



Um novo olhar sobre o crack



Oferecer aos profissionais da rede básica de saúde um novo enfoque sobre a dependência do crack, capacitando-os a cuidar de usuários da droga e de seus familiares, para que compreendam as diversas possibilidades de tratamento e acompanhamento com vista à reinserção social, é a proposta diferenciada do Centro Regional de Referência em Crack e Outras Drogas, que começará suas atividades na UFPel em março.

Página 3

Presidente Dilma Rousseff esteve presente no lançamento em Brasília

Universidade continuará a crescer em 2011

A Universidade Federal de Pelotas começou no dia 10 de março o primeiro semestre letivo de 2011. São 14,5 mil estudantes de graduação que passaram a ocupar salas de aula, laboratórios e bibliotecas espalhadas nos diversos campi da Instituição, em Pelotas e no Capão do Leão. As aulas na Odontologia iniciaram na segunda-feira, 14. Conforme o reitor Cesar Borges, a Universidade continuará a crescer, não somente em infraestrutura, mas também em recursos humanos.

Página 3

Moacir Elias recebe homenagem da Federarroz

O professor Moacir Cardoso Elias, da Faculdade de Agronomia Eliseu Maciel (Faem), recebeu homenagem "Homem do Arroz", da Federação das Associações de Arrozeiros do Rio Grande do Sul (Federarroz) e da Associação de Arrozeiros de Camaquã, durante a 21ª Abertura da Colheita do Arroz.

Página 5

Pesquisadores vão a Antártica

O aluno de Doutorado em Biotecnologia, Filipe de Carvalho Victoria, orientado pelo professor Antonio Costa Oliveira, e a ex-aluna do Programa de Pós-Graduação em Sistemas de Produção Agrícola Familiar (SPAF), Margéli Pereira de Albuquerque, ambos pesquisadores do Instituto Nacional de Ciência e Tecnologia Antártico de Pesquisas Ambientais (INCT-APA), estão, desde o dia 14 de fevereiro, realizando pesquisas com a vegetação de áreas de degelo na Baía do Almirantado, na Ilha Rei George, Antártica.

Página 5

Começa restauro do Casarão 8

A empresa Marsou Engenharia, de Goiânia (GO), vencedora da licitação para as obras de restauração do Casarão 8 da praça Coronel Pedro Osório, assumiu o compromisso de concluir as reformas até julho de 2012, quando Pelotas comemorará seu 200º aniversário.

Contracapa

Inaugurado o Núcleo de Pinheiro Machado



Reitor Cesar Borges conduziu a solenidade de instalação do Núcleo de Geologia ao lado do prefeito Luiz Fernando Leivas. Órgão constituirá a base para o surgimento do futuro campus da UFPel em Pinheiro Machado.

Página 3

Nova direção da Faem promete repensar o perfil acadêmico da unidade

Ao assumir o cargo no dia 25 de janeiro, o novo diretor da Faculdade de Agronomia Eliseu Maciel (Faem/UFPel), professor Ledemar Carlos Vahl, disse que o momento é de repensar a unidade e traçar uma agenda para o futuro, reavaliando o perfil profissional que a sociedade precisa, a inserção da Faculdade na comunidade regional e readequando os quadros docente e administrativo, o que interfere na própria estrutura da unidade. Vahl terá como vice-diretor o professor Paulo Dejalma Zimmer.

O ato foi presidido pelo reitor Cesar Borges, que dividiu as atribuições com o vice-reitor, Manoel Luiz Brenner de Moraes, docente da Faem e, portanto, identificado com todas as demandas da unidade.

Na oportunidade, a diretora que deixou o cargo, professora Tânia Beatriz Gamboa Morselli, fez diversos agradecimentos, contemplando funcionários, chefes de departamentos, Conselho Departamental e colegiados, bem como ao vice de sua gestão, professor Ângelo Vieira dos Reis, em cuja conduta destacou os princípios de honestidade, lealdade e dedicação ímpar. Ela enalteceu também o apoio da administração



superior da UFPel, “que lhe permitiu concluir a gestão com ânimo, fôlego e coragem”.

O novo diretor lembrou o período de sua primeira gestão à frente da Faem, no quadriênio 1997/2001, e admitiu que, passada uma década, a unidade vive uma nova fase. Apesar da diminuição no número de docentes e de servidores técnico-administrativos, em função das aposentadorias, há uma renovação no quadro docente - 25% dos professores com menos de oito anos de casa. O número de estudantes saltou de 550 para quase mil e os programas de pós-graduação, de cinco, passaram a ser sete.

Vahl destacou também a qualificação do corpo docente, todos com doutorado, e a produção intelectual da unidade, que, segundo ele, mais do que duplicou. “Hoje há mais recursos a serem geridos,

apesar das dificuldades impostas pelo pregão eletrônico”, observou. Ele deixou claro que o plano de desenvolvimento a ser traçado pela Faem deve estar em sintonia com as diretrizes gerais da Universidade.

Em seu breve pronunciamento, antes de transmitir a palavra ao vice-reitor, Cesar Borges agradeceu pelo trabalho da ex-diretora Tânia Morselli, destacando sua fidelidade para com a UFPel. Assegurou total apoio à nova direção e disse que as palavras proferidas pelo professor Ledemar Vahl refletem o anseio das demais unidades acadêmicas. “Seu discurso é uma peça preciosa para esse debate”, afirmou, em alusão ao plano de desenvolvimento institucional que a Universidade necessita elaborar, por exigência do Plano Nacional de Educação.

“É próprio do momento de um novo ciclo administrativo estabelecer os desafios e as condições para a sua superação”, disse o professor Manoel Moraes, ao encerrar a cerimônia. “Como unidade pioneira, a Faem é chamada a trabalhar na consolidação do Reuni”, concluiu, referindo-se a segunda e terceira fases do Programa, que preveem a reforma administrativa e a reforma curricular.

FAT com novos diretores



Tomou posse no dia 6 de janeiro a nova direção da Faculdade de Administração e Turismo (FAT/UFPel). A cerimônia aconteceu no mini-auditório do Campus Porto, localizado no 4º andar do prédio da Reitoria. O novo diretor para o período 2010/2014 é o professor dr. Edar da Silva Añaña e a vice-diretora é a professora dra. Simone Portella Teixeira de Mello.

Na cerimônia presidida pelo reitor Cesar Borges, a ex-diretora da FAT, Tânia Morales da Silva, fez sua despedida do cargo com uma breve avaliação de sua gestão e citou projetos e conquistas importantes ocorridas, como a melhoria do espaço físico e a criação do curso de Gestão Pública.

Já a vice-diretora Simone Portella Teixeira de Mello, agradeceu a confiança e falou sobre a vontade de trabalhar pela Faculdade. “Espero desenvolver um bom trabalho neste quadriênio ao lado do professor Edar”, disse.

De sua parte, o diretor Edar da Silva Añaña relembrou um pouco da história da Faculdade que antecede a criação da UFPel e sobre as conquistas das últimas gestões. O diretor lembrou a importância do curso que tem egressos destacados nacionalmente e internacionalmente. Edar ainda traçou metas para a sua gestão como a qualificação de servidores, a busca pela aproximação de outros setores da Universidade que poderão contribuir para o enriquecimento do ensino na Faculdade e a busca da mesma aproximação com instituições nacionais e internacionais. “Queremos fazer uma gestão proativa e transformadora que respeite as crenças de cada um e valorize o talento dos novos colegas”, disse. O diretor finalizou agradecendo a comunidade acadêmica. “Estamos aqui por vocês, estudantes, servidores e colegas, e tudo faremos para não desapontá-los”, finalizou.

