



JORNAL DA UFPel

Coordenadoria de Comunicação Social da UFPel - Ano 3 - Número 20 - Junho de 2011 - www.ufpel.edu.br

Os 30 anos da FAU



No dia 10 de junho, a Fundação de Apoio Universitário (FAU) completou 30 anos de atividades dedicados à assistência, ensino e pesquisa. A FAU, entidade filantrópica que administra o Hospital Escola da UFPel, foi criada no dia 10 de junho de 1981. Sempre preocupada com a qualidade dos serviços prestados, a Fundação levou o Hospital Escola a ser um centro regional de referência na área da saúde, com destaque para o tratamento do câncer, AIDS, prematuros de extremo baixo peso e partos de alto risco.

Página 3

UFPel constitui Comissão para os 200 anos de Pelotas

A Comissão UFPel 200 anos, constituída no fim de maio, é integrada por 35 nomes responsáveis por atividades artísticas, culturais e científicas, em comemoração ao aniversário de Pelotas. A Comissão é coordenada pelo chefe de imprensa da UFPel, jornalista Clayton Rocha.

Página 2

Obesidade aumenta a ocorrência de asma e piora a capacidade respiratória na adolescência

A obesidade aumenta a ocorrência de asma e piora a capacidade respiratória na adolescência. Esta é a conclusão de pesquisa realizada no Programa de Pós-Graduação em Epidemiologia da Universidade Federal de Pelotas, através dos pesquisadores Ricardo Noal, Ana Menezes, Sílvia Macedo e Samuel Dumith, com a colaboração do pesquisador Rogélio Pérez-Padilla, do México. Eles estudaram a associação entre duas doenças que a Organização Mundial da Saúde considera problema de saúde pública mundial – a obesidade e asma.

Página 4

Esef completa 40 anos

A Escola Superior de Educação Física (ESEF/UFPel), criada em 9 de junho de 1971, na gestão do reitor Delfim Mendes da Silveira, completou 40 anos no dia 9 de junho.



Página 5

Química de Alimentos comemora 15 anos

O curso de Bacharelado em Química de Alimentos da UFPel comemorou 15 anos de atividade. Implantado em 1996, foi o pioneiro no País, tendo seu reconhecimento junto ao MEC através da Portaria 211 em 25 de fevereiro de 2000. O bacharel em Química de Alimentos é um profissional diferenciado, possui formação na área da química tecnológica, porém, com grande ênfase em ciência e tecnologia de alimentos, que o capacita a desenvolver e controlar todos os processos químicos, físicos e biológicos de transformação e conservação dos alimentos e dos produtos alimentícios.

Página 5

Direção da Nutrição quer instalar doutorado e ampliar ação na comunidade



A implantação de um curso de Doutorado e a ampliação das atividades da unidade na comunidade são duas das metas principais do novo mandato da professora Márcia Buchweitz na direção da Faculdade de Nutrição da UFPel. Ela foi conduzida para mais um período de quatro anos à frente da unidade em ato de posse realizado no dia 10 de junho, na Faculdade. Na vice-direção, assumiu a professora Elizabete Helbig, em substituição à professora Denise Gigante.

Página 6

UFPel constitui Comissão para os 200 anos de Pelotas

A Comissão UFPel 200 anos, constituída no fim de maio, é integrada por 35 nomes responsáveis por atividades artísticas, culturais e científicas, em comemoração ao aniversário de Pelotas.

A Comissão é coordenada pelo chefe de imprensa da UFPel, jornalista Clayton Rocha. Confira os nomes dos integrantes: Adão Monquelat, Beatriz Araújo, Beatriz Loner, Berenice Xavier Villela, Beto Grill, Cláudio Leite Gastal, Clayton Rocha, Dicléa Ferreira de Souza, Eduardo Cavalheiro Leite, Esther Gutierrez, Fernando Marroni, Franco Pallamola, Frederico Ribeiro Karam, Gilberto Azambuja Centeno, Hilda Simões Lopes, José Fachel, José Rodrigues Gomes Neto, Leonor Souza Soares, Lia Pallazzo Rodrigues, Luís Rubira, Luiz Carlos dos Santos Vaz, Manuel Luiz de Souza Vianna, Marcus Siqueira da Cunha, Maria Lúcia Silveira da Silva, Maria Rita Sampaio, Mário Osório Magalhães, Moacir Cardoso Elias, Mônica

Russomano, Nicola Caringi, Pe. Antônio Reges Brasil, Pedro Antônio Leivas Leite, Ricardo Zimmermann Fiegenbaum, Sérgio Romeu Vianna da Cruz Lima, Sidney Castagno, Vera Maria Brauner de Menezes e Walter Sobreiro Jr.

Programação

A programação deverá ser aberta no mês de agosto, quando o ex-governador do Paraná, Jaime Lerner, virá à cidade para palestrar sobre Urbanismo, Parques e Transporte. As ações que deverão se somar à programação da Prefeitura Municipal, só serão encerradas em julho do próximo ano.

Na sequência do ciclo de palestras previstas pela Comissão constam nomes como o do senador Cristovam Buarque (PDT) e do ator José de Abreu. Ainda na linha das atividades já programadas, constam projetos que contam a história de Pelotas, divididos nos ciclos do charque, do arroz, da conserva, do couro e das vacinas, da urbanização

de Pelotas e a trajetória da Pelotas das muitas revoluções.

Um dos projetos, Do Berço à Glória, tem a promessa de recuperar a história de vida de Hipólito José da Costa, o patrono da imprensa brasileira. A ideia é contar a sua trajetória desde o nascimento, em Colônia do Sacramento, no Uruguai, lembrar do tempo em que morou na Fazenda Santa Tecla, em Pelotas, até a época em que se destacou no país.

Outra atividade inclui a celebração dos laços com as cidades-irmãs. É o traçado do Mapa da irmandade, que tem como proposta a realização de atividades simultâneas - ao mesmo tempo em que acontecerem aqui, serem compartilhadas em outras quatro cidades: Colônia do Sacramento; Aracati, no Ceará; Aveiro, em Portugal; e Suzu, no Japão. Encerrando as atividades, será apresentado, em julho de 2012, o restauro do Casarão oito, na praça Coronel Pedro Osório.

Sessão de trabalho da AUALCPI discute a integração

A UFPel sediou, no dia 21 de junho, Sessão de Trabalho da Associação de Universidades da América Latina e Caribe para a Integração (AUALCPI), organizada em parceria com o Instituto Federal Sul-rio-grandense (IFSul). O encontro foi realizado na sala de reuniões da Reitoria, no campus Porto.

As palestras de abertura foram realizadas no dia anterior, no campus Pelotas do IFSul, com a participação de reitores e assessores internacionais, refletindo sobre as ações voltadas à integração regional das instituições de educação latino-americanas e caribenhas.

Em sua intervenção, na abertura do evento, o reitor Cesar Borges apresentou as ações desenvolvidas pela UFPel, entre elas a criação da Unipampa, em parceria com a Universidade Federal de Santa Maria (UFSM), e falou sobre projetos como a Hidrovia do Mercosul e de outras iniciativas na área da integração. Enfatizou que, para alcançar sucesso, o processo de integração não pode ser feito apenas por algumas instituições, mas por uma rede bem articulada. "Os trabalhos têm que estar firmados no tripé universidade-empresa-governo", opinou.

De sua parte, o reitor do IFSul, destacou a

realização de convênios no Uruguai, que resultaram na criação de cursos binacionais em Santana do Livramento e Rivera, iniciativa que deverá se expandir e beneficiar outras cidades de fronteira, como Jaguarão e Rio Branco.

Para o presidente da AUALCPI, German Anzola Monteiro, reuniões deste nível são importantes porque oportunizam a criação de estratégias que de fato promovam a integração entre os países.

O evento refletiu também a função de organismos internacionais, como a Unesco, na transformação da educação superior frente aos desafios mundiais.

Universidade Federal de Pelotas

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

Reitor:
Antonio Cesar Goncalves 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:
Rogério Knuth

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

Governador em exercício Beto Grill abre a 41ª Seagro

O governador em exercício do Rio Grande do Sul, Beto Grill, abriu no dia 30 de maio a 41ª edição da Semana Acadêmica da Agronomia (Seagro). O evento ocorreu até o dia 3 de junho, na Faculdade de Agronomia Eliseu Maciel (Faem).

Beto Grill abriu a Semana com a palestra O Agronegócio e o Desenvolvimento da Metade Sul do RS. Grill apresentou um panorama sobre a realidade da região sul nas questões voltadas à produção primária. De acordo com Grill, a região ainda está presa a monocultura, os produtos possuem baixa industrialização e a estrutura de produção possui pouca mão de obra. "A região não possui o índice de empreendedorismo de outras áreas", disse.

Por outro lado, Grill falou sobre a importância da juventude para melhorar esta realidade. "Os jovens estão arriscando mais, redirecionando as empresas para o que há de novo no mundo do agronegócio", disse.

De acordo com Grill, o potencial da região é muito grande. "A região possui uma ótima base educacional voltada para as ciências agrárias, com universidades e escolas técnicas, além de um centro de pesquisas que podem reverter toda a realidade da metade sul", disse.

Grill falou sobre os principais produtos da região, como o arroz, a carne e o sorgo e a realidade destes produtos dentro da economia do estado, mostrando as dificuldades e as possíveis soluções para os problemas encontrados. O governador ainda falou sobre a estrutura



Grill destacou o potencial da região

hidrográfica, a necessidade de investimentos nos sistemas de irrigação, as linhas de créditos para o financiamento da produção e os necessários avanços na condição sanitária para a exportação de carne.

Beto Grill terminou a palestra falando sobre a experiência que tem vivenciado em cada cidade da região que visita. "Existem iniciativas em todos os municípios da metade sul e existe potencial em todas elas.", finalizou. Após a palestra o governador em exercício Beto Grill respondeu a perguntas de alunos e professores.

Entrega da Pelota ao vice-governador

Durante jantar oferecido ao governador em exercício Beto Grill, no dia 30 de maio, no Tourist Parque Hotel, o reitor da UFPel, Antonio Cesar

Gonçalves Borges, entregou ao homenageado uma réplica em miniatura de uma pelota, símbolo da cidade de Pelotas.

FAU completa três décadas dedicadas à assistência, ao ensino e à pesquisa

A Fundação de Apoio Universitário - FAU, entidade filantrópica que administra o Hospital Escola da UFPel, foi criada no dia 10 de junho de 1981. Sempre preocupada com a qualidade dos serviços prestados, a FAU levou o Hospital Escola a ser um centro regional de referência na área da saúde, com destaque para o tratamento do câncer, AIDS, prematuros de extremo baixo peso e partos de alto risco.

Somente no último ano, o Hospital Escola realizou mais de quatro mil internações nas diversas unidades, mais de 20 mil atendimentos no serviço de Oncologia e sessões de Radioterapia, 201.338 exames de laboratório, 929 partos e mais de duas mil cirurgias. Tanto trabalho e dedicação foram, mais uma vez, reconhecidos pelos pacientes, que avaliaram em 93,52% como ótimo ou bom o atendimento geral recebido. Também no ano de 2010 o HE foi considerado o terceiro melhor hospital da coordenadoria de saúde (3ª), através de pesquisa de satisfação realizada pela Secretaria Estadual de Saúde do Governo do Estado do Rio Grande do Sul.

No dia 10 de junho, a Fundação de Apoio Universitário completou 30 anos de atividades dedicados à

assistência, ensino e pesquisa. Com o objetivo de compartilhar a trajetória da instituição com todos que ajudam a construir esta história, foi realizada uma cerimônia no dia 10.

Na ocasião, o Diretor Presidente da FAU, Dr. Paulo Roberto Daltoé, reforçou a importância do trabalho de cada um dos funcionários no atendimento aos pacientes. "Que estas três décadas de conquistas sirvam de inspiração para seguirmos focados em oferecer um atendimento digno e de qualidade para nossa comunidade. E que esta confraternização sirva para reforçar ainda mais nossa união", falou.

O Diretor Executivo da FAU, Luis Vicente Borsa Aquino, falou da importância dos pacientes. "Não podemos sobreviver sem pacientes e devemos sempre mostrar a eles que eles são a razão da nossa dedicação. Eu acho que essa regra tão simples faz toda a diferença entre um hospital e um hospital UFPel/FAU", comentou. "Daqui para frente continuaremos, sem dúvida, a enfrentar desafios e obstáculos, mas podemos enfrentá-los e superá-los, por causa do comprometimento de toda nossa gente", completou.

Para lembrar as três décadas de trabalho, foi apresentado um vídeo, produzido pelo departamento



Bolo foi servido para trabalhadores e pacientes

de comunicação do Hospital Escola, que resgatou a memória da Fundação. Além de mostrar a evolução da FAU, o vídeo também apresentou as melhorias alcançadas nos últimos anos, as principais atividades desempenhadas e valorizou quem fez e quem faz parte da história da instituição. O vídeo emocionou diretores, funcionários antigos e até os mais novos. "Ao recorrermos o passado, nos sentimos orgulhosos e vitoriosos por tantos

avanços alcançados nesta luta diária pela vida", comentou a Nutricionista Patrícia Duval, que trabalha no Hospital Escola desde 1986.

Depois de cantado o tradicional parabéns, um bolo com mais de mil fatias foi oferecido a todos os trabalhadores presentes e distribuído aos pacientes e acompanhantes do Hospital Escola. A comemoração foi promovida pelo Grupo de Trabalho de Humanização do Hospital Escola, com apoio da ONG Gesto.

Pesquisadores da Epidemiologia fazem conferências na Jornada Gaúcha de Nefrologia

A pesquisadora Iná Santos, do Centro de Pesquisas Epidemiológicas da UFPel (CPE), palestrou na XIV Jornada Gaúcha de Nefrologia, que ocorreu de 16 a 19 de junho, no Auditório Central da Universidade Católica de Pelotas (UCPel). Ela apresentou a conferência "Ensaio Clínico: Importância e Metodologia".

O aluno de doutorado do Programa de Pós-graduação em Epidemiologia (PPGE) Franklin Corrêa Barcellos também participou da Jornada. No evento, Franklin apresentou o tema de sua tese de doutorado. O título do trabalho é "O Impacto da Atividade Física no

Paciente Portador de DRC".

A programação científica foi elaborada, com a seleção de temas relevantes para a prática nefrológica, nas suas diferentes subespecialidades, desde a nefrologia clínica e prevenção da doença renal até a gestão de unidades de diálise, passando pelo transplante renal e

nefrointensivismo.

Os temas foram abordados por palestrantes, que são especialistas de destaque em sua área de atuação, oriundos do estado, de outras regiões e de fora do Brasil, o que possibilitou uma profícua troca de ideias e experiências.

Alunos do Turismo participaram da Semana do Meio Ambiente da Embrapa

No primeiro dia da 3ª Semana do Meio Ambiente, organizada pela Embrapa Clima Temperado em Pelotas no dia 7 de junho, a professora Laura Rudzewicz, da Faculdade de Administração e Turismo (FAT/UFPel) ministrou palestra sobre a "Importância das trilhas interpretativas no processo de Educação Ambiental em áreas naturais". À tarde, os alunos vinculados à disciplina de Turismo e Impacto Ambiental (Curso de Turismo) foram recepcionados pelos representantes do Comitê de Gestão Ambiental da Embrapa para uma atividade que se realizou na Estação Experimental Cascata (EEC).



Grupo percorreu trilha ecológica

Na oportunidade, os alunos percorreram uma trilha ecológica na EEC e deram início ao trabalho de proposição de uma trilha interpretativa, com foco na educação ambiental. Após explanação do histórico da EEC e visualização de uma exposição de

fotos e documentos organizados pela Embrapa Clima Temperado, o grupo da UFPel percorreu a trilha, enfrentando a adversidade da chuva, quando os alunos receberam informações sobre as formações florestais encontradas no percurso.

Dessa forma, o grupo da UFPel consolidou a proposta de atividade prática acadêmica, que oportunizou a troca de conhecimentos e experiências entre pesquisadores, alunos e professores, dando início ao projeto de extensão integrado entre o Curso de Turismo/UFPel e a Embrapa Clima Temperado, na área da Estação Experimental Cascata.

Cesar Victora participa de webconferência sobre saúde infantil

A convite do Departamento de Epidemiologia da Universidade Estadual do Rio de Janeiro (UERJ), o pesquisador do Centro de Pesquisas Epidemiológicas da UFPel Cesar Victora participou de uma webconferência, no dia 28 de junho, palestrando e debatendo sobre "Countdown to 2015: incluindo a equidade na agenda global da saúde infantil".

Esse evento fez parte dos "Seminários de Pesquisa Pró-Saúde: Perguntas e Hipóteses", do grupo de pesquisa Pró-Saúde: Determinantes Sociais da Saúde, do Departamento de Epidemiologia da UERJ.

Obesidade aumenta a ocorrência de asma e piora a capacidade respiratória na adolescência

A obesidade aumenta a ocorrência de asma e piora a capacidade respiratória na adolescência. Esta é a conclusão de pesquisa realizada no Programa de Pós-Graduação em Epidemiologia da Universidade Federal de Pelotas, através dos pesquisadores Ricardo Noal, Ana Menezes, Silvia Macedo e Samuel Dumith, com a colaboração do pesquisador Rogélio Pérez-Padilla, do México. Eles estudaram a associação entre duas doenças que a Organização Mundial da Saúde considera problema de saúde pública mundial – a obesidade e asma.

Parte de um projeto de pesquisa chamado Coorte de nascimento de Pelotas de 1993, o estudo avaliou mais de quatro mil adolescentes do nascimento até os 15 anos de idade. A pesquisa constatou que 10,6% dos adolescentes aos 11 anos e 8,7% dos adolescentes aos 15 anos eram obesos. Aos 15 anos de idade, um terço dos meninos

e um quarto das meninas apresentaram sobrepeso/obesidade. Verificou-se ainda que aproximadamente um em cada dez jovens apresentou chiado no peito no ano anterior.

Durante a pesquisa, observou-se que meninos e meninas obesas tiveram chance de apresentar chiado no peito aproximadamente 50% maior do que os que não eram obesos aos 11 e 15 anos de idade. Além disso, o risco de manter o chiado no peito dos 11 aos 15 anos foi 80% maior no grupo dos obesos.

Os principais determinantes da capacidade respiratória são o sexo, a idade e a altura. Com objetivo de descrever a função pulmonar e investigar o efeito do estado nutricional sobre esses resultados nos adolescentes pertencentes ao estudo, os pesquisadores realizaram um exame chamado espirometria. Segundo os pesquisadores, confirmando o que é classicamente

descrito na literatura científica, a função pulmonar foi maior nos adolescentes do sexo masculino e aumentou com o aumento da idade e da altura. Outro achado interessante do estudo foi observar que os indivíduos mal nutridos, ou seja, com desnutrição ou obesidade, apresentaram menores valores de função pulmonar.

Os autores sugerem algumas hipóteses para esses achados, entre elas, para os desnutridos a menor força dos músculos respiratórios, e para os obesos, a maior carga do tecido gorduroso sobre o tórax o que dificultaria a função dos músculos respiratórios e consequentemente dos pulmões. “Isso quer dizer que, quanto mais gordura corporal, pior é a função respiratória dos adolescentes”, alertam os pesquisadores.

Os cientistas salientam que a obesidade, e a desnutrição, assim como a redução da função pulmonar,

estão associadas à morbidade e mortalidade. O aumento e a manutenção da obesidade na adolescência afeta negativamente a função pulmonar e está associada à presença de sintomas respiratórios. “Tais observações têm implicações clínicas e de saúde pública, uma vez que são adicionadas à extensa lista de morbidades relacionadas com a obesidade, mesmo em adolescentes”, finalizam os autores do trabalho.

Título da Tese de Doutorado: Estado nutricional, asma e função pulmonar em adolescentes – Coorte de nascimentos de 1993, Pelotas – RS.

Banca: Prof^ª Ana Maria Baptista Menezes – orientadora (UFPel), Prof^ª Iná Santos (UFPel), prof^ª Moema Chatkin (UCPel), Prof^ª Marli Knorst (UFRGS).

A tese de doutorado foi no dia 14 de junho, por Ricardo Bica Noal, na sala 331 do Programa de Pós-Graduação em Epidemiologia.

Acadêmico da Biotecnologia participa de estudos de sequenciamento nos EUA

O graduando em Biotecnologia da UFPel Fernando Pires Hartwig, orientado de iniciação científica (FAPERGS) pelo professor Dr. Tiago Collares, foi convidado a participar de um programa de verão (20 de junho a 27 de agosto) no Stowers Institute, um centro de excelência em pesquisa biomédica básica nos EUA (Kansas City, MO).

O instituto cobrirá todas as despesas do estudante durante o programa (até 1.500 dólares por mês, além dos gastos com passagens, hospedagem e plano de saúde), período no qual o estudante participará de um projeto de pesquisa que envolve análise computacional de

dados gerados por sequenciamento de nova geração (high-throughput sequencing) visando a elucidação dos papéis de diferentes mutações em genes-chave no processamento do pré-RNA mensageiro (splicing), com subsequente ensaios in vitro para confirmação dos resultados em modelos biológicos. Fernando será orientado pelo pesquisador canadense Marco Blanchette, especialista em estudos envolvendo splicing alternativo.

“A bioinformática é um ramo muito forte da pesquisa biomédica, sendo apontada como um passo crucial no entendimento e cura de doenças” considerou Collares, líder do

grupo de pesquisa em Oncologia Celular e Molecular (GPO) do Programa de Pós-Graduação em Biotecnologia (PPGB) da UFPel.

A seleção do estudante promove o início de uma rede de graduação entre Institutos americanos que promovem anualmente este tipo de intercâmbio e a UFPel. Segundo Tiago Collares, as oportunidades estão passando diante de nós, apenas precisamos estar preparados para o momento certo. Sem dúvida o estudante Hartwig, representará o grupo GPO e a UFPel com muita dedicação.

O grupo de Oncologia Celular e Molecular, liderado pelos professores Tiago Collares e Fabiana Seixas vem

desenvolvendo atividades de pesquisa junto ao PPGGB com parcerias institucionais importantes como a Faculdade de Odontologia e o Centro de Pesquisas Epidemiológicas da UFPel. No estado, está com forte interação com a UFRGS e UFSM. No País, tem a maior parte de suas interações com Universidades do Nordeste.

O grupo conta com sete doutorandos, seis mestrands e 10 ICs com caráter multidisciplinar envolvendo profissionais da mais diversa formação: Médicos, Biólogos, Veterinários, Biomédicos, Farmacêuticos e Bioquímicos. Os ICs em sua maioria são do curso de graduação em Biotecnologia.

Trabalho da Química é premiado em São Paulo

A pesquisa intitulada *Determinação de Hg em carnes por photo-CV AAS acoplada à Espectrometria de Absorção Atômica* foi selecionada como melhor trabalho apresentado no XII Encontro Nacional de Contaminantes Inorgânicos e VII Simpósio de Essencialidade na Nutrição Humana, ocorridos em São Paulo, no período de 8 a 10 de junho, na sede do Conselho Regional de Química e organizado pelo Instituto Adolfo Lutz.

O trabalho foi desenvolvido no Laboratório de Metrologia Química (LabMeQui) e faz parte da dissertação de Mestrado de Eliézer Q. Oreste, aluno do

Programa de Pós-Graduação em Química da UFPel. Contou também com a colaboração da professora Dra. Adriane M. Nunes e Caroline Santos (Mestre em Química). Durante o encontro, foram discutidos vários temas de importância na Química Analítica como, por exemplo, a produção de materiais de referência certificados e também a importância de procedimentos analíticos para o controle de contaminantes inorgânicos em alimentos. O trabalho foi apresentado pela professora Dra. Mariana A. Vieira (co-orientadora) e pelo professor dr. Anderson S. Ribeiro (orientador).

PPG em Parasitologia tem dois projetos aprovados pela Capes

Foram aprovados pela CAPES os projetos na área de Parasitologia básica (edital nº032/2010) no PPG em Parasitologia: “Taxonomia da biodiversidade parasitária de animais silvestres do Rio Grande do Sul”, coordenado pela professora Gertrud Müller Antunes do Laboratório de Parasitologia de Animais Silvestres (DEMP/IB), e “Avaliação da capacidade nematocida de *Bacillus* spp. em nematoides de importância médico-veterinária”, coordenado pelo professor Fábio Leivas Leite, do Laboratório de Parasitologia Molecular e Imunologia (DEMP/IB).

Esef completa 40 anos

A Escola Superior de Educação Física (ESEF/UFPel), criada em 9 de junho de 1971, na gestão do reitor Delfim Mendes da Silveira, completou 40 anos no dia 9 de junho.

A unidade teve como diretores os professores Silvino Joaquim Lopes Neto, Paulo Roberto Barcelos de Mello, Mauro Gomes de Mattos, Telmo Pagana Xavier, Florismar de Oliveira Thomaz, Enio Araújo Pereira, Flávio Medeiros Pereira, Airtton José Rombaldi e, atualmente, José Francisco Gomes Schild, em seu segundo mandato.

Inicialmente, a Esef oferecia apenas um ingresso anual de 30 alunos. Hoje possui três ingressos, num total de 140 alunos por ano. Possui três cursos de graduação: Licenciatura e Bacharelado diurnos e Licenciatura Noturno.

Atende, em média, 600 alunos nos cursos de Graduação, e 242 na Prática desportiva. Na Pós-graduação, cerca de 25 na Especialização, e 69 no Mestrado.



Professor Schild lembrou os que passaram pela unidade

O corpo docente da Escola é formado de 23 doutores, dois doutorandos, três mestres. Seu quadro permanente conta com 10 servidores técnico-administrativos.

“No momento da comemoração dos 40 anos da Esef, a direção

da unidade parabeniza os atuais alunos, servidores técnico-administrativos e docentes, bem como a todos que passaram pela unidade e contribuíram para que ela se tornasse o que é hoje”, enfatiza o diretor José Francisco Schild.

Química de Alimentos comemora 15 anos

O curso de Bacharelado em Química de Alimentos da UFPel comemorou 15 anos de atividade. Implantado em 1996, foi o pioneiro no País, tendo seu reconhecimento junto ao MEC através da Portaria 211 em 25 de fevereiro de 2000. O bacharel em Química de Alimentos é um profissional diferenciado, possui formação na área da química tecnológica, porém, com grande ênfase em ciência e tecnologia de alimentos, que o capacita a desenvolver e controlar todos os processos químicos, físicos e biológicos de transformação e conservação dos alimentos e dos produtos alimentícios.

No decorrer destes 15 anos, o curso de Bacharelado em Química de Alimentos da UFPel formou inúmeros profissionais que, desde a primeira turma, atuam em pequenas, médias

e grandes empresas do setor alimentício. Além disso, vários de seus egressos ingressaram em cursos de Pós-Graduação *strictu sensu* com os melhores conceitos na área de alimentos no Brasil, como os programas da Unicamp e da Universidade Federal de Viçosa, e hoje o Bacharelado em Química de Alimentos é o curso de graduação que mais aprova estudantes nos Programas de Pós-Graduação da área de Ciência e Tecnologia de Alimentos da própria UFPel. Reflexos disso são os docentes originários deste curso de graduação que atuam em diversas universidades do País como, por exemplo, na Universidade Tecnológica Federal do Paraná e no próprio curso de Química de Alimentos da UFPel.

“Não podemos esquecer o esforço e dedicação dos reitores,

pró-reitores, diretores, chefes de departamentos, coordenadores, técnicos, servidores, diretórios acadêmicos, alunos e, principalmente, dos professores, que, ao longo destes 15 anos, tem procurado, sempre com muita dignidade, a manutenção e fortalecimento deste curso, afim de que o mesmo possa cada vez mais formar profissionais diferenciados da área de alimentos, capazes de contribuir efetivamente para o desenvolvimento do País. Na certeza de que temos muito ainda a fazer e melhorar, mas também de que temos muito do que nos orgulhar e comemorar, parabenizamos a todos que fazem parte desta história, observa o coordenador do Colegiado do curso de Química de Alimentos, professor Eliezer Ávila Gandra.

Centro de Ciências Químicas tem aprovação inédita no Proext 2011

O Centro de Ciências Químicas, Farmacêuticas e de Alimentos (CCQFA/UFPel), por meio de seus docentes e discentes dos Cursos de Química e Farmácia, recebeu a notícia da aprovação no Edital PROEXT 2011. O Programa intitulado Descarte de resíduos e reciclagem: uma proposta institucional de cidadania e de sustentabilidade foi o único, na UFPel, aprovado na área temática de Tecnologias para o Desenvolvimento Social.

O qualificado Programa é coordenado pela professora dra.

Márcia Foster Mesko, igualmente coordenadora do grupo de pesquisa do CNPq Ciência, Educação e Tecnologia Aplicada (Ceta). Os professores, Claiton L. Lencina e Francieli M. Stefanello (ambos do Curso de Farmácia), também tiveram participação efetiva na elaboração do projeto.

Em particular, os frutos gerados pelo Laboratório de Controle de Contaminantes em Biomateriais (LCCBio) nos seus recentes dois primeiros anos de atividade são promissores, atuando de maneira plena e efetiva em

projetos de pesquisa e extensão, com apoio de agências nacionais de fomento como CNPq e Fapergs. A meritória aprovação deste Programa corroborará com o fortalecimento de ações extensionistas e sustentáveis planejadas pela UFPel. A coordenadora, professora Márcia Mesko, recebeu igualmente assentimento do Curso de Engenharia de Materiais, assim como dos Programas de Pós-Graduação em Bioquímica e Bioprospecção e Ciência e Engenharia de Materiais, nos quais atua como membro efetivo.

Projeto Piloto da Esef ganha destaque nacional

O Projeto Segundo Tempo da Escola Superior de Educação Física (Esef-UFPel) servirá de base para a implantação de novos grupos no País. O Projeto promove o acesso aos esportes em turno oposto ao da escola, promovendo a inclusão social, a qualidade de vida e o desenvolvimento das aptidões de crianças expostas a riscos sociais.

Confira a matéria do Ministério da Educação no endereço <http://www.esporte.gov.br/ascom/noticiaDetalhe.jsp?idnoticia=7002>.

Zootecnista recebe prêmio do CRMV

No dia 10 de junho, no Clube Caixeiral de Alegrete, o zootecnista da UFPel Róberson Macedo de Oliveira recebeu o prêmio Zootecnista Emérito 2011 pela sua dedicação e contribuição à Zootecnia. O evento foi organizado pelo Conselho Regional de Medicina Veterinária (CRMV) do Rio Grande do Sul, junta-mente com o Sindicato dos Zootecnistas do Estado do Rio Grande do Sul e o Instituto Federal Farroupilha – Campus Alegrete.

O evento ocorreu durante o III Seminário do Mercado de Trabalho para Zootecnia e o Prêmio Destaque da Zootecnia 2011 é uma comemoração pela passagem dos 45 anos de criação da profissão de Zootecnista. Em 2012, o evento ocorrerá na Universidade Federal de Pelotas.

Pesquisas da Zootecnia serão apresentadas em evento nacional

Os trabalhos intitulados “Características sensoriais da carne de uma linhagem de codornas de corte” e “Características instrumentais da carne de uma linhagem de codornas de corte”, do professor Nelson José Laurino Dionello, do Curso de Zootecnia/UFPel e de seus co autores, foram aceitos para apresentação na 48ª Reunião da Sociedade Brasileira de Zootecnia, que ocorrerá de 18 a 21 de julho, em Belém (PA).

Arqueólogos do Lepaarq encontram novos cerritos de índios em Pelotas

Durante campanhas de prospecção no entorno da Lagoa do Fragata e margem direita do canal São Gonçalo, nas proximidades do campus universitário da UFPel, arqueólogos do Laboratório de Ensino e Pesquisa em Antropologia e Arqueologia (Lepaarq-UFPel) encontraram, até o momento, cinco sítios arqueológicos conhecidos como cerritos.

As atividades foram desenvolvidas sob coordenação do professor dr. Rafael Guedes Milheira (Curso de Bacharelado em Antropologia e Arqueologia da UFPel) e do professor dr. Fábio Vergara Cerqueira (Curso de Licenciatura e Bacharelado em História da UFPel), no âmbito do Projeto de Mapeamento Arqueológico de Pelotas e Região e Projeto Arqueologia dos grupos Guarani e construtores de Cerritos da Laguna dos Patos e Serra do Sudeste:



história indígena, território e tecnologia. As campanhas contaram com a participação de alunos dos cursos de Bacharelado em Antropologia - Linha de Formação em Arqueologia, Bacharelado e Licenciatura em História, Bacharelado e Licenciatura em Geografia e Conservação e Restauro.

Os cerritos são montículos de terra que teriam sido construídos pelos índios pampianos, conhecidos historicamente como Charruas e



Minuanos, há pelo menos 2.400 anos, na porção meridional da Laguna dos Patos. Serviriam como plataformas para moradia em ambientes de banhado, demarcadores territoriais, praça central de aldeias e monumentos funerários. O achado enriquece o panorama arqueológico da região de Pelotas, pois aponta demanda de pesquisa em uma área até então pouco conhecida do ponto de vista arqueológico.

Com a identificação de cinco cerritos no entorno da Lagoa do Fragata, deverão ser desenvolvidas atividades sistemáticas que busquem o mapeamento completo da área e, posteriormente, serão realizadas escavações arqueológicas a fim de entender aspectos da história desses sítios arqueológicos. Essa região já demonstrava grande potencial para pesquisas arqueológicas, visto que, há mais de 25 anos, teria sido encontrada aí uma coleção de objetos arqueológicos, como bolas de boleadeiras e dois zoólitos (esculturas em pedra representando animais que podem remontar há mais de três mil anos). Porém, devido à intensa exploração comercial das areias da região, desde, pelo menos, a metade do século XX, houve um impacto significativo aos sítios arqueológicos, causando mudanças na paisagem local e sua destruição.

Direção da Nutrição quer instalar doutorado e ampliar ação na comunidade

A implantação de um curso de Doutorado e a ampliação das atividades da unidade na comunidade são duas das metas principais do novo mandato da professora Márcia Buchweitz na direção da Faculdade de Nutrição da UFPel. Ela foi conduzida para mais um período de quatro anos à frente da unidade em ato de posse realizado no dia 10 de junho, na Faculdade. Na vice-direção, assumiu a professora Elizabete Helbig, em substituição à professora Denise Gigante.

Em sua manifestação, a diretora, reeleita pela comunidade da Faculdade em pleito realizado neste semestre, agradeceu o voto de con-

fiança dado por docentes, discentes e servidores técnico-administrativos da unidade. "Vivemos um momento especial, de mudança para o campus Porto, o que nos proporciona melhor estrutura e maior interação com outras unidades da área da Saúde", afirmou.

A professora Márcia lembrou algumas conquistas recentes da Faculdade, como a implantação do curso de Gastronomia, a criação do Mestrado em Nutrição e Alimentos e a adesão aos programas Pró-Saúde e PET Saúde. Em sua fala, fez um agradecimento direto ao reitor Cesar Borges, que presidiu a cerimônia de posse, pela transferência da unidade

para o campus Porto, antigo Frigorífico Anglo.

A vice-diretora que deixou o cargo agradeceu a todos pelo período de trabalho realizado e lembrou que este foi seu terceiro mandato no cargo. "Espero ter contribuído com a Faculdade", disse Denise Gigante. Desejou boas-vindas para a nova vice-diretora e um bom trabalho na nova gestão.

O reitor Cesar Borges ressaltou que o novo ambiente do Campus Porto tornou vizinhas da Reitoria unidades como a Nutrição, a Enfermagem e a Letras e que daqui a pouco estarão no local outros cursos como Administração, Turismo,

Economia, Ciência da Computação e Química de Alimentos. Saudando a direção da Nutrição, garantiu que "poderão contar com a Administração Central neste trabalho dedicado e intenso". Neste sentido, observou que a Administração da UFPel é um instrumento de desenvolvimento das unidades acadêmicas.

Recordou que a Faculdade é uma das poucas no país que tiveram o privilégio de receber um Presidente da República em uma de suas aulas, referindo-se à visita do então presidente Luís Inácio Lula da Silva ao Campus Porto, em setembro de 2010, quando participou de uma atividade prática do curso de Gastronomia.

Especialização em Atenção Psicossocial tem aula inaugural

Ocorreu no dia 10 de junho, no Campus Porto, a Aula Inaugural do curso de Especialização em Atenção Psicossocial no Âmbito do Sistema Único de Saúde. A aula foi proferida pela professora da UFRGS, Miriam Dias com a presença de autoridades da Secretaria Municipal de Saúde e da Coordenadoria Regional de Saúde.

Durante a solenidade de abertura o reitor Cesar Borges parabenizou o curso de Enfermagem pelas grandes conquistas realizadas e mostrou a importância da Universidade estar inserida nas questões psicossociais, sobretudo nas questões ligadas à prevenção e tratamento de dependentes químicos.

O curso é uma parceria entre a Universidade e o Ministério da Saúde e possui convênio com a Uni-

versidade de Turim. O programa prevê, além da especialização, uma capacitação para 300 familiares de pessoas com transtornos mentais e uma pesquisa de avaliação dos CAPES nos estados do Rio Grande do Sul, Santa Catarina e Paraná. O curso teve 106 inscritos para as 60 vagas ofertadas. As aulas serão quinzenais e terão participação de profissionais importantes da área.

Miriam Dias

Graduada em Serviço Social - Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul (1980), Mestre em Serviço Social, Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul (1996) e Doutora em Serviço Social pela Pontifícia Universidade Católica do Rio Grande do Sul (2007). Docente

da UFRGS desde março de 2010, no Curso de Serviço Social, Instituto de Psicologia. Experiência no Ensino Superior em Serviço Social: Docente no Curso de Serviço Social da Unisinos, de 1988 a 2006; Docente no Curso de Serviço Social da ULBRA, de 2007 a 2008. Professora colaboradora de várias Universidades no RS em Ensino de Pós-Graduação. Assistente social servidora na Secretaria da Saúde do Rio Grande do Sul de 1982 a 2010. Coordenação Estadual da Política de Atenção Integral em Saúde Mental/SES RS de 1999 a 2002. Vice-Diretora da Escola de Saúde Pública/SES RS de 2007 a 2009. Atuação profissional nas áreas: reforma psiquiátrica, saúde mental, política pública de saúde, formação profissional, educação na saúde e gestão.

UFPel presente no lançamento do Projeto de Atenção Integral à Saúde

A Secretaria Estadual da Saúde lançou no dia 6 de junho o Projeto Estratégico "Redes de Atenção Integral à Saúde do RS a partir do Fortalecimento da Atenção Primária". O palestrante foi Eugênio Vilaça Mendes e o ato ocorreu às 8h30min, no auditório Dante Barone, na praça Marechal Deodoro, 101, Centro de Porto Alegre. A UFPel foi representada pela servidora Hilda Eliana Boetege Martins, chefe da Unidade Básica de Saúde do campus Capão do Leão, subordinada à Pró-Reitoria de Assuntos Estudantis.

Engenharia Industrial Madeireira recebe conceito 4

O curso de Engenharia Industrial Madeireira do Centro de Engenharias da UFPel recebeu o conceito 4 da Comissão Nacional de Avaliação da Educação Superior do MEC, de acordo com os critérios para reconhecimento do curso. A avaliação foi realizada de 30 a 31 de maio e o resultado divulgado pelo portal e-MEC no dia 6 de junho.

De acordo com o coordenador do curso, professor Carlos Antonio Tillmann, os instrumentos de avaliação se baseiam em dimensões que contemplam a organização didático-pedagógica, o corpo docente, as instalações físicas e de infraestrutura oferecidas pelo curso.

O professor explica que o curso, desde sua implantação em 2006, está alinhado ao Plano de Desenvolvimento Institucional e

possui um corpo docente qualificado e altamente comprometido com as metas do curso. A avaliação obtida é uma prova da qualidade investida no projeto de expansão da Universidade Federal de Pelotas, através do Programa de Apoio a Planos de Reestruturação e Expansão das Universidades Federais (Reuni), onde são considerados para avaliação o comprometimento e a integração dos estudantes, técnicos administrativos e do corpo docente.

“Além do projeto pedagógico conter as ações efetivas e o alinhamento desejado para uma formação acadêmica de qualidade, cabe ressaltar a importância e o apoio institucional através da Reitoria e das Pró-Reitorias de Graduação, Administrativa, Recursos Humanos, Infra-Estrutura e de Planejamento, que comprometidas, possibilitaram

agilidade e respaldo imediato para a construção e implantação dos laboratórios, aquisição de equipamentos e material bibliográfico para o Curso de Engenharia Industrial Madeireira”, disse o coordenador.

Para Tillmann, a avaliação reflete para a opinião acadêmica a geração e reconhecimento de um ensino de qualidade com sólida fundamentação nos objetivos propostos para o perfil dos egressos, significando a colocação de um profissional competente no mercado de trabalho.

Neste ano, dos 45 currículos avaliados, sete estudantes foram selecionados para a segunda fase do processo em função do perfil solicitado pelas empresas finlandesas e destes dois foram aprovados, sendo um deles o acadêmico Mauro Pereira.

Cead inicia atividades em ambientes de ensino/aprendizagem em 3D

O Centro de Educação a Distância da Universidade Federal de Pelotas (CEAD/UFPel), por meio do Grupo de Pesquisa: “Estudos de Educação On Line”, liderado pelo prof. Javier Luzardo, faz os primeiros testes com Ambientes Virtuais de Aprendizagens em terceira dimensão.

Trata-se de um ambiente onde os alunos poderão acessar e realizar todas as atividades normais, porém com um grande diferencial, partindo de um sistema virtual em 3D. Segundo o coordenador do grupo, prof. Luzardo, o objetivo em testar o novo ambiente e usá-lo primeiro com o grupo de pesquisa para, posteriormente, aplicá-lo com os alunos reside no fato de identificar os principais benefícios que um sistema em terceira dimensão possibilita seja no âmbito cognitivo ou até mesmo funcional.

De acordo com o coordenador, “de nada nos beneficia apenas o uso da tecnologia se não houver um debate quanto ao uso da metodologia de ensino por parte do professor. É um momento importante, pois a UFPel está dando um grande salto em direção ao futuro visando qualificar suas práticas educativas. Qualidade que começa a despontar em diversos setores e que agora, começa a ser uma realidade dentro da perspectiva de Educação On-line”. Para concluir o prof. Luzardo destaca que, “existem ainda muitas tensões por parte de professores que resistem à ótica da EAD, seja por preconceito ou por desconhecê-la como funcional, porém, nós do CEAD, sabemos que atualmente a Educação On-line é uma realidade cada vez mais latente e por tal motivo não podemos

esperar que as coisas aconteçam, temos como academia que tomar partido dessas discussões quanto aos novos olhares do paradigma educacional e nesse sentido encontramos na atual administração pujança para continuar os estudos que elevam cada vez mais o nome da instituição”.

O estudo desenvolvido pelo grupo pretende ser usado como base de trabalhos monográficos vinculando, não só a área pedagógica, mas unindo também a parte tecnológica e de design. Como nada hoje acontece de maneira isolada cabe destacar a contribuição da equipe de TI do CEAD, e do servidor Cauê Duarte. Essa visão de ação colaborativa com ações de maneira interligada com diversos setores é apenas a demonstração de como funciona de fato a EAD.

Pró-Reitor de Pesquisa e Pós-Graduação integra Comitê Assessor da Finep

O pró-reitor de Pesquisa e Pós-Graduação da UFPel, professor Manoel de Souza Maia, esteve no Rio de Janeiro, no período de 27 de junho a 1º de julho, a convite da Financiadora de Estudos e Projetos (Finep) do Ministério de Ciência e Tecnologia, para integrar o Comitê Assessor que avaliará o mérito dos projetos submetidos à Chamada Pública MCT/FINEP/CT-INFRA/PROINFRA-02/2010, cujo objetivo é a concessão de apoio a projetos institucionais de implan-

tação de infra estrutura de pesquisa.

Maia tem participado como membro do Comitê Assessor que avaliou as últimas chamadas públicas da Finep como a de apoio aos Campi Regionais 01/2010 e a Proinfra 01/2009. Essas participações têm permitido um maior conhecimento das demais universidades brasileiras e auxiliado nas discussões internas da UFPel, no sentido da permanente qualificação dos projetos submetidos às agências financiadoras.

Faem realiza seminário sobre certificação de orgânicos e agricultura familiar



No dia 2 de junho realizou-se, no Salão Nobre da Faculdade de Agronomia Eliseu Maciel (FAEM), o seminário “Entre as imposições do mercado e a participação: certificação de orgânicos e agricultura familiar”. O evento integrou as atividades da VII Semana do Alimento Orgânico e foi promovido pelo Núcleo de Extensão e Pesquisa em Agroecologia e Políticas Públicas para a Agricultura Familiar (NUPEAR), vinculado ao Departamento de Ciências Sociais Agrárias da UFPel, pelo Programa de Pós-Graduação em Sistemas de Produção Agrícola Familiar e pela Cooperativa Sul Ecológica.

O Seminário contou com a participação de 139 pessoas, dentre elas 80 agricultores familiares vinculados à Cooperativa Sul Ecológica, além de alunos de Graduação, Docentes, Pesquisadores da UFPel e representantes de diversas instituições ligadas à agricultura e ao desenvolvimento rural da região (Emater, Embrapa, IFSul, UNAIC).

O evento, coordenado pelo Professor Flávio Sacco dos Anjos, contou com a participação do Engº Agrº José Cleber Dias de Souza, Fiscal agropecuário do Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento, da Professora Nádia Velleda Caldas, do produtor Ivo Gilberto Scheunemann e do Presidente da Cooperativa Sul Ecológica que palestraram sobre o tema da certificação de orgânicos.

Estudantes de Farmácia fazem visita à Cosulati

Os alunos do curso de Farmácia da UFPel efetuaram uma visita técnica a Danby Cosulati, indústria de laticínios do sul do país, atividade realizada pela disciplina de Operações Unitárias. Os alunos acompanharam a linha de fabricação de produtos manufaturados, desde o recebimento e o controle de qualidade do leite até sua transformação em derivados. Paralelamente, uma extensa e detalhada explicação dos equipamentos utilizados em cada etapa foi feita por dois especialistas em laticínios, disponibilizados pela empresa.

XX CIC ocorre de 8 a 11 de novembro



A 20ª edição do Congresso de Iniciação Científica (CIC) e a III Mostra Científica ocorrerão de 8 a 11 de novembro, no prédio da Engenharia Industrial Madeireira, Centro das Engenharias, situado na rua Conde de Porto Alegre, 793, no centro de Pelotas. As inscrições de trabalhos serão realizadas de 18 de julho a 15 de agosto.

Novo site do Museu Carlos Ritter está no ar



O novo site do Museu de História Natural Carlos Ritter já está no ar. Confira no endereço <http://ufpel.edu.br/ib/museu/museu.html>.

Curso de Zootecnia divulga nova identidade visual



O Curso de Zootecnia, disponibiliza para download, as novas logos oficiais do Curso, criadas pelo aluno de doutorado em Zootecnia o Eng. Agr. Leandro De Conto.

Para mais informações quanto ao seu uso, visualizar e baixar em diferentes formatos acesse: <http://wp.ufpel.edu.br/zootecnia/identidade-visual/>.

UFPel representada em fórum internacional

Nos dias 25 e 26 de maio, realizou-se na cidade de Besançon (França) o 2º encontro do Fórum Mundial Heracles. Este evento internacional reuniu representantes de centros universitários de línguas de diversos países. A UFPel foi representada no Fórum pela professora Mariza Pereira Zanini, chefe pró-tempore da Câmara de Extensão do Centro de Letras e Comunicação. Durante o evento, a professora apresentou a comunicação intitulada *A experiência extensionista na formação do professor de francês na UFPel. Estudo dos impactos sobre a formação para o ensino da língua-cultura-literatura estrangeira - Relato de uma pesquisa em curso.*

Centro de Artes realiza o Seminário Ensino de Arte

O Centro de Artes da UFPel realiza, entre os dias 24 e 26 de agosto, o II Seminário Ensino de Arte Ensinar e Pesquisar - A reversibilidade da Formação Docente. Confira o programa:

Dia 24/08/2011 (quarta -feira)

13h 30min: Credenciamento

14h Mesa de Abertura: Formação Docente, Pesquisa e Práticas criadoras em arte e educação no cotidiano escolar

Profa. Dra. Marly Meira (UFRGS)

Profa. Dra. Maria Isabel Petry Kehrwald (UERGS/Fundarte)

Coordenação Profa. Dra. Mirela Ribeiro Meira (FaE/UFPel)

Lançamento de livros dos polos UFPel e Fundarte/Montenegro Arte na Escola

19h Mesa: O Professor Pesquisador e sua Formação Currículo e formação de professores nas Licenciaturas em Artes

Prof. Ms. Roberto Heiden, Profa. Dra. Eliana Póvoas (UFPel/Pró-reitoria Graduação)

O ator-professor e a Formação em teatro

Prof. Dr. Adriano Moraes (UFPel/ curso teatro)

A dança-educação na escola

Prof. Drando. Gustavo Duarte (UFPel/cursos dança)

Dia 25/08/2011

8h às 12h: Comunicações

14h às 17h Mesa: Professores: propostas e metodologias para sala de aula

Fotografia nas aulas de Artes Visuais: uma provocação

Profa. Esp.anda. Caroline Azambuja (Profa. da Rede municipal de Pelotas)

Como trabalhar a criatividade no desenho pelo uso dos signos e referenciais cotidianos?

Prof. Esp.ando Jorge Thiago (Prof. da Rede municipal de Pelotas)

Corporeidade no Ensino das Artes Visuais

Profa. Msanda.Ângela Neves (Profa. da Rede municipal de Pelotas)

19h: Interdisciplinaridade nas escolas:

experiências pibidianas.

PIBID Teatro: construindo uma disciplina na interdisciplinaridade

Profa. Ms. Tais Ferreira (UFPel/cursos teatro)

PIBID UFPel: aspectos básicos e a elaboração de um projeto interdisciplinar na escola

Profa. Dra. Sonia Schio (UFPel/cursos Filosofia)

20h: Mapa das Artes em Bagé

Panorama das Artes na rede de ensino de Bagé

Profa. Tania Amália dos Santos (SME Bagé)

Educação patrimonial: o legado da arquitetura da cidade de Bagé e sua dimensão com o sensível.

Profa. Ms. Sandra Vieira (IFSul/Bagé)

Dia 26/08/2011

9h às 11h: Encontro com Professor

Prof. Ms. Paulo Damé - (UFPel/cursos de artes visuais)

Profa. Duda Gonçalves - (UFPel/artes visuais)

Profa. Dra. Julia Hummes - (Fundarte/UERGS/cursos de música)

Prof. Dr. Raul Costa D'Ávila - (UFPel/ cursos de música)

Profa. Dranda. Vanessa Caldeira Leite - (UFPel/cursos de teatro)

14h às 17h: Relatos de professores: metodologias e experiências de sala de aula

Estudo de materiais e técnicas com ênfase em materiais alternativos

Prof.a Ms.anda. Rejane Santos

Mafalda vai á escola

Prof. Esp.ando. Cassius André Prietto Souza

O Panorama da Música nas Escolas de Pelotas.

Profa. Ms. Isabel Hirsch (UFPel, curso música)

O professor que faz arte: experiências musicais com educadores de instituições de abrigamento de crianças e adolescentes

Prof. Edson Ponick (UFPel)

19h: Mesa de encerramento: Experiências interdisciplinares: arte e outras linguagens

Profa. Dra. Rosana Aparecida Fernandes (UNIT - Aracaju)

Prof. Drando.Paulo Robson de Souza (UFMS), Coordenação: Profa. Dra. Ursula Rosa da Silva (CeArte/UFPel)

Investigações Filosóficas de Wittgenstein é tema de livro

A Coleção Dissertatio de Filosofia ligada ao Mestrado em Filosofia e ao Departamento de Filosofia da Universidade Federal de Pelotas anuncia o lançamento do livro Seguir Regras. Uma introdução às Investigações Filosóficas de Wittgenstein de Darlei Dall'Agnol (Pelotas: Ed. UFPel, 2011, 192 p.).

O livro centra-se sobre o conjunto de parágrafos 185 - 243 das Investigações

Filosóficas procurando apontar para um importante desenvolvimento no que concerne à ética, isto é, para a possibilidade de construção de uma nova epistemologia moral, de uma nova gramática moral.

Darlei Dall'Agnol é professor do Departamento de Filosofia da Universidade Federal de Santa Catarina e atual Coordenador do PPGFil da mesma Universidade.