

Ex-Alunos se reúnem em dezembro

Em continuidade a um dos mais tradicionais eventos da comunidade universitária, estará sendo realizada nos dias 10, 11 e 12 de dezembro, no campus, a 64ª Reunião Anual da Associação dos Ex-Alunos da UFV, com destaque para o reencontro dos integrantes das turmas que comemoram, neste ano, os jubileus de prata, ouro e diamante de suas formaturas, bem como para a entrega da Medalha do Mérito do Ex-Aluno. O agraciado deste ano é o engenheiro-agrônomo João Maria Bello Lisboa.

As inscrições terão início no dia 10, a partir das 22 h, na sede da Associação, na Vila Giannetti.

Veja como participar da reunião na Coluna da AEA.

PVA-2 será inaugurado em fevereiro com três pavimentos

A obra de Pavilhão de Apoio da UFV (PVA-2) será concluída no próximo semestre, passando a ser utilizada com finalidade acadêmica completa, localizada nas proximidades do Centro de Esportes. A inauguração e a colocação de mobiliário, feita por Letza Maria Granziolini. Prevê-se inicialmente para este pavilhão duas primeiras etapas: o primeiro com a obra dos pavimentos, dentro do mesmo espaço de tempo. O novo edifício

possui cobertura de 12 salas com 21 lugares, 10 salas com 82 lugares e uma com 144 lugares, totalizando 1.827 lugares. Contará ainda com dois auditórios com 198 lugares; duas salas com 48 pranchetas em cada; e dois laboratórios de computação, com um total de 80 computadores.

Além das decorações, as vistas do exterior dos pavimentos serão compostas por rampas para facilitar o trânsito de deficientes.



A estrutura metálica dos três pavimentos e parte da alvenaria já estão concluídas.

UFV e Novartis fazem parceria na pesquisa com soja



Com o objetivo de desenvolver variedades de soja tecnologicamente avançadas (foto), destinadas à agroindústria, a Universidade Federal de Viçosa vai estabelecer um acordo

de cooperação na área de biotecnologia com a empresa Novartis Seeds. A assinatura do contrato será feita dia 29 às 11 h, no auditório da Biblioteca Central.

Veja matéria na página 5.

Inaugurado o Laboratório de Ressonância Magnética Nuclear

Aconteceu no último dia 11 a inauguração do Laboratório de Ressonância Magnética Nuclear do Departamento de Química (DEQ) da UFV. Com isso, a Universidade passa a ser a segunda instituição mineira a dispor dessa tecnologia (RMN), dando um grande passo nas pesquisas em química orgânica. A inauguração foi presidida pelo vice-reitor, professor Carlos Siqueyuki Sedyama, e contou com a presença, de diversos membros da comunidade acadêmica.

A RMN permite a determinação da estrutura de compostos orgânicos em geral, o que propiciará ao Departamento de Química



O descerramento da placa afixada à inauguração foi feito pelo vice-reitor, pelo professor Antônio Jacinto Demuner (DEQ), e pela administradora Letza Maria Granziolini, pró-reitora de Administração.

condições de colocar o equipamento à disposição dos pesquisadores e professores da UFV envolvidos no estudo desse tipo de compostos, como, por exemplo: corantes naturais, ligninas, matéria orgânica nos solos, degradação de lipídios ativos e isolados de plantas medicinais, dentre outros.

O principal equipamento do laboratório é um espectrômetro da marca Varian, modelo Mercury 300 MHz, que realiza análises em fases líquida e sólida, podendo esta última vir a ser feita com a aquisição de acessórios.

O espectrômetro foi adquirido por aproximadamente 500 mil reais, com recursos provenientes

do PADCT/CNPq. O projeto que possibilitou a aquisição do equipamento foi elaborado pelos agroquímicos do DEQ, numa linha de pesquisa desenvolvida há sete anos.

A equipe responsável pela compra do equipamento é composta pelos professores Antônio Jacinto Demuner, Célia Regina Alvares Maltha, Elson Santiago Alvarenga, Mayura Marques Magalhães Rubinger e Luiz Cláudio de Almeida Barbosa, do DEQ; Antônio Alberto da Silva e Laércio Zambolim, do DFT; Marcelo Coutinho Picanço, do DBA; Maria das Graças Cardoso (UFLA) e Maria Amélia dos Santos (UFU).



Aparelho adquirido.