Em sua fala, o reitor Cesar Borges elogiou todo o trabalho desenvolvido na Faculdade, parabenizando a professora Tânia pelas realizações. O reitor destacou algumas partes do discurso do diretor Edar, como a luta contra a resistência, a busca do sinergismo, a pluralidade e a valorização do talento. Segundo o reitor, estas palavras descrevem os principais aspectos de uma gestão transformadora, como vem sendo o crescimento da UFPel nestes últimos anos.

Cerimônia marca a recondução do diretor da FAUrb

Em cerimônia realizada dia 24 de janeiro, foi reconduzido ao cargo de diretor da FAUrb o professor Antônio Cesar Silveira Baptista da Silva. Na mesma cerimônia, a professora Margarete Regina Freitas Gonçalves se despediu da vice-direção e o professor Eduardo Grala da Cunha foi empossado.

O reitor Cesar Borges fez a abertura da solenidade e em seguida foi assinado o termo de posse do diretor. A professora Margarete se despediu com um breve discurso, onde agradeceu o diretor pela confiança e parceria. “Esta confiança gerou uma gestão tranquila, harmoniosa e eficiente”, disse. A professora ainda agradeceu a administração pelo apoio em todas as ações da FAUrb e os alunos pela confiança e pela reeleição do diretor.

Em sua fala, o diretor Antonio Cesar relembrou um pouco sobre a gestão passada que buscou a união de esforços para o crescimento da Faculdade. “Chegamos ao conceito quatro do MEC”, lembrou, destacando que para a próxima gestão é possível idealizar a trajetória e as melhorias. “Todos temos virtudes e defeitos. Nosso desafio aqui é po-

tencializar as nossas virtudes”. Emocionado, o diretor agradeceu os

técnicos administrativos, alunos e professores. Por fim, homenageou todos os professores através de uma placa que foi entregue ao professor Tavares pelo apoio e trabalho realizado durante a gestão.

O vice-diretor, Eduardo Grala da Cunha, falou sobre o respeito e valorização das pessoas que deve estar presente na gestão e sobre a responsabilidade de assumir um compromisso como este.

O reitor Cesar Borges encerrou a solenidade parabenizando toda a comunidade acadêmica da FAUrb e falando sobre a gestão. “Recondução, significa que o trabalho foi bem desenvolvido. Nossa administração tem boas expectativas para esta nova gestão”, disse. Cesar Borges também falou sobre o crescimento da Universidade nestes últimos anos. “É importante crescermos no tamanho, mas é mais importante crescermos na qualidade”, disse.



Universidade Federal de Pelotas

Reitoria:
Rua Gomes Carneiro, 1 - Centro
CEP 96010-610 - Pelotas, RS

Reitor:
Antonio Cesar Gonçalves Borges

Vice-reitor:
Manoel Luiz Brenner de Moraes

Chefe de Gabinete:
Mario Caputo Coppola

Pró-Reitor Administrativo:
Élio Paulo Zonta

Pró-Reitora de Assuntos Estudantis e Comunitários:
Carmem Nascimento

Pró-Reitor de Extensão e Cultura:
Luiz Ernani Ávila

Pró-Reitora de Gestão de Recursos Humanos:
Roberta Trierweiler

Pró-Reitora de Graduação:
Eliana Póvoas

Pró-Reitor de Infraestrutura:
Renato Brasil Kurrowski

Pró-Reitor de Pesquisa e Pós-Graduação:
Manoel Maia

Pró-Reitora de Planejamento e Desenvolvimento:
Tânia Bachilli

Assessor especial da Reitoria:
Mauro Joubert Cunha

JORNAL DA UFPel

Publicação mensal da Coordenadoria de Comunicação Social da Universidade Federal de Pelotas

Coordenação:

Clayton Rocha

Redação e Edição:

Miro Weirich, Sérgio Yunes e Silvana Moreira

Fotos:

José Pacheco e Arquivo UFPel

Projeto Gráfico e Diagramação:

Leonardo Furtado

Telefone:

(53) 3921.1275

E-mail:

ccs@ufpel.edu.br

Site:

www.ufpel.edu.br

Centro de Referência em Crack oferecerá um novo enfoque à dependência

Oferecer aos profissionais da rede básica de saúde um novo enfoque sobre a dependência do crack, capacitando-os a cuidar de usuários da droga e de seus familiares, para que compreendam as diversas possibilidades de tratamento e acompanhamento com vista à reinserção social, é a proposta diferenciada do Centro Regional de Referência em Crack e Outras Drogas, que começará suas atividades na UFPel em março. A Universidade é uma das 49 instituições federais de ensino superior de todo o país que estão implantando os Centros, iniciativa da Secretaria Nacional de Política sobre Drogas (Senad) do Governo Federal.

“Nossa meta é formar 300 profissionais de 11 municípios da região capacitados a apoiar, acompanhar e realizar intervenções breves e motivacionais nos usuários da droga e em seus familiares”, explicou uma das coordenadoras do Centro na UFPel, a professora da Faculdade de Enfermagem Beatriz Franchini. Ela coordena o trabalho ao lado da professora Michele Mandagará.

A UFPel foi aprovada para

receber o Centro após concorrer em edital lançado em dezembro. Os cursos, que devem começar no dia 25 de março com duração de seis meses a um ano, serão destinados a médicos, a profissionais da rede básica de saúde e de serviço social, de hospitais gerais e a agentes comunitários de saúde e redutores de danos. Os encontros serão mensais, realizados na UFPel e ministrados por professores da alto gabarito da própria Universidade e de outras instituições do país.

Para realizar o trabalho, a UFPel, bem como as outras Universidades contempladas com o projeto, receberá recursos na ordem de R\$ 300 mil. A verba será aplicada na distribuição de material didático-pedagógico, na hospedagem e na alimentação dos alunos. O transporte até Pelotas ficará a cargo das prefeituras da região. Um dos requisitos para cursar o programa é atuar na rede de saúde do SUS e SUAS (Sistema Único de Assistência Social).

O Centro da UFPel atingirá uma região com 500 mil habitantes, formada por Pelotas, Cristal, Morro Redondo, São Lourenço do Sul,

Piratini, Turuçu, Capão do Leão, Canguçu, Amaral Ferrador, Santana da Boa Vista e Arroio do Padre. Os outros municípios da 3ª Regional de Saúde ficarão a cargo da Furg. Esta fase dos trabalhos deverá ser executada ao longo de 2011, devendo ainda ser confirmada a continuidade das atividades para os anos seguintes.

A professora Beatriz registra que as atividades do Centro serão realizadas em combinação com outras ações e projetos já desenvolvidos na área na UFPel, como as do PET Saúde Mental, de capacitação de familiares, pesquisa sobre o perfil de usuários de crack, especialização em Saúde Mental, avaliação dos CAPS da Região Sul e pelo Grupo de Estudos em Saúde Coletiva e Mental da Faculdade de Enfermagem. No total, são seis projetos na área que se unirão ao trabalho do Centro.

