

CURSO DE PÓS-GRADUAÇÃO EM EDUCAÇÃO EM NÍVEL DE ESPECIALIZAÇÃO

Após um ano de estudos, começará a funcionar em 2008, na Unidade de Pelotas, o Curso de Pós-graduação em Educação em nível de Especialização (CPE). O Projeto surgiu a partir de uma demanda do PDI do CEFET-RS, compondo uma construção entre a Diretoria de Pós-graduação e Pesquisa e um grupo de professores interessados e com formação na área de educação.

O CPE caracteriza-se como uma primeira iniciativa do Programa de Pós-Graduação em Educação do CEFET-RS na manutenção de cursos regulares nessa área, desenvolvendo temáticas

que possam contribuir para a qualificação do processo educativo da cidade de Pelotas e região, de Profissionais com interesse na área de educação, com diploma de curso superior reconhecido pelo MEC.

O curso terá uma organização curricular por núcleos temáticos: educação, arte e filosofia; ensino e formação de professores; epistemologia, educação e tecnologia.

Assim, o CPE busca produzir uma multiplicidade de olhares sobre vários campos da educação, constituindo uma relação de descobertas possíveis na composição destes processos; fomentar a constituição de núcleos temáticos e es-

paços em potencial para o desenvolvimento da cultura de pesquisa em educação no CEFET-RS; criar um espaço-tempo para experimentação de perspectivas de ensino-aprendizagem que movimentem abordagens interdisciplinares; aproximar da vivência educacional os acontecimentos que se produzem na contemporaneidade, envolvendo questões prementes que constituem a vida, instigando iniciativas criadoras e inovadoras que possam gerar transformações não só na educação, mas também, na própria contemporaneidade.

8 de março Dia Internacional da Mulher



O Centro Federal de Educação Tecnológica de Pelotas realizou uma homenagem às mulheres da instituição, pelo Dia Internacional da Mulher. Na oportunidade, os diretores entregaram flores às servidoras. Na foto: Jenice Tasqueto de Mello (Coordenadora da Biologia), Berenice Mattos da Silva (Chefe de Gabinete da Direção Geral) e Gisela Loureiro Duarte (Diretora da Unidade Pelotas).

POSTEIRO É UMA PUBLICAÇÃO DO CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE PELOTAS CEFET-RS

DIRETOR GERAL: ANTÔNIO CARLOS BARUM BROD

VICE-DIRETORA GERAL: JANETE OTTE

CHEFE DE GABINETE: BERENICE MATTOS DA SILVA (COORDENADORA GERAL)

ASSESSORA DE COMUNICAÇÃO SOCIAL: SUZANA TUST

JORNALISTA RESPONSÁVEL: ANA CLÁUDIA DIAS R.P.8087/DRT/RS

REDAÇÃO: ANA CLÁUDIA DIAS E SUZANA TUST

REVISÃO: SUZANA TUST

DIAGRAMAÇÃO E ARTE FINAL: BRUNA M. DE BARROS SEPANIAK (brunasepaniak@bol.com.br)

IMPRESSÃO E MONTAGEM: GRÁFICA DO CEFET-RS

DISTRIBUIÇÃO
GRATUITA

POSTEIRO

Informativo da Assessoria de Comunicação Social do Centro Federal de Educação Tecnológica de Pelotas

Março de 2008



VOCÊ CONHECE?

GM - GERÊNCIA DE MANUTENÇÃO 2

PÁGINAS 6, 7, 8 e 9

CEFET-RS: UNIDADE DE ENSINO DE PELOTAS RECEBE DOAÇÃO DE EQUIPAMENTOS DA BRASILTELECOM

PÁGINA 10



Brod e José Costa (presidente do CONCEFET)

Nos dias 10, 11 e 12 de março, o Diretor Geral do CEFET-RS, Antônio Carlos Barum Brod, esteve em Brasília, na reunião do CONCEFET (Conselho de Diretores dos CEFETs), a qual contou, também, com a presença do ministro da Educação, Fernando Haddad. Na oportunidade, dentre os assuntos tratados, foram atendidas reivindicações, tais como: liberação de concur-

DIRETOR GERAL EM REUNIÃO DO CONCEFET

so público para docentes e técnico-administrativos nas Unidades de Charqueadas e Passo Fundo, num total de 12 vagas para técnico-administrativos e 25 para docentes. Assim como foi autorizada reposição de mais 500 vagas para a Rede em abril. Brod protocolou a proposta do CEFET-RS de adesão ao IFET (Institutos Federais de Educação, Ciência e Tecnologia). Além da importante conquista junto à AGU (Advocacia-geral da União), no sentido de manter, no mínimo, um Procurador por CEFET, há a promessa de recomposição do quadro de Procuradores por Instituição.

