

PUBLICAÇÃO DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA ©

Ano 32 + Viçosa (MG), 31 de maio de 2001 + Nº 1.361

UFV recebe a visita do secretário-executivo do Ministério da Saúde

Universidade Federal de Viçosa recebeu, no último dia 11, a visita do secretário-geral do Ministério da Saúde, Barjas Negri, acompanhado do coordenador do Programa REFORSUS, Gabriel Ferrato dos Santos, e do deputado federal Danilo de Castro. Os visitantes foram recebidos pelo reitor da Universidade, professor Evaldo Ferreira Vilela, estando presentes membros da administração e autoridades municipais.

A vinda das autoridades do Ministério da Saúde a Viçosa deveu-se à inauguração, nessa data, do Centro de Hemodiálise do Hospital São João Batista, da Associação Assistencial Viçosense (AAV). Durante o encontro na Reitoria, os visitantes manifestaram sua admiração pela Universidade e discorreram sobre as ações na área de saúde desenvolvidas pelo governo, destacando o aporte de recursos, por intermédio do Programa de Reforço à Reorganização do Sistema Único de Saúde (REFORSUS), o maior projeto de investimento do Ministério da Saúde, instituído no final de 1996, por meio de um acordo de empréstimo celebrado entre o governo brasileiro, o Banco Interamericano de Desenvolvimento (BID) e o Banco Mundial (BIRD).

A inauguração do Centro de Hemodiálise contou com a participação de vários membros da comunidade académica. Na oportunidade, o reitor Evaldo Vilela fez a entrega de uma das placas de reconhecimento da AAV ao coordenador Gabriel Ferrato dos Santos.



O reitor Evaldo Vilela (à esqerda) ao lado do secretário Barjas Negri e do coordenador Gabriel dos Santos

Universidade faz economia de energia

Universidade Federal de Viçosa está toman do diversas iniciativas para se adequar às normas do governo federal para a redução do consumo de energia.

São ações emergenciais e outras medidas que contribuam para a economia de energia no campus, de modo que afete o menos possível as atividades, com o objetivo de preservar o bom nivel do ensino, da pesquisa e da extensão. A redução da iluminação pública em 50%, sem afetar a segurança, é um dos exemplos.

Matéria nesta edição.

Programa de Recursos Humanos para 2001

m cerimônia realizada na tarde do dia 21, no auditô rio do Departamento de Engenharia Florestal, foi lançado o Programa de Recursos Humanos para 2001, constituido por uma série de ações voltadas para a valorização e o desenvolvimento pessoal e profissional do servidor. Matéria nesta edição,

UFV participa do desenvolvimento do turismo na Zona da Mata

conteceu no campus universitario, nos dias 26 e 29 deste mês, a primeira das oficinas promovidas pela Secretaria de Estado do Turismo, em parceria com o Ministério dos Esportes e do Turismo, com o objetivo de elaborar o Plano de Infra-Estrutura Turistica Regional-Participativo da Zona da Mata. A iniciativa contou com a participação de representantes do Poder Público e da iniciativa privada dos 150 municípios da macrorregião.

O Programa identificará as demandas relacionadas com o turismo, como infra-estrutura, recursos humanos e outros aspectos



essenciais para o desenvolvimento desse setor.

Os participantes da oficina foram recebidos pelo reitor Evaldo Ferreira Vileta, em cerimônia realizada na manhã do dia 28, no auditório do Departamento de Economia Rural (foto). Veja matéria nesta edição.



A sede da FUNARBE no campus da UFV

partir desta edição, o Jornal da UFV veiculard, mensalmente, notícias da Fundação Arthur notícias da Fundação Origenia determinada. O objetivo é informar ao público leivos, interno e externo à Universidade Federal de Viçosa, o andamento das ações desenvolvidas nas diversas áreas de atnação da FUNARBE. A Diretoria da Fundação entende ser este "um momento importante para divulgar o verdadeiro papel da FUNARBE no sentido de buscar apois para ampliar a ação e a visibilidade institucionais".



Tese de doutorado de professora do DLA é premiada no exterior

A tese de doutorado da professora Ana Maria Ferreira Barcelos, do Departamento de Letras e Artes da Universidade Federal de Viçosa, foi escolhida como a melhor do ano de 2000 na Universidade do Alabama, em Tuscaloosa (EUA). Sua tese, intitulada "Understanding teachers" and students' language learning beliefs in experience: A Deweyan approach," foi defendida no primeiro semestre de 2000. sob a orientação da professora Rebecca Louise Oxford. O estudo utiliza a teoria construtivista de John Dewey para analisar a relação entre as crenças sobre aprendizagem de língua inglesa de professores e alunos em um instituto internacional de línguas nos Estados Unidos. O prêmio (Dissertation of Year Award) for entregue no dia 20 do mês passado, na Universidade



A professora Ana Maria recebe a placa do diretor da Faculdade de Educação,

encontra-se na Biblioteca Central da UFV.

Durante o período de seu doutorado, financiado pela Capes, a professora Ana Maria foi agraciada duas vezes (uma em 1998 e outra em 2000) com o prêmio de melhor aluna do programa de pós-graduação em ensino de inglês como língua estrangeira. Ela também apresentou trabalhos referentes a sua tese em várias conferências importantes de linguística aplicada nos Estados Unidos, tais como a conferência anual de TESOL (Teachers of English to Speakers of Other Languages) e a conferência da AAAL (Associação Americana de Linguística Aplicada). Em 1999, participou do 12º Congresso da Associação Internacional de Linguística Aplicada,

em Tóquio (Japão), apresentando dois trabalhos. Em agosto de 2000, já de volta ao Brasil, a convite do diretor acadêmico da União Cultural Brasil-Estados Unidos, ofereccu "workshops" para os professores da instituição. Na ocasião, também a convite da União Cultural, participou de um programa da rádio Eldorado AM, respondendo perguntas dos ouvintes sobre aspectos, crenças e mitos referentes à aprendizagem de língua inglesa. Em setembro do mesmo ano a professora coordenou uma mesa-redonda sobre "Métodos alternativos na investigação das crenças sobre aprendizagem de línguas" e apresentou um trabalho na conferência anual da Associação Britânica de Linguística Aplicada (BAAL), em Cambridge (Inglaterra).

CCH lança Revista de Ciências Humanas



Público presente ao lancamento da revista

Aconteceu, no dia 4, no sagulo do prédio do Departamento de Engenharia Florestal da UFV, o lançamento da Revista de Ciências Humanas.

Editada pelo Centro de Ciências Humanas, Letras e Artes (CCH), a revista vem consolidar a integração dos departamentos pertencentes a esse Centro, bem como socializar o conhecimento gerado na Universidade.

O periódico pretende produzir e re-

produzir matérias relevantes afeta à área de Ciências Humanas.

As pessoas interessadas podem encaminhar artigos e notas para o Centro de Ciências Humanas, Letras e Artes, Avenida Peter Henry Rolfs, s/n, campus da UFV, Edificio Arthur Bernardes, sala 102, Viçosa, MG, CEP 36571-000.

Outras informações podem ser obtidas pelo e-mail reviscch@mail.ufv.br ou pelos telefones (OXX) 31-3899-2167/2168

Realizado o 3º Encontro sobre Manejo Integrado de Doenças, Pragas, Plantas Daninhas e Tecnologia de Aplicação

Com a significativa presença de especialistas, profissionais das áreas de ciências agrárias e biológicas, empresários e estudantes de várias instituições de Minas Gerais e de outros estados, aconteceu, na UFV, nos dias 15 e 16, o 3º. Encontro sobre Manejo Integrado de Doenças, Pragas, Plantas Daninhas e Tecnologia de Aplicação.

O evento, realizado no Centro de Vivência, constou de palestras e debates, com o objetivo principal de levar a mensagem de integração de métodos de controle, para que os produtores, a sociedade e a indústria de defensivos agrícolas possam tirar proveito do sistema, com menor agressão ao meio ambiente.

O manejo integrado é um sistema de apoio à tomada de decisões para seleção e uso de táticas de controle de doenças e pragas, harmonicamente coordenadas em estratégias de manejo, baseada em análises de custo e benefício, que levam em consideração os interesses dos produtores, da sociedade e do meio ambiente.

Como salienta o coordenador técnico do evento, professor Laércio Zambolim, no mundo moderno, qualquer

medida de controle a ser adotada nunca deverá ser recomendada isoladamente, e sempre terão que ser levados em consideração os aspectos econômicos, ecológicos e sociológicos.

A programação foi desenvolvida em três partes: "Doenças e tecnologia de aplicação de defensivos", "Insetos, pragas e ácaros" e "Plantas daninhas"

A realização foi da UFV, por intermédio do Departamento de Fitopatologia, ficando a coordenação administrativa a cargo do pesquisador José Claudio Torres. O evento conta com o apoio da Associação Nacional de Defesa Vegetal (ANDEF).

A cerimônia de abertura do evento contou com a presença do pró-reitor de Pesquisa e Pós-Graduação, Og Francisco de Souza; do diretor do Centro de Ciências Agrárias, Maurinho Luiz. dos Santos; do chefe do Departamento de Departamento de Fitopatologia, Sérgio Hermínio Brommonschenkel; do coordenador técnico do evento, Laércio Zambolim; e do diretor-técnico de Educação e Treinamento da ANDEF, Marcal Zuppi.

II Simcorte

No periodo de 14 a 17 de aunho, a do Departamento de Zootecnia, com o apoio do CAPQ, da Fapering e da empre-sa Serrana de Nutrição Animal, estará promovendo o II Simposio de Produção de Gado de Corte (Sencorte)

O avento tem o objetivo de exercer o papar de provedor de supone técnico aos pro fessiones; pesquisadores, professionais, estu dantes de pós-gradunção e de graduação e proxistores da linea para o desenvolvimento

contexto social, político e económico do Pais dar contriudade ao trabalho iniciado com o l Simonte, tomando-se um encontro de todos os selores da cadela produtiva da Came, Marecer às empresas do setor a opor tunidade de divulgar seus produtos e os refasionas, pesqueadores e produtores: além tecnologías, das ámas de gerenciamento, de comercialização, de mercado futuro, de informática e de qualidade do produto.

Outras informações podem ser obti-das pelo telefone (31) 3829-3325, fax (31) 3899-2877, e-mail: simcorte @mail ufv br ou no enderego www.ufv.br/dzo/simcorte



en and de maior de 1000. Contro de Vicinsia UFT. Toposa Minas Gerain

P258

A abertura do evento contou com a presença de várias personalidades

Dos Leitores

de do Norte, professor José Water da Fonséca, e a tribitoteca da Facultado de Cálnicias Agrárias do Pará, acusamo recebimiento e agradecem o envio do Jomal da UFV nº 1.358, do dia 22 de teversiro.

31 de maio de

2001

Por sua vez, a bibliotecária Ellene de Almeida M. de Freitas, em nome de Siblioteca Central de Universidade Estadual de Santa Cruz, agradeca o envio do Jornal da UFV nº 1.359, do dia 29 de mar po, e nº 1.360, do dia 30 de abril.

JORNAL DA

PUBLICAÇÃO DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA

Ed. Arthur da Silva Bernardes - Campus Universitário CEP 56571-000 - Viçosa - MG - Teinfax (0xc31) 809-2245 Emails: afstaria@mail.utv.br - josulo@mail.utv.br

REITOR Evaldo Ferraira Vileta + COCADENADOR DE COMUNICAÇÃO SOCIAL a JORNALISTA RESPONSÁVEL José Paulo Martina. Reg. Prof. 2307 DRYAMS + DIVI-SÃO DE IMPRENSÁ ANTÓNIO Farnando de Souza Faría + DIVISÃO DE PROPACIA-DA EPUREUCIADE Editano Camillo Mendes + DIVISÃO DE RELAÇÕES PUREUCAS Yera Vaz de Mello + DIRETOR DA IMPRENSA UNIVERSITÂRIA Alberto Simão da Taria val de monte - Lorerton DA MPRIENSA UNIVERSITATUA Alberto Simbo da Silva + ECULPE DE REDAÇÃO Álvare César Samar Anna, Antônio Fernando de Souza Faria e José Paulio Martina + CONCEPÇÃO GRÁFICA Márcio Jacob + REVISÃO Maria de Carros de Cesta Val Gomida + FOTOGRAFIA Adie Gomes da Silva, Jacir Gomes da Silva, Jacir Gomes da Silva, Jacir Gomes da Silva, Jacir Gomes da Silva + POTEJÃO José Mauricio de Freitas + PRE INI-PRESSÃO José Estandalas Batieta + INPRESSÃO Inar Rodrigues Coutinho, José Sidnel Vieira e Sebastião Eustáquilo Pires + Impresso na Impressa Universitaia





Programa de Recursos Humanos para 2001 já em execução

A UFV já está implementando seu Programa de Recursos Humanos para 2001, constituido por uma serie de ações voltadas para a valorização e o desenvolvimento pessoal e profissional do servidor. O Programa foi lançado na tarde do dia 21, no auditório do Departamento de Engenharia Florestal. JORNAL DA UFV

O Programa, uma das prioridades da administração da UFV, visa à adoção de uma política de recursos humanos. Para que se chegue a essa política, formulouse o programa, que é formado por ações que pretendem reverter o quadro de desvalorização e descrença por que passa o serviço público, gerando uma falta de motivação entre os servidores. A realização é das Pró-Reitorias de Administração, de Assuntos Comunitários, de Extensão e Cultura e de Planejamento e Orçamento e da Diretoria de Recursos Humanos, com o apoio dos centros de ciências e departamentos da UFV, Agros - Instituto UFV de Seguridade Social, UFV-Credi e Diretório Central dos Estudantes.

