo, centro desportivo, teatro, biblioteca central informatizada e tudo o que se requer para o desempenho das tarefas acadêmicas.

Ao todo, a Universidade tem 1.690 professores (749 docentes com a titulação de mestre ou doutor), 915 funcionários técnico-administrativos e 2.326 funcionários no Hospital Universitário que tem capacidade para 565 leitos. A instituição conta ainda com 24 unidades de ensino, 54 cursos de graduação, 7 cursos de doutorado, 14 cursos de mestrado, 37 cursos de es-

pecialização e numerosos cursos de extensão. O Concurso Vestibular da Universidade é realizado nos meses de janeiro e julho.

Muitas são as metas que a PUCRS vem cumprindo, voltadas ao futuro, conforme declarou o Reitor Norberto Rauch, em recente entrevista ao PUCRS-Informação. A rede de comunicação eletrônica de dados, sistema FDDI 100 MB, a mais rápida do país, encontra-se em fase adiantada de implantação, devendo alcançar todos os prédios. Está sendo instalado ainda um sistema de microondas, 10 MB, ligando a PUCRS à rede TCHÊ, o que agiliza a comunicação eletrônica para fora da Universidade e o acesso à Internet. Em fase final de implantação, a RENPAC da Embratel possibilitará ao professor credenciado acessar a rede da PUCRS e Internet, a partir de sua própria casa.

Também se encontra em processo de instalação, a ligação por microondas PUCRS-NET, possibilitando o funcionamento do canal Universidade do sistema de TV a cabo. A Central estará localizada na Videopuc e o canal será compartilhado pelas instituições de ensino superior de Porto Alegre. O Centro de Eventos, praticamente concluído, já abrigou seu primeiro evento no mês de setembro e os laboratórios da Famecos, Instituto de Ciências Aeronáuticas e Farmácia, entre outros, foram reformulados ou montados inteiramente novos. Os grandes laboratórios do Instituto de Informática têm renovação quase completa de equipamentos. Voltan-

do suas atenções para a área da ecologia, a Universidade inaugurou, no mês de abril, a nova sede do Pró-Mata, no município de São Francisco de Paula. Trata-se de um projeto ecológico, biodiversidade e reflorestamento nativo, numa área superior a 4.000 hectares. Universidades e empresas alemãs participam do empreendimento.

Entre as metas mais importantes, está o projeto intitulado “Mil para o ano 2000”, desenvolvido pela Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação. O objetivo é contar com mil mestres e doutores até o ano 2000. Ainda dentro da área acadêmica, foi criado, neste ano de 96, o curso de Arquitetura e Urbanismo, cujo primeiro vestibular foi realizado no concurso de inverno, em julho último.

A PUCRS está preocupada com as condições do Campus Universitário freqüentado por seus alunos. O Plano de Urbanização está em ritmo continuado e firme. O resultado, conforme define o Reitor, será um ambiente agradável e belo para convivência e adequado à vida universitária.

São diversas também as ações voltadas à comunidade, visando à promoção humana em todas as faixas etárias. Entre os serviços, que contam com a participação dos alunos, estão o Atendimento Odontológico Gratuito, o Serviço de Assistência Judiciária Gratuita, o Juizado Especial Cível, o Projeto Litoral, a atividade comunitária no Campus Aproximado da Vila Fátima, além do Atendimento Psicológico, da Universidade Aberta à Comunidade e do Serviço de Pastoral Universitária.

Universidade de Tübingen realiza expressivos estudos no Projeto Pró-Mata

Pesquisadores da Universidade de Tübingen/Alemanha iniciaram, há um ano, junto à PUCRS, investigações sobre problemas ecológicos nas Florestas de Araucárias e da Mata Atlântica, no Município de São Francisco de Paula, onde está situado o Centro de Pesquisas e Conservação da Natureza, numa área de 4.500 ha. Tratando-se de um projeto multidisciplinar, os pesquisadores perceberam logo que seria de grande importância se os vários grupos unidos no projeto fossem informados dos tópicos tratados e dos resultados obtidos nas múltiplas áreas. Assim, foi organizado pelo Prof. Dr. Wolf Engels e o Dr. Klaus Hartfelder, atual Chefe do Laboratório de Pesquisas Biológicas da Universidade de Tübingen na PUCRS, o Primeiro Simpósio de Pesquisas na Floresta de Araucárias, que se realizou no dia 19 de julho 1996, na Alemanha. Participaram mais de 80 pessoas, assistindo 17 palestras sobre pesquisas realizadas pelas Faculdades de Geologia, Zoologia, Botânica, Microbiologia, Química, Geografia, Economia e Medicina. Todas as linhas de trabalho se uniram neste projeto do Convênio com a PUCRS, a fim de pesquisar, de maneira integrada, as condições ecológicas e humanas nesta região empobrecida da Serra Gaúcha.

Os projetos de Geologia têm como alvo a reconstrução da história climática e vegetacional da Serra, através de análises palinológicas de amostras de solos e de perfis dos sedimentos nas lagoas. A intenção é entender os efeitos das mudanças climáticas na estrutura vegetacional da região e distingui-los dos efeitos do impacto humano, principalmente na época de desmatamento das Florestas de Araucárias. Em estudos do clima atual, realizados pelo mesmo Departamento, na disciplina de hidrologia, conseguiu-se mostrar que nesta área, em São Francisco de Paula, não há um constante excesso de água, embora seja possível chegar a tal conclusão observando registros dos anos trinta a sessenta do balanço hídrico anual. Observou-se que devido à rasa camada de terra, a água das chuvas (precipitações de mais de 2.400 mm/ano)

não é retida e sai rapidamente pelas numerosas vertentes pequenas, descendo a Serra.