Ainda em Brasília, o Diretor Geral participou da discussão do Plano de Carreira dos docentes.

PAULO WOLLINGER MINISTRA AULA MAGNA

No dia 7 de março, às 20h, o coordenador geral de Regulação da Educação Tecnológica do Ministério da Educação (MEC), Paulo Wollinger, ministrou Aula Magna para os alunos, da segunda turma, do curso de Engenharia Elétrica do CEFET-RS. O encontro ocorreu no miniauditório 2.

Paulo Wollinger, que é também professor da Unidade Florianópolis do CEFET-SC, falou sobre Educação Superior no Brasil, desafios e possibilidades e o potencial da área tecnológica, incluída a engenharia.



Equipe do CEFET e Paulo Wollinger

Iniciar 2008 é como plantar uma pequena semente na certeza de que colheremos muitos frutos. Estamos diante da possibilidade de iniciarmos novos trabalhos, vencermos novos projetos, conquistarmos o espaço que fazemos jus, mostrar ao mercado de trabalho o motivo por que trabalhamos: atuamos pela convicção de estarmos realizando uma educação que dá valores para a vida, formando os melhores profissionais para o mundo dos negócios.

A Unidade Ensino de Sapucaia do Sul do CEFET-RS completou 12 anos de atividades regulares no dia 26 de fevereiro de 2008 sentindo-se no dever de fazer muito mais: uma escola que se considera um “projeto acabado” certamente está fadada, no mínimo, à rotina, e em geral, ao retrocesso. Nossa Unidade experimentou um processo de aprendizagem de extrema importância que, talvez, os servidores mais recentes desconhecem, ou, se o conhecem, talvez não tenham a percepção exata dos fatos e seus significados: vivemos constantes lutas para a concretização desse trabalho, pois o contexto da política nacional de educação da época em que surgimos era muito diferente, preferindo a retração à expansão, o que nos fazia ver de modo cada vez mais iminente o risco de “morte prematura” da então UNED/Sapucaia do Sul. Percebido esse risco pelos dirigentes da época, restavam-nos duas alternativas: a acomodação, esperando para “ver no que daria”, ou adotar a filosofia condensada em “se não dá, faça dar”; preferimos trilhar esse caminho, que não é o mais simples, mas que produz o melhor resultado.

O desejo de fazer muito mais nos levou a buscar encontros com políticos, realizarmos passeatas até a Assembléia Legislativa e provocarmos a sensibilização da bancada gaúcha em Brasília, com deslocamento de pais e alunos para conversarem com nossos representantes no Legislativo Federal; paralelamente (com menor expressão pública, mas não menos importante), cunhamos a aproximação da Casa às instituições privadas, sempre na intenção de tornar possível nosso intento de trabalhar com qualidade, através de parcerias (que, para a Unidade de Sapucaia do Sul, eram parcerias de sobrevivência).



Prof. Carlos Bork

Hoje, vivemos um momento bem diferente, em que presenciamos a expansão da rede federal de educação profissional e tecnológica; com ela também crescemos: mesmo reconhecida pela formação profissional voltada à cadeia petroquímica de segunda e terceira gerações (e tendo o orgulho em poder dizer que nossos concluintes desfrutam de bom prestígio entre as indústrias de transformação de termoplásticos, seja pelos técnicos formados, seja pelos tecnólogos que aqui fizeram sua formação), ampliamos nosso campo de atuação: surgem, nesse ano letivo que iniciamos em fins de fevereiro, os Cursos Técnicos de Nível Médio (modalidade integrada) em Programação de Computadores e em Gestão Cultural, que pretendem atender o ramo de desenvolvimento de software e de técnicos para a concepção, elaboração e execução de projetos socioculturais nas suas diversas esferas. Ainda, estamos na segunda turma do Técnico em Processos Administrativos (modalidade ProEJA), que, além de atender à demanda pela elevação da escolaridade, tem como objetivo sintonizar com as necessidades de Sapucaia do Sul e região a fim de oferecer educação profissional àqueles que hajam concluído o ensino fundamental.