No lançamento nacional dos Centros, ocorrido no dia 17 de fevereiro, em Brasília, feito pela presidente Dilma Rousseff, estiveram presentes, além da professora Beatriz, o reitor da UFPel, professor Cesar Borges, e seu vice, o professor



Reitor, professora Beatriz e Vice-Reitor no lançamento em Brasília

Manoel Luiz Brenner de Moraes. A intenção da Presidência da República é, através das instituições de ensino superior, decifrar e compreender a situação do crack, a fim de realizar ações mais eficazes de reinserção social. As atividades do Centro terão ampla divulgação. Contatos podem ser feitos pelo fone (53) 3921 1525.

UFPel abre semestre letivo e mantém crescimento

A Universidade Federal de Pelotas começou no dia 10 de março o primeiro semestre letivo de 2011. São 14,5 mil estudantes de graduação que passaram a ocupar salas de aula, laboratórios e bibliotecas espalhadas nos diversos campi da Instituição, em Pelotas e no Capão do Leão. As aulas na Odontologia iniciaram na segunda-feira, 14. Conforme o reitor Cesar Borges, a Universidade continuará a crescer, não somente em infraestrutura, mas também em recursos humanos.

Os reitores das instituições federais de ensino superior, relatou Borges, reunidos em Brasília, receberam do Governo Federal a garantia que o contingenciamento de recursos do orçamento da União não afetará as obras e a criação de novos cursos nas universidades em 2011.

Neste ano letivo, disse o reitor, a UFPel está passando por um processo de reestruturação administrativa interna que agilizará as atividades acadêmicas nas áreas de informática, gestão e de seleção de pessoal. Borges destacou ainda o incremento na internacionalização da Universidade em 2011, através da realização em Pelotas, no segundo semestre, de seminários com a União Europeia e com o Mercosul.

O reitor ressaltou também o começo das atividades do Centro Regional de Referência em Crack e



Reitor projeta continuidade dos avanços

Outras Drogas, com abrangência em 11 municípios e atingindo uma população de 500 mil pessoas.

Mais unidades no Porto

Ao longo deste primeiro semestre, o campus Porto, que funciona no antigo frigorífico Anglo, passará a receber também cursos como os de Economia, Administração, Turismo, Química de Alimentos e Processos Gerenciais, entre outros que poderão ser transferidos para o local. Além da Reitoria, já funcionam no campus Porto o Centro de Letras e Comunicação e as Faculdades de Enfermagem e de Nutrição. Também neste semestre, devem ser inauguradas as novas instalações do Gabinete da Reitoria, no terceiro andar do prédio.

Núcleo de Geologia marca instalação da UFPel em Pinheiro Machado

O município de Pinheiro Machado viveu na noite de segunda-feira(21) um momento considerado histórico pela comunidade, a partir da instalação oficial da UFPel, que inaugurou na cidade o Núcleo de Estudos e Pesquisas em Geologia. O órgão deverá ser o primeiro a compor o futuro campus da instituição na localidade, atendendo aos anseios da região e ao plano de expansão da Universidade.

Segundo o coordenador do Núcleo, professor Ewaldo Soares, a idéia de instalação da unidade no município surgiu da necessidade de oferecer aos cursos de Engenharia Geológica e Engenharia do Petróleo um laboratório a céu aberto, lembrando das potencialidades minerais da região.

Desde o início de março já funciona na cidade o curso de Tecnólogo em Gestão Ambiental, com 44 vagas, e já está confirmado para o segundo semestre o início do curso superior de Tecnólogo em Mineração.

“Mais do que um ato formal, a assinatura de um compromisso de cooperação representa o resgate de uma dívida da Universidade para os municípios da região”, definiu o vice-reitor Manoel Moraes.

Em sua manifestação, o reitor



Cesar Borges enalteceu o trabalho de Moraes, que representou a UFPel em todas as tratativas prévias à instalação do Núcleo e expressou a convicção de que em pouco tempo a instituição possa instalar um campus em Pinheiro Machado.

Para justificar a expectativa, o reitor lembrou a instalação da Unipampa em cinco municípios da região, cujas ações foram lideradas pela UFPel, destacando o empreendedorismo dos professores Ewaldo Soares e Luis Eduardo Novaes, que estiveram à frente dos principais polos.

“O ato histórico vivido pela comunidade pinheirense é a prova do respeito pela educação e de nossa consideração para com a UFPel”, disse o prefeito Luiz Fernando Leivas, ao fechar a solenidade. “Sabemos da importância de uma universidade, com seu dinamismo próprio, com sua capacidade de formar massa crítica, de criar novos paradigmas e de buscar o desenvolvimento”, acentuou.

Curso de Design é o primeiro do Estado em avaliação do MEC

Avaliação divulgada no dia 13 de janeiro pelo Ministério da Educação (MEC) apresentou o ranking das instituições de ensino superior no país – públicas e privadas –, bem como a posição de 27 cursos de graduação avaliados.

Para estabelecer o ranking, foram levados em conta índices como IGC (avaliação institucional) e CPC (Conceito Preliminar de Cursos).

No que se refere à UFPel, alguns indicativos chamam a atenção de modo especial, como a posição alcançada pelo curso de Design (13 cursos no RS e 112 no Brasil), que ocupa a primeira posição no estado e é o terceiro no ranking nacional, e o curso de Turismo (12 cursos no RS e 154 no Brasil), classificado como o segundo do estado e o nono do país.

Entre os 58 cursos de Direito existentes no Rio Grande do Sul, o da UFPel posicionou-se em terceiro lugar, sendo o 18º entre os 742 cursos do país.

O curso de Ciências Econômicas ocupa a quarta posição entre os 17 cursos do estado e o 31º lugar entre os 156 existentes no Brasil.

Professora do IFM participa de treinamento do European Southern Observatory

A professora do Instituto de Física e Matemática (IFM) Virgínia Mello Alves participou de treinamento dado pelo European Southern Observatory (ESO), no dia 22 de fevereiro, no Instituto de Física da UFRGS. A docente explica que tendo o Brasil tornado-se membro do ESO no final do ano passado, serão disponibilizados para a comunidade de astrônomos brasileiros os telescópios, a infraestrutura e a parceria em projetos.

A Sociedade Astronômica Brasileira, em conjunto com o Laboratório Nacional de Astrofísica e o ESO, organizou uma série de eventos estão sendo realizados em todo o país, com o intuito de preparar a próxima chamada de propostas para uso dos telescópios do ESO. O astrônomo do ESO Michael West esteve em Porto Alegre para apresentar as infraestruturas disponíveis e as ferramentas de submissão de pedidos de tempo.

“A participação no ESO possibilitará um grande desenvolvimento da área da Astronomia no país, tanto academicamente como tecnologicamente”, avaliou Virgínia. A UFPel participa desta comunidade através do seu Grupo de Astrofísica.

Reitor é empossado no Conselho de Desenvolvimento Econômico e Social

No dia 16 de março, no Salão Negrinho do Pastoreio, do Palácio Piratini, o governador do Estado, Tarso Genro, presidiu sessão de posse e instalação do Conselho de Desenvolvimento Econômico e Social (CDes-RS), integrado por 90 representantes de diversos segmentos da sociedade gaúcha, além de representantes do próprio governo.

Entre os conselheiros ligados à área de Educação, está o reitor da UFPel, professor Antonio Cesar Gonçalves Borges. O ato contou com a presença da secretária nacional do Conselho de Desenvolvimento Econômico e Social, Esther Bemerguy.