Uma grande parte dos estudos realizados pelo Departamento de Botânica mostrou-se voltado às questões aplicadas, sendo desenvolvidas de maneira integrada ao Departamento Florestal da Escola Técnica de Rottenburg, cidade vizinha de Tübingen. Um dos aspectos que está sendo pesquisado é a variação genética das araucárias brasileiras (*Araucaria angustifolia*). Esta espécie pode ser encontrada desde as montanhas de Minas Gerais até o planalto gaúcho. Estabelecendo um banco genético no Centro de Pesquisas e Conservação da Natureza será possível, futuramente, selecionar as melhores variedades a serem usadas em programas de reflorestamento.

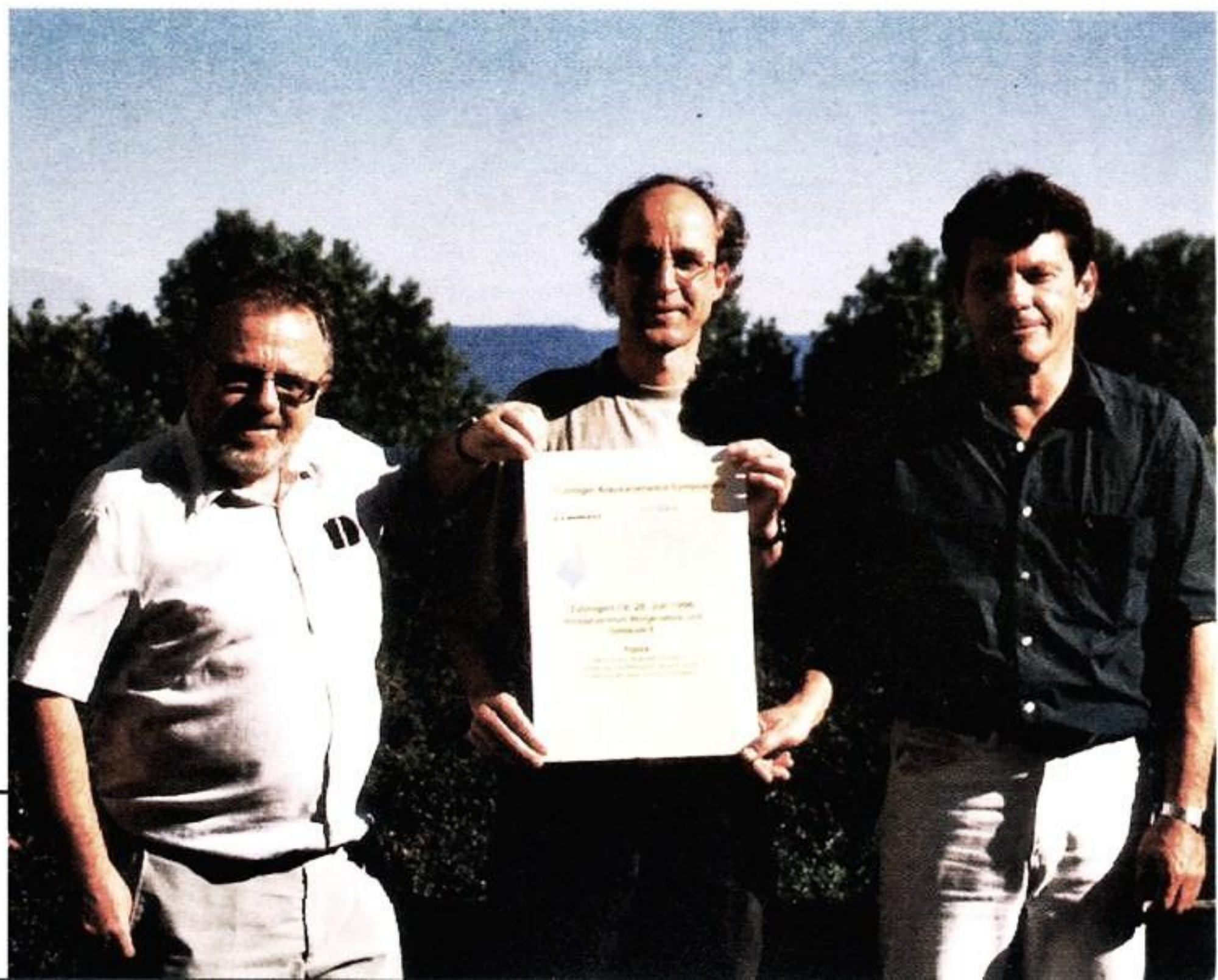
Já há muitos anos o Departamento de Zoologia de Tübingen integra os seus estudos aos do Depto. de Zoologia da PUCRS. No Projeto Pró-Mata estão sendo realizadas análises de biodiversidade em vários grupos de animais. No caso dos anfíbios, já foi descrita uma série de espécies novas e feitas descrições de novas ocorrências. Quanto às abelhas, que vêm sendo estudadas há muitos anos no Laboratório da Universidade de Tübingen, na PUCRS, os pesquisadores tentam conhecer melhor os polinizadores das plantas da vegetação secundária que se forma em áreas degradadas. Já que na sombra destes arbustos começam a crescer novas araucárias, o conhecimento dos polinizadores

destas plantas é essencial para programas de reflorestamento natural.