Apesar de todo esse avanço que estamos a contemplar, cabe a pergunta: quais são os riscos que a instituição pode temer? “Nenhum”, alguns dirão; outros, apontarão riscos que estão relacionados aos aspectos financeiro, político, social e tantos outros que chega a ser difícil de citá-los todos; mas há um tipo de risco, imperceptível, que acredito ser o que realmente des-

EM TEMPO: SONHO DE NATAL

Um grupo de servidores reuniu-se para atender a “um pedido ao Papai Noel”...



Servidores desta Casa, sensibilizados com duas cartinhas que foram entregues ao CEFET-RS, por um funcionário da agência dos Correios de Pelotas, resolveram realizar o sonho daquelas pessoas e, juntos, viraram Papai Noel.

A primeira cartinha, que foi adotada por uma servidora, solicitava calçados para os filhos menores. A segunda carta, da mesma família, contava ao “Papai Noel” da sua necessidade de ter um “fogão com forno” para fazer pães e alimentar seus familiares.

A história da pequena família tocou fundo o “bom coração cefetiano” e logo circulou pelos corredores uma lista de adesão que, ao final de dezembro, contabilizou R\$ 180,00. Com esse dinheiro e mais R\$19,00 (doados por quem foi fazer a compra) o segundo pedido, também, foi atendido, fogão entregue em março de 2008.

UAB/CEFET-RS PROMOVE CURSO DE CAPACITAÇÃO

A Universidade Aberta do Brasil - UAB, programa do governo federal de expansão do ensino superior, no CEFET-RS, realizou curso de capacitação para os professores pesquisadores conteudistas do Curso Superior de Tecnologia em Sistemas para Internet a Distância - TSIaD para a elaboração do material didático a ser disponibilizado no Ambiente Virtual de Aprendizagem - Moodle. O curso ocorreu no dia 1º de março, sábado, das 14h às 20h, na sala 619A do prédio Caldela. Segundo o Coordenador Geral da UAB no CEFET-RS, prof. Daniel Grill Lacerda, “Com esta capacitação, os professores estabelecem uma integração nos conteúdos das disciplinas, o que facilita o processo de ensino/aprendizagem, visto que os módulos do curso são integradores e avaliados mediante projetos interdisciplinares”. Ainda, segundo o prof. Daniel, a cada novo semestre, novos cursos de capacitação serão promovidos para que haja sempre atualização das tecnologias vigentes e recursos disponíveis.



Em pé: professor Daniel Lacerda

Extraclasse

CTG CARRETEIROS DO SUL PRESENTE NO 24º REPONTE DA CANÇÃO

A internada artística do CTG Carreiros do Sul participou, em São Lourenço do Sul, do 3º encontro de internadas São Lourenço em Dança, evento paralelo ao 24º Reponte da Canção, que ocorreu nos dias 7, 8 e 9 de março. Os alunos do CEFET-RS participaram de atividades de dança e música.



XADREZ



Kioma Kodama e Allan Gattass

Campeão Gaúcho de Xadrez, o pelotense Allan Gattass participou dia 05/03 de uma partida simultânea, promovida pelo Clube de Xadrez do CEFET-RS. Participaram 20 jogadores entre alunos, servidores e membros da comunidade, Allan Gattass venceu 19 partidas e empatou 01.

O aluno do CEFET Kioma Kodama, campeão regional do JERGS em 2006, obteve o empate. Segundo o professor Rony Soares esta é a 2ª atividade desenvolvida pelo clube em 2008, a primeira foi a participação em um torneio no Laranjal promovido pelo SESI e SESC, em que o CEFET-RS ficou com o 1º e 2º lugares na categoria juvenil. Tais atividades visam estimular os alunos a participarem do clube e a dedicarem-se mais ao xadrez, conclui Rony.



trói qualquer instituição pública: a inércia, pois gera em longo prazo a descrença em nós mesmos. Devemos estar atentos em maneiras eficazes para combater essa praga que quer nos vencer.

Como sabíamos que as coisas que precisávamos não “cairia do céu”, fomos à luta. As vitórias só são destinadas aos que batalham. Assim é em nossa Unidade: trouxemos para nosso time aqueles que podem nos auxiliar a dar a vitória que almejamos. A maior prova disso ocorreu no último dia 27 de fevereiro: tivemos a honra de assistir à Aula Inaugural do ano de 2008 ministrada por Alexandrino de Alencar, Diretor de Relacionamento e de Oportunidade do Grupo Odebrecht e um dos executivos que formam nossa equipe de parceiros desde nosso surgimento.