Compõem o Programa 10 projetos: Diagnóstico Participativo de RH, Escolas de Officios, Unidade de Atendimento ao Servidor, Coral do Servidor, Cotidatio de Trabalho e Qualidade de Vida, Memória Viva da UFV, Sessão Especial, Capacitação Orientada do Servidor, Educação para Adultos e Espaço de Integração com o Aposentado.

Eficiência e criatividade

A cerimônia foi presidida pelo reitor da Universidade, professor Evaldo Ferreira Vilela, que reconheceu o grande significado do trabalho realizado na elaboração do Programa. Aproveitou para falar da importância do diagnôstico dos recursos humanos da Instituição, com ênfase no fato de seu pioneirismo, ao ser programado para ser uma atividade participativa. Também fez referências elogiosas à criação de escolas de oficiência e a criatividade, superando os problemas relacionados com a falta de recursos.

O pró-reitor de Administração, professor Luiz Eduardo Ferreira Fontes, fez. a apresentação do programa, num momento marcante, em seu entender, especialmente pelo fato de ter sido um processo coletivo, envolvendo toda a cormunidade e valorizando os servidores envolvidos e comprometidos com as mu-

A diretora de Recursos Homanos, Nádia Dutra de Souza, falou sobre os projetos que compõem o Programa, um dos quais já em execução: Memória Viva da UFV, produzido pela TV Viçosa em forma de programas de entrevistas, que estarão disponíveis para exibição na TV e em CDs. O primeiro entrevistado foi o professor Edson Potsch Magalhäes, exreitor da Universidade. O piloto do programa foi exibido e recebeu muitos aplausos dos presentes. Como afirmou a diretora, esses projetos têm como escopo a valorização do servidor, por intermédio de ações que propiciem o desenvolvimento pessoal e profissional, tratando o servidor de maneira integrada, buscando seus anseios e construindo soluções de maneira compartilhada, vendo-o como ser humano e não apenas como mão-de-obra.

A cerimônia contou com representantes das entidades representativas dos fun-



A cerimônia de lançamento do programa contou com grande número de participantes

cionários técnico-administrativos e docentes e membros da comunidade acadêmica. Compuseram a mesa diretora, além do renor, do pró-reitor de Administração e da diretora da DRH, o próreitor de Planejamento e Orçamento, José Maria Alves da Silva; o pró-reitor de Assuntos Comunitários, Luiz Claudio Costa; e a chefe da Divisão de Assuntos Cuburais, Luzia Maria Santos Oliveira, representando o pró-reitor de Extensão e Cultura, Paulo Cesar Stringheta

São estas as ações, em cada um dos projetos:

Diagnóstico Participativo de Recursos Humanos

Principal ação subsidiária da Política de RH a ser alcançada neste ano. Consiste em ousada iniciativa, para diagnosticar situações e preparar projetos de mudanças, necessários para o desenvolvimento de nova concepção de trabalho e melhor qualidade de vida.

Escolas de Oficio

Trata-se de uma iniciativa de treinamiento de filho de servidor na UFV, tendo como objetivo a valorização do servidor técnico-administrativo, dentro do contexto do desenvolvimento de pessoal. Será servidor ensinando um oficio a filho de servidor, numa ação organizada e articulada, dentro de princípios organizacionais modernos. Pretende-se conseguir elevar a auto-estima do servidor, além de promover maior valorização pessoal.

Unidade de Atendimento ao Servidor

Os servidores atualmente buscam nos sindicatos respostas para problemas e questões que deveriam ser respondidas pela DRH.

Dentro da estratégia de alterar o perfil da Diretoria, tornando-a mais próxima dos servidores e mais atuante, pretende-se instalar a Unidade de Atendimento ao Servidor. Atualmente, isso é feito nas atividades de expediente, não sendo possível um atendimento personalizado. Para tanto, serão montadas duas estruturas na entrada da DRH: uma, a Seção de Expediente, ja existente, para tratar da buroeracia do órgão e dos atens¹⁰⁰—ntos teletônicos. Outra, nova, com atendimento direto ao servidor, por alguem com contecimento das principais demondas. Será um espaço onde o servidor podera encontrar respontas para suas dividas.

Coral do Servidor

Inserida no contexto de desenvolvimento de pessoal, esta ação é estratégica na valorização do servidor como parte atuante da comunidade, pois poucas atividades colturais são acessíveis a ele. A experiência bem sucedida do Coral da UFV, formado somente de estudantes, será aproveitada para avançar na valutização pelo envolvimento cultural. Esse envolvimento levará a ganhos agregados como, por exemplo, aspectos ligados à elevação da auto-estima e inserção social do servidor.

Cotidiano de Trabalho e Qualidade de Vida

O cotidiano de diversas atividades do servidor é muitas vezes, de elevado gran de desgaste e estresse. No programa Rede Qualidade de Vida da UFV, estão insertas ações objetivas, como ginástica, sessões de relaxamento, música no trabalho etc., que visarão ao relaxamento, à diminuição do estresse e ao poder de concentração, o que, consequentemente, aumentará a eficiência no trabalho e diminuirá os riscos associados às attividades, além de atuar como agente preventivo de problemas de saúde.

Projeto "Memória Viva da UFV"

Grande parte da história dos 75 anos da UFV não está escrita. Associar a valorização do docente e do servidor técnico-administrativo que participaram e participam como registro vivo da história da ESAV, UREMG e UFV é uma iniciativa que trará resultados significativos. A formação de um acervo, com imagem e som, da trajetória da UFV, contada pelos atores principais do processo, certamente trará beneficios imquestionáveis à política de recursos humanos. Como beneficio adicional, será formado um baneco de informações importante que podera subsidiar teses de pos-graduação ou o cotidiano dos alunos e professores de diversos cursos.

Sessão Especial

No processo de valorização e motivação do servidor, a componente cultural pode ser utilizada como ferramenta importante para atingir os objetivos.

Uma ação concreta e tetirar o servidor do local em que trabalha, juntamente com colegas, e oferecei-lhe uma sessão de cinema, associada a patestras rapidas a respeito de prevenção de desnças e qualidade de vida, realizada, periodicamente, no Cineclube Carcara, como parte da programação da Rede de Qualidade de Vida. Com isso, pode tornar-se eficiente mecanismo de motivação e prevenção de problemas relacionados com a saide do servidor.

Capacitação Orientada de Servidor

A adoção de uma filosofia de trabalho voltada à capacitação e ao desenvolvimento do servidor tecnico-administrativo se traduz em uma atitude
emergencial que está centrada no incentivo ao desenvolvimento do potencial
humanos à atualização técnica do servidor, que serão articulados por meio de
cursos planejados, organizados em
médulos, com carga horánia adequada, o
que irá permitir, ao que ainda não atinpia o topo da carreira, um aumento real
no vencimento.

Educação para Adultos na UFV

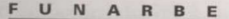
O Programa de Alfabetização e Educação de Adultos Servidores, desenvolvido pelo Departamento de Educação, é um dos programas mais importantes relacionados com a cidadania de uma parcela ainda tristemente significativa de servidores da UFX. A inserção desse Programa na Política de Recursos Humanos permitirá um apoto institucional condizente com sua importância.

Espaço de Integração com o Aposentado

Uma das maiores Jacunas a serem preenchidas pela UEV em Recursos Humanos e a respeito do servidor aposenjado, pois esse se vé alijado de qualquer relação formal com a Instituição, a qual dedicou parte da vida.

Esse espaço de integração é o ponto de convergência das ações relacionadas com o aposentado da UFV com projetos específicos, que serão desenvolvidos para canalizá-las.







SEBRAE abre Edital de R\$ 5,8 milhões para Incubadoras de Empresas

Prazo termina no dia 16 de junho

Com o objetivo de selecionar projetos para a criação e operacionalização de incubadoras de empresas para estimular o desenvolvimento e a consolidação de micro e pequenas empresas, o SEBRAE lançou o Edital 3/2001 do Programa SEBRAE de Incubadoras de Empresas. Cento e duas propostas serão selecionadas, 60% destas deverão atender às regiões Norte,

Segundo o gerente da Incubadora de Empresas de Base Tecnológica -FUNARBE/UFV, engenheiro Sérgio Yoshio Mitsugui, a Universidade Federal de Viçosa irá encaminhar um projeto para participar do Edital.

O prazo das inscrições termina no dia 16 de junho.

Importador visita a FUNARBE

Contatos foram considerados son marco importante na relação entre a Alaska e a FUNARBE

FUNARBE participa do I Encontro Nacional de Comunicação para Incubadoras de Empresas

Anprotec quer ampliar a visibilidade das ações de inovação tecnológica

A Pendação Arthur Bernardes (FUNARBE) Encontro Nacional de Comunicação para Incuba doras de Empresas, onde se discutiu o papel da Assessoria de Imprensa e do Marketing na diva gação das Incubadoras de Empresas no Brasil. O evento foi promovido pela Associação Nacional de Entidades Promotoras de Emprecadimentos de Tecnologias Avançadas (Anprotec). O joenalista Weber Scaratcia representou a FUNARHE nesse Encontro que reuniu muis de 100 assessores de comunicação e até diretores de Incubadoras de Empresas de todo o território nacional Para ele, as discusiões abstram um novo e necessário direcionamento para os assessores de imprensa, qual seja o de se qualificarem em nim, equipararem-se ao novo quadro que se for mu, no cenário nacional, quanto às ações estrati-gicas envolvendo empresadedoramo e inovações

O presidente da Anprotec, Luís Afonso Bermidez, ao abeir o Encontro, falou sobre a postura decisiva da comunicação para o fomento da montalidade empreendedora, em uma ação decisiva no semido de constituir-se uma estrateria naci-

onal para mostrar à sociedade a produção das Incubadotas e dos Parques Tecnológicos. O presidente do SEBRAE, Sérgio Moreira, falou sobre os programas do SEBRAE quanto os apoio ao segmento e alertou sobre o afastamento dos centros de pesquisa e das universidades quanto à recalidade empresavata brasileira. 14 o secretário executivo do Ministério da Ciência e da Tecnologia, Carlos Américo Pacheco, entende que os conceitos de emprecendedorismo e de inovação tecnológica ainda são absorvidas de forma intuitiva pela sociedade e que cabe à nidita importante papel na disseminació desas cottura.

O jornalista Luís Nacif, colunista da Foha de São Paulo e da TV Gazeta - SP, alertou que o "custo Brasil é o custo midia", devido à superficialidade de tratamento dado às reportagens. Para ele, "o conceito de refievância esta auscete da ideologia do jurnalismo contemporânco. "Temos muitos pesquisadores e intelectuata que criticam o sistema, mas nenhum que indique, à sociedade, o caminho, o "como". "Vivemos a ideologia do rancor e a sinalização de mudança não começou, infetirmente, na Academia, mas nas empresas".



O professor Cláudio Furtado Soares, diretor-presidente da FUNARBE (à dir.) e a gerente do Setor de Compras e Importações, administradora Beatriz de Castro Amorim (à esq.), recepcionam o presidente da Alaska, empresário Luis Andrade.

Leite Viçosa:

Qualidade e segurança para o consumidor

O empresário e importador Luís Andrade, da Alaska Search Corporation, engresa com sede em Miami (EUA), vintou, nos das 25 a 27 de abril, pela primeira vez, a Fundação Arthur Bernardes (FUNARBE), oportunidade em que conhecou de perto us trabalhos desenvolvidos não apenas pelo Setor de Compras e Importação, como também, por toda a Fundação. Ele foi recepcionado pelo diretor-presidente, professor Cláudio Furnado Soarea e pelo Diretor Administrativo e Financeiro da Pundação, administrador Edgard Francisco Alves.

Na munital de sexta-feira, 27 de abril, o empresario munteve contato com os pesquistadores da Universidade Federal de Viçona (UFV) sobre aquisição de produtos quirrácos importados, esclarocendo sobre os procedimentos corretos a serem adotados para essas compras. Luis Andrade falou, trambém, sobre a aquisição de produtos considerados periguios, controlados pelo governo attesticano, conhecidos como "daugerosas good", que devens seguir as noemas de embarque aéroo estipulados pela International Air Transport Association (LATA). Catálogos na Biblioteca

O empresario trouxe, ainda, diversos catálogos atualizados de material de consumo, que estão à disposição dos pesquisadores na Biblioteca Setorial do Centro de Biotecnologia Aplicada à Agropecuária (BIOAGRO), alem de disqueiss de listas de material de material de consumo, com preços atualizados, informações estas que estarão disponibilizadas no "aite" da FUNARBE.

Há quatro anos que a FUNARBE e a Alaska Search Corporation trabalham juntas, relação que motivou a visita do empresário Luis Andrade à Fundação e à UFV. Ele manifestou-se positivamente quanto à estrutura organizacional da FUNARBE. O dictorpresidente da instituição, professor Cláudio Furtado Soares, afirmou que a visita do presidente da Alaska "foi um marco importante na relação entre as duas empresas, considerando o avanço nas negociações para a redação dos custos nas compras de produtos químicos, minimizando os problemas relacionados com importação".