Logo após a solenidade, ocorreu uma reunião para apreciação da proposta da 1ª Carta de Concertação, aprovação do Termo de Referência, do Regimento Interno, entre outros temas. Os trabalhos foram coordenados pelo governador Tarso Genro, juntamente com o secretário executivo do CDes, Marcelo Danéris.

Segundo Danéris, a Carta de Concertação dá início ao debate sobre os elementos necessários ao desenvolvimento e deverá ser aprovada na segunda reunião, prevista para maio. Os temas do documento incluem o aprofundamento da democracia, a recuperação



Cesar Borges é um dos conselheiros ligados à Educação

das funções públicas do Estado, a ampliação do ritmo de crescimento econômico com aumento dos investimentos, melhoria da infraestrutura e a integração à dinâmica nacional de forma ativa e cooperada.

Para criar o Conselho de Desenvolvimento Econômico e Social no Estado, Tarso Genro se inspirou na versão federal do órgão, formatada por ele como ministro do governo Lula. Com um mandato de

dois anos e liberdade até mesmo para criticar os atos do governo, os 90 conselheiros estão distribuídos nos segmentos: Agricultura, Cooperativismo, Direito, Educação, Empresários, Esporte e Artes, Medicina, Pecuária, Sindicatos e Entidades de Classe, Religião, Outros.

Além do reitor Cesar Borges, Pelotas está representada pelo diretor-presidente da Lifemed, Franco Pallamolla.

UFPel no II Encontro Interinstitucional do Pibid

O PIBID UFPel participou massivamente do II Encontro Interinstitucional do Pibid, que aconteceu nos dias 1 e 2 de março na Faculdade de Educação (FACED) da UFRGS, em Porto Alegre. Partiram de Pelotas dois ônibus da universidade. Em torno de 90 pibidianos da UFPel participaram do evento, entre alunos bolsistas, supervisores das escolas e professores coordenadores.

Os alunos bolsistas do Pibid UFPel apresentaram 12 trabalhos na modalidade *Rodas de Conversa e Experiências*, sendo a universidade do estado com maior número de trabalhos aceitos.

Os professores coordenadores de área Lourdes Frisson (Pedagogia), Eduardo Ferreira da Neves Filho e Sônia Maria Schio (Filosofia) e Taís ferreira (Teatro), compuseram quadros de diferentes *Salas de Debate*,

apresentando os trabalhos desenvolvidos pelo Pibid UFPel e a professora Vera Lúcia Schwarz (Ciências Sociais) foi palestrante de uma das *Mesas Redondas* do evento.

A coordenação institucional do Pibid UFPel, através do professor coordenador Verno Kruger e da PRG, não mediu esforços para a participação dos pibidianos no evento.

Participam do Pibid UFPel as licenciaturas em Física, Química, Biologia, Matemática, Pedagogia, Filosofia, Ciências Sociais, Letras, História e Teatro.

As escolas participantes são as estaduais IE Assis Brasil, Colégio Dom João Braga, EEEM Nossa Senhora de Lourdes e ET Sylvia Mello e as municipais Getúlio Vargas e Fernando Osório.

Professora do Cead fala em Colóquio no Peru

A professora Heloisa Helena Duval de Azevedo, do Centro de Educação a Distância (CEAD/UFPel), participou nos dias 28 de fevereiro e 1º de março do IV Coloquio de Filosofía del Lenguaje y Lingüística como expositora internacional. O evento ocorreu no Auditorio de la Facultad de Psicología de la Universidad Nacional Federico Villarreal, em Lima, Peru. O encontro foi promovido pelo Diaporein – Grupo Peruano de Investigaciones Filosóficas e pela Sociedade Peruana de Psicología Interconductual. Outros expositores foram Rolando Rocha (Instituto de Investigaciones Lingüísticas/Proyecto Neurocognición

– UNMSM), Marco Young (UNMSM), J. Paul Hinojosa (UCSM), Bryan Aguirre Jaqui e Raúl Paredes Fernández como expositores da Sociedade Peruana de Psicología Interconductual. O tema do congresso foi a filosofia da linguagem de Wittgenstein. O assunto exposto pela professora perpassa a filosofia da linguagem, a interculturalidade e a educação com ênfase na educação a distância. A Universidad Mayor de San Marcos foi fundada em maio de 1551 por um decreto do rei Carlos I da Espanha, sendo assim universidade mais antiga da América e uma das mais antigas do mundo.

Moacir Elias recebe homenagem da Federarroz

O professor Moacir Cardoso Elias, da Faculdade de Agronomia Eliseu Maciel (Faem), recebeu homenagem "Homem do Arroz", da Federação das Associações de Arrozeiros do Rio Grande do Sul (Federarroz) e da Associação de Arrozeiros de Camaquã, durante a 21ª Abertura da Colheita do Arroz.

Moacir Elias é Engenheiro-agrônomo e Licenciado em Química, Especialista em Metodologia do Ensino Superior, Mestre em Tecnologia de Alimentos. Doutor em Agronomia, Livre Docente em Tecnologia de Produtos de Origem Vegetal, é Professor Titular do Departamento de Ciência e Tecnologia Agroindustrial da Faculdade de Agronomia "Eliseu Maciel" (FAEM).

Exerceu, entre outros, os cargos de Chefe do Escritório da ASCAR em Pelotas, Coordenador de Cursos de Graduação e de Pós-Graduação, Chefe de Departamento e Diretor da Faculdade.

É Conselheiro e foi presidente do Conselho Deliberativo da Associação dos Engenheiros Agrônomos de Pelotas, Diretor de Ensino da Sociedade de Agronomia do Rio Grande do Sul e Coordenador da Comissão de Agronomia da Associação



Professor tem carreira destacada na Faem
ção Brasileira de Ensino Agrícola Superior.

Foi Conselheiro do CREA-RS na Câmara de Agronomia e Coordenador da Comissão de Ciência e Tecnologia do Conselho de Desenvolvimento da Região Sul (COREDE-SUL).

É Consultor da Comissão de Especialistas em Ciências Agrárias do Ministério da Educação e Membro Titular da Comissão Técnica do Sistema Brasileiro de Armazenagem.

É Pesquisador distingüido com Bolsa de Produtividade em Pesquisa pelo CNPq (Conselho Nacional de Pesquisa).

É professor dos Cursos de Graduação em Agronomia e em Engenharia Agrícola da UFPel. Professor, Pesquisador e Orientador dos Programas de Mestrado, Doutorado e Pós-Doutorado em Ciência e Tecnologia Agroindustrial, já tendo orientado 96 Dissertações e Teses na Área de Secagem Armazenamento, Industrialização e Qualidade de Grãos, das quais 59 com arroz.

É autor de mais de uma dezena de livros e duas dezenas de capítulos de livros na área de Agronomia, com predominância em secagem, armazenamento e industrialização de grãos. Dos oito publicados no Brasil especificamente pós-colheita e industrialização de arroz é autor ou co-autor de seis.

É autor de mais de duas centenas de Trabalhos Apresentados em Congressos e Artigos Publicados em Revistas Especializadas do Brasil e do exterior.

É o Responsável Técnico e Auditor do Programa "Selo de Qualidade da ABIAP - Associação Brasileira das Indústrias de Arroz Parboilizado" e Coordenador na UFPel do Curso de Formação de Auditores Técnicos do Sistema Brasileiro de Armazenagem.

Agronomia recebe professores japoneses



A Direção da Faculdade de Agronomia Eliseu Maciel (Faem) recebeu, na tarde de 22 de fevereiro, representantes da Escola de Pós-Graduação em Ciências da Vida e do Ambiente da Universidade de Tsukuba, Japão. A reunião teve como objetivo iniciar as tratativas para estabelecimento de convênio de intercâmbio acadêmico e cooperação. Participaram da reunião o vice-Diretor da Faem, Paulo Dejalma Zimmer, os professores Marcos Antonio das Neves e Robson Ryu Yamamoto, representantes da Universidade de Tsukuba, a professora Márcia Schuch, os professores Antonio Costa de Oliveira e Flavio Harter. A reunião ainda contou com a participação de alunos da Faculdade.

Pesquisadores da UFPel na Antártica

O aluno de Doutorado em Biotecnologia, Filipe de Carvalho Victoria, orientado pelo professor Antonio Costa Oliveira, e a ex-aluna do Programa de Pós-Graduação em Sistemas de Produção Agrícola Familiar (SPAF), Margéli Pereira de Albuquerque, ambos pesquisadores do Instituto Nacional de Ciência e Tecnologia Antártico de Pesquisas Ambientais (INCT-APA), estão, desde o dia 14 de fevereiro, realizando pesquisas com a vegetação de áreas de degelo na Baía do Almirantado, na Ilha Rei George, Antártica.

A região é de interesse especial para pesquisas, onde o Brasil, além da Estação Antártica Comandante Ferraz, em funcionamento desde 1986, possui instalações de pesquisa. Ambos os pesquisadores estão acampados em Hennequin Point, junto com outros pesquisado-res da Unipampa (Frederico Costa Beber Vieira e Adriano Schunemann) e Unisc (Jair Putzke) e com o alpinista Renato Souza, do Clube Alpino Paulista (CAP), realizando coleta de material botânico para estudos de monitoramento, diversidade e evolução das comunidades vegetais da região, considerada uma das mais ricas da Antártica devido às suas características ambientais.

As condições de trabalho são



extremas devido às baixas temperaturas, de até oito graus negativos, e aos ventos de até 150 km/h registrados durante o mês de fevereiro na região. O retorno dos pesquisadores está previsto para o final de março e o trabalho continuará no Brasil em conjunto com a UFRJ e com a Unipampa, campus São Gabriel.

Comitiva de italianos realiza visita técnica à Faculdade de Enfermagem

Uma comitiva de italianos realizou visita técnica em Pelotas, no período de 13 a 26 de janeiro, como parte do "Projeto de Cooperação Sanitária Itália-Brasil: Formação de profissionais em reabilitação psicossocial", firmado entre a Faculdade de Enfermagem da UFPel e a Faculdade San Luigi Gonzaga de Orbassano, da Universidade de Estudos de Turin.

O convênio iniciou com o estado do Rio Grande do Sul e o município de Pelotas em 2001 e foi renovado em 2009 pela Faculdade de Enfermagem da UFPel, por cinco anos. Uma das primeiras atividades do acordo foi a visita de professores e alunos da pós-graduação em enfermagem à Universidade de Turin. Outra atividade será a realização, em parceria, da Especialização em Atenção Psicos-



social através de videoconferências.

A comitiva esteve em São Lourenço do Sul e ficou em Pelotas para conhecer os serviços conveniados à UFPel na intenção de verificar as ações em saúde mental desenvolvidas nas Unidades Básicas de Saúde, nos CAPS e no programa Redução de Danos. Além disto, participarão de seminários da pós-graduação em enfermagem e de atividades acadêmicas desenvolvidas na Faculdade de Enfermagem.

Acadêmico de Ciências Biológicas ganha prêmio na USP

O aluno do curso de Ciências Biológicas Relber Aguiar Gonçalves, orientado pelos professores Luciano Pinto e Fábio Leite do CDTec - Núcleo Biotecnologia, ganhou o Prêmio Lucien Lison pelo trabalho "Comparação da atividade das proteínas heterólogas do complexo binário de *Bacillus sphaericus* em diferentes cepas de *Escherichia coli* contra larvas

de *Culex quinquefasciatus*". O trabalho foi apresentado durante o VIII Curso de Verão em Biologia Celular e Molecular, realizado dos dias 23 de janeiro a 5 de fevereiro, na Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto - USP. O estudante foi agraciado com o prêmio após apresentar seu trabalho na forma de pôster, na etapa de classificação, e na forma oral.

Rondonistas pegam a estrada

Como já se tornou habitual, a UFPel voltou a participar das ações do Projeto Rondon, desta vez com um total de 35 pessoas, entre universitários e docentes, desenvolvendo atividades voluntárias em cidades com infraestrutura precária, no Norte e Nordeste do país.

O grupo da UFPel que participou da Operação Carajás do Rondon 2011 foi integrado por 25 pessoas, divididas em duas equipes – uma com atuação na cidade de Sapucaia, no Pará, e a outra em Aragominas, no Tocantins.

Em Sapucaia, o grupo desenvolveu um trabalho focado em comunicação, meio ambiente, tecnologia e produção e trabalho. Já a equipe de Aragominas atuou nas áreas de cultura, direitos humanos e justiça, educação e saúde.

A equipe que realizou suas atividades na cidade de Matias Olímpio, no Piauí, dentro da Operação Zabelê, ateu-se às áreas de comunicação, meio ambiente, tecnologia e produção e trabalho.

A Operação Carajás abrangeu dez municípios do Pará e mais dez cidades do Tocantins, e contou com a supervisão logística do 52º Batalhão de Infantaria da Selva do Exército. Já a Operação Zabelê atuou em vinte cidades do estado do Piauí, sob a supervisão do 25º Batalhão de Caçadores do Exército. As atividades foram coordenadas pelo Ministério da Defesa.

Outra equipe da UFPel participou da Operação Seridó, no Rio Grande do Norte.

Coordenado pelo Ministério da Defesa, o Projeto Rondon tem o objetivo de promover o bem-estar da população e aproximar os estudantes da realidade do país, além de contribuir, também, para o desenvolvimento das comunidades assistidas.

Parceria para a criação de curso de extensão em Cinema



Reunião realizada dia 17 de janeiro, no campus Porto, selou parceria entre o Curso de Cinema e Animação da UFPel, o Núcleo de Estudos Fronteiriços da UFPel (Livramento) e professores do Instituto Nacional de Cinema, do Uruguai, visando a criação de um curso de extensão em Cinema, que envolverá Brasil, Uruguai e Argentina.

PIDI recebe van para atendimento domiciliar

O Pidi – Programa de Intervenção Domiciliar Interdisciplinar, do Hospital-Escola da UFPel, acaba de receber uma van para os deslocamentos da equipe de profissionais engajados no projeto, em visita aos domicílios dos pacientes oncológicos cadastrados e para o transporte de insumos necessários a seu tratamento. A entrega do veículo à direção do Pidi foi feita em janeiro pelo reitor Cesar Borges, no campus Porto.

A van fora adquirida pela Faculdade de Medicina com recursos do Corede, para atender ao Pronto Atendimento da UFPel. Com a não autorização pelo Ministério da Saúde e pela Secretaria de Estado da Saúde, em função da falta de recursos específicos para a construção do PA da UFPel, o veículo foi reestruturado para atender às necessidades desse importante programa voltado a pacientes portadores de câncer.

O Pidi Oncológico foi implantado pelo Hospital-Escola UFPel/FAU e conta com a inserção de acadêmicos de medicina. O projeto



Veículo foi entregue pelo reitor, em ato no campus Porto

de inserção acadêmica compreende o acompanhamento da equipe interdisciplinar, realização de visitas domiciliares a pacientes oncológicos, tanto para acompanhamento de problemas decorrentes da quimioterapia, como apoio na fase de cuidados paliativos. Ao prestar os atendimentos, o programa proporciona aos estudantes reflexões e práticas em oncologia, fazendo-os vivenciar experiências em cuidados paliativos e morte e capacitando-os a enfrentar os sentimentos desencadeados

frente ao paciente fora da possibilidade de cura.

Desde sua implantação, em 2005, o Programa já atendeu cerca de 400 pacientes, todos com câncer. A equipe é composta por médica, enfermeira, assistente social, duas técnicas de enfermagem, além do motorista. Há ainda o suporte de nutricionista, psicólogo, odontólogo e capelão. Diariamente, são atendidos, em média, 10 pacientes, e a distância percorrida chega a 120 quilômetros.

Programa participa do Fórum Social Mundial

O Fórum Social Mundial 2011(FSM) aconteceu em Dakar (Senegal), entre os dias 6 e 11 de fevereiro. Uma das inovações do evento este ano foi a criação de participações à distância. Com o objetivo de agregar pessoas e grupos que não podem se deslocar até lá, o FSM, através da internet, propôs discussões à distância. Grupos do mundo inteiro se inscreveram neste evento, chamado “Dakar Expandida”, para trocar experiências e propor mudanças, que serão encaminhadas ao Fórum, via salas de bate-papo.

Na manhã do dia 8 de fevereiro, sob a coordenação do professor Florismar Thomáz, participaram

deste encontro integrantes do Fórum Social Mundial, direto de Senegal, representantes do Posto Fraget e profissionais ligados ao PIDI.

Segundo a coordenadora do PIDI, Julieta Fripp, o objetivo da atividade é compartilhar experiências. “Principalmente daqueles que estão vivenciando o que está acontecendo em Dakar”, afirmou.

O grupo reunido no PIDI, composto pela equipe do programa, residentes da Multiprofissional do Hospital Escola, ONG Casa Vida e AAPECAN, tiveram, entre outras propostas, a iniciativa de participar da rede do epidemiologista Armando de Negri, que preconiza a universalização da seguridade social no mundo



e através da rede “EmComun”, divulgar a importância da regulamentação da portaria 2529 do Ministério da Saúde, de 2006, que até hoje não foi feita e que institui a intervenção domiciliar no âmbito do SUS.

Projeto de pesquisa entre Brasil e Canadá oferece bolsas para estudantes de doutorado

O Escritório Regional do Ministério das Relações Exteriores e Comércio Internacional (DFAIT), Departamento de Inovação, está divulgando o concurso para participar de projeto de pesquisa conjunta em equipe entre instituições canadenses e brasileiras de ensino superior (nível de doutorado).

O projeto em questão insere-se no contexto do Acordo sobre Ciência, Tecnologia e Inovação, assinado em novembro de 2008. O Acordo visa a promover uma maior colaboração em pesquisa e desenvolvimento (P & D) entre Brasil e Canadá em áreas de interesse mútuo, incluindo aeroespacial, agricultura, biotecnologia, nanotecnologia,

medicamentos, informação e tecnologia de comunicações e de desenvolvimento de energia renovável. Em agosto de 2010, para estimular a mobilidade acadêmica e a cooperação científica entre os dois países, foi assinado um Memorando de Entendimento (MoU) entre o DFAIT e a CAPES –Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior no Brasil.

O “Prêmio Brasil-Canadá – Projeto de Pesquisa Conjunta” é a primeira iniciativa a ser lançada no âmbito do MoU. O objetivo do presente concurso é fornecer bolsas de estudo para alunos de doutorado de modo a apoiar projetos de pesquisa orientada em equipe entre instituições canadenses e brasileiras

de ensino superior em áreas-chave da cooperação bilateral, incluindo administração democrática, prosperidade e segurança, bem como ciência e tecnologia. Os projetos devem consistir em pesquisas colaborativas e prever posterior publicação e, assim, apoiar os objetivos do Acordo de Cooperação entre Brasil e Canadá na área de Ciência, Tecnologia e Inovação. O prazo para inscrição termina no dia 31 de março e o projeto prevê duração de 24 meses.

Mais informações: <http://www.scholarships.gc.ca/academicinstitutionsCBAJRPCdn-etablissementBCBPdRCcdn-eng.aspx#Deadline>.

Aprovado o Doutorado em Química

No Ano Internacional da Química, a UFPel tem muito a comemorar. Em reunião realizada nos dias 28 de fevereiro e 1º de março, o CTC da CAPES aprovou a criação do nível de Doutorado no PPG em Química. O curso deverá ter seu primeiro ingresso ainda neste semestre e pretende formar recursos humanos qualificados, nível doutorado, para atender às demandas da metade sul do RS na área de química.

O Doutorado em Química da UFPel é fruto de um trabalho que começou há 4 anos, com a criação do Programa de Pós-Graduação em Química (PPGQ) nível Mestrado. A criação do Mestrado, aprovado em 2006 e implementado em 2007, marcou o início de uma nova era no ensino e pesquisa em Química na UFPel. Atraídos pela possibilidade de orientação na Pós-Graduação, vários jovens doutores químicos ingressaram na UFPel e foram imediatamente incorporados ao PPGQ. A criação do curso de Química Industrial em 2008, idealizado pela Prof^a Ruth Nêia Teixeira Lessa, dentro do projeto REUNI da UFPel, viabilizou a ampliação qualificada do quadro docente com atuação na área de química, elevando significativamente a qualidade de oferta do Mestrado em Química.

Somado à ampliação do quadro docente, foram investidos recursos na ampliação e melhoria da área física e na aquisição de equipamentos, através do apoio da Administração Central, via Pró-Reitorias de Pós-Graduação e Pesquisa (PRPPG) e de Planejamento e Desenvolvimento (PRPD).

A participação de docentes do PPGQ em projetos institucionais, como o CT-INFRA, PAPG-IFES e Pró-Equipamentos permitiu, entre outros avanços importantes, a criação da Central Analítica da UFPel que, quando em operação plena, dará

suporte não só à química, mas às diversas áreas da pesquisa da UFPel que necessitam de análises químicas.

Além dos projetos institucionais, os docentes do PPGQ captaram nos últimos anos recursos junto à FAPERGS (PRONEX, ARD, Pesquisador Gaúcho, Bolsas de IC, PAPG-Casadinho, PROADE), CNPq (Bolsas PQ, Edital Universal, Editais Especiais, Bolsas de IC, de Mestrado, PDJ e de apoio técnico), CAPES (PRODOC, PNPd), SCT-RS (PROCOREDES), FINEP e Sociedade Americana de Química (Green Chemistry Institute). Estes projetos individuais, nos quais os docentes atuam como coordenadores ou colaboradores, tem garantido os recursos necessários para o desenvolvimento das suas atividades de pesquisa.

Como consequência direta dos esforços dos docentes, alunos e funcionários ligados ao PPGQ, o Programa atingiu, já no seu primeiro triênio de funcionamento, conceito 4 na CAPES. Este conceito é um dos pré-requisitos para que um Programa de Pós-Graduação possa pleitear o nível de Doutorado. É importante destacar que o PPGQ-UFPel já havia enviado uma proposta de criação de Doutorado em 2009, na modalidade de associação ampla com o PPGQTA-FURG, mas na época a proposta não foi recomendada pela CAPES.

O PPGQ já tituló 35 Mestres em Química e vários deles estão atuando no mercado de trabalho como professores e pesquisadores, enquanto outros estão atualmente realizando seu doutoramento em universidades como a USP, UNICAMP, UFRGS, UFSM e UFSC. A possibilidade de oferecer o nível de doutorado na UFPel permitirá que os egressos do Mestrado possam permanecer aqui para realizar seu doutorado, evitando assim o êxodo dos alunos para outras IES.

Usuários da UFPel poderão testar a base de dados espectrais KnowItAll

A Universidade Federal de Pelotas tem agora acesso a um Trial de 30 dias do pacote de software KnowItAll U da Bio-Rad Informatics Division e às suas bases de dados espectrais associadas, que incluem todos os espectros da coleção Sadtler da Bio-Rad, além das coleções Wiley/Chemical Concepts e Wolfgang Robien. São mais de 1,5 milhões de registros espectrais disponíveis para ensino e pesquisa acadêmica. Para informações adicionais, acesse <http://www.knowitallu.com>.

As bases de dados espectrais podem ser acessadas via a interface de navegador KnowItAll™ AnyWare ou pelo premiado software KnowItAll Informatics System. O KnowItAll™ AnyWare pode ser utilizado com qualquer plataforma de hardware (incluindo Mac), com qualquer sistema operacional (incluindo o Linux) e qualquer navegador. O software KnowItAll Informatics System para o Microsoft Windows também pode ser usado em computador Macintosh usando o software Parallels.

O sistema KnowItAll está disponível para uso irrestrito dos estudantes (graduação e pós-graduação), professores, pós-doutorados e de todo o pessoal técnico da Universidade Federal de Pelotas, por 30 dias. O uso é ilimitado e não há restrição quanto ao número de acessos, simultâneos ou não.

Para pesquisas simples, use a Web. Estruturas simples, espectros, análise de misturas e propriedades de compostos podem ser pesquisadas usando o KnowItAll™ AnyWare. Esta interface de navegador

é intuitiva e pode ser acessada diretamente por meio da URL: <http://www.knowitallanyware.com>. Para saber como usar o KnowItAll™ AnyWare, acesse <http://www.knowitallanyware.com/help>. Por favor, notem que os acessos diretos pelo sistema on-line (<http://www.knowitallanyware.com>) são permitidos exclusivamente para os computadores ligados na rede de computadores da UFPel, com os números de IP fornecidos previamente. Basta clicar no endereço e usar.

Para buscas avançadas e processamento espectral, faça o download do software KnowItAll Informatics System. Ele pode ser usado para o desenho de fórmulas e de matérias de laboratório, relatórios, análise de misturas, processamento espectral, análise quimiométrica e muito mais.

Para baixar e usar o Cliente Windows, o usuário deverá acessar a URL <http://www.knowitallu.com/download>, preencher os dados solicitados (ATENÇÃO: usar somente os endereços de e-mail com o domínio @ufpel.edu.br), fazer o download (~90 MB), instalar o programa no seu computador, ativá-lo com a chave que será enviada para o e-mail indicado no registro e usá-lo a vontade. Um vasto conjunto de filmes tutoriais sobre como usar o software KnowItAll Informatics System e a interface de navegador KnowItAll™ AnyWare está disponível em <http://www.knowitallu.com>. Não se esqueça de ligar os alto falantes para escutar o áudio (em inglês).

Laboratório de Mecânica dos Solos oferece curso de Estradas Municipais



Com o objetivo de difundir conhecimentos, o Laboratório de Mecânica dos Solos da Faculdade de Engenharia Agrícola (FEA) da Universidade Federal de Pelotas (UFPel), que desenvolve, há muitos anos, atividades de pesquisa e extensão na área de estradas municipais não-pavimentadas, promoverá, nos dias 27 e 28 de abril, em parceria com Foro Internacional Para El Transporte Rural Y El Desarrollo (IFRTDAL), o Curso Estradas Municipais.

Com um total de 12 horas/aula, o curso prevê a disponibilização de quinze vagas, número que permite a execução de práticas laboratoriais em diversas amostras, preferencialmente oriundas dos municípios de onde provierem os treinandos. Para a efetivação da inscrição, deverá ser enviada correspondência para alfredosolos@yahoo.com.br. Com o objetivo de facilitar a participação de encarregados e operadores, a instituição que inscrever quatro pessoas pagará três inscrições.

Outras informações podem ser obtidas pelo telefone (53)91332392, com o responsável pelo Laboratório de Mecânica dos Solos - FEA/UFPel, professor Alfredo Luís Mendes d'Ávila ou pelo email alfredosolos@yahoo.com.br.

Programa do curso:

- Drenagem de Vias Não-Pavimentadas;
- Qualidade Ambiental em Vias Não-Pavimentadas;
- Materiais para Revestimento de Vias Não-Pavimentadas;
- Ensaios laboratoriais;
- Visitas a trechos experimentais.

Oficina sobre incubação e incubadoras de empreendimentos solidários

O GT de Economia Solidária da UFPel apresentou à Pró-Reitoria de Extensão e Cultura (PREC), no início deste ano, um Projeto de Criação do Núcleo Interdisciplinar de Pesquisa e Extensão em Tecnologias Sociais e Economia Solidária (TECSOL). Enquanto aguarda oficialização, o Núcleo (ex-GT) segue se reunindo e discutindo a apresentação e execução de projetos relacionados às tecnologias sociais e à economia solidária. Nesta quarta-feira, dia 16, o Núcleo se reunirá na FAUrb, entre 17 e 19h, para uma oficina sobre incubação e incubadoras de empreendimentos econômicos solidários. A oficina está a cargo do professor Antônio Cruz (Curso de Relações Internacionais) e contará com a presença do pessoal da Incubadora Tecnológica de Cooperativas Populares da UCPel. O objetivo é aprofundar a discussão sobre o tema e projetar a possibilidade de futura criação de uma incubadora vinculada ao TECSOL. A oficina é dirigida aos membros da comunidade acadêmica da UFPel e aberta a todos os interessados.

Comemorações dos 200 anos de Pelotas contarão com Casarão 8 restaurado

A empresa Marsou Engenharia, de Goiânia (GO), vencedora da licitação para as obras de restauração do Casarão 8 da praça Coronel Pedro Osório, assumiu o compromisso de concluir as reformas até julho de 2012, quando Pelotas comemorará seu 200º aniversário.

“Faremos todo o empenho para que este tradicional exemplar do patrimônio arquitetônico do município seja devolvido à comunidade até a data dos 200 anos de Pelotas”, anunciou nesta semana o diretor da empresa, engenheiro Vicente Souto Jr, em visita à cidade, para acompanhar o início das obras. Ele prometeu antecipar o prazo de 24 meses originariamente previsto no projeto de restauração do imóvel.

Segundo Souto Jr., estarão envolvidas nos trabalhos, iniciados na segunda-feira (14), de vinte a trinta pessoas, incluindo uma arquiteta residente, um engenheiro, encarregado de obra, artífices e demais operários.

Entusiasmado com o restauro definitivo do prédio, que representa mais uma contribuição da UFPel para o fortalecimento da memória local e da diversidade cultural da cidade, o reitor Cesar Borges vistoriou a etapa inicial das obras na quinta-feira, acompanhado pelo diretor da Marsou Engenharia e por profissionais encarregados do trabalho.

A assinatura do contrato com a empresa

Curta Marcovaldo selecionado para festival na França



O curta-metragem Marcovaldo, realizado pela Moviola Filmes com o apoio da Universidade Federal de Pelotas, foi selecionado para festival na França. O filme participará da 13ª edição dos “Rencontres du Cinéma Sud-Américain de Marseille et Region”, evento organizado pela associação ASPAS –Solidarité Provence Amérique du Sud (www.aspas-marseille.org). O festival ocorre de 25 de março a 3 de abril de 2011, em Marseille, e entre outras atividades ele fará parte da programação oficial do ano do México na França.

Marcovaldo já participou de festivais no Rio de Janeiro, em São Paulo, em Minas Gerais, no Pará, em Pernambuco, em Punta del Este e em Montevidéu. Foi escolhido o melhor curta-metragem pelo Júri Popular no II CurtaCarajás – Festival de Cinema de Parauapebas-Pará; ganhou o prêmio de Melhor Fotografia no I Festival Nacional de Cinema de Petrópolis (RJ) e ganhou uma Menção Honrosa no II Festival Internacional de Fernando de Noronha/PE. Por intermédio deste curta, a arte feita em Pelotas está sendo divulgada para todo o País e para o exterior. Marcovaldo é um projeto de extensão do curso de Cinema da UFPel e conta com a participação de professores e estudantes da instituição. Para saber mais acesse www.moviola.com.



Equipe responsável pelo projeto e o reitor visitaram o prédio

vencedora da licitação foi assinado no dia 25 de fevereiro. O edital havia sido lançado em agosto de 2010, junto ao Núcleo de Assessoramento Jurídico da Advocacia-Geral da União, em Porto Alegre. O restauro é necessário para a preservação desse importante imóvel e para a adequação de suas instalações ao novo uso que lhe será conferido.

Numa etapa anterior, em caráter emergencial, a Universidade iniciara em 2009 uma intervenção no Casarão, com o intuito de conter o processo de degradação que o prédio sofria em função da ação do tempo, da falta de manutenção e de cuidados adequados. Na oportunidade, foram

feitos reforços na estrutura, recuperação de esquadrias, recuperação da instalação elétrica, entre outras medidas emergenciais.

O restauro definitivo

Com orçamento de R\$ 2,4 milhões, o projeto de restauro definitivo mantém todas as características originais do imóvel e foi aprovado pelo Instituto do Patrimônio Histórico Artístico Nacional (Iphan), após longo período de análise. Considerando o interesse público e científico, o Casarão sediará o Museu do Doce e o Museu da Antropologia e Arqueologia, além de uma sala de cinema, auditório, salas de exposição permanente, uma sala de exposição temporária, espaço para oficinas e ações educativas, um laboratório de conservação, setor administrativo, área de acolhimento e convivência e um local destinado para estudos e pesquisas.

Construído em 1878 pelo conselheiro Francisco Antunes Maciel, o Casarão 8 foi tombado em nível federal pelo Iphan em 1977. O Instituto considera o prédio o segundo mais belo patrimônio do país. A obra é atribuída ao arquiteto italiano José Isella, autor também da capela da Santa Casa de Pelotas. Ganha destaque na obra a riqueza de elementos arquitetônicos da fachada com ornatos em estuque, balaústres e estátuas em faiança.

Docente do curso de Dança integra Comitê da Organização Internacional de Folclore e Artes Populares da Unesco

Docente do curso de Dança e coordenador do Núcleo de Folclore da UFPel, o professor Thiago Amorim já faz parte oficialmente do Comitê – IOV (Organização Internacional de Folclore e Artes Populares da UNESCO) do Brasil, no cargo de Subsecretário do IOV – Brasil – Seção Pelotas-RS.

Para saber um pouco mais sobre esta organização acesse o blog <http://iovbr.wordpress.com/pelotas-rs/> que está sendo utilizado temporariamente enquanto está em construção o website do IOV-Brasil.

Assim que retornar das atividades do Projeto Rondon, o professor Thiago iniciará suas atividades em nome do IOV, começando pela

pesquisa e catalogação das diferentes manifestações populares existentes na região, incluindo dança, música, artesanato, entre outras, ou seja, o folclore e suas manifestações em geral.

O IOV é uma organização mundial de pessoas e instituições que trabalham no documento de preservar e promover todas as formas de arte popular. Fundada na Bélgica em 1979, está registrada sob as leis da Áustria, onde o Escritório da Secretaria IOV está localizado. É uma das poucas Organizações Não Governamentais (ONG's) do mundo dedicada exclusivamente à promoção e preservação da cultura tradicional. Desde 1983 mantém relações oficiais com a UNESCO.

Começa ciclo A Filosofia e o Cinema Religioso

No dia 11 de março, teve início o II Ciclo de Cinema do Departamento de Filosofia da UFPel, intitulado “A Filosofia e o Cinema Religioso”. Projeto de extensão criado e coordenado pelo professor Luís Rubira, o Ciclo de 2010 tematizou “A Filosofia e o Cinema Político”. Foram 28 obras cinematográficas, apresentadas entre junho e dezembro, todas as sextas-feiras, no Centro de Integração do Mercosul. Para o presente ano o projeto foi mais ousado: serão 40 obras cinematográficas, privilegiando grandes cineastas e filmes de arte, com um só fio condutor: a religião. Para tanto, o Ciclo está dividido em três blocos, cada um agrupando os temas dos filmes a serem apresentados e discutidos: I – O Conflito espiritual

(predestinação, renúncia, expiação, ascese); II – A Convicção Religiosa (crença, dogma, heresia, fanatismo); III – O Percurso Interior (impermanência, sofrimento, aceitação, transcendência). As sinopses de cada filme foram elaboradas pelo próprio professor Luís Rubira, de modo a fornecer tanto uma apresentação da obra quanto do tema nela abordado. O Ciclo percorrerá praticamente todas as grandes tradições religiosas, privilegiando a abordagem do Cristianismo – religião que impregnou a civilização ocidental e alvo maior de reflexão ao longo da história da filosofia.

O II Ciclo do Departamento de Filosofia ocorre todas as sextas-feiras, às 20h, no Centro de Integração do Mercosul. A entrada é franca.

Núcleo de Folclore realiza pesquisa no Carnaval de Pelotas

O Núcleo de Folclore da UFPel (NUFOLK) esteve presente na passarela do samba de Pelotas no Carnaval realizando pesquisa de campo. O foco da pesquisa foram os desfiles dos blocos burlescos, as escolas de samba e as bandas, onde foi utilizado como instrumento de trabalho um questionário aplicado na concentração e na

dispersão dos desfiles, visando explorar o que representa esta manifestação para as pessoas que trabalham o ano todo para apresentar em uma noite todo seu amor e esforço pela sua escola, banda ou bloco. O trabalho foi registrado em fotografia e questionário e entrará para o acervo do núcleo para posterior publicação.