O desafio está lançado. De minha parte, espero e desejo que, nesse ano que temos pela frente, possamos aliar nossas forças, superando as barreiras que possam estar à nossa frente, aparando as arestas que surgem no nosso convívio, para que possamos, juntos, afirmar categoricamente: **ninguém é tão bom quanto todos nós juntos!**

Prof. Carlos Alberto Schuch Bork
Diretor da Unidade de Ens. de Sapucaia do Sul

Unidade de Ensino de Sapucaia do Sul

SAPUCAIA DO SUL ENGAJADA NA COLETA SELETIVA

Consciente da necessidade da reciclagem como modo sustentável de se manter o meio ambiente, e atendendo o disposto no Decreto 5.940/2006, a Unidade de Ensino de Sapucaia do Sul do CEFET-RS iniciou o ano tomando iniciativas que visam o bem-estar da coletividade.

Durante as férias acadêmicas, foram instaladas cestas de lixo identificadas pelas cores estabelecidas pela Resolução 275/2001 do Conselho Nacional do Meio Ambiente (CONAMA), em que se podem identificar e separar os resíduos recicláveis. Professor Rafael Zortéa, responsável pelo projeto, ressalta a necessidade de um início imediato das atividades de separação do lixo produzido na Unidade como demonstração de responsabilidade da instituição frente às demandas socioambientais, uma vez que tal material será provavelmente destinado às associações e cooperativas de catadores de materiais recicláveis.



Com essa finalidade, a Direção promoveu encontros com os alunos para abordar o tema e, já em conclusão, encontra-se disposto à área externa um galpão em que se fará armazenamento e uma prévia triagem do material destinado para doação.

Sobre o Decreto 5.940/2006

Datado de 25 de outubro de 2006, o Decreto presidencial nº 5.940 institui a separação dos resíduos recicláveis descartados pelos órgãos e entidades da administração pública federal direta e indireta, na fonte geradora, e a sua destinação às associações e cooperativas dos catadores de materiais recicláveis. Entre outras providências, o Decreto prevê a constituição de uma Comissão para a Coleta Seletiva Solidária em cada uma dessas instituições, com o dever de implantar e supervisionar a separação dos resíduos descartados, bem como a sua destinação para as associações e cooperativas de catadores de materiais recicláveis.

3ª OLIMPÍADA BRASILEIRA DE MATEMÁTICA DAS ESCOLAS PÚBLICAS (OBMEP 2007)

ALUNOS PREMIADOS DO CEFET-RS

MEDALHA DE PRATA
 Matheus Pilotto Figueiredo

MEDALHA DE BRONZE
 Anderson Donay Martins
 Mariana Müller Barcelos
 Priscilla Ambrosi
 Rafael Andreas Raffi Lerm

MENÇÃO HONROSA
 Anne Krummenauer
 Bruna Bonow Jansen
 Bruna dos Santos
 Bruno Ezequiel Botelho Xavier
 Bruno Zanetti Ribeiro

Camila Charquero Collazo
 Carlos Timm Bonow
 Cristiane Schwartz Venzke
 Felipe Bonow Soares
 Filipe Carvalho
 Gabriel Souza Ribeiro
 Grace dos Santos Feijó
 Guilherme Barboza Manske
 Jackson Leandro F. de Carvalho
 Jandira Ferreira Jacottet
 Juliana Mchado Domingues
 Leonardo Gonçalves da Silva

Leticia Garcia de Souza
 Luan Bonneau Aarbeletche
 Luana Silveira de Oliveira
 Marlon Nunes
 Nathalia Marini Karnas
 Pedro Henrique de Azambuja Carvalho
 Pedro Tomazzetti Steger
 Rodrigo Casanova dos Santos Wrege
 Rodrigo Dorow dos Santos
 Vinicius Rodrigues Pinto
 Wagner Ishizaka Penny

IMPLANTAÇÃO DOS NAPNES



Seguindo a orientação da legislação vigente, em que cada Unidade das Instituições Federais de Ensino deverá possuir um Núcleo de Apoio às Pessoas com Necessidades Educacionais Especiais, o CEFET-RS vem implantando os NAPNEs em todas as suas Unidades. Tais núcleos deverão desenvolver ações que visem promover a inclusão de pessoas com necessidades educacionais especiais (PNEE) ao meio acadêmico. Os núcleos foram constituídos por servidores indicados em Portaria pelo Diretor Geral, Antônio Carlos Barum Brod. Sob a coordenação do professor Edelbert Kruger, os servidores que formarão os núcleos são: Andréia Cabral Colares Pereira, da Unidade de Charqueadas; Clarice Francisco Brauner, da Unidade de Sapucaia do Sul; Leonardo Missiaggia e Marcos Giovane de Quevedo Rijo, da Unidade de Passo Fundo; Sônia Keller e Rony Soares Jr, da Unidade de Pelotas (foto).