Comitiva da UFJF visita a FUNARBE

Objetivo foi a troca de intercâmbio institucional na área de gestão de projetos e de parcerias

Uma comitiva formada pur sete professores, representando quarro fundações de upoto da Universidade Federal de Juiz de Fora (UFIF) visitou, na tarde de ontene 2, as instalações da Fundações Arthur Bernardes (FUNARBE) sendo recepcionados pelo Diretor Administrativo e Financeiro, Edgard Francisco Alves e pelo Gerente de Negócios, Ricardo Sérgio Souza e Sousa.

O objetivo do encontro fai biacar um intercimbio maior estre aquela Instituição e a FUXARBE, tendo em vista seu perfil de ação no tocante a peigente e parcerais. Os pesquitadores coobocerano, ainda, as instalações da Incubadora de Ecoperais de Biase Tecnológica, do Sapermercado Escola e do aemo de Laticinios da Fundação. A comitiva foi composta pelos professores Lutz Filbio Salvarani Jánior, gerente adresinistrativo da Fundação Instituto Mineiro de Estudos e Pesquisa em Nefeologia (IMEPEN), Wanderiey Rodrigues, diretor-superintendente da Fundação Apoio ao Desenvolvimento do Ensino, Pesquisa e Externão (FADEFE), Evandro Maia Costa, direitor executivo da Fundação Centro Tecnológico de Juiz de Fora (FVCT): Luiz Gonzaga Delão da Silva, diretor presidente da Fundação de Desenvolvimento Regional (FUNDER; Marcos Tanure Sanálhio, gerente de Acompanhamento e Controle das Fandações, degle vinculado à Prô-Renorias de Administraçõe da UFJF e Anderson Rocha Valverde, coordenador de Septimentos da UFJF.

Fundada em 1979, a FUNARBE atua também no mercado de laticínios, oferecendo uma linha de produtos já tradicionalmente conbecidos, como iogurte, respezió cermono, doce de leise, manneiga, querjos e leño pasteurizado, todos produzidos e beneficiados por meio de socnologian aimples, mus importantes e seguras. A Fundação dispõe de uma unidade para produção de laticinios, localizada no campos da Universidade Federal de Viçosa, junto do Departamento de Tecnologia de Alimentos, para oferecer produtos de primeira qualidade, visando formas, com seus clientes, uma parceria sólida, fundamentado na ética, na cordialidade e na busca de objetivos comuns

Dentre seus produtos, destaçam-se o doce de leite e o teite pasteurizado empacotado com a marca "VIÇOSA". O leite pasteurizado, primeiro produto lançado pela Fundação, vem-se maniendo em primeiro lugar na preferência dos consamidores deade seu lançamento. Para seu beneficiamento, é empregado o sistema de paseutização rápida, feita em pasteurizador a plaças equipado com controles totalmente automáticos que garantem sua perfeita pasteurização. Também, o "Leite Viçosa" é honogeneizado, processamento que lhe confere sabor todo espe

cial e maior digestibilidade. É, ainda, enriquecido com as vitaminas A e D, tornando-o mais completo em relação aos aspectos nutricionais. Além
disso, o leite "VIÇOSA" passa por rigoroso controle de qualidade, sendo distramente avaliado por
análises físico-químicas e microbiológicas, determinando-se teor de gondura, crioscopia, extrato seco
total e análises microbiológicas para determinar o
minero de microseguaismos totais, fungos, leveduras e presença de microorganismos do grupo
coliformes. Todo procedimento obedece às normas
do Serviço de Inspeção Federal do Ministério da
Asricultura.

Em Viçota, o leite é distribuído para cerca de 130 pontos de vemdas. Além do perfil regionalizado e atendimento diferenciado, o Setor de Lasicinios da FUNARBE atua como suporte pedagógico para estudantes dos cursos de Tecnologia em Latácinios, Engenharta de Alimentos, Zootecuia, Administraçõe e Agrunomia, dentre outros. Em suas instalações são ministradas aulas para diversos cursos tuntos de graduação como de pós-graduação, buicando, desua forma, cumprir a missão para a qual a Fundação foi criada, apoiar o desenvolvimento das atividades de ensino, pesquisa e extendo da Universidade Federal de Viçosa.



O grupo de visitantes, durante a visita à FUNARBE.



Professores do DEC desenvolvem "software" de estruturas de aço

Os professores José Luiz Rangel Paes e Gustavo de Souza Veríssimo, do Departamento de Engenharia Civil (DEC) da Universidade Federal de Viçosa, durante o "XII Salón Internacional de la Construcción (CONSTRUMAT 2001), realizado no período de 23 a 28 de abril, em Barcelona (Espanha), apresentaram o programa computacional denominado Perfil CELSA, um prontuário de perfis de aço laminado a quente.

O evento foi presidido pelo professor Enrique Mirambell, coordenador do convênio CELSA-UPC. Também estiveram pres-

tigiando o evento o professor Antonio Marí, vice-reitor da Universitat Politécnica de Catalunya (UPC); o chefe da Unidade de Construção da Comissão Européia de Normalização, Vicente Leoz-Argüelles; e o consul-adjunto do Brasil em Barcelona, André Costa.

O "software" foi desenvolvido pelos professores do DEC em parceria com o Departamento de Ingeniería de la Construcción da UPC, de Barcelo-



Da esquerda para a direita: professores Gustavo Verissimo, José Luiz Rangel, Enrique Mirambell, Esther Real, Vicente Leoz-Argüelles e Antonio Mari.

na, para a Compañía Española de Laminación S.L. – CELSA, uma das empresas do Grupo CELSA, que é resultado de um conglomerado de empresas siderúrgicas espanholas e, atualmente, líder na produção de aço na Espanha.

O Perfil CELSA é um gerenciador de catálogos automáticos de produtos de aço laminado a quente, produzidos pela CELSA. O "software" foi elaborado de acordo com as normas européias mais recentes (Eurocódigos) e constitui importante base de dados, que pode ser consultada durante a realização de projetos de estruturas metálicas em geral.

O trabalho é fruto de cooperação entre o DEC e o Departamento de Ingeniería de la Construción da UPC, onde o professor José Luiz Rangel Paes cursa doutorado, sob o orienta-

ção do professor Enrique Mirambell, com o aporo financeiro da Capes. A panicipação do DEC no desenvolvimento do "software" foi estabelecida por meio da Fundação Arthur Bernardes (Funarbe). Além dos professos res do DEC, também participaram da equipe de elaboração do programa os professores Ermique Mirambell e Esther Real, da UPC; o engenheiro civil José Carlos Lopes Ribeiro, recemgraduado pela UFV, e o professor Mauro Nacif Rocha, do-Departamento de Informática da UFV.

DAUFV

O "software" entregue ao mercado espanhol, também é resultado de um trabalho mais

amplo, que vem sendo realizado pelos professores José Luiz e Ginstavo desde 1995. A partir dessa época, esses professores têm coordenado uma linha de pesquisa relacionada com construções metálicas, dentro da qual orientam diversos trabalhos de iniciação eientifica e tecnológica na UFV, com o desenvolvimento de ferramentas computacionais para o projeto e dimensionamento de estrutiras metálicas.

Professores estrangeiros visitam a UFV

A professora Lilia Maure Rubio, da Universidad Politécnica de Madrid (UPM), na Espanha, visitou a UFV, no período de 18 a 21 de abril, sendo recepcionada pelos seguintes professores do Departamento de Arquitetura e Urbanismo (DAU): Denise da Silva Gonçalves, Maria Marta dos Santos Camisassa (coordenadora do convênio entre a UFV e a UPM) e Ítalo Itamar Caixeiro Stephan (chefe do DAU).

Titular em História da Arquitetura, a professora Lilia atua no curso de
Arquitetura e Urbanismo da UPM,
tendo publicado várias obras no campo da teoria e da estética da arquitetura. Sua visita fez parte das atividades relacionadas com o
desenvolvimento de parcerias e pesquisas, em função do citado convênio, do qual a professora é a coordenadora por parte de sua instituição.

Nessa sua segunda visita à UFV, a professora espanhola teve a oportunidade de verificar o andamento dos trabalhos da pesquisa "A Modernidade Arquitetônica Brasileira: uma abordagem histórica de suas origens", que, segundo ela, tem suscitado muito interesse por parte da UPM, com grande expectativa quanto a seus resultados.

Por sua vez, o professor Jean Guy Lebel, da Universidade Laval, de Quebec (Canadá), esteve na UFV, no período de 7 a 11 deste mês, no Departamento de Letras e Artes (DLA), onde ministrou treinamento de Foné-



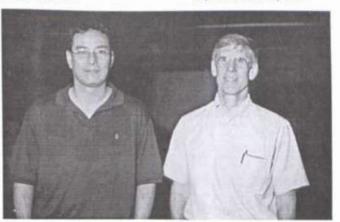
As professoras Lilia Rubio (D) e Maria Marta

tica para alunos do curso de Letras. O professor canadense foi recepcionado no DLA pela chefe do departamento, professora Lívia Helena Rebouças Santana Loures.

Já o professor William Fry, da Cornell University (EUA), esteve na UFV, no dia 11 deste mês, no Departamento de Fitopatologia, para participar de um seminário. Durante o evento, o professor Fry proferiu palestra, no anfiteatro do Departamento de Fitotecnia, sobre os "Aspectos atuais da pesquisa com "Phytophthora infestans na Universidade Cornell". O pesquisador norte-americano foi recepcionado pelo professor Eduardo Seiti Gomide Mizubuti, do Departamento de Fitopatologia da UFV.



O professor Jean Guy Lebel



Os professores William Fry (D) e Eduardo Mizubuti





Representante da Fundação Banco do Brasil é recebido em Viçosa



O diretor da Fundação Banco do Brasil, quando proferia a palestra

O diretor da Fundação Banco do Brasil, Larís Furnio Iwata, reuniu-se com proreitores, chefes de departamentos e diretores doa centros da UFV, para divulgar o lançamento do Prêmio Fundação Banco do Brasil de Tecnologia Social: Um Novo Produto no Mercado Social:

A fundação oferecerá um troféu às 15 tecnologias de maior relevância e impacto social no evento de premiação, em novembro. Cada uma das três melhores, em sua categoria, receberá recursos financeiros de até R\$50 mil, para aperfeiçoamento, expansão ou reaplicação da tecnologia premiada.

A primeira edição do concurso, que

acontecerá a cada dois anos, segundo o diretor Luís Iwata, tem como objetivo atrair e analisar tecnologias voltadas para as demandas de água, alimentação, educação, energia, habitação, renda familiar, saúde e meio ambiente. A idéia é criar um banco de dados de tecnologias sociais fornecidas pelas instituições concorrentes, que, depois de selecionadas, serão oferecidas não só no Brasil como também em outros países.

As inscrições poderão ser feitas exclusivamente nas agências do Banco do Brasil, até o dia 27 de julho. As tecnologias devem ser de caráter nacional, regional ou local, desde que possam ser aplicadas com êxito em qualquer ponto do País.

De acordo com o pró-reitor de Assuntos Comunitários, Luiz Cláudio Costa, o reitor entende que a UFV deve participar do evento e criar, também, um banco de dados com a finalidade de contribuir para o bem da sociedade.

As pessoas interessadas em obter outras informações têm a sua disposição o endereço eletrônico www.cidadania-e.com br.

UFV participa da Expozebu 2001

A Universidade Federal de Viçosa foi um dos destaques da 67º Exposição Internacional de Gado Zebu (Expozebu 2001), realizada em Uberaba, de 1º a 13 de maio. A avaliação foi feita por diversos órgãos de imprensa que cobriram o evento, como a ET-TV, Jornal de Uberaba, Lavoura e Comércio e Jornal da Manhã, que fizeram ampla cobertura das acões da Universidade na exposição.

O estande da UFV recebeu considerável público, com destaque para estudantes, interessados no Vestibular, e pecuaristas à procura de consultoria. A coordenação dos trabalhos em Uberaba ficou a cargo do funcionário Márcio Ivan Pereira Dias.

O evento é considerado a maior feira de negócios pecuários do Brasil, com a participação de representantes de diversas instituições, empresários e profissionais do setor de vários países.

Estiveram em permanente contato com os empresários, em escala de revezamento, os professores Antônio Bento Mâncio, Joaquin Hernán Patarroyo Salcedo, José Antônio Obeid, Mário Fonseca Paulino, Regina Célia Santos Mendonça, Robledo de Almeida Torres e Rogério de Paula Lana.

Uma constante, durante o evento, foram as visitas de vários ex-alunos, marcadas pela emoção, como ocorreu com o engenheiro-agrônomo Argeu do Carmo Russo, da turma de 1944, que relembrou sua época de estudante e manifestou seu contentamento pela grandeza e prestígio da Instituição.



Diante do estande da UFV, o estudante Daniel Moreira Lambertucci, da Empresa Júnior de Zaotecnia; o funcionário Edson Eduardo da Costa, o engenheiroagrônomo Argeu do Carmo Russo; e o professor Mário Fonseca Paulino.

Curso de Técnicas de Redação Jornalística



Alguns dos participantes do curso, vendo a professora Maura de pé

Numa iniciativa da Coordenadoria de Comunicação Social e do Centro de Easino de Extensão, foi realizado na UFV, nos dias 26 e 27 deste mês, o Curso Intensivo de Técnicas de Redação Jornalística, ministrado pela professora Maura Eustáquia de Oliveira, da PUC-MG, diretora da empresa Ponto de Vista.

Foram 16 horas-aula, abordando conceitos básicos de Comunicação Social, a notícia e outras matérias jornalísticas. O objetivo foi aprimorar os conhecimentos de jornalistas, estudantes e demais interessados em técnicas de redação de notícias, reportagens e realização de entrevistas.

A organização do curso contou com o apoio da Pró-Reitoria de Extensão e Cultura, Associação Mineira de Imprensa, Casa do Jornalista de Minas Gerais e Associação dos Trabalhadores na Imprensa de Viçosa e Região (Ativir). Patrocinaram o evento o Posto Viçosa, Sociedade de Investigações Florestais, Fundação Arthur Bernardes (Funarbe) e Metalbrita.

Aula Inaugural do Bacharelado em Bioquímica

No dia 10 do corrente, às 19h, foi proferida, pelo professor Cid Martins Batista, a Aula Inaugural do Curso de Bacharelado em Bioquímica. A cerimônia aconteceu no auditório da Biblioteca Central, com a presença de grande número de estudantes, dirigentes e professores. O tema abordado foi "A Bioquímica, o Namoro e o Casamento".

O programa do bacharelado destina-se à formação de profissionais que planejam atuar em áreas onde o conhecimento de bioquímica seja necessário tanto no ensino como na pesquisa em instituições públicas e privadas. Também, o programa forma um profissional para estudos avançados de pós-graduação em diversas áreas de ciências da vida. Com a adequada escolha de disciplinas optativas, o programa oferece opções de treinamento em Bioquímica, Biologia Molecular e Biotecnologia.

O conferencista é farmacêutico, com vasta experiência na área, tendo se dedicado a ministrar conferências em todo o Brasil, abordando, principalmente, a



A coordenadora Márcia Rogéria de Almeida



O prelecionista Cid Martins Batista

problemática das drogas de consumo proibido. É professor aposentado da UFV, onde exerceu diversos cargos de importância, como os de vice-reitor e de diretor do Centro de Ciências Exatas e Tecnológicas.

Participaram do evento o reitor da UFV, Evaldo Ferreira Vilela; o pró-reitor de Ensino, José Benício Paes Chaves; o diretor do Centro de Ciências Biológicas e da Saúde, Ricardo Junqueira Del Carlo; o chefe do Departamento de Bioquímica e Biologia Molecular, George Henrique Kling de Moraes; e a coordenadora do curso, Márcia Rogéria de Almeida.

Na ocasião, foram feitas homenagens a diversos professores, pela importante contribuição dada ao setor. Receberam as homenagens os professores Cid Martins Batista, Cremilda Rosa da Silva, Daison Olzany Silva, Francisco Franco Feitosa Teles, Jaqueline Vilani Longo, José de Almeida Filho, Luiz Carlos Guedes de Miranda, Marly Lopes Tafuri, Salim José e Walter Brune.

Agroquímica

Nome: Hélcio Müller Vidal (bolsista da Capes)

Título: Composição lipídica e qualidade do café (*Coffea arabica*) durante armazenamento (mestrado)

Data: 13.03.2001

Banca: Gulab Newandram Jham (presidente), Onkar Dev Dhingra, Paulo Roberto Cecon, Paulo César Corrêa e Antônio Alves Pereira.

Nome: Flávia Scapini Fanchiotti (bolsista do CNPg)

Título: Efeitos de níveis de ácido L-Glutámico e de vitamina K da dieta sobre a atividade de aifa-amilase e de Ilpase em frangos de corte (mestrado) Data: 16.03.2001

Banca: George Henrique Kling de Moraes (presidente), Maria Goreti de Almeida Oliveira, Luiz Fernando Teixeira Albino, Tânia Toledo de Oliveira e Sebastião Tayares Rezende.

Ciência Florestal

Nome: Elizabeth Rodrigues Brito (Instituto Natureza do Tocantins)

Título: Avaliação qualitativa de impactos ambientais decorrentes do empreendimento denominado "Praias Fluviais" no Estado de Tocantins (mestrado)

Data: 16.03.2001

Banca: Elias Silva (presidente), Guido Assunção Ribeiro, Sebastião Venâncio Martins, Antônio Bartolomeu do Vale e Paulo Roberto Ribeiro Arruda.

Nome: Alecia Silva Ladeira (bolsista da Capes)

Título: Proposição de pacotes turísticos para o município de Viçosa-MG: ênfase no campus da Universidade Federal de Vuçosa (mestrado)

Data: 16.03.2001

Banca: Elias Silva (presidente), Guido Assunção Ribeiro, Sebastião Venâncio Martins, Antônio Bartolomeu do vale e Paulo Roberto Ribeiro Arruda.

Ciência e Tecnologia de Alimentos

Nome: Silmara Almeida de Carvalho (bolsista da Capes)

Título: Efeito do envelhecimento em tonéis de três espécies de madeira sobre a qualidade sensorial de aguardente de cana-de-açúcar (mestrado) Data: 05.02.2001

Banca: Valéria Paula Rodrígues Minim (presidente), José Benício Paes Chaves, Paulo Henrique Alves da Silva, Adair José Regazzi e Silvana Mota.

Nome: Luciana Maria Borba (Universidade Estadual de Ponta Grossa)

Título: Efeito do processo de pasteurização do leite humano no crescimento de *Bifidobacterium* spp. "in vitro" (doutorado)

Data: 20.03.2001

Banca: Célia Lúcia de Luces Fortes Ferreira (presidente), Sylvia do Carmo Castro Franceschini, Tánia Toledo de Oliveira, Nélio José de Andrade e Mauro Mansur Furtado.

Nome: Renata Cristina Ferreira (bolsista da Capes) Título: Separação de a-lactoalbumina e b-lactoglobulina de proteínas de soro de queijo por adsorção em colunas de leito fixo (mestrado) Data: 20.03.2001

Banca: Luis Antonio Minim (presidente), Jane Sélia dos Reis Coimbra, José Antonio Marques Pereira. Sonia Denise Ferreira Rocha e Atonso Mota Ramos.

Economia Rural

Nome: Wildson Justiniano Pinto (bolsista do CNPe)

Título: Relações de preços e Hedging no mercado de café (mestrado) Data: 19.03.2001

Banca: Orlando Monteiro da Silva (presidente), Danilo Rolim Dias de Aguiar, Marcelo José Braga, Carlos Antônio Moreira Leite e José Euclides Alhadas Cavalcanti.

Engenharia Agricola

Nome: José Márcio Costa (bolsista da Fapemig)

Titulo: Análise exergética em sistemas elétricos (doutorado)

Data: 09.03.2001

Banca: Delly Oliveira Filho (presidente), Luiz Aurélio Raggi, Jadir Nogueira da Silva, Gutemberg Pereira Dias e José Helvecio Martins.

Nome: Wathney Hermsdorff (sem vinculo)

Título: Proposta de gerenciamento para redução da demanda de energia ejétrica (doutorado)

Data: 09.03.2001

Banca: Delly Oliveira Filho (presidente). Luiz Aurélio Raggi, José Helvecio Martins, Antônia Sônia A.C. Diniz e Orlando Monteiro da Silva.

Nome: Eduardo Vicente do Prado (bolsista do CNPo)

Título: Sistema especialista para dimensionamento e seleção de equipamentos para pré-processamento de café (mestrado)

Data: 15.03.2001

Banca: Evandro de Castro Melo (presidente), Adílio Flauzino de Lacerda Filho, Francisco de Assis Carvalho Pinto, Aziz Galvão da Silva Júnior e Pedro Amorim Berbert.

Entomologia

Nome: Maria de Fátima Souza dos Santos (bolsista da Capes)

Título: Comunidade de Formicidae (Insecta: Hymenoptera) associada aos ambientes hospitalares no município de Viçosa-MG (mestrado)

Data: 08.03.2001

Banca: Terezinha Maria Castro Della Lucia (presidente), Paulo Sérgio Fiuza Ferreira, Jacques Hubert G. Delabie, José Eduardo Serrão e mara Garcia Tavares.

Nome: Eduardo José da Silva (bolsista da Capes)

Título: Identificação de formigas cortadeiras e efeito do desfolhamento simulado em plantios de seringueira (Hevea brasiliensis Mull, Arg.) (mestrado)

Data: 09.03.2001

Banca: Terezinha Maria Castro Della Lú-

cia (presidente), Raul Narciso Carvalho Guedes, Marcelo Coutinho Picanço, António César Pereira Calil e Haroldo Nogueira de Parva.

Nome: Márcio Dionizio Moreira (bolsista do CNPq)

Titulo: Isolamento, identificação e atividade inseticida de constituintes químicos de Ageratum conyzoides (mestrado)

Data: 14.03.2001

Banca: Marcelo Coutinho Picanço, Luiz Cláudio de Almeida Barbosa, Raul Narciso Carvalho Guedes, Antônio Jacinto Demuner e Madelaine Venzon.

Nome: Berghem Morais Ribeiro (bolsista da Capes)

Título: Resistência de Sitophilus zeamais (Coleoptera: Curculionidae) a inseticidas: delecção e mecanismos (mestrado)

Data: 15.03.2001

Banca: Raul Narciso Carvalho Guedes (presidente), Léda Rita D'Antonino Faroni, Jamilton Pereira dos Santos, Terezinha Maria Castro Della Lücia e Sebastião Tavares de Rezende.

Fisiologia Vegetal

Nome: Renitton Joaquim de Mendonça (bolsista da Capes)

Título: Efeito do alumínio e de diferentes proporções de NO₃/NH₄, sobre o crescimento e os teores de P, K, Ca e Mg em dois cultivares de arroz (mestrado)

Data: 06.03.2001

Banca: José Cambraia (presidente), Marco Antonio Oliva Cano, Juraci Alves de Oliveira, Paulo Roberto Mosquim e Marco Aurélio Pedron e Silva.

Nome: Fábio Zanella (bolsista da Capes)

Título: Crescimento, trocas gasosas e atividade do sistema GS/GOGAT em alfafa nodulada sob tratamento com fósforo (mestrado)

Data: Arnaldo Chaer Borges (presidente), Paulo Roberto Mosquim, Carlos Alberto Martinez y Huaman, Raimundo Santos Barros e Marcos Rogério Tótola.

Nome: Ana Lucia da Silva Lima (bolsista da Capes)

Título: Respostas fotoquímicas e atividade do sistema antioxidativo em dois clones de *Coffea canephora* sob deficiência hídrica (mestrado)

Data: 08.03.2001

Banca: Fábio Murilo da Matta (presidente). Marcelo Ehlers Loureiro, Marcos Rogério Tótola, Paulo Roberto Mosquim e Raimundo Santos Barros.

Fitopatologia

Nome: Mina Karasawa (bolsista do CNPq)

Título: Transformação de alface com o gene Sw-5 originário de tomateiro e avaliação da resistência das plantas transgênicas a tospovírus (mestrado)

Data: 19.03.2001

Banca: Sérgio Herminio Brommonschenkel (presidente), Francisco Murito Zerbibi Júnior, Wagner Campos Otoni, Murito Geraldo de Carvalho e Kiyoshi Matsuoka. Nome: Patricia Baston Barretti (bolsista da Capes)

Título: Isolamento e seleção de bactérias endofiticas com potencialidade para o biocontrole de enfermidades do tomateiro (mestrado)

Data: 02.03.2001

Banca: Reginaldo da Silva Romeiro (presidente), José Rogério de Oliveira, Eduardo Selti Gomide Mizubuti, Ulisses Gomes Batista e Maria Catarina Megumi Kasuya.

Nome: Waldir Cintra de Jesus Júnior (bolsista da Capes)

Titulo: Effects of angular leaf spot and rust on plant growth and yield of Phaseolus bean (doutorado)

Data: 09 08 2001

Banca: Francisco Xavier Ribeiro do Vale (presidente), Laércio Zambolim, Luiz Cláudio Costa, Armando Bergamin Filho e Bernhard Hau.

Fitotecnia

Nome: Marcelo Antonio Tomaz (bolsista do CNPg)

Título: Crescimento e eficiência nutricional de mudas de Coffea arabica L., em cultivo hidropônico, influenciados pelo porta-enxerto (mestrado)

Data: 1º 03 2001

Banca: Ney Sussumu Sakiyama (presidente). Antonio Alves Pereira, Cosme Damião Cruz. Paulo Roberto Gomes Pereira e Laércio Zambolim.

Nome: Magna Maria Macedo Nunes Costa (bolsista do CNPg)

Título: Índices de nitrogênio para o diagnóstico do estado nutricional do tomateiro em presença e ausência de adubação orgânica (doutorado)

Data: 02.03.2001

Banca: Paulo Cezar Rezende Fontes (presidente), Vicente Wagner Dias Casali, Tocio Sediyama, Derly José Henriques da Silva e Ruy Rezende Fontes

Nome: José Roberto Macedo Fontes (bolsista do CNPg)

Título: Heterose, capacidade combinatória e divergência genética estimada por análise de marcadores RAPD em cruzamentos entre cafeeiros Catuai (*Cottea arabica* L.) e híbrido de

Timor (doutorado) Data: 05.03.2001

Banca: Antonio Américo Cardoso (presidente), Cosme Damião Cruz, Laércio Zambolim, Antonio Alves Pereira e Carlos Alberto Martinez y Huaman.

Nome: Jerônimo Araujo Gomes (bolsista do CNPq)

Título: Rendimento, crescimento e fotossíntese de cultivares de trigo em função de épocas de semeadura (doutorado)

Data: 06.03.2001

Banca: Antonio Américo Cardoso (presidente), Fábio Munio da Matta, Paulo Roberto Cecon, Moacil Alves de Souza e Ebenézer de Oliveira Silva.



JORNAL DA UFV







Nome: Walter Estrain Pereira (bolsista do CNPa)

Título: Trocas gasosas, fluorescência da clorofila, crescimento e composição mineral de quatro porta-enxertos de citros submetidos a estresse por aluminio, em cultivo hidropônico (doutorado)

Data: 09.03.2001

Banca: Dalmo Lopes de Siqueira (presidente), Mário Pulatti, Luiz Carlos Chamhum Salomão, Carlos Alberto Martinez y Huaman e Paulo Roberto Cecon.

Nome: Alexandre Cunha de Barcellos Ferreira (Empresa de Pesquisa Agropecuária de Minas Gerais)

Título: Nutrição e produtividade dos feijoeiros em função do molibdênio contido na semente e da sua aplicação via foliar (doutorado)

Data: 14 03 2001

Banca: Geraldo Antonio de Andrade Araŭjo (presidente), Antonio Américo Cardoso, Paulo Cezar Rezende Fontes, Valterley Spares Rocha e Rogerio

Nome: Flogério Soares de Freitas (bolsista do CNPg)

Título: Interferência de plantas daninhas na cultura do algodão (Gossypium hirsutum L. r. latifolium Hutch.) nos sistemas de plantio direto e convencional (mestrado)

Data: 16.03.2001

Banca: Paulo Geraldo Berger (presidente), Lino Roberto Ferreira, Antonio Américo Cardoso, Tocio Sediyama e Emani Luiz Agnes.

Genética e Melhoramento

Nome: Cynthia Maria de Oliveira Borges (bolsista da Capes)

Título: Análise da expressão de genes envolvidos com a resposta de defesa do feljoeiro comum à ferrugem (mestrado)

Data: 07.03.2001

Banca: Everaldo Gonçaives de Barros (presidente), Elza Fernandes Araŭjo, Ana Lília Alzate-Marin, Wagner Campos Otoni e Marta Fonseca Martins.

Nome: Irlane Toledo Bastos (bolsista do CNPa)

Título: Capacidade combinatória de clones e variedades de cana-de-açúcar (Saccharum spp.) (mestrado)

Data: 09.03.2001

Banca: Márcio Henrique Pereira Barbosa (presidente), Cosme Damião Cruz, Luiz Alexandre Peternelli, Jorge Alberto Gonçalves da Silva e Tocio Sedivama.

Nome: Rodolpho de Almeida Torres Fi-Iho (bolsista do CNPq)

Título: Avaliação genética de caracteristicas reprodutivas e de desempenho em suínos (mestrado)

Data: 09.03.2001

Banca: Robledo de Almeida Torres (presidente), Paulo Sávio Lopes, Ricardo Frederico Euclydes, Carmen Silva Pereira e Martinho de Almeida e Silva.

Nome: Aloisio Alcantara Vitarinho (sem

Titulo: Seleção de progênies endogâmicas S, e S, em programas de melhoramento intrapopulacional e de produção de hibridos de milho pipoca (Zea mays L.) (mestrado)

Data: 13.03.2001

Banca: José Marcelo Soriano Viana (presidente), Cosme Damião Cruz, Adair José Regazzi, Aldo Shimoya e Carlos Sigueyuki Sediyama.

Nome: Juliana Floriz Aarestrup (bolsista da Capes)

Título: Análise mortológica dos cromossomos de pimentão (Capsicum annum L.) (mestrado)

Data: 15.03.2001

Banca: Carlos Roberto de Carvalho (presidente), Luiz Sérgio Saraiva, Sérglo Hermínio Brommonschenkel, Wagner Campos Otoni e Silvia das Gracas Pompolo

Medicina Veterinária

Nome: Braulia Costa Caetano (bolsista da Capes)

Título: Estudos de citoaderência "in vitro" de eritrócitos de bovinos inoculados com Babesia bovis (Starcovici, 1893) em células endoteliais de aorta bovina (mestrado) Data: 16 03 2001

Banca: Joaquin Hernan Patarroyo Salcedo (presidente), Mariene Isabel Vargas Viloria, Gerda Ursula Kilger, Luiz Carlos Massard e Múcio Flávio Barbosa Ribeiro

Meteorologia Agrícola

Nome: Maria das Graças Pires Pereira (sem vinculo)

Titulo: Balanço de radiação e de energia em um ecossistema de floresta tropical na Amazônia Central (mestrado)

Data: 16.03.2001

Banca: José Maria Nogueira da Costa (presidente), Antonio Carlos Lola da Costa, Aristides Ribeiro, Yadvinder Malhi e Sérgio Zolnier

Microbiologia Agricola

Nome: Luciana Matos de Abreu (bolsista da Capes)

Título: Obtenção de protoplastos de fungos ectomicorrízicos e análise da diversidade genética de Penicillium spp. (mestrado)

Data: 02.03.2001

Banca: Elza Fernandes de Araújo (presidente), Maria Catarina Megumi Kasuya, Marisa Vieira de Queiroz, Jorge Luiz Cavalcante Coelho e Marcos Rogerio Tótola

Nome: Cláudia Souza Macêdo (bolsista da Capes)

Titulo: Transformação de Pichia pastoris com gene b- galactosidase de Kluyveromyces marxianus lactis (mestrado)

Data: 15.03.2001

Banca: Flávia Maria Lopes Passos (presidente), Elizabeth Pacheco Batista Fontes, Jorge Luiz Cavalcante Coelho, Cèlia Alencar de Moraes e Elza Fernandes de Araújo.

Nome: Evandro Marcus de Paula (bolsista da Fapemig)

Título: Crescimento e caracterização de pectina liase de Paenibacillus amylolyticus isolado de frutos de caté (Coffee arabica L.) (mestrado)

Data: 16.03.2001

Banca: Daison Olzany Silva (presidente), Jorge Luiz Cavalcante Coelho, Flávia Maria Lopes Passos, Virginia Maria Chaves Alves e Maria Cristina Baracat

Nome: João Batista Ribeiro (bolsista da Fanemin)

Título: Isolamento e caracterização de genes que codificam poligalacturonases e transformação de Penicit-Ilum expansum (mestrado)

Data: 19.03.2001

Banca: Elza Fernandes de Araújo (presidente), Marisa Vieira de Queiroz, Jorge Luiz Cavalcante Coelho, Virginia Maria Chaves Alves e Flávia Maria Lopes Passos

Solos e Nutrição de **Plantas**

Nome: Clodoaldo Alcino Andrade dos Santos (bolsista da Capes)

Título: Potencial de mineralização de nitrogênio de solos (mestrado)

Data: 05.03.2001

Banca: Reinaldo Bertola Cantarutti (presidente). Eduardo de Sá Mendonça, Roberto Ferreira de Novais, Marcos Rogério Tótola e Paulo Roberto Gomes Pereiro.

Nome: Gualter Guenther Costa da Silva (bolsista da Capes).

Título: Diagnose nutricional do eucalipto pelo Dris, M-Dris e CND (mestrado)

Data: 07.03.2001

Banca: Júlio César Lima Neves (presidente), Victor Hugo Alvarez Venegas, Roberto Ferreira de Novais, Roberto de Aquino Leite e Ronessa Bartolomeu de

Nome: Luiz Carlos Prezotti (bolsista do CNPa)

Título: Sistema para recomendação de corretivos e fertilizantes para a cultura do café arábica (doutorado)

Date: 09 03 2001

Banca: Roberto Ferreira de Novais (presidente), Victor Hugo Alvarez Venegas, Reinaldo Bertola Cantarutti, Paulo Tácito Gontijo Guimarães e Roberto de

Nome: Felipe Vaz Andrade (bolsista da Capes)

Titulo: Ácidos orgânicos e adsorção de fosfato em latossolos (mestrado)

Data: 12 03 2001

Banca: Eduardo de Sá Mendonça (presidente), Roberto Ferreira de Novais, Victor Hugo Alvarez Venegas, Fernando Barboza Egreja Filho e Paulo César de Lima.

Nome: Juliana Maria Nogueira Pereira (bolsista da Capes)

Título: Absorção e distribuição de cádmio e zinco em plantas de alface e cenoura (mestrado)

Data: 12.03.2001

Banca: Renildes Lúcio Ferreira Fontes (presidente), Júlio César Lima Neves, Vicente Wagner Dias Casali, Luiz Eduardo Días e Ivo Jucksch.

Nome: Guilherme Cadinelli dos Santos (bolsista da Capes e do CNPq)

Título: Sorção e labilidade de metais

pesados em latossolos de Minas Gerais (mestrado)

Data: 14 03 2001

Banca: Renildes Lúcio Ferreira Fontes (presidente), Victor Hugo Alvarez Venegas, Jaime Wilson Vargas de Mello, Cláudio Pereira Jordão e Luiz Eduardo Dias.

Zootecnia

Nome: Jorge Luiz Schirmer de Mattos (bolsista do CNPq)

Título: Avaliações morfofisiológicas de espécies de Brachiaria sob diferentes disponibilidades de água no solo (doutorado)

Data: 02.03.2001

Banca: José Alberto Gomide (presidente), Odilon Gomes Pereira, Dilermando Miranda Fonseca, Carlos Alberto Martinez y Huamann e Rasmo Garcia.

Nome: Charles Bernardo Buteri (Escola Agrotécnica de Salinas-MG)

Título: Níveis nutricionais de lisina digestivel no desempenho produtivo e econômico de frangos de corte (mestrado)

Data: 12.03.2001

Banca: Horácio Santiago Rostagno (presidente), Luiz Fernando Teixeira Albino, Paulo Cezar Gomes, Darci Clementino Lopes e Marilla Fernandes Maciel Gomes.

Nome: Francisco Palma Rennó (bolsista do CNPa)

Título: Aspectos produtivos da raça pardo-suiça no Brasil (mestrado)

Data: 13.03.2001

Banca: José Carlos Pereira (presidente). Robledo de Almeida Torres, Marcelo Teixeira Rodrígues, Carmen Silva Pereira e Rita Flávia Miranda de Oliveira.

Nome: Priscila D'Agostini (bolsista do CNPq)

Título: Composição química, energia metabolizável e aminoácidos digestíveis de alguns alimentos para aves (mestrado)

Data: 14.03.2001

Banca: Paulo Cezar Gomes (presidente), Horácio Santiago Rostagno, Luiz Fernando Teixeira Albino, Aloizio Soares Ferreira e Julio Maria Ribeiro Pupa.

Nome: Sergio Pereira Braz (bolsista da Capes)

Título: Distribulção de fezes de bovinos e recictagem de nutrientes em pastagem de Brachiaria decumbens (mestrado)

Data: 14.03.2001

Banca: Domício do Nascimento Júnior (presidente), Reinaldo Bertola Cantarutti, Adair José Regazzi, Carlos Eugenio Martins e Dilermando Miranda Fonsaca

Nome: Felipe José de Carvalho Correa (bolsista do CNPq)

Título: Avaliação de métodos de seleção tradicionais, assistida por marcadores moleculares e por genes candidatos, com dados simulados (mestrado)

Data: 16.03.2001

Banca: Ricardo Frederico Euclydes (presidente), Paulo Savio Lopes, Robledo de Almeida Torres, Carmen Silva Pereira e Pedro Crescêncio Souza Cameiro.

malo de 2001

UFV adota medidas de economia de energia

A Universidade Federal de Viçosa está colocando em prática diversas medidas para se adequar às normas do governo federal para a redução do consumo de energia, promovendo, mesmo, ações emergenciais para a economia no campus, como reduzir pela metade os niveis de iluminação pública, sem comprometer a segurança. Como enfatiza o reitor, professor Evaldo Ferreira Vilela, há a preocupação de afetar o menos possível as atividades, mantendo aulas no período noturno, por exemplo, com o objetivo de preservar o bom nivel do ensino, da pesquisa e da extensão.

Universidade Federal de Viçosa está colocando em prática diversas medidas para se adequar às normas do governo federal para a redução do consumo de energia, promovendo, mesmo, ações emergenciais para a economia no campus, como reduzir pela metade os níveis de iluminação pública, sem comprometer a segurança. Como enfatiza o reitor, professor Evaldo Ferreira Vilela, há a preocupação de afetar o menos possível as atividades, mantendo aulas no período noturno, por exemplo, com o objetivo de preservar o bom nível do ensino, da pesquisa e da extensão.

A viabilização das medidas está a cargo da Pró-Reitoria de Administração. Como revela o pró-reitor, professor Luiz Eduardo Ferreira Fontes, a administração da Universidade vem adotando, desde que assumiu, em novembro do ano passado, providências para equacionar os problemas de energia elétrica no campus. Ele destaca a troca de equipamentos na cabine de recepção de energia, a alteração do contrato com a Cenig, a inspeção térmica da rede; o estudo de alternativas para a redução do consumo etc.

Reativação da Cice

Uma das principais medidas, segundo Luiz Fontes, foi a reativação da Comissão Interna de Conservação de Energia (Cice), sem atuação há vários anos. A Comissão é composta de professores e técnicos de diferentes áreas relacionadas com a energia, sendo presidida pelo professor Delly Oliveira Filho, do Departamento de Engenharia Agrícola.

A Cice vem-se reunindo periodicamente e está preparando diversos projetos para a captação de recursos a



A iluminação pública será reduzida pela

serem investidos em economia de energia. Com seu assessoramento, a UFV estabeleceu uma série de ações emergenciais. O pró-reitor avalia que essas ações só terão êxito se a comunidade compreender a gravidade do momento por que passa o País na área de energia. Ele ressalta que não é apenas a comunidade que convive no campus que está envolvida, mas também toda a cidade de Viçosa. Ele cita, como exemplo de adesão às ações da Universidade, a atitude tomada pela Divisão de Proteção Patrimonial e Comunitária, cujo chefe, Antônio de Pádua Assis Castro, determinou a alteração do horário de educação física dos vigilantes para o período datarde, evitando gastos de energia, como ocorria no horário anterior, das 18h às 19h.

Ações emergenciais

Reduzir, pela metade, os níveis de iluminação pública, retirando dos bocais as lâmpadas em, 50% dos postes, de forma alternada;

Diminuir os níveis de iluminação dos

prédios, retirando, pelo menos, 30% das lâmpadas nos corredores; diminuir em, pelo menos, 30% a iluminação externa dos edificios; e restringir o uso de lâmpadas incandescentes para iluminação, substituindo-as por lâmpadas mais econômicas;

Proibir o uso de cargas acima de 20kW (30cv) que não tenham quadro de utilização borária aprovado pela Diretoria de Infra-Estrutura da Pró-Reitoria de Administração;

Adequar as cargas dos transformadores da rede elétrica do campus;

Proibir o uso de destiladores de água entre 16h e 22h;

Proibir, fora do horário das 10h às 16h, a utilização de aparelhos de ar-condicionado para fins de conforto pessoal:

Proibir a utilização de equipamentos de aquecimento para uso pessoal: aquecedores de ambiente, ebulidores etc.;

Restringir o uso de energia elétrica para cocção de alimentos:

Proibir o uso da iluminação de quadras esportivas e campos de futebol à noite, exceto para atividades de disciplinas acadêmicas;

Proibir a lavagem de roupus nos alojamentos, com o uso de água quente;

Criar o correio eletrônico da economia, para sugestões e denúncias da comunidade (economize energia@ufichr);

Criar o prêmio "Uso Inteligente da Energia Elétrica na UFV", para incentivar a racionalização de seu uso (prêmios para "slogan" e vinhetas e para a medida de maior impacto na economia de energia):

Criar a campanha educativa "Uso Inteligente da Energia Elétrica"; e

Divulgar informações importantes, em toda a mídia, referentes a medidas de economia, destacando os ganhos que forem sendo obtidos.

CPPTAs realizam encontro

IORNA!

DAUFV



O representante da Coordenação do Fórum de CPPTAs, Arthur Schundler

Aconteceu, nos dias 17 e 18 de maio, na sala 10 do Centro de Ensino de Extensão da Universidade Federal de Viçosa, o VIII Encontro Mineiro de CPPTAs.

O evento teve como finalidade integrar as 23 Comissões Permanentes de Pessoal Técnico Administrativo (CPPTAs) existentes em Minas Gerais, para fortalecer tanto os servidores quanto as instituições.

De acordo com o coordenador do Fórum Nacional das CPPTAs, Arthur Schundler, ao abrir a reunião, esse tipo de encontro vem resgatar o interesse pelo crescimento dos serviços nas instituições, além de aumentar a auto-estima dos servidores. Ao tomarem conhecimento de sua importância, impedem mesmo ações contrárisas à estrutura e ao funcionamento das universidades, como vem acontecendo no âmbito da administração federal.

O reitor Evaldo Vilela falou que, nas instituições de ensino, o servidor técnico-administrativo exerce um papel primordial. Daf, a necessidade de se organizarem e fortalecerem a classe. Torna-se preponderante o conhecimento da ética no trabalho, além de programas que visem à capacitação e melhora no regime trabalhista, para que possam participar das decisões do governo federal, com segurança, preservando direitos, uma vez que são a chave para o bom desempenho das instituições.

As CPPTAs têm como uma de suas atribuições assessorar os conselhos e os órgãos superiores universitários. As comissões trabalham em programas afetos à área de recursos humanos, emitindo pareceres, desenvolvendo projetos de capacitação de pessoal, seleção interna para a ascensão profissional e concursos públicos. Atualmente, a CPPTA da UFV está propondo que seja criada uma comissão permanente de inquérito e de sindicância.

AGROS comemora 21 anos de fundação

O Agros - Instituto UFV de Seguridade Social está comemorando 21 anos de existência. Foi autorizado a funcionar pelo Ministério da Previdência e Assistência Social em 8 de maio de 1980 e é, até hoje, o único fundo de pensão dentre as 52 instituições federais de ensino superior. Como afirma o diretorgeral, professor Antônio Luiz de Lima, a atual situação vem demonstrar a clarividência do professor Paulo Mário del Giudice, ao ter a intuição de criar uma entidade inédita, aproveitando a oportunidade de legar aos servidores e professores da UFV o que há de melhor, até o presente, em matéria de política de Recursos Humanos.

O ativo de investimentos, da ordem de 217.612.512 reais, leva o Agros a ocupar o 86º lugar entre os 349 fundos de pensão do País.

São 4.292 participantes do Agros e, aproximadamente, 16 mil usuários do plano de saúde, significando que 25% da população de Viçosa é amparada pelo Instituto. O Agros significou, para a microrregião, a melhoria do atendimento médico-hospitalar, principalmente após a criação do PAS-UFV, em 1994, que atende, em média, a 250 pessoas por dia.

O Instituto completa 21 anos de existência, consolidando seu compromisso social com a comunidade universitária, promovendo o bem-estar da comunidade viçosense, mantendo o ritmo de uma instituição jovem e projetando para o futuro ainda mais segurança, tranquilidade e amparo a seus destinatários. Encontra-se na Internet, desde o dia 8 de maio, uma página sobre o Agros com informações sobre o Estatuto, Regulamento, atividades, benefícios etc. Pretende-se brevemente implementar uni atendimento on-line, no qual o participante/associado poderá solicitar os serviços de que necessita.

O edifício onde se localiza o Centro Comercial Arthur Bernardes Filho vem sendo revitalizado, visando a maior conforto de seus usuários e melhor rentabilidade para o Instituto.

Para o professor Lima, tem sido também preocupação da Diretoria o acompanhamento direto das novas propostas de mudança na legislação previdenciária, a fim de não permitir perdas para o Agros.





UFV e Universidade de Foggia estudam intercâmbio

Objetivo é o desenvolvimento de parques tecnológicos ligados ao agronegócio

Empreender ações conjuntas no desenvolvimento de parques tecnológicos ligados ao agronegócio é o objetivo de convênio a ser assinado entre a Universidade Federal de Viçosa e a Universidade de Foggia, Itália. O intercâmbio foi discutido no final da tarde do dia 30 do abril, na Reitoria, durante visita do professor italiano Alfredo Calderari, que foi recebido pelo reitor Evaldo Ferreira Vilcia.

A interação entre as duas universidades contempla ações conjuntas com as administrações municipais de Viçosa e Foggia e outras cidades brasileiras que sediam instituições universitárias. O professor Calderari, que é especialista em Direito Comercial Comparado, será o interlocutor entre as partes envolvidas no intercâmbio.

Durante o encontro, o reitor Evaldo Vilela destacou as boas perspectivas de



O professor Calderari é recebido na Reitoria

ação entre as duas universidades, enfatizando que a fase inicial do trabalho deverá ser estendida a campos diversificados em etapas posteriores, consolidando o internamia. Estava previsto que o professor Calderari seria acompanhado pelo prefeito de Foggia, que teve de cancelar a viagem em virtude da campanha eleitoral que se realiza na Itália. No próximo verão europeu, uma delegação da UFV e da Prefeitura de Viçosa deverá ir à Itália, para participar de um encontro sobre parques tecnológicos relacionados com a área agrária, a ser realizado na cidade de Bari. Em agosto, seráa vez de grupo semelhante vir a Viçosa para dar continuidade ao intercâmbio.

Participaram da reunião o prefeito de Viçosa, Fernando Sant'Ana; o secretário municipal de Desenvolvimento, Ciência e Tecnologia, William Francisco Alves; e os professores Cláudio Furtado Soares, presidente da Fundação Arthur Bernardes (Funarbe); José Cola Zanúncio, assessor de Assuntos Internacionais e de Parceria; Geraldo Antônio de Andrade Araújo, assessor de Desenvolvimento Regional; e Fabiana de Menezes Soares, assessora de Publicidade e Consolidação de Normas.

Reitor visita fazenda da Codevasf Instituído o projeto "Arte no Campus"



Autoridades que visitaram a fazenda

O reitor da UFV, Evaldo Ferreira Vilela, o presidente da Codevasf. Airson Bezerra Lócio, acompanhados do prefeito de Brasilândia de Minas, Heraldo Gomes Rangel, do superintendente regional da Codevasf, Cirlaco Serpa de Menezes, do diretor do Centro de Ciências Agrárias, professor Maurinho Luiz dos Santos, do Coordenador do Convênio UFV/Codevasf, Prof. José Carlos Pereira, de diretores e técnicos dessa empresa e de políticos da região, visitaram, no dia 4, a unidade de bovinocultura na fazenda da Codevasf, localizada no município de Brasilândia de Minas.

Dentro da programação, foi feita uma explanação geral sobre o convênio em execução e apresentada proposta para a elaboração de um programa de desenvolvimento regional, por seu coordenador, professor José Carlos Pereira, do Departamento de Zootecnia.

O encontro foi composto de visitas de reconhecimento às dependências da fazenda e discussão sobre o futuro do convênio entre a UFV e a Codevasf, cujo prazo expira em 2002. Após a visita, à noite, o reitor reuniu-se com produtores e lideranças de municípios vizinhos, ansiosos por novas perspectivas para o desenvolvimento da região, e falou sobre a contribuição que a universidade pode dar à agropecuária nacional, citando, como exemplo, a presença da UFV, pela Cepet, em Capinópolis, com o desenvolvimento de vários cultivares de soja, além de afirmar seu apoio ao convênio para o desenvolvimento social, econômico e tecnológico. Já o presidente da Codevasf manifestou sua confiança na parceria com a UFV

Ao final do encontro, o reitor Evaldo Vilela foi agraciado pelo prefeito de Brasilândia de Minas com uma placa alusiva à visita. A Pró-Reitoria de Assuntos Comunitários, juntamente com a Pró-Reitoria de Extensão e Culturae a Divisão de Assuntos Culturais, iniciou o projeto "Arte no Campus".

O lançamento aconteceu no dia 17, no auditório do Departamento de Engenharia Florestal da UFV, com a participação de vários alunos, servidores técnico-administrativos e docentes.

O projeto tem por finalidade dar ao estudante a oportunidade de mostrar sua potencialidade artística, além de desenvolver o hábito saudável de sua participação em eventos culturais.

Após a abertura da sessão, os estudantes Jéferson Pinto da Silva, Alexandre Monteiro e Victor Nunes, do quinto período de Agronomia, apresentaram um pagode de viola caipira, com músicas de Tião Carreiro e Pardinho. A seguir, Luciana Frederico Pereira, do sétimo período do curso de Educação Física, fez uma apresentação de Shivam Yoga.

Por último, Luciana Borges, também aluna da UFV, apresentou vários solos em seu teclado. Luciana tocou Coração de Estudante, de Wagner Tiso e Milton Nascimento; Garota de Ipanema, de Vinícius de Morais e Tom Jobim; Águas de Março, de Tom Jobim; Brasileirinho, de Waldir Azevedo; e Tico-Tico no Fubá, de Zequinha de Abreu.



Apresentação do pagode de viola calpira

CNPq terá editor-chefe da Revista Árvore como consultor

O editor-chefe da Revista Árvore, professor Carlos Cardoso Machado, deverá integrar, em breve, o Comitê de Editoração do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq). O convite foi feito pela vice-presidente do Conselho, Alice Rangel Abreu.

O professor Carlos Machado atribui o convite ao padrão de excelência alcançado pela Revista Árvore, publicação científica trimestral do Departamento de Engenharia Florestal. Ele informa que o CNPq financia 80 revistas científicas em todo o Brasil e, dessas, apenas oito são de ciências agrárias e três delas são editadas na UFV.

Como conselheiro de Editoração do CNPq, o professor Carlos Machado vai atuar na avaliação das melhores publicações científicas do País.



Oficinas definem turismo na Zona da Mata

Com a presença de representantes de vários municípios da Zona da Mata, realizaram-se, na UFV, nos dias 28 e 29, oficinas para a elaboração do Plano Regional-Participativo de Infra-Estrutura Turística da Zona da Mata, que deverá ser encaminhado ao governador Itamar Franco, ao ministro Carlos Melles e ao presidente do Instituto Brasileiro do Turismo (Embratur). Caio Carvalho. O evento foi promovido pela Secretaria de Estado do Turismo, em parceria com o Ministério dos Esportes e do Turismo, com o apoio da UFV.

O objetivo é promover o turismo regional, de forma auto-sustentada e democrática, contando com a participação decisiva dos representantes locais, que conhecem a ampla e multifacetária atividade turística. O Programa, iniciado a partir dos municípios do sul de Minas, detectará as demandas multissetoriais da cadeia econômica que compõe a atividade do turismo, contemplando as infraestruturas municipal, rodoviária, de sinalização, operacional, de hospedagem e de recursos humanos (treinamento de agentes multiplicadores para a recepção e orientação de visitantes). As oficinas serão realizadas até o dia 12 de junho, em diversas cidades.

A cerimônia de abertura das oficinas foi realizada no auditório do Departamento de Economia Rural, na manhă do dia 28, sob a presidência do reitor da UFV, professor Evaldo Ferreira Vilela, que deu as boas-vindas e destacou a importância da busca de parcerias por parte das universidades, e da UFV em particular, colocando à disposição o enorme potencial de seus professores, técnicos e estudantes para o desenvolvimento de projetos voltados para o turismo regional. Na ocasião, falaram o secretário municipal de Desenvolvimento, Ciência e Tecnologia, William Francisco Alves, o deputado estadual Paulo Piau Nogueira; e a assessora da diretoria do Departamento de Estradas de Rodagem de Minas Gerais, Maria Tereza Monteiro de Castro Lisboa, destacando a importância de



Uma das reuniões de trabalhos das oficinas

ações relacionadas com o turismo. Além dos oradores, também compuseram a mesa diretora da cerimônia o secretário de estado do Turismo, Manoel Costa; a vereadora Lúcia Duque Reis, representando o Legislativo de Viçosa; e o diretor do Sindicato do Promotores de Eventos de Minas Gerais, Nilson Cunha

Ao final, o secretário Manoel Costa fez uma palestra traçando as linhas de ação das oficinas e discorrendo sobre a política do governo estadual para o setor. Salientou o caráter participativo do trabalho, tendo como base o conhecimento e a vivência de cada um dos participantes, em relação a seu município.

Professor do DEF participa de conferência no exterior



O professor Vicente Paulo Soares, durante a apresentação de seu trabalho

O professor Vicente Paulo Soares, do Departamento de Engenharia Florestal (DEF) da Universidade Federal de Viçosa, no período de 23 a 27 de abril, em Saint Louis -MO (EUA), participou da "2001 American Society Photogrammetry and Remote Sensing Annual Conference", durante a qual apresentou, em sessão oral, o trabalho intitulado "Utilization of Landsat TM data to qualify and quantify degraded areas on Formoso Island - Tocantins State, Brazil".

Segundo o professor do DEF, a conferência, que reuniu cerca de 3,000 participantes, é considerada referência mundial na área de sensoriamento remoto, sistemas de informações geográficas e fotogrametria, destacando-se pelo alto nível técnico e científico das apresentações e pelas exibições das mais avançadas tecnologias nas áreas de hardware e software.

De acordo com o professor Vicente Paulo Soares, durante o evento, foi abordada a possibilidade de convénio entre a UFV e a Universidade de Saint Louis para o intercâmbio de professores e estudantes de pôs-graduação, bem como de atividades de pesquisa relacionadas com as áreas de sensoriamento remoto, sistemas de informações geográficas e fotogrametria.

Aula inaugural do curso de especialização em Nutrição e Saúde

A aula inaugural do curso de pós-graduação lato sensu (especialização) em Nutrição e Saúde foi proferida pelo professor Mauro Fisberg, da Universidade Federal de São Paulo, no último dia 21, las 19h, no auditório da Biblioteca Cen-



O professor Mauro Fisherg profere a aula inaugural

tral. Ele discorreu sobre Fortificação de Alimentos.

O evento contou com a participação do diretor do Centro de Ciéncias Biológicas e da Saúde, professor Ricardo Junqueira del Carlo;
da chefe do Departamento de Nutrição e Saúde, professora Neuza
Maria Brunoro Costa; e da coordenadora do curso, professora Sílvia
Eloiza Priore, que falaram da importância do curso para a comunidade
acadêmica e para a sociedade de maneira geral.

As atividades do curso de pósgraduação lato sensu em Nutrição e Saúde terão prosseguimento até 23 de novembro deste ano. O objetivo é capacitar profissionais da área de saúde, atualizando e, ou, complementando sua formação básica nos tópicos específicos de nutrição e saúde, contribuindo efetivamente para o aperfeiçoamento e, consequentemente, o bom desempenho em função das exigências do mercado de trabalho, melhorando a qualidade dos serviços prestados às populações.

O Programa propicia educação es-

pecializada em Nutrição e Saúde, com possibilidade de diversificação em quatro áreas de concentração: Nutrição Materno-Infantil; Saúde Pública; Dietoterapia e Qualidade Nutricional e Sanitária dos Alimentos.



O professor Ricardo saúda os participantes do curso

31 de maio de 2001

DA UFV





Pró-Reitoria de Ensino - UFV

A Pro-Reieoria de Ensino (PRE) da UFV tem como pro-reitor o professor José Benicio Paes Chaves, do Departamento de Tecnologia de Alimentos, e como assessor especial o professor Ismael Electério Pires, do Departamento de Engentiaria Fiorestal. Tem como arbibução básica coordenar, superintender e avaliar as atividades de ensino de gratiação e de nivel médio e tecnológico, entendidos como a responsabilidade pela administração acadêmica, inclundo pessoal docente e de apolo, infra-estrutura para ausas teónicas e práticas e o sistema de controle acadêmico.

Vincula-se à PRE o Conseiho Técnico de Graduação (CTG), que tem o encargo da supervisão geral dos cursos de
graduação, dos sequênciais e de nível
médio e tecnológico e a Câmara de Ensino Médio e Tecnológico, que tem por
objetivos subsidiar o CTG na coordenação geral das atividades desse nível de
ensino na UFV. Vincula-se ainda, à PRE
a Diretoria de Registro Escolar, o Colegio Universitário (Coluni), a Central de
Ensino e Desenvolvimento Agrário de
Fiorestal (Codaf), a Comissão Permanente de Avaliação de Disciplinas (COPAD),
a Comissão de Seleção e Acesso (COESA), o Programa de Apoio às Ciências
Básicia (TUTORIA), a Secretaria Geral
das Coordenações de Carnos de Graduação e, o Serviço de Control e e Manutenção de Instalações Didáticas.

A Diretoria de Registro Escolar tem por atribuição o controle académico de todas as atividades de emino de graduação e pós-graduação da UFV, além do registro e expedição de certificados e diplomas.

O ensino médio na UFV é ministrado pelo Coluni, em Viçosa e pela Cedar,
em Florestal-MG. O Coluni dedica-se ao
ensino médio propodeutico, estando em
fase de transformação para Cológio de
Aplicação, contribuindo para a formação
de profissionais do ensino. A Cedar oferece ensino médio profissionalizante (sécnico em agropecuária e treinamento pósmédio em informática, agroindástria e
agropecuária com duração de un apo-

agropecuária, com duração de um ano). A COPAD tem por finalidade o acompanhamento e avaliação das disciplinas oferecidas peta UFV. A COESA, que sucedea a COPEV, tem a responsabilidade de realizar os processos seletivos dos estudantes de graduação e ensino médio na UFV.

O Programa de Apoio às Ciências Básicas, iniciado no ano 2000, é um trabalho de tutoria que visa proporcionur a oportundade de melboria dos conhecimentos de lingua portuguesa, biologia, matemática, física e química aos extudarites recém ingressos, dependen-

do do seu desempenho no vestibular. A Secretaria Geral das Coordenações de Cursos de Graduação, a ser implementada brevemente, é um serviço de agoio acadêmico aos estudantes e coordenadores dos corresses de mediosas.

cursos de graduação.

O Serviço de Controle e Manutenção de Instalações Didáticas administra a distribuição e manutenção das instalações e equipamentos destinados às aulas teóricas.

A PRE tem como objetivos iminentes a universalização do ensino superior, a expansido dos cursos e vagas, a formação de recursos humanos de qualidade; a melhoria do ensino propedêutico e profissionalizante, pela associação com os programas de formação de profissionais do ensino; e a excelência em todos os corsos e serviços oferecidos. Neste conteato, foram definidas políticas que compreendem a consolidação dos cursos criados ou modificados em 2000/2001; a redefinição do perfil dos egressos a qualidade na formação dos futuros profissionais; o aperfeiçoamiento do processo de seleção dos métodos de ensino e de aprendizagem, e o internámbio com centros nacionais e internucionais e internucionais a suas diretrizes a PRE

Estabelecidas as suas diretrizes a PRE espera, ao longo desta administração, implementar as ações necessárias ao alcance de seus objetivos e cumprimento de suas atribuições, contando para tanto, com o aposo de todos os segmentos da UFV, que atuam direta e indiretamente nas atividades de ensina, incluindo o corpo discente e suas ze-

presentações constituídas

Atualmente, estão sendo oferecidos 34 cursos de graduação que habilitam os alunos à obtenção de graus acadêmicos que lhes permitam o exercício profissional em diversas áreas a saber. Administração, Agronomia, Arquitetura e Urbanismo, Ciências Biológicas, Ciências Contábeis, Ciência da Computação, Ciências Econômicas, Comunicação Social/Jornalismo, Direito, Economia Doméstica, Educação Písica, Engenharia Agrícola e Ambiental, Engenharia de Alimentos, Engenharia de Agrimensura, Engenharia de Alimentos, Engenharia Efétrica, Engenharia Florestal, Fisica, Geografía, Gestão do Agronogócio, Gestão de Cooperativas, História, Letras, Matemática, Medicina Veterinária, Nutrição, Pedagogia, Química, Secretariado Executivo — Tritingãe, Tecnologia de Latúcinios e Zootecnia, Dentre estes, os de Ciências Biológicas, Economia Doméstica, Educação Písica, Física, Geografía, História, Letras, Matemática, Pedagogia e Química oferecem habilitações em licenciatura e bacharefado, o que totafiza de fato 44 cursos.

Estes cursos ofereceram para 2001 um total de 1.740 vagas no vestibular, com mesma perspectiva para 2002, registrando 6.655 alunoa matriculados no primeiro semestre de 2001, nos cursos de graduação, 370 na Cedaf e 470 no Coloni, para um corpo docente de 732 professores. Vale destacar, que a UFV dispõe de um plano de contratação de professores para atender, especialmen-

te, os cursos recem criados, aguardando autorização governamental para realização de concurso e contratação. Enquanto tisso, as necessidades de docentes têm sido parcialmente alendidas com a contratação de professores substi-

A PRE tem se dedicado incansavelmente à busca de recursos para mo-



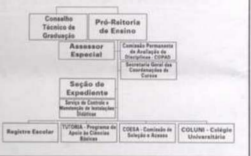
Professor José Benício Paes Chaves

demização e ampliação da infra-estrutura de aulas práticas, bem como para treinamento de pessoal docente e de apoio, contando para isso com o apoio da administração superior da UFV, dos Centros de Ciências e dos Depurtamentos.

Encontra-se em andamento a implantação de um novo sistema de controle acadêmico, que contempla a informatização do Piano de Estudo de todos os alunos da graduação, que levará ao aperfeiçoamento do processo de construção de horários de autas e de matrícula.

Este é um retrato sucinto da PRE e

ORGANOGRAMA DA PRÓ-REITORIA DE ENSINO - PRE RESOLUÇÃO 17/2000 CONSU



Diplomata cubano visita Viçosa



O professor Marañon e a professora Diony Gallegos

O diplomata cubano Enrique Marañon esteve na Universidade Federal de Viçosa, no dia 19 de abril, para divulgar a 3º Convenção Internacional de Educação Superior - Pedagogia 2002, a ser realizada em Havana, de 4 a 8 de fevereiro de 2002.

O evento é destinado a especialistas em educação e áreas afins.

O encontro aconteceu no auditório do

Departamento de Economia Rural da UFV. Enrique Marañon, que é o primeiro secretário da Embaixada para Atenção à Educação Superior, representa o Ministê-

Educação Superior, representa o Ministério da Educação Superior de Cuba. Ele estava acompanhado da professora Diony Gallegos Sanz, vice-presidente da Casa Latina – Instituto Cultural Latino-Americano de Estudos e Pesquisas, organismo promotor do evento.

Lançado boletim sobre biologia e o controle de formigas-cortadeiras

O Núcleo de Difusão de Tecnologia da Pró-Reitoria de Extensão e Cultura da UFV coloca à disposição dos técnicos e produtores de diferentes níveis de instrução o boletim de extensão "Formigas-Cortadeiras - Biologia e Controle", de autoria do engenheiro-agrânomo Carlos Alberto Lima e dos professores Terezinha Maria Castro Della Lúcia e Norivaldo dos Anios Silva.

O sucesso do manejo integrado dessas formigas depende do conhecimento básico da biologia, da identificação de suas espécies e, também, da escolha do método de combate mais eficiente a cada situação. O trabalho aborda os controles cultural, mecânico, biológico e químico, bem como o uso de plantas tóxicas e resistentes às formigas.

Os autores enfatizam a combinação de diversos métodos de controle, visando minimizar e facionalizar o uso de produtos químicos, que só são utilizados quando ocorreria um prejuízo maior utilizando qualquer outro manejo. Essa integração leva em conta a eficiência de controle, dentro dos aspectos econômicos, sociais e ambientais.

O Boletim pode ser solicitado no seguinte endereço: Universidade Federal de Viçosa - Núcleo de Difusão de Tecnologia - 36571-000 - Viçosa - MG. Com a finalidade de cobrir apenas os custos de impressão, a obra é vendida por R\$5,00, que podem ser enviados, arravés de cheque cruzado e nominal, ao Centro de Ensino de Extensão. Informações pelo telefax (0xx31) 3899-2278.



Fac-simile da capa



EX-Aluno

Coluna do ex-aluno

A trajetória dos ex-alunos da Universidade Federal de Viçosa e sempre um referencial para a comunidade, onde quer que eles se encontrem. Não foi diferente com o ex-aluno Paulo da Silva Netto. Sua lilha, Dea A. M. Netto, encaminhou-nos o texto que transcrevemos a seguir.

Agrônomo, sua carreira; Paulo, seu nome

Den A. M. Netto

Interessante notar quantos Paulos se conhece ao longo da vida. Uns passam, como se fossem furacões, outros são embalagens bonitas e coloridas, alguns, presentes doces ou amargos, e existem aqueles que realmente são pedra, bonita e valiosa. Quero fatar aqui de um que conheci, e este sim foi pedra preciosa inesquecível, Paulo da Săva Netto.

Mineiro do Divino do Carangola, assim era chamado para se localizar melhor a cidade onde nasceu, formouse em 1943, na então Escola Superior de Agranomia de Viçosa, MG. Iniciou sua vida profissional na Secretaria de Agracultura de Minas Gerais, em janeiro de 1945, trabalhando com irrigação e drenagem e conservação do solo atá 1950. De fevereiro a agosto de 1952, realizou cursos em máquinas agrícolas e conservação dos solos na Cornell University, thaca. Nova York, Ohio e Carolina do Norte, nos EUA

Para aplicar os conhecimentos adquiridos, foi diretor da Estação Central de Experimentação de Prudente de Morais, MG, no período de 1953 a 1960. Para administrar as pesquisas florestais, foi diretor do Horto Florestal de Paraopeba, MG, em 1961. De 1962 a 63, foi Diretor da Seção de Botânica do Instituto Agronômico do Oeste (IAO), posteriormente, Instituto de Pesquisa Agropecuária do Centro Oeste (IPEACO). Sete Lagoas, MG. Como já estava casado com dona lanny Costa Martins Netto, também funcionária pública do Ministério da Agricultura, e com três filhos, resolveu seguir sua carreira de agrônomo em Belo Horizonte no Departamento do Ministério da Agricultura (DEMA), de 1964 a 70. Em 1971, foi colaborar com o DEMA do Rio de Janeiro, ficando por lá até janeiro de 1973.

Em janeiro de 1973, mudou-se para Brasilia, colaborando na SUDECO, Ministério do Interior, até janeiro de 1976. Saindo dai, foi trabalhar no Departamento Nacional de Engenharia Rural, na coordenação e assistência em mecanização e aviação agrícola até 1981.

O Dr Silva Netto, como era tratado, ou simplesmente. Dr. Paulo, espalhou o brilho de sua vida por onde passou, como uma linda pedra preciosa. Aposentou-se do Ministério da Agricultura em 1981. Apesar de três pontes safenas e muitas outras intervenções cirúrgicas, ele sempre conservou seu bom humor, o espírito de pesquisador e de poeta e a amizade sincera. Em 1994, mudou-se para Sete Lagoas, tendo a oportunidade de rever veihas amizades e deixar registrado em versos a satisfação do dever cumprido. Ainda como provas de sua inteligência e entusiasmo agronómico, foi agraciado como Pessoa de Notório Saber de Sete Lagoas junto ao Conselho Municipal de Defesa do Meio Ambiente (CODEMA) em 1997.

A versatilidade da profissão, alada ao espírito aventureiro, alegre e dedicado, foz do Dr. Paulo uma pessoa de uma beleza inesquecível como o brithar de uma pedra preciosa rara.

Parabéns por seu exemplo de vida profissional eclético e abrangente.

Divulgação

O Sr. Manuel Recuero López, diretor de Relações com a América Latina da Universidade Politécnica de Madri (UPM), enviou, no dia 11 último, ao magnifico reitor da UFV, professor Evaldo Ferreira Vilela, correspondencia solicitando ajuda e colaboração para a divulgação seguinte:

Constituiu-se, no dia 18 de janeiro de 1999, a Associação de Ex-Alunos Iberoamencanos da Universidade Politécnica de Madri. Sua finalidade é fomentar as relações de colaboração entre a Universidade e seus ex-alunos, muitos dos quais professores na América Latina, facilitando, assim, uma colaboração mais estreita com a UPM.

Gostariamos que todos aqueles que tenham estudado conosco e que ainda não pertencem à Associação, por desconhecer sua existência, se associem. Para isso, enviamos, em anexo, cópia do estatuto e fichas de inscrição.

Grato pela ajuda e colaboração.

A AEA dispõe de cópias do estatuto (que muito se assemelha ao dele) e da ficha de inscrição. Qualquer interessado deve, portanto, entrar em contato com a AEA.

Terreiro secador de café é tema de curso

Foi realizada, na cidade fluminense de Seropédica, nos dias 2, 3 e 4 de maio, o primeiro curso interestadual sobre Construção de Terreiro Secador para Café utilizando a Unidade Móvel de Treinamento e Difusão (CBP&D-Café). O curso aconteceu no Centro Nacional de Pesquisa de Agrobiologia da Embrapa.

O objetivo da promoção foi o treinamento de técnicos e estudantes em pós-colheita de café, com vistas na melhoria da qualidade, incluindo, como prática, a construção e operação de um terreiro secador. Os temas abordados foram: métodos de preparo de café, métodos de determinação de umidade de café, máquinas para preparo de café, fontes de energia para a secagem de café e qualidade de café.

O curso contou com o apoio do Consórcio Brasileiro de Pesquisa e Desenvolvimento em Café (CBP&D) e foi coordenado pelo professor Juarez de Souza e Silva, do Departamento de Engenharia Agrícola da UFV.

Editora UFV lança três obras



Personalidades presentes à cerimônia de lançamento

A editora UFV fez o lançamento de três novas obras no dia 15 de maio, no auditório do Departamento de Economia Rural. Os títulos lançados foram Programa Genes— Versão Windows, de Cosme Damião Cruz: Serviços de Processamento de Roupas Hospitalares—Gestão e Funcionamiento, de Rita Maria Sant'ana e Castro e Simone Silva Lamin Chequer; e Mefloramento Genético do Cacauciro, de Luiz António Santos Dúis.

Cosme Cruz é doutor em Genética e Melhoramento de Plantas e professor titular do Departamento de Biologia Geral da UFV. Seu fivro é indicado para estudos aplicados ao melhoramento vegetal e animal, auxiliando na análise e processamento de dados.

Rita Sant'Ana é bacharela em Economia Doméstica pela UFV e responsável pelo projeto de criação da lavanderia do Hospital São Sebastião em Viçosa, inaugurada em 1995. Simone Chequer é bacharela em Economia Doméstica pela UFV. Ela iniciou o projeto de formação do serviço da favanderia do Hospital Monte Sinai, em Juiz de Fora. A experiência das duas autoras estão presente no livro, que oferece possibilidades para melhor gerenciar uma lacandaria bomitalar DA UFV

lavandaria hospitalar.

Luiz Antônio Dias é doutor em Genérica e Melhoramento de Piantas, pesquisador do Departamento de Biologia Geral e pesquisador associado ao Instituto de Biotecnologia Aplicada à Agropecuária (BIOAGRO) da UFV. Seu livro é a primeira obra, no mundo inteiro, a discutir o melhoramento genético de cacaueiro. As questões abordadas no livro são voltados para a cacaucultura brasileira.

Estiveram presentes à cerimônia de lançamento, dentre outras personalidades, o reitor da UFV. professor Evaldo Ferreira Vilela; o pró-reitor de Extensão e Cultura, professor Paulo César Stringheta; o diretor do Centro de Ciências Biológicas e da Saúde, professor Ricardo Junqueira del Carlo; a diretora da Editora UFV, professora Maria Cristina Pimentel Campos; o presidente do Consethe Editorial da Editora UFV, professor Odilon Gomes Pereira: e o chefe do Departamento de Biologia Geral, professor Marcos Ribeito Furtado.

Miss Universitária do Brasil



A miss UFV, Fernanda Vieira Xavier

Acontecerá, nos dias 8 e 9 de junho, na Universidade Federal de Viçosa, o primeiro concurso de Missa Universitária do Brasil.

O evento, coordenado por Dona Rosinha Miranda e Marise Alves Pinto, pretende reviver o "glamour" dos bailes de miss e atrecadar fundos para as obras do Centro de Hemodiálise do Hospital São João Batista, de Viçosa.

O concurso acontecerá em duas etapas, sendo a primeira seletiva no dia 8, no Centro de Vivência, a partir das 21h. A segunda acontecerá no Clube Campestre de Viçosa, a partir das 23h, quando será escolhida e coroada a finalista.

As participantes concorrerão em três categorias: Miss Universitária do Brasil, Miss Universitária do Brasil "On-Line" e Miss Universitária do Brasil Imprensa.

Poderão concorrer universitárias com altura acuna de 1,65 metros, idade entre 16 e 26 anos, brasileiras e solteiras.

Para votar na Miss Universităria On-Line, basta visitar o endereço www.icash.com.br.

A vencedora do concurso receberá, dentre outros prêmios, jóia, troféu e uma viagem ao exterior.

A representante da UFV será Fernanda Vicira Xavier, estudante de Geografia.





I Semana da Solidariedade tem a participação de diversas organizações



O professor Luiz Cláudio fala durante a cerimônia de abertura

Floram realizados na UFV, no periodo de 23 a 25 deste més, a 1 Semana da Solidariedade e o 1 Seminário do Voluntariado e da Cidadania, com a participação de 25 instituições da cidade envolvidas na área social. Os dois

eventos representaram o inicio do projeto "UFV Sempre Solidaria".

Durante a cerimônia de abertura, realizada no inicio da tarde do dia 23, o pró-reitor de Assuntos Comunitários, professor Luiz Cláudio Costa, agradeceu a participação de todos e destacou o trabalho desenvolvido na comunidade em prol da promoção humana. Participaram várias autoridades e dirigentes das diversas organizações envolvidas. Na ocasião, aconteceram a apresentação da coreografia "Nega Maluca", a cargo dos alunos da Apae Hélder Rodrigues Floresta e Diene Caetano Lopes, e a exibição do Grupo de Capoeira Alternativa, da UFV.

A I Semana da Solidariedade teve o objetivo de sensibilizar a comunidade para o trabalho voluntário, despertando-a para as questões de ética, cidadania e solidariedade. A promoção foi da Prô-Reitoria de Assuntos Comunitários da UFV, do Conselho Municipal de Assistência Social, da Secretaria de Ação Social da Prefeitura, da União Municipal das Associações de Moradores e da ONG viçosense Centro de Produção do Desenvolvimento Sustentável (Census).

A programação, desenvolvida no Pavilhão de Aulas II, constou da palestra Voluntariado e Cidadania, proferida pela professora Terezinha Berenice de Souza van Stralen, e da mesa-redonda Assistência Social no Município de Viçosa — Lei Orgânica de Assistência Social. Houve, ainda, exposição dos diversos trabalhos na área social realizados em Viçosa.

Estudantes do Coluni apresentam seminários

lunos do Colégio Universitário (Coluni) da Universidade
Federal de Viçosa realizaram, recentemente, um ciclo de seminários intitulado "Elementos da
Narrativa", baseado no livro "Contos de Aprendiz", de Carlos
Drummond de Andrade. Esse projeto surgiu do interesse de valorizar a
capacidade do aluno para estudar sistematicamente um conteúdo.

Para explicar os elementos da narrativa encontrados no conto, os estudantes fizeram teste de leitura, dramatização e produção de video, desenvolvendo habilidades estratégicas de leitura, produção de texto e troca de conhecimento no trabalho em grupo.

Todas as atividades que aconteceram durante o ciclo foram avaliadas pela professora do Coluni Maria da Conceição Santana Lelis, da disciplina Lingua Portuguesa e Literatura, auxiliada por professores de áreas afins do Coluni, Colégio Ánglo, Colégio Equipe e Coeducar, bem como das escolas estaduais "Dr. Raimundo Alves Torres" e "Effic Roffs", e também por estagiárias e monitoras.



Alunos do Coluni durante um dos seminários