Também foi realizado um estudo sobre padrões de emigração das áreas rurais em São Francisco de Paula, mostrando que a maioria dos emigrantes são pessoas jovens, com pouca formação, e que a maioria não se desloca para o pólo industrial de Novo Hamburgo a Porto Alegre, mas para municípios mais próximos. Os resultados destes estudos serão discutidos com a Prefeitura de São Francisco de Paula, a fim de avaliar possíveis estratégias para instalar novas fontes de renda, como por exemplo, um novo aspecto do turismo, o eco-turismo, que pode ter boas chances nesta região.

Na área de medicina foi realizado um estudo sobre doenças típicas da região e sobre parasitoses comuns. Viu-se que mesmo depois da grande e bem sucedida campanha contra o barbeiro, o principal vetor da doença de Chagas, não foi eliminado o *Trypanosoma cruzi*, causador da doença. A ocorrência deste protozoário, porém, foi recentemente descrita em outro barbeiro, *Panstrongylus megistus*, que não se encontrava perto de casas. Recentemente, porém, esta espécie parece estar mudando o comportamento e assim pode ter causado novos casos de Chagas, nas regiões costeiras de Rio Grande do Sul. Portanto, junto ao Departamento de Medicina da PUCRS está sendo iniciado um estudo de *screening* através de PCR, uma nova metodologia da biologia molecular.

Os organizadores do Simpósio de Florestas de Araucária exibem o cartaz do evento. Na foto, o Prof. Dr. Wolf Engels (esquerda) e o Dr. Klaus Hartfelder, junto com Prof. Dieter Wittmann (direita), que recentemente deixou a Chefia do Laboratório de Tübingen na PUCRS e assumiu um cargo de professor na Universidade de Bonn



lançamentos da edipucrs

SUMA CONTRA OS GENTIOS

Co-edição Escola Superior de Teologia - EST

S. Tomás de Aquino

925p.

A publicação é a segunda parte da *Summa contra os gentios*, de S. Tomás de Aquino, com tradução sob a responsabilidade de D. Odilão Moura, O.S.B., do Mosteiro de São Bento, no Rio de Janeiro, sob os cuidados do Professor Dr. Luis Alberto De Boni, da PUCRS.

Nesta obra, assim como na *Summa theologiae*, percebe-se como, na visão do autor, a filosofia e a teologia se entrelaçam e se complementam, pois ambas falam de Deus, do homem e do mundo.



PARTICIPAÇÃO E INTERDISCIPLINARIDADE - MOVIMENTOS DE RUPTURA/CONSTRUÇÃO

Valdemarina Bidone Azevedo e Souza (organizadora)

140p.

O livro reúne textos enfocando aspectos teóricos relevantes para o redimensionamento de práticas rotineiras em direção a posicionamentos críticos.

Os textos apresentados pretendem colocar em evidência dificuldades e possibilidades de êxitos plausíveis em projetos de natureza participativa efetiva, como também a existência de diversidade de idéias que possam nortear concretizações.

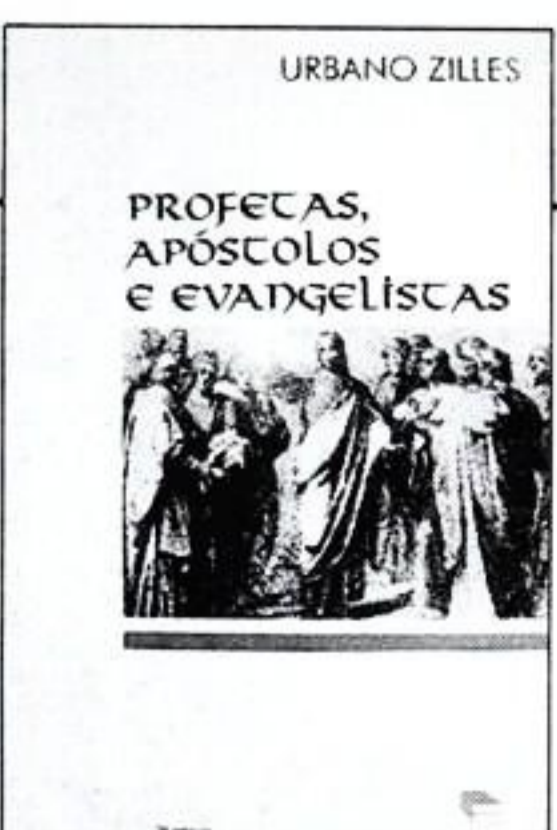
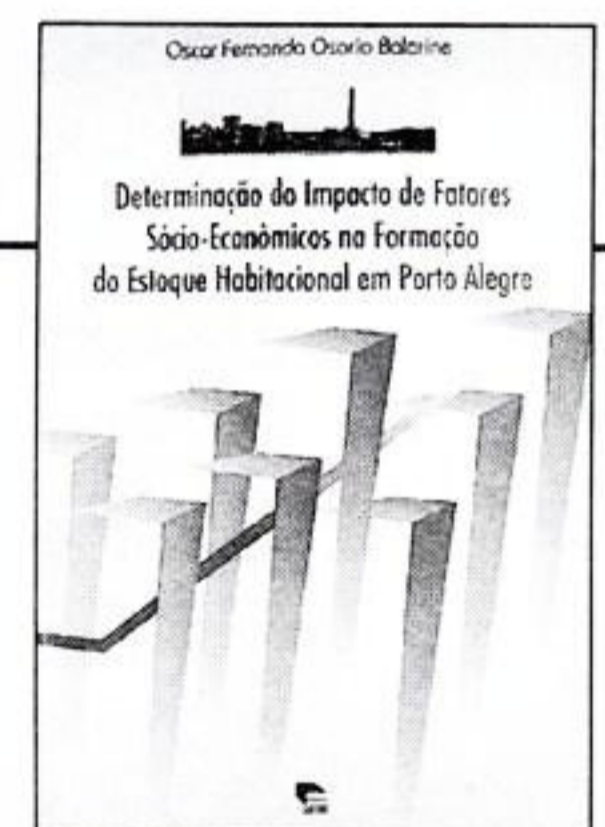
Tendo esse livro como uma das questões prioritárias a interdisciplinaridade, cujo conceito ainda permanece alvo de discussão, o grupo posiciona-se por uma concepção que, não descaracterizando as partes envolvidas, representa uma harmonia provisória, construída a partir da participação e da pluralidade de pensamentos e da criação de espaço comum, com possibilidades de, nas confluências de argumentações, gerar novo conhecimento e vínculos efetivamente produtivos.

DETERMINAÇÃO DO IMPACTO DE FATORES SÓCIO-ECONÔMICOS NA FORMAÇÃO DO ESTOQUE HABITACIONAL EM PORTO ALEGRE

Oscar Fernando Osorio Balarine

228p.

Esta obra, resultado da pesquisa realizada pelo autor para obtenção do título de Doutor em Engenharia de Produção, oferece rica e inédita pesquisa ao leitor interessado na formação do espaço urbano. Em linguagem acessível, o livro colabora para o aprendizado sobre habitação, comprovando influências da demografia, renda, aluguéis e outras variáveis formadoras dos preços e do estoque residencial existente.



PROFETAS, APÓSTOLOS E EVANGELISTAS

Urbano Zilles

77p. - 2ª edição

O livro representa uma compilação, que obedece a um esquema bem ordenado de dados encontrados no Antigo Testamento, nos Evangelhos, na história do cristianismo primitivo, bem como de alguns padres da Igreja e em referências apócrifas. O autor não pretende, com essa obra, exaurir o assunto, mas oferecer uma ajuda a leigos, catequistas e evangelizadores.

Set Universitário provoca explosão de talentos

Foto Giselle Jacques

“**T**á na hora do seu talento explodir”. Com esse *slogan*, a Faculdade dos Meios de Comunicação Social da PUCRS promoveu, de 17 a 19 de outubro, a 9ª edição do Set Universitário, Festival de Laboratórios de Comunicação. O evento reuniu trabalhos de comunicação em vídeo, áudio, cinema, fotografia, peça gráfica, reportagem, campanha publicitária,



crônica, projeto em relações públicas e projeto em turismo, oferecendo atividades acadêmicas, com a realização de oficinas, palestras e debates sobre comunicação social e turismo.

O coordenador do Set Universitário, professor Jerônimo Braga, ressalta que entre os principais objetivos estão a troca de informações e experiências entre

professores, alunos e profissionais, o estímulo à produção universitária de trabalhos com maior qualidade e criatividade, apresentação ao mercado de futuros profissionais de comunicação, além de avaliar e debater a função social do comunicador e do profissional de turismo e promover a integração e o intercâmbio entre as faculdades de comunicação. Parti-

ciparam do Set professores, profissionais da área de comunicação social e alunos (como assistentes ou concorrentes, mediante inscrição). Nesta 9ª edição, o Festival apresentou o Cartum como nova categoria. O tema deste ano foi *política*.

A comissão julgadora do Set é composta por, no mínimo, três jurados para cada subcategoria. São profissionais convidados

pela comissão organizadora, sem vínculo com as faculdades de comunicação. Os critérios de julgamento são criatividade, estrutura e eficiência da comunicação da mensagem. Há ainda o Prêmio Especial destinado ao trabalho, que entre as categorias, obtém a maior pontuação por parte dos jurados, no julgamento das peças inscritas no Festival de Laboratórios.

A crise dos paradigmas: psicanálise e educação

A discussão sobre estudos psicanalíticos atuais e possíveis contribuições dessa área nas práticas dos professores e na pesquisa dos processos educativos foi o principal objetivo do II Fórum sobre a Crise dos Paradigmas: Psicanálise e Educação, promovido na PUCRS, de 9 a 11 de outubro. O evento, uma das atividades acadêmicas do curso de Pós-Graduação em Educação, foi organizado por alunos do curso de doutorado, com a co-promoção do Círcu-

lo Psicanalítico do Rio Grande do Sul. Durante o encontro, foram privilegiados, além dos aspectos fundamentais relativos à psicanálise e à educação, o debate dessas questões a partir das experiências pessoais dos profissionais convidados e das pesquisas realizadas.

Entre os principais aspectos abordados, dentro do tema proposto, estiveram Narcisismo e suas Implicações com a Educação, Quem tem Medo da Psicanálise? e Instituição, Violência e Psicanálise.



A comissão coordenadora contou com a participação dos professores Mari Forster e Maurivan Ramos, doutorandos em Educação na PUCRS, e dos psicanalistas Natal Fachini e Rogério Amoretti, do Círculo Psicanalítico do Rio Grande do Sul.

REDENTORISTAS



O Padre Juan Manuel Lasso de la Vega y Miranda, supervisor geral da Congregação dos Padres Redentoristas, visitou a PUCRS, onde foi recebido pelo Reitor, Vice-Reitor e Diretores de Institutos, além do professor Pedrinho Guareschi. O visitante é o Moderador Geral da Academia Alfonsiana de Roma, renomado Instituto de Moral.