Cedaf comemora seus 60 anos de fundação

Com uma série de festividades alizadas em seu campus, a Central de Ensino e Desenvolvimento Agrário de Florestal (Cedaf) comemorou seu 60º aniversário no

último dia 19. O reitor da UFV, professor Luiz Sérgio Saraiva, e várias outras autoridades prestigiaram os atos comemorativos.

Mais notícias nesta edição.

Serraria Nugasa recebe certificado da UFV



A mesa que presidia a cerimônia de entrega do certificado.

A Serraria Nugasa, no dia oito de outubro, em cerimônia realizada no Auditório da Biblioteca Central, recebeu do reitor Luiz Sérgio Saraiva o Certificado de Conclusão outorgado pela UFV à empresa, como parte do resultado do projeto desenvolvido com a Universidade dentro do sistema PATME

– SEBRAE/FINEP.

Na oportunidade, Ricardo de Paula Romeiro, coordenador do PATME – SEBRAE no Estado de Minas Gerais, fez uma exposição dos diferentes tipos de projetos apoiados pelo órgão e proferiu palestra sobre o Programa de Apoio Tecnológico a Pequenas e Micro Empresas (PATME).

Estudante da UFV visita a FAO



O estudante Luiz Fernando (E) e o pesquisador Daniel Shallon.

O estudante de doutorado em Ciência Florestal na UFV e professor do Centro Agropecuario da Universidade Federal do Espírito Santo, Luiz Fernando Schettino, visitou, recentemente, a Food and Agriculture Organization of the United Nations (FAO), em Roma. A visita foi o resultado de um contato inicial com o chefe da Divisão da FAO em Roma, Olman Serrano, quando de sua estada na Uni-

versidade Federal de Viçosa, MG.

Na FAO, o estudante da UFV foi recebido pelo pesquisador da área de Florestas Comunitárias Daniel Shallon, que lhe mostrou o trabalho daquela organização, especialmente aquele voltado para o lado social das florestas. Para Luiz Fernando, a visita à FAO foi proveitosa por permitir uma proximidade maior, visando estabelecer futuras parcerias.

Editora UFV lança quatro livros em reunião nacional

A Editora UFV lançou, no último dia 24, na 6ª Reunião Nacional de Pesquisa de Feijão (VI RENAFE), em Salvador-BA, as seguintes publicações: "Estudo Monográfico do Consórcio Milho-Feijão no Brasil", do professor Clibas Vieira; "Feijão – Aspectos Gerais e Cultura no Estado de Minas", dos editores Clibas Vieira,

Trazilbo José de Paula Jr. e Aluizio Borém; "Hibridação Artificial de Plantas" e "Melhoramento de Espécies Cultivadas", do professor Aluizio Borém.

Com o objetivo de divulgar e comercializar seus títulos, além desses lançamentos, a Editora UFV montou um estande com suas publicações, distribuiu catálogos e lista de preços.

Errata

Na edição nº 1.345 do Jornal da UFV, na matéria da página 2, intitulada "Professores da UFV que defenderam teses recentemente no País e no exterior", o nome correto da instituição onde o professor Luiz Alexandre Peternelli, do DPI, fez o curso de doutorado é Iowa State University (AMES-EUA).

Cedaf ministra cursos em convênio com o governo estadual

A Central de Ensino e Desenvolvimento Agrário de Florestal está participando do treinamento de 924 trabalhadores em diversas cidades de Minas Gerais, no âmbito do Plano Estadual de Qualificação Profissional, que emprega recursos do Fundo de Amparo ao Trabalhador.

Estão sendo oferecidos 15 cursos de qualificação e requalificação profissional para 44 turmas, totalizando 1.760 horas. As aulas foram iniciadas no dia 27 de setembro e deverão ter-

minar no dia 10 de dezembro.

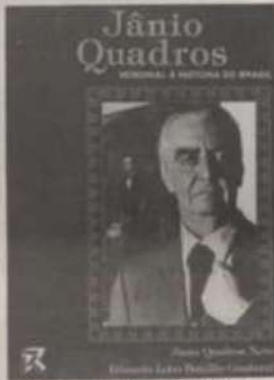
A maioria das turmas está concentrada em Florestal, distribuindo-se as demais nas cidades de Jequitinhonha, Perdizes, Governador Valadares, Tumiritinga, Santa Fé de Minas, Riachuelo e Natalândia.