Despesas assistenciais - Mês de janeiro/2008

Refeitório	Material Escolar	Outros
Valor gasto com pagamento de funcionárias, serviços gerais e equipamentos Despesa total: R\$ 9.654,09	Nº de alunos beneficiados = 0 Custo total = R\$0,00	Nº de alunos beneficiados = 4 Custo total = R\$216,20

Despesas assistenciais - Mês de fevereiro/2008

Refeitório	Material Escolar	Outros
Nº de refeições gratuitas = 439 Nº de refeições pagas = 28 Nº de repetições = 88 Custo aluno/refeição = R\$15,34 Despesa total = R\$8.082,35	Nº de alunos beneficiados = 9 Custo total = R\$75,60	Nº de alunos beneficiados = 15 Custo total = R\$668,50

DO SUL COMPLETA 12 ANOS

UNIDADE DE ENSINO SAPUCAIA DO SUL



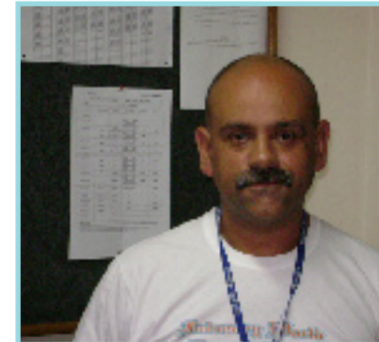
**Samuel -
Chefia de Gabinete**



**Roger - Registros
Acadêmicos**



**Clarice - Coord.
Pedagógica**



Éder - Apoio Acadêmico



**Daniela - Coord. Apoio
Acadêmico**



**Prof. Ochoa -
Coord. Man.
Geral**



**Maria de Fátima - Coord.
Área Física e Material**



**Prof. Mack Léo -
Ger. Ensino**



**Michel -
Coord.
Informática**



**Marcelo - Coord_ Registros
Acadêmicos**



**João Alberto - Coord_ Rela-
ções Empresariais e
Comunitárias**

CEFET-RS: LIE DE SAPUCAIA

O Posteiro apresenta, neste mês, os servidores da UE de Sapucaia do Sul, pois são eles que, aliados aos docentes, contribuem para a excelência em educação do CEFET-RS.



Cinara - R. Humanos



**Luísa -
Psicologia**



Alexandre - Informática



Diego - Administração



Divanete - Patrimônio



Dr. Cyro - Médico



**Adriano -
Coord. Comunicação**



12 Gicelda - Enfermagem



**Roberto - Apoio
Acadêmico**



Fernanda - Enfermagem



Dolores - Ensino

UNIDADE DE ENSINO SAPUCAIA DO SUL

CEFET-RS RECEBE PLACA DE AGRADECIMENTO DA UNIVERSIDADE DO TRABALHO DO URUGUAI - UTU

O diretor do CEFET RS recebeu placa de agradecimento da Escola Técnica de Rivera, da Universidade do Trabalho do Uruguai, referente ao Projeto de Apoio ao Fortalecimento Institucional do CETP - UTU.

Durante o ano de 2007, o CEFET RS, através de projeto com a Agência Brasileira de Cooperação do Ministério das Relações Exteriores, ofereceu cursos de capacitação nas áreas de indústria, energia e meio ambiente aos docentes e gestores da Universidade do Trabalho do Uruguai. As ações do projeto tiveram repercussão positiva na avaliação de ambas as instituições, bem como da Embaixada do Brasil no Uruguai. Esta avaliação motivou o CEFET RS a con-



Professora Lia Pachalski e Antônio Brod

tinuar com o trabalho de cooperação entre os dois países no âmbito educacional através de novos projetos para 2008.

Unidade de Ensino de Charqueadas

INSTITUTO GERDAU APROVA PROJETO DE RECUPERAÇÃO DA ÁREA EXTERNA DA LIE CHARQUEADAS

O Projeto de Recuperação da Área Externa da UE de Charqueadas, apresentado ao Instituto Gerdaul, foi aprovado, com a previsão de liberação de R\$ 19.000,00.

A principal meta a ser atingida é criar uma concepção de meio ambiente sustentável na comunidade escolar, transformando-os em agentes irradiadores deste novo paradigma da sociedade - viver bem, respeitar seu meio e mantê-lo - através da reprogramação do desenho ambiental do parque da Unidade.

O projeto tem como objetivo geral a recuperação ambiental do parque, cujo o recurso recebido será aplicado no ajardinamento/paisagismo de modo a recuperar a área degradada. Pretende-se criar uma concepção de sustentabilidade ambiental dentro da Unidade,



Representantes da Gerdaul com José Itturriet e Renato Meireles

que alcance não só as pessoas que usam o espaço (alunos, professores, funcionários e familiares), mas a comunidade em geral.

O cronograma macro do projeto prevê desenvolvimento das seguintes atividades: projeto coletivo de desenho ambiental para o parque; projeto pedagógico do ensino da questão ambiental na Unidade; estruturação do parque quanto ao solo - movimentações de terra;

criação de uma estufa para criação de mudas/Horto; implantação do viveiro de mudas; criação de estrutura física para vermicompostagem; criação de estrutura para aproveitamento das águas pluviais da Unidade; criação de estrutura para a coleta seletiva na escola; execução das atividades curriculares relacionadas ao meio ambiente; capacitação do público interno do CEFET-RS; oficinas temáticas para os familiares; oficinas com a temática meio ambiente abertas ao público; seminário meio ambiente; minicurso para capacitação de professores da região.

O projeto está sendo coordenado pelo professor Marcelo Bender Machado, gerente de ensino da unidade.

VOCE CONHECE?

GERÊNCIA DE MANUTENÇÃO:

Neste mês, o Posteiro dá continuidade à matéria “GM – Organização e preservação a serviço do ensino”, apresentada na edição de janeiro/fevereiro e apresenta as demais coordenações que compõem a Gerência de Manutenção, ligada à Diretoria de Administração e Planejamento.

Sob a gerência de Norberto Nörnberg, a GM conta com as coordenadorias: COMACI, CIME e COMEM, além das anteriormente mostradas CIMTEL, COMEC e COASE.

COMACI

A Coordenação de Manutenção de Construção Civil (COMACI) é coordenada pelo servidor Cirilo Rodrigues Borges. O setor responsabiliza-se pela execução de serviços de manutenção tais como recuperação de pisos, paredes e tetos; pinturas; instalações hidrossanitárias; vidraçaria. Também realiza reformas e pequenas obras de acréscimo de área física da instituição. Para isso, dispõe de três servidores (Anderley Domingues Victória, Dirceu dos Santos Tavares e Getúlio de Oliveira), dez funcionários terceirizados (pintores, pedreiros, serventes), além de dois bolsistas.

Mário Teixeira
(marcenaria)



Geovane Padilha e Roger Gomez
(elétrica)

Luiz Darcy Pereira
(elétrica)



CIME

A Coordenação de Instalação e Manutenção Elétrica (CIME) tem como responsável o servidor Luiz Darcy Pereira Moraes. Esta coordenação além da manutenção, faz todas as instalações da rede elétrica do CEFET-RS. Atuam um servidor (Oldemar da Rocha Garcia), dois funcionários terceirizados (eletricistas), e nove bolsistas.

Luiz Darcy Moraes orgulha-se de contar que a sua coordenação responsabiliza-se por toda a rede elétrica da instituição. O coordenador ressalta a importância da constante atenção às

ALUNO/PESQUISADOR DO CEFET-RS NA ANTÁRTICA

Esteve na Estação Antártica Comandante Ferraz – EACF, entre os dias 14 de novembro e primeiro de dezembro, o Pesquisador Paulo Brasil do Amaral Junior, aluno do Curso Superior de Tecnologia em Controle Ambiental, do Centro Federal de Educação Tecnológica de Pelotas, representando o Grupo de Avaliação Ambiental do Ministério do Meio Ambiente (GAAm) para o Projeto Antártico Brasileiro (PROANTAR), realizou estudos preliminares para implantação de um Sistema de Gerenciamento Ambiental-SGA. Este projeto estabelecerá bases científicas para prevenção da poluição, a redução da influência antrópica e avaliará possíveis impactos ambientais da logística da estação e das atividades de pesquisa no monitoramento das mudanças globais do clima, além de disponibilizar recursos apropriados para a certificação ISO 14.001 (Norma internacional de qualidade ambiental).

No período de permanência na EACF, o pesquisador realizou trabalhos de análises dos mais diversos aspectos que possam causar impactos ambientais na área da EACF, que se localiza na Baía do Almirantado e faz parte da Área Antártica Especialmente Gerenciada – AAEG nº 1, (Antarctic Specially Managed Area – ASMA nº 1) localizada no setor

central da ilha Rei George, arquipélago das Shetlands do Sul, separada por 120 Km do norte da península Antártica, onde se encontram as instalações científicas de cinco países, Estação Antártica Comandante Ferraz (Brasil), Estação Polonesa Henryk Arctowski (Polônia), Estação Antártica Peruana Machu Picchu (Peru), Estação Copacabana, conhecida no passado como Pieter J. Lenie (EUA) e um refúgio de uso eventual (Equador).

Devido ao mais rigoroso inverno dos últimos vinte anos, a situação na EACF embora fosse início do verão antártico, estava com características de inverno, quase que totalmente coberta de neve e sem água, já que os dois lagos que abastecem a EACF estavam congelados, pois a temperatura do solo (permafrost) se mantinha a -2,3 °C, a temperatura do ar entre 1,6 e -10 °C, que com ventos de até 150 Km/h diminuíam a sensação térmica até -30 °C, mas tudo era compensado com a beleza do local e a importância do trabalho.

Foram analisadas as situações da ETE – Estação de Tratamento de Efluentes, o Gerenciamento dos Resíduos Sólidos (incluindo os de Saúde e Construção Civil), a contaminação do solo por hidrocarbonetos e lixiviados de outros resíduos, as emissões, o atendimento a emergências (escassez de água e derramamento de combustíveis), análise dos materiais enviados para abastecimento, funcionamento e manutenção da EACF, verificação dos sistemas de medição e monitoramento existentes, a verificação de alguns destes aspectos foram prejudicados pela situação atípica do verão com cobertura

de neve e pela falta de pesquisadores na estação e laboratórios, já que no primeiro vôo de verão acompanharam o pesquisador muitos repórteres que permaneceram na estação, representantes dos Ministérios do Turismo e Relações Exteriores, que fazem parte o PROANTAR, pesquisadores que ficaram em acampamentos na Ilha Elefante e Geleira Wanda

e também autoridades que permaneceram na estação por algumas horas. Também foram realizados estudos de adequação das metodologias que serão utilizadas quando da implantação do SGA.



UNIDADE DE ENSINO DE PELOTAS RECEBE DOAÇÃO DE EQUIPAMENTOS DA BRASILTELECOM

No dia, 07 de março, o CEFET-RS recebeu a visita dos diretores da Operadora de Telecomunicações BrasilTelecom, que protocolaram a entrega, por doação, de 301 equipamentos de telecomunicações para serem utilizados no ensino, na extensão e na pesquisa desta importante área do setor produtivo. Esteve prestigiando este momento o Diretor Geral do Cefet-RS, Antônio Carlos Barum Brod, Vice-Diretora - Janete Otte, Diretora da Unidade Pelotas - Gisela Loureiro Duarte, Gerente de Ensino Superior - Edgar Antônio Costa Mattarredona, Gerente do Ensino Técnico - Luiz Elpídio Cruz Oliveira, Gerente do Ensino Médio - Ricardo Pereira Costa, Coordenador do Curso de Engenharia Elétrica - André Lerm, Co-

ordenador de Área Física do Curso Técnico de Telecomunicações - Jairo Luiz Caetano Farias e Sérgio Severo do Curso de Automação Industrial e, pela BrasilTelecom, o Diretor da Filial-RS Marco Antônio Gomes Alves, o César Sias, Gerente Comercial - Mercado Cooperativo e o Sr. Nedilandy Cleff, Consultor Comercial - Mercado Cooperativo.

Essa doação foi intermediada pelo prof. Edgar Mattarredona com o Diretor Marco Antônio que, desde 2007, vem se empenhando para viabilizar essa ação. Para se ter idéia do que essa doação representa

para a Unidade de Pelotas, em uma rápida avaliação, pode-se estimar que o montante de equipamentos recebidos supere a cifra de R\$ 2.000.000,00.

Na ocasião da assinatura do termo de doação, os Diretores do CEFET-RS e da BrasilTelecom, referendaram em suas falas a valorização do trabalho e a busca, cada vez mais intensa, por parceiros que viabilizem tanto os investimentos técnicos, como também os culturais e sociais. É oportuno fazer referência que o CEFET-RS, a UFPel e a BrasilTelecom formaram uma relação de interesses convergentes em busca da viabilização da instalação, na UFPel, do Museu das Telecomunicações, tendo como base o acervo de



equipamentos que compunha a tecnologia histórica da valorosa CTMR, preservando assim um patrimônio que é orgulho dos pelotenses.

É importante ressaltar que a BrasilTelecom tem sido uma parceira de longa data do CEFET-RS, tanto na melhoria da instrumentalização dos cursos, como também em receber os egressos de nível técnico e superior, diretamente ou através das prestadoras de serviços vinculadas, dentro de uma conjuntura de um mercado cada vez mais competitivo.

Na foto: Direção do CEFET-RS e representantes da BrasilTelecom.

AULA INAUGURAL DO CURSO DE PÓS-GRADUAÇÃO EM LINGUAGENS

No dia 5 de março, às 19h, no miniauditório I, do Centro Federal de Educação Tecnológica de Pelotas, será realizada a Aula Inaugural, da segunda edição do Curso de Pós-Graduação Lato Sensu em Linguagens Verbais e Visuais e suas Tecnologias. O evento, promovido pela Diretoria de Pós-Graduação e Pesquisa, coordenado pela Profª Drª Ana Paula de Araújo Cunha, contará com as ministrantes: Profª Drª Marília dos Santos Lima (UFRGS), a qual abordará “Questões Identitárias e Sala de Aula de Línguas” e Profª Drª Carmen Lúcia Barreto Matzenauer (UCPEL), que falará acerca da “Pesquisa - Organização da Aparente Desordem (Exemplos da Fonologia)”.

COMACI, COMEM E CIME

COMEM

A Coordenação de Manutenção de Esquadrias e Móveis (COMEM) conta com a coordenação do servidor Mário Eduardo Espírito Santo Teixeira. O setor responsabiliza-se por fazer móveis e/ou restaurá-los para todas as Unidades de Ensino do CEFET-RS, dentro das possibilidades de atendimento. O trabalho desenvolve-se desde o assoalho até o forro, confecção e colocação de divisórias, escrivaninhas, armários, balcões, bancadas e quadros didáticos, rodapés, portas, janelas e persianas, entre outros.

Segundo Mário, boa parte do mobiliário do CEFET-RS é feito aqui mesmo. “Procuramos fazer o melhor, ou seja, além de bonito e funcional, o móvel tem que ter qualidade”, comentou o coordenador. Algumas vezes, em parceria com a Assessoria de Projetos e Obras, a COMEM contribui com subsídios para idealização dos projetos que buscam também a modernidade no mobiliário. Atuam um servidor (Agnelo Santana Kusma), quatro funcionários terceirizados (marceneiros), além de dois bolsistas.

Agnelo Santana
(marcenaria)



Everton Possler, Carlos Machado e Juliano Silva
(elétrica)



Cirilo Borges, Anderlei Victória e Getúlio Oliveira
(construção civil)

demandas do setor, uma vez que grande parte da Instituição, principalmente o ensino técnico, tem suas atividades baseadas no uso de equipamentos elétricos. E essas demandas são realmente grandes. Em média, a CIME recebe oito a dez solicitações por dia. “Visamos à qualidade no material e à rapidez e eficiência no trabalho”, disse Luiz Darcy.

VOCE CONHECE?



André da Silva Villar
(elétrica)

Oldemar Garcia e Alexandre Siveira
(elétrica)



Cleiton Tavares
(elétrica)



Rafael Gimenes
(marcenaria)



Cristiano Medeiros
(marcenaria)



Danilo Almeida
(marcenaria)



José dos Santos
(marcenaria)



Marcelo Silva
(pintura)



Giovani Gonçalves
(marcenaria)

GERÊNCIA DE MANUTENÇÃO 2



Arno Furtado
(elétrica)

Michel Mota e Luiz Dias
(construção civil)



Paulo Nogueira e Adão Ramalho
(construção civil)



Adilson Aires e Adão Ramalho
(construção civil)

(COMEM)



Antonio Setembrino
(construção civil)



Bolsistas
(elétrica)

Parte da reforma no posto de material escolar



Colunas em madeira
(COMEM)