COMUNICAÇÃO

O professor Jacques Wainberg, da Famescos, é um dos dois representantes brasileiros no Conselho Internacional do Executive Board da International Association for Media and Communication Research. A eleição do Conselho, integrado por 30 pesquisadores de vários países do mundo, ocorreu durante o congresso da Associação realizado em Sidney/Austrália.

LIVROS

O Reitor da PUCRS, Norberto Rauch, recebeu ofício da Secretária de Estado da Educação, Iara Wortmann, agradecendo a iniciativa da Universidade em doar 2.175 livros para as bibliotecas de escolas estaduais. A secretária destacou que o gesto é uma demonstração de empenho com a prática social e a política do bom desenvolvimento da educação.

ENCONTRO

Professores das Faculdades de Serviço Social e Educação da PUCRS participaram do *V Encontro Internacional: a Educação e o Mercosul-Conesul*, realizado em Buenos Aires. O evento reuniu dois mil educadores para debater temas pedagógicos e de política educacional.

COMPUTAÇÃO

A professora Katia Barbosa Saikoški, do Instituto de Informática, participou do *EDUC'96 — V Congresso Ibero-Americano de Educação Superior em Computação*, ocorrido na Cidade do México. No evento, foi apresentado o trabalho *NETLAB: Ferramenta de Apoio ao Ensino de Transmissão de Sinais*, realizado por Alexandre Nascimento, Fernanda Fedamenti e Mirele Cruz, sob a orientação da docente.

CONVÊNIO

A PUCRS, através da Faculdade de Serviço Social, assinou convênio com a Fundação de Educação Social e Comunitária da Prefeitura Municipal de Porto Alegre para realizar a pesquisa *Meninos e Meninas em Situação de Rua em Porto Alegre: quem são? Qual seu modo de vida?*. Como parte das atividades da pesquisa foi realizado o *Seminário de Qualificação de Pesquisadores* com o objetivo de preparar o trabalho de campo e analisar experiências investigativas e procedimentos de abordagem.

VISITA

O professor José Alfredo de Oliveira Baracho, coordenador dos cursos de pós-graduação da Universidade Federal de Minas Gerais e presidente do Conselho Nacional de Pesquisa e Pós-Graduação em Direito (CONPEDI), proferiu conferência aos alunos de Mestrado em Direito da PUCRS. Foi recebido, na ocasião, por integrantes da Administração Superior da Universidade.

COMPUTADORES

Alunos do primeiro ano do curso de Informática do Campus II/Uruguaiana promoveram painel sobre *Informática no Mercosul*. O evento foi desenvolvido como tarefa da disciplina de Informática, ministrada pelo professor Ricardo Annes, e contou com a participação de palestrantes do Brasil e da Argentina.

FÍSICA

O currículo do Curso de Física da PUCRS foi o tema do trabalho apresentado pelos professores Cláudio Galli e Júlio César de Oliveira Boeira no *Taller Internacional la Enseñanza de la Física*, em Matanzas/Cuba. Os docentes Francisco Cattelli, Mara Regina Rizzatti e Roberto Hübler apresentaram trabalhos no *XIX Encontro de Física da Matéria Condensada* e a professora Maria Emília Baltar Bernasiuk participou do *V Encontro de Pesquisadores em Ensino de Física*. Os dois últimos eventos ocorreram em Águas de Lindóia/SP.

CURSO

A Fundação Irmão José Otão promoveu a segunda edição do curso *Preparação de Recursos Humanos para Empresas Privadas*. O curso é inédito no Brasil.

ODONTOPEDIATRIA



A Faculdade de Odontologia formou sua quarta turma de especialistas em Odontopediatria. Os novos odontopediatras são Betinne Erdmann Severo, Cláudia Weiland Schneider, Daniela Farias Araújo, Geórgia dos Santos Rocha Marsiaj Oliveira, Ida Helena Sommer, Lise Andrea Diedrich, Laura Vieira Becker Fett, Margarete Sgarioni, Maria Cristina Costa, Marina de Lima Guerra, Maurício Vasconcelos e Elizabel Helfer Hoeltegebaum. O curso é coordenado pelo professor Flávio Augusto Marsiaj Oliveira.

sinopse

TURISMO

A PUCRS, por intermédio de seu Curso de Turismo com o apoio da Prac, e a Associação dos Municípios da Rota Romântica promoveram a I Semana de Turismo. A palestra de abertura, proferida pelo Pró-Reitor de Pesquisa e Pós-Graduação da Universidade, Urbano Zilles, teve como tema *O Turismo enquanto objeto de tratamento acadêmico*. Exposições, espetáculos musicais, apresentações de vídeos turísticos, painéis e mesas-redondas integraram a programação do evento.

ESPORTE



O Torneio Esportivo Solidariedade - Calouros 96/2 teve sua quinta edição neste semestre. O evento é coordenado pelo GT Solidariedade e tem por objetivo dar as boas-vindas aos novos estudantes da Universidade. Receberam as medalhas as equipes 171-Rodrigo, da Faculdade de Direito (1º lugar); Equimestre, da Faculdade de Ciências Políticas e Econômicas (2º lugar) e 171-Marco, da Faculdade de Direito (3º lugar).

INCENTIVO

O Conselho de Reitores das Universidades Brasileiras e a Fundação Milton Campos instituíram o *Prêmio Senador Milton Campos*, a ser concedido ao estudante universitário que apresentar a melhor monografia sobre As Causas e Repercussões Sociais do Desemprego e do Subemprego no Brasil — Alternativas Políticas e Econômicas para a Geração de Empregos. O objetivo é incentivar o participação dos estudantes nos debates sobre o tema.

PEDAGOGIA

A Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras do Campus II/Uruguaiana promoveu o *IV Seminário Pedagógico Discutindo Educação*. Além das palestras, foram constituídas mesas de interesse sobre diversos assuntos ligados à Pedagogia, com a presença de especialistas de várias instituições de ensino.

MATEMÁTICA

O Instituto de Matemática recebeu a visita do professor Siegfried M. Rump, da Universidade de Hamburgo/Alemanha, dentro do Convênio CNPq-GMD, através do Projeto Hardy, coordenado pelo professor Dalcídio Moraes Cláudio, do IMA. O professor Rump apresentou palestras e debateu com bolsistas de iniciação científica, mestrado e doutorado sobre a Teoria dos Intervalos. Foi também realizada uma visita ao Senai, onde o Instituto de Matemática desenvolve projeto na área de Metrologia Geométrica.

INTERCOM

Alunos do sétimo semestre de Relações Públicas da Famecos receberam o Prêmio Expocom durante o XIX Congresso Brasileiro de Comunicação — Intercom 96. Os estudantes alcançaram a distinção na categoria House Organ, com o *Jornal RP Atualidades*. Em sua terceira edição, o Expocom teve a participação de 52 universidades de todo o Brasil e contou com o apoio da Unesco.

ODONTOLOGIA

A professora Marília Gerhardt de Oliveira, coordenadora dos cursos de mestrado e doutorado em Cirurgia e Traumatologia da Faculdade de Odontologia da PUCRS, participou da *Semana de Trabalho Pedagógico — Qualidade Total, Relações Humanas e Metodologia de Ensino* — da Universidade Federal de Santa Maria. A docente ministrou curso sobre *Bioética na Odontologia* para um grupo de 300 alunos.

SBPC

A PUCRS sediou pela terceira vez consecutiva a reunião-almoço da Sociedade Brasileira para o progresso da Ciência (SBPC). O tema — *O papel da Fapergs no desenvolvimento científico e tecnológico do Estado* — foi desenvolvido pelo professor Nelson Boeira, diretor-presidente da Fapergs.

ENGENHARIA

O Programa de Pós-Graduação em Engenharia da PUCRS promoveu os *Seminários do Mestrado em Engenharia Elétrica*. Durante o mês de outubro, a programação foi ministrada pelos professores Sérgio Bampi, Marcelo Lubaszewski e Luigi Carro, da Universidade Federal do Rio Grande do Sul.

CANADÁ

A Embaixada do Canadá está oferecendo três programas de bolsas de estudo para docentes, pesquisadores e doutorandos brasileiros, interessados em dar seguimento a suas pesquisas naquele País. Os programas atendem a diversas áreas do conhecimento.

CONGRESSO



O professor Juarez Freitas, da Faculdade de Direito, participou como palestrante do *X Congresso Brasileiro de Direito Administrativo*, realizado em Curitiba/PR. A conferência versou sobre *O Novo Regime de Concessões e Permissões de Serviços Públicos*, oferecendo sugestões interpretativas para as leis 8.987/95 e 9.074/95, que regerão esta matéria decisiva para os rumos da reforma do Estado brasileiro.

COOPERAÇÃO



A PUCRS estabeleceu protocolo de cooperação com a Universidade Aberta, do Ministério de Educação de Portugal. Assinaram o documento o Pró-Reitor de Pesquisa e Pós-Graduação, Urbano Zilles, a coordenadora do Curso de Pós-Graduação em Letras, Regina Zilberman, e o Pró-Reitor da Universidade Aberta, Carlos Reis. O objetivo do convênio é apoiar ações de difusão e investigação nos domínios da língua, literatura e cultura portuguesa nas duas instituições universitárias, além de apoiar atividades docentes, através de meios auxiliares de ensino produzidos pela Universidade Aberta.

DIREITO

Alexandre Zielinsky Arregui, aluno do curso de Direito da PUCRS, foi convidado pela direção do concurso *Philip C. Jessup* sobre Direito Internacional a representar o certame no Brasil. Alexandre, que foi a Washington em março para participar da competição, já está desenvolvendo trabalho de divulgação voltado a uma maior participação brasileira no evento.

CARATÊ

Handel Martins Dias, aluno do quinto semestre do curso de Direito da PUCRS, foi o único ocidental a conquistar a medalha de ouro em mais de duas décadas de disputa no Campeonato Anual da Gokujai, em Sasebo/Japão. O gaúcho, que há sete anos treina na Associação Cristã de Moços, foi homenageado pela Câmara Municipal de Porto Alegre.

FREINET

A Faculdade de Educação da PUCRS realizou o *I Encontro Nacional de Metodologia Freinet*. O evento comemorou os 100 anos do nascimento de Celéstin Freinet, pedagogo que estudou o processo de ensino levando em conta o desenvolvimento e os interesses das crianças.

LINGÜÍSTICA

A PUCRS, em conjunto com a Universidade Federal do Rio Grande do Sul, promoveu o *I Encontro de Variação Lingüística do Cone Sul — Projeto Varsul*. Participaram pesquisadores do Brasil, Alemanha, Canadá e Estados Unidos.

CIÊNCIA

O Instituto de Física da PUCRS coordenou palestras referentes ao programa *Ciência às Seis e Meia*, da Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência. As professoras Maria Eulália Pinto Tarragó e Mara Regina Rizzatti apresentaram o tema *A Física médica: uma profissão emergente*, o docente Solon Pereira da Cruz Filho discorreu sobre *Sensores Magnéticos* e o professor Roberto Hübler falou sobre *Filmes finos: o que são e suas aplicações*. A Unidade também promoveu o curso *Melhoramento do ensino de Física do 2º grau*, dentro do Programa Prociências Capes/ Fapergs.

RECEPÇÃO

A Faculdade de Arquitetura e Urbanismo da PUCRS realizou coquetel para recepcionar seus novos alunos. O evento ocorreu nas dependências da Faculdade.

FEIRA

A Escola Politécnica promoveu a 2ª Feira de Engenharia, dentro da programação da V Semana da Engenharia. O evento, que foi realizado no prédio 30 do campus, contou com a presença de alunos do segundo grau, estudantes de Engenharia e profissionais da área tecnológica.

JANTAR

A Associação dos Funcionários da Pontifícia Universidade Católica do RS comemorou seus 15 anos de existência com um jantar no Restaurante Panorama, no Prédio 40 do Campus. Recentemente, a AFPUCRS inaugurou sua nova sede no prédio 7, em cerimônia que contou com as presenças do Reitor Norberto Rauch e do Vice-Reitor Joaquim Clotet.

QUALIDADE AMBIENTAL

Os professores Cláudio Frankenberg, Maria Tereza Raya Rodriguez e Marlize Cantelli, do Departamento de Engenharia Química da Escola Politécnica da PUCRS, participaram da organização do *Simpósio Internacional de Qualidade Ambiental*. O evento ocorreu no Centro de Ciência e Cultura da Universidade e contou com a apresentação de 60 trabalhos técnicos. Entre os palestrantes, Norbert Amsonit (Schwabach/Alemanha), R. A. Beine (Ruhr-Universität Bochum/Alemanha), Robert Landreth (Agência de Proteção Ambiental dos Estados Unidos) e José Felício Haddad (Fundação Estadual Universidade do Rio de Janeiro).

RECONHECIMENTO



O professor Raphael O. Carlos Loro, diretor da Faculdade de Odontologia da PUCRS, recebeu homenagem da Pierre Fauchard Academy. A distinção, entregue através da Câmara de Vereadores de São Paulo, destina-se a personalidades que se destacam na Odontologia brasileira.

sinopse

MEDICINA

O professor Luiz Carlos Bodanese, diretor da Faculdade de Medicina, apresentou as palestras *Remodelação Vascular na Hipertensão Arterial e Prevenção Primária da Doença Aterosclerótica*, durante o *III Congresso Brasileiro de Cardiologia*, realizado em Salvador/Bahia. O professor Jefferson Gomes Fernandes, coordenador da Área de Neurociências do CPG em Clínica Médica da Faculdade de Medicina, participou da reunião anual da *International League Against Epilepsy*, como membro da *Commission on Epidemiology and Prognosis*, realizada em Haia/Holanda. O professor Fernandes também participou de mais dois eventos internacionais: o *III Congresso Mundial de Doenças Cerebrovasculares*, em Munique/Alemanha, e o *Simpósio Satélite sobre Manejo Emergencial e Cuidados Críticos nas Doenças Cerebrovasculares*, em Heidelberg/Alemanha.

DOAÇÃO

O Laboratório de Motores da Escola Politécnica recebeu o motor de um automóvel Palio. A doação foi feita pela San Marino, concessionária porto-alegrense da marca FIAT.

PALESTRA

O Instituto de Filosofia e Ciências Humanas, através do Curso de Pós-Graduação em História, promoveu a palestra *Produtor e Produção Histórica: a Inevitável Cumplicidade*. Foi convidado para desenvolver o tema o professor Amado Mendes, da Universidade de Coimbra/Portugal.

PUBLICAÇÃO

Foi editado pelo Campus II/Uruguaiana o primeiro número da Revista da Faculdade de Zootecnia, Veterinária e Agronomia. A nova publicação tem por objetivo divulgar trabalhos inéditos de professores, pesquisadores e profissionais da área de Ciências Agrárias.

LITERATURA



O Curso de Pós-Graduação em Letras e o Instituto de Letras e Artes realizaram seminário comemorativo aos 100 anos da Guerra de Canudos. Estiveram presentes Berthold Zilly, maior especialista alemão em Euclides da Cunha, Leandro Sarmatz (Zero Hora) e Antônio Hohlfeldt (PUCRS), que têm investigado em profundidade Os Sertões.

FUNDAÇÕES

A professora Maria Cecília Medeiros de Farias Kother, presidente da Fundação Irmão José Otão, foi eleita Presidente do Centro Brasileiro de Fundações, que conta com 108 fundações associadas e terá como sede administrativa a FIJO. Fazem parte da diretoria do CEBRAF: Marta Rinaldi Müller (Vice-Presidente e secretária executiva), José Roberto de Mello Barreto (Vice-Presidente para Relacionamento do Primeiro Setor), Antonio Marcos de Aguirra Massola (Vice-Presidente para Relacionamento do Segundo Setor), Bruno Lúcio Monzolino (Vice-Presidente para Relacionamento do Terceiro Setor), Alberto Gomes Ferreira Júnior (Vice-Presidente para a Região Norte), Carlos Emílio de Menezes Strauch (Vice-Presidente para a Região Nordeste), Cleber dos Santos Lessa (Vice-Presidente para a Região Sudeste), Waldyr Viegas de Oliveira (Vice-Presidente para a Região Centro-Oeste) e Helge Detlev Pantizier (Vice-Presidente para a Região Sul). Integram também o Conselho Deliberativo do Centro, Márcio da Silva Cotrim (Fundação Assis Chateaubriand) e Alberto Gomes Ferreira Júnior (Fundação Luiz Décourt).

SIMPÓSIO

As professoras Ruth Chittó Gauer e Sandra Brancatto, do curso de Pós-Graduação em História da PUCRS, organizaram o II Simpósio Internacional Estados Americanos: Relações Continentais e Intercontinentais. O evento, que teve o apoio da CAPES, foi promovido pela PUCRS, por intermédio de sua Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação, Universidade de Passo Fundo e Universidade de Brasília. Estiveram presentes especialistas das universidades de Buenos Aires, Alabama, Princeton, Porto e Coimbra. Durante o simpósio, representantes das diversas universidades constituíram um grupo de trabalho com o objetivo de estabelecer uma rede de contato universitário, a fim de integrar as instituições universitárias dos países do Mercosul.

BIOÉTICA

O professor Joaquim Clotet, Vice-Reitor da PUCRS, ministrou palestra no auditório do Pronto Socorro de Porto Alegre sobre o tema *Bioética: Significados e Reflexos na Vida Atual*. O evento foi promovido pela Coordenadoria de Ensino e Pesquisa do HPS.

BÍBLIA



O Centro de Pastoral promoveu a Semana Bíblica, com a presença de especialistas no assunto. Durante o evento, foram apresentados os painéis *O Cidadão Jesus de Nazaré* e *A Bíblia e a Solidariedade Humana*, sob a coordenação do Departamento de Cultura Religiosa.

Centro de Eventos da PUCRS



O Centro de Eventos da PUCRS - CEPUC é composto de pavilhão para exposições, com área útil de 5.568 m², conjunto de 72 salas, com capacidade de 24 a 110 lugares e teatro para 576 pessoas, além de estacionamento coberto para 610 carros, salão multiuso e sala de artes. A construção deste espaço preenche uma lacuna existente no Estado, no que diz respeito a grandes centros de eventos.

No pavilhão para exposições, parte da área pode ser separada, formando um salão de até 2.500 m², que pode ser subdividido em salas menores de até 270 m², com perfeito isolamento acústico, a partir de um sistema de paredes retráteis, criando ambientes próprios para palestras, cursos e eventos em geral.

O gerente de Eventos e Espaços Físicos da PUCRS, João Carlos Gasparin, lembra que o teatro tem climatização e dispõe de inúmeros recursos técnicos. Conta ainda com *foyer* de 167 m², proporcionando a montagem de bilheteria, secretaria executiva,

setor de informações e pequenos estandes comerciais. As salas do Prédio 40 também são climatizadas, contando com cadeiras estofadas e mesas individuais.

O estacionamento coberto para 610 automóveis fica no mesmo prédio do CEPUC, com passagem direta para o *hall* de entrada do pavilhão de eventos. Também estão ligados ao estacionamento o prédio com 72 salas e o teatro. Integram o complexo a administração do CEPUC, a praça de conveniência (lojas comerciais, sala vip, setor de informações, entre outros) e o espaço destinado ao gerenciamento dos eventos ali realizados.

Gasparin informa ainda que outros serviços são colocados à disposição dos clientes. No campus da Universidade funcionam 3 restaurantes e 11 lancherias. No prédio do Centro de Eventos, estão localizados um restaurante para 250 pessoas e uma lancheria. Serviços especiais de almoço, jantar, *coffee break* e *cocktail*, podem ser contratados diretamente com a administração do Restaurante Panorama 40.

Eventos

O primeiro evento no novo pavilhão, ainda em fase de acabamento, foi realizado em setembro, com a 5ª edição da Fena-merco, participando mais de 120 empresas. Paralelamente à programação, ocorreu o Congresso Técnico Gerencial, promovido pela Associação das Empresas Brasileiras de Software e Serviços de Informática. O novo Centro de Eventos sediou também, de 4 a 13 de outubro, a 1ª Expopizza, inspirada na Pizza Expo, grande feira que há 12 anos se repete em Las Vegas. Na América Latina, este foi o primeiro encontro do gênero. Em novembro, de 7 a 9, serão desenvolvidos o 7º Congresso da Sociedade de Cardiologia do RS, o 5º Congresso da Sociedade de Cirurgia Cardiovascular e, a partir do dia 23, o 3º Salão do Imóvel e a 2ª Feira de Materiais de Construção, Acabamento e Decoração de Interiores.

Famecos publica Sessões do Imaginário

Professores e alunos do mais novo curso do programa de Pós-Graduação da Famecos, especialização em Produção Cinematográfica, são os responsáveis pela circulação do primeiro número da revista *Sessões do Imaginário*. A publicação resulta, conforme explica na apresentação a coordenadora do Pós-Graduação da Famecos, Doris Haussen, da produção dos alunos da disciplina de Cinema e Literatura, ministrada pelo professor Francisco Ribeiro, apoiada por textos de docentes do curso.

A coordenadora lembra que a revista é a continuação de uma trajetória iniciada nos anos 80, quando vários alunos – Carlos Gerbase, Nelson Nadotti e Flávia Seligman, entre muitos outros – acreditaram e impulsionaram o pólo de cinema no Rio Grande do Sul, agora se expandindo nacional e internacionalmente. A realização deste projeto contou com o apoio da Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação da PUCRS, da Edipucrs e da Agência Experimental de Publicidade e Propaganda.