A realização dos cursos foi viabilizada com a assinatura de um convênio entre a Fundação Arthur Bernardes (Funarbe) e o governo estadual, por intermédio da Secretaria de Estado do Trabalho e Assistência Social, da Criança e do Adolescente.

BBT recebe doação de livro sobre Jânio Quadros

A Biblioteca Central (BBT) da Universidade Federal de Viçosa, recentemente, recebeu a doação do livro intitulado "Jânio Quadros – Memorial à História do Brasil", lançado na 14ª Bienal Internacional do Livro, realizada em São Paulo, em 1996.

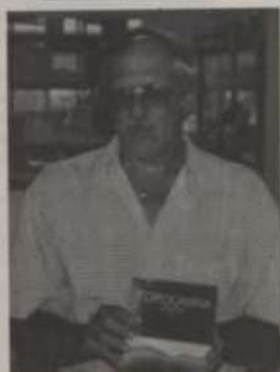
A obra, publicada pela Editora Rideel, com 351 páginas, foi escrita por Jânio Quadros Neto, em parceria com o professor Eduardo Lobo Botelho Gualazzi, da Faculdade de Direito da USP, que fez a doação ao reitor Luiz Sérgio Saraiva.



Fac-símile da capa do livro.

Falecimentos

José Cláudio Tuler



O professor José Cláudio Tuler, 52 anos, que ingressou na Universidade Federal de Viçosa no dia 18 de novembro de 1973, onde atuava como professor adjunto no Departamento de Engenharia Civil, faleceu na manhã do último dia 20, na cidade de Divino, quando realizava trabalhos topográficos. Engenheiro Agrônomo e mestre em Engenharia Agrícola pela UFV, era autor e co-autor de vários livros e artigos técnicos na área de Topografia.

João Bosco Fialho



O músico João Bosco Fialho, 52 anos, faleceu no dia 19 de novembro, no Hospital Arnaldo Gavazza Filho, em Ponte Nova, onde estava internado, vítima de traumatismo craniano em decorrência de uma queda. Engenheiro Florestal pela UFV, foi sua habilidade com o violão que lhe deu ingresso funcional na instituição, onde foi admitido como programador cultural, na Divisão de Assuntos Culturais, em 27 de agosto de 1980.



JORNAL DA UFV
PUBLICAÇÃO DA UNIVERSIDADE
FEDERAL DE VIÇOSA

Registro no Cartório de Títulos e Documentos da Comarca de Viçosa sob o nº 04, livro B, nº 1, fls. 30v

ADMINISTRAÇÃO

Ed. Arthur da Silva Bernardes
Campus Universitário
CEP 36571-000 Viçosa - MG
Telefax (031) 899-2245
E-mail: ashalan@mail.ufv.br
jaulo@mail.ufv.br

REITOR

Luiz Sérgio Saraiva

COORDENADOR DE COMUNICAÇÃO SOCIAL

José Paulo Martins

DIRETOR DA IMPRENSA UNIVERSITÁRIA

José Gouveia da Silva

JORNALISTA RESPONSÁVEL

Antônio Fernando de Souza Faria
Reg. Prof. DRT-MG 2.614
SUFMG 1.944

EQUIPE DE REDAÇÃO

Álvoro César Sant' Anna
Antônio Fernando de Souza Faria
Francisco de Assis Castro
José Paulo Martins

REVISÃO

Ângelo José de Carvalho
Constance Bezerra Abreu Chaves
Mário do Carmo C. V. Gomide
Nelson Coeli
Yara Vaz de Mello

FOTOGRAFIA

Adriano Gomes da Silva
Álvoro César Sant' Anna
Jacir Gomes da Silva

PROJETO GRÁFICO E EDITORAÇÃO

Márcio Jacob

FOTOLITO

José Maurício de Fretas

IMPRESSÃO

José Sidnei Vieira
Sebastião Eustáquio Pires
Impresso no Parque Gráfico de
Imprensa Universitária

GOVERNO FEDERAL

A P O I O

RIPASA CPT
Papéis e RIPAX CENTRO DE PRODUÇÕES TÉCNICAS

FUNDAÇÃO
Arthur Bernardes

FUNARBE

UFV revoluciona ensino de Entomologia

Professores do Setor de Entomologia do Departamento de Biologia Animal da Universidade Federal de Viçosa, juntamente com estudantes de pós-graduação, estão revolucionando o ensino da Entomologia, propondo seu estudo por associação, em que o aluno deixa de decorar e começa a questionar as diversas situações.

Com o sugestivo tema "Ensino de Entomologia: mudando do paternalismo para a aprendizagem ativa", a equipe propõe uma mudança na maneira tradicional de ensinar a Entomologia, principalmente a Entomologia Geral (BAN-160), na graduação e pós-graduação, sugerindo um sistema no qual os dois níveis se interagem, discutindo a matéria dentro e fora da sala de aula. Isto os levará a procurar o conhecimento ativamente, ao invés de serem paternalisticamente "ensinados" sobre como devem aprender.

Tal sistema não elimina as aulas nem os professores. Ao contrário, estas aulas e a discussão extraclasses são complementares para um ensino efetivo. Os resultados mostram que estudantes de graduação e de pós-graduação que interagem fora da sala de aula obtêm melhores notas que os demais,

mesmo quando submetidos a provas elaboradas no estilo tradicional. Há, ainda, evidências de que os pós-graduandos envolvidos neste sistema conseguem empregos permanentes mais rápido que os demais pós-graduandos.

Aparentemente, a discussão extraclasses permite que o estudante pense livremente em lugar de apenas acumular a informação passada durante as aulas. Assim, o aluno transforma informação em conhecimento e, por isso, é capaz de resolver até problemas com o qual nunca se deparou.

O Programa

O programa, conhecido como "Proin Entomologia", desenvolvido em parceria CAPES/UFV, possui infra-estrutura composta por computadores para graduandos, laboratório de experimentação e sala de tutoria, todos instalados no Setor de Entomologia, no subsolo do Alojamento Feminino. Os principais objetivos são os de ensinar a pensar e a aprender Entomologia aprendendo ciência; integrar pós-graduação e graduação da UFV, via Entomologia; e testar a hipótese de que essa integração melhora o rendimento acadêmico de ambos os níveis. Para isso, foram levantados os



Os professores Angelo (E) e Og Francisco e a pós-graduanda Mirelle Pic, da equipe de tutoria.

possíveis resultados, segundo os quais, de um lado, o graduando, o pós-graduando ou ambos sairiam prejudicados, seja pelo excesso de informações, seja por perda de tempo; de outro, os dois seriam beneficiados pela ajuda mútua. O que se comprovou foi que a frequência à tutoria aumenta o desempenho do graduando e a atuação, como tutor, o desempenho do pós-graduando.

Neste sistema, o pós-graduando não é o "substituto" do professor, como se tem visto em algumas ocasiões. Pelo contrário, ao ser tutor do graduando, ele enriquece seus conhecimentos, pois a nova prática sugere o questionamento e

o raciocínio para a aquisição do conhecimento e não a aprendizagem de "fórmulas mágicas" para apenas conseguir o conceito necessário para a aprovação na disciplina. Assim, à medida que o graduando indaga sobre o "porquê" de determinado hábito ou fenômeno, ele é induzido ao experimento que lhe dará a resposta esperada. Isso, para os responsáveis pelo programa, é aprender ciências na graduação. Para isso, o tutor também tem que se inteirar do tema em discussão e fazer o acompanhamento, o que contribui para que ele se complete como profissional e obtenha melhores chances na disputa pelo mercado de trabalho.

A conclusão a que chegaram os pesquisadores foi de que a integração graduação - pós-graduação é viável e produtiva, melhora o rendimento acadêmico de ambos os níveis e prepara melhor o graduando e o pós-graduando para a realidade extra-acadêmica.

Pesquisadores

Os professores que estão desenvolvendo o programa, todos do Setor de Entomologia do Departamento de Biologia Animal, são: Og Francisco Fonseca de Souza; Angelo Pallini Filho, Eraldo Rodrigues de Lima e Giovanni Mocelin. O coordenador dos tutores, no início da implantação do programa, é o professor Ronaldo Reis Júnior.

Revista e Informações

Sobre o assunto, o professor Og Francisco escreveu um artigo na revista Anais da Sociedade Entomológica do Brasil, de setembro 1999, páginas 365 a 373, com o título: "Teaching Entomology: Moving from Paternalism to Active Learning". Além do referido artigo, maiores informações podem ser obtidas pelo e-mail: <http://www.insecta.ufv.br>, pelos telefones (0xx31) 899-2532 e 2539, ou pelo telefax 899-2537.

Cedaf comemora o 60º aniversário



O diretor da Cedaf, no momento do lançamento do carimbo comemorativo.

A Central de Ensino e Desenvolvimento Agrário de Florestal (Cedaf), vinculada à UFV, comemorou, no dia 19 último, o 60º aniversário de sua fundação, quando programou uma série de festividades em seu campus, com a presença de vários membros da comunidade e diversas autoridades, destacando-se o reitor da UFV, Luiz Sérgio Saraiva; o secretário da Educação de Minas Gerais, Murilo Avellar Hingel; o diretor da Cedaf, Antônio Cezar Pereira Calil; e diversos prefeitos da região.

O primeiro ato comemorativo foi a celebração da Missa em Ação de Graças, com início marcado para às 9 h 30 min, a cargo do pá-

roco local, padre Sebastião de Faria Ramos. Em seguida, houve o lançamento do carimbo comemorativo do 60º Aniversário, feito pela ECT, e as inaugurações da Casa da Cultura, no campus, e do calçamento da Avenida dos Funcionários, realizado em parceria entre a Cedaf/UFV e a Prefeitura de Florestal.

Como parte do programa, houve a apresentação da corporação musical "Geny Alves Fraga Dias", a abertura da exposição de trabalhos manuais de Helene Pereira Xavier, antigo servidor da Cedaf, e a entrega do troféu à equipe vencedora da Gincana do Sexagenário.

Curso de Gestão Estratégica conclui a primeira etapa

Estão sendo concluídas, na Universidade Federal de Viçosa, as atividades da primeira etapa do curso de pós-graduação *lato sensu* em Gestão Estratégica, oferecido pelo Departamento de Administração. A partir de agora, os 49 integrantes da primeira turma deverão iniciar a elaboração da monografia.

O curso teve início em março deste ano e, na avaliação de sua coordenadora, professora Telma Regina C. G. Barbosa, inaugurou um novo modelo de cursos de pós-graduação *lato sensu* na UFV. Com a duração de 460 horas, seu objetivo é formar executivos para alta e média administração e desenvolver habilidades de tomada de decisão, solução de problemas, implementação de estratégias e de mudanças organizacionais, num contexto globalizado e competitivo, além de proporcionar a atualização de conhecimentos de executivos e profissionais em experiência no campo da administração.

Ano 2000

Tendo em perspectiva o pensar e o agir estrategicamente, o curso reúne empresários, bancários, funcionários públicos e profissionais autônomos em busca de maior qualificação e aperfeiçoamento. Os participantes são provenientes de diversas cidades da Zona da Mata, dentre as quais Viçosa, Ponte Nova e Juiz de Fora.

Como relata a professora Telma, a avaliação dos participan-

tes aponta a curso como de excelente qualidade. A iniciativa é tão bem sucedida que já se verifica demanda pela abertura de nova turma para o ano 2000, o que vem sendo providenciado pelo Departamento de Administração, junto à Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação. Tudo dentro de parâmetros de qualidade que atendam às expectativas do público e façam jus à chancela da UFV. É essa qualidade que faz com que o aluno Altamir Vidal de Faria, gerente de Expediente do Banco do Brasil em Ponte Nova, assim classifique o curso: "traz uma ampliação dos horizontes com visão sistêmica do mercado e atualização de conhecimentos. Concilia tempo de quem está no trabalho, de forma que, com esforço adicional nos fins de semana, possa se aperfeiçoar". Em outra avaliação, a estudante Gláucia Veríssimo considera que os

participantes tiveram a oportunidade de confrontar a própria atividade com o conteúdo das disciplinas e que o curso representou um passo a mais na busca da formação profissional e da empregabilidade.

Informações

Para participar, o candidato deve ter curso de graduação completo em qualquer área do conhecimento. Podem inscrever-se pessoas que atuem ou pretendam atuar como empresários ou gerentes, membros de equipe administrativa de instituições públicas ou privadas e professores de ensino superior em administração.

Outras informações sobre o curso: Departamento de Administração da UFV - telefones (0xx31) 899-1611, 899-2890 e 899-2429(fax) e correio eletrônico dad@mail.ufv.br



O curso reúne participantes de várias cidades da Zona da Mata.

Inauguradas as novas instalações do CTZM

Como parte das comemorações do 25º aniversário da Empresa de Pesquisa Agropecuária de Minas Gerais (Epamig), foram inauguradas no dia 22 de outubro as novas instalações da sede do Centro Tecnológico da Zona da Mata (CTZM), localizada na Vila Giannetti, campus da UFV, ocupando as casas 46 e 47, nas quais foram executadas reformas da ordem de 500 m², com a ampliação de 400 m² na área construída.

Participaram do evento várias pessoas ligadas ao setor, destacando-se as seguintes personalidades: o reitor da UFV, Luiz Sérgio Saraiva; o secretário-adjunto de estado da Agricultura, Pecuária e Abastecimento, Antônio Lima Bandeira; o deputado estadual Paulo Piau Nogueira; o presidente da Fapemig, Daison Olzany Silva; o secretário municipal de Agricultura e Meio Ambiente, Luciano Piovesan Leme, que também representou o Executivo Municipal; o diretor de Operações Técnicas da Epamig, Marcos Reis Araújo; o chefe do CNPGL/Embrapa, Airden de Oliveira; e o chefe do CTZM, José Luiz dos Santos Rufino.

A cerimônia de inauguração teve início com o desceramento da placa alusiva ao acontecimento. Em seguida, falou o chefe do CTZM, José Luiz dos Santos Rufino, que agradeceu o apoio das pessoas e das instituições que contribuíram para efetivação das obras

da nova sede, destacando a UFV e a Fapemig. Também falaram o presidente Daison Olzany Silva; o diretor Marcos Reis Araújo; o secretário-adjunto Antônio Lima Bandeira; e o reitor Luiz Sérgio Saraiva. O ponto central dos pronunciamentos foi o grande significado do trabalho da Epamig para o desenvolvimento do Estado. Na ocasião, foi feita uma homenagem aos funcionários da Epamig, representados por Sílvia Antônio de Oliveira, pelo envolvimento na construção da nova sede. Em seguida houve a bênção das instalações, pelo diácono Luiz Carlos Lopes.

Após a cerimônia, foi servido um jantar aos presentes, embalado pela dupla de cantoras Gerusa e Sheila.

A Epamig é uma empresa pública vinculada à Secretaria de Agricultura, Pecuária e Abastecimento, que tem como objetivo promover soluções tecnológicas para o agronegócio. Além da sede em Belo Horizonte, a empresa dispõe de sete centros tecnológicos, que congregam 21 fazendas experimentais, distribuídas por todo o Estado. O CTZM, sediado em Viçosa, conta com as Fazendas Experimentais de Leopoldina e do Vale do Piranga, em Oratórios. Possui uma equipe de 111 funcionários, dos quais 31 são pesquisadores, e coordena dois dos 14 Programas da Epamig: o de Agricultura de Montanha e o de Agricultura Familiar,

Estudantes do Coluni se destacam na Olimpíada Brasileira de Física



Estudantes e professores do Coluni envolvidos com a competição.

Numa promoção da Sociedade Brasileira de Física, mais de 13 mil estudantes de todo o País participaram da primeira etapa da Olimpíada Brasileira de Física, realizada recentemente. O Colégio Universitário da UFV (Coluni) foi representado na competição, sendo classificados cinco dos nove alunos inscritos.

Na primeira etapa da Olimpíada, foram classificados 100 participantes. Desse, 40 com melhor desempenho na segunda etapa serão convidados a participar, na Escola de Inverno da Olimpíada Brasileira de Física, na USP, de um treinamento para a preparação de 10 representantes brasileiros na Olimpíada Mundial de

Física do Ano 2000, a ser realizada na Turquia.

Como informa o diretor do Coluni, professor José Muanis Bhering Nasser, na primeira fase, as provas foram aplicadas no Departamento de Física da UFV, pelo professor Alexandre Tadeu de Carvalho e sua equipe, tendo participado alunos de Viçosa e da região. Foram estes os estudantes do Coluni classificados: André Luiz Luquini Pereira, Lívia Maria de Resende Raggi, Ilder Nogueira de Oliveira, Júlio César de Assis Novais e Flávia Diniz Valadares.

André Luquini, classificado na primeira colocação geral, salienta que o resultado é fruto de uma boa preparação que o estudante do Coluni recebe. Os estudantes foram preparados pelos professores Daniel Rodrigues Ventura, Maria Eterna Barros, Luiz de Gonzaga Silveira Marques e José Ângelo de Faria.

I Sincorte supera expectativas

Numa promoção dos Departamentos de Veterinária (DVT) e de Zootecnia (DZO), juntamente com a Empresa Júnior de Zootecnia da Universidade Federal de Viçosa, sob a coordenação dos professores José Domingos Guimarães (DVT) e Mário Fonseca Paulino (DZO), aconteceu no período de 12 a 15 de novembro, nos auditórios do Departamento de Engenharia Florestal e do Departamento de Economia Rural, o I Simpósio de Produção de Gado de Corte - I Sincorte.

O principal objetivo do Sincorte foi discutir os problemas da produção e o aproveitamento de gado de corte no Brasil, que possui o maior rebanho comercial do mundo, cujo potencial não é bem explorado.

O Simpósio enfocou ainda a comercialização, o mercado futuro, o gerenciamento informatizado da pecuária de corte e a maximização da produção, dentre outros.

O evento contou com a participação de estudantes, profissionais e produtores rurais das diversas



A mesa de abertura foi presidida pelo vice-reitor Carlos Sigueyk Sedyama (C).

regiões do Brasil, inclusive membros das Universidades Federais de Brasília, Goiás, Lavras, Uberlândia, Minas Gerais, Espírito Santo, Rural do Rio de Janeiro, Universidade Católica de Goiás e Faculdade de Zootecnia de Uberlândia, dentre outras.

De acordo com os organizadores do evento, os estudantes Daniel Marinho, João Prado e Orlando Cardoso, da Veterinária;

Camila Brandão, Danielle Assis e Karla Magalhães, da Zootecnia, as expectativas foram superadas, pois, faltando um mês para o evento, as vagas já haviam se esgotado, com um total de 500 inscritos.

A programação contou com os mais renomados prelecionistas da área de bovinocultura de corte do Brasil. As palestras foram dinâmicas e práticas, prestando a atenção dos participantes.

Professor da Unicamp profere palestra na V Semana Acadêmica de Química



O professor Pessine, da Unicamp.

Aconteceu no período de oito a 12 de novembro a V Semana Acadêmica de Química, com palestras no auditório da Biblioteca Central e cursos no Centro de Ensino de Extensão.

O evento contou com uma importante palestra, no dia 12, proferida pelo professor Francisco Benedito Teixeira Pessine, do Departamento de Físico-Química, do Instituto de Química da Unicamp, cujo tema foi: "Diretrizes Curriculares para os Cursos de Química".

O professor Pessine, juntamente com os professores César Zucco,

da Universidade Federal do Paraná, e Jailson Bittencourt de Andrade, da Universidade Federal da Bahia, fazem parte da Comissão de Especialistas de Ensino de Química do MEC, que tem a finalidade de elaborar as Diretrizes Curriculares para os Cursos de Química".

Pessine teve a oportunidade de conhecer e discutir o Projeto Pedagógico para o Curso de Química da UFV, manifestando-se favorável ao que está proposto, por encontrar-se dentro do preconizado pelas diretrizes propostas.

O Projeto Pedagógico do Curso de Química da UFV foi apresentado pelo professor Per Christian Braathen, do Departamento de Química, no XIII Encontro Regional da Sociedade Brasileira de Química (SBQ), em São João Del Rei, onde foram discutidas as diretrizes curriculares, sendo a UFV a única instituição a apresentar uma proposta concreta.

O texto completo das Diretrizes Curriculares para os Cursos de Química pode ser consultado no site do MEC ou no site da SBQ respectivamente: www.mec.gov.br/diretrizes/ <http://www.s bq.org.br/diretrizes/mec/diretriz.html>.



Parte do público presente no I Sincorte.

Parceria entre UFV e Novartis para pesquisas com soja

A Universidade Federal de Viçosa vai estabelecer um acordo de cooperação na área de biotecnologia com a empresa Novartis Seeds, tendo como objetivo o desenvolvimento de variedades de soja tecnologicamente avançadas. A assinatura do contrato será feita na próxima segunda-feira às 11 h, no auditório da Biblioteca Central, em cerimônia que contará com a presença da alta direção das duas instituições.

O projeto de pesquisa será executado conjuntamente pelo período de três anos. Serão desenvolvidas variedades de soja com grãos contendo altos teores de proteína e com

baixos conteúdos de fatores antinutricionais, fazendo com que seus derivados apresentem maior estabilidade e melhor sabor.

As pesquisas visam, também, eliminar geneticamente as enzimas lipoxigenases e diminuir o conteúdo de ácido linolênico dos grãos de soja das novas variedades. Tais enzimas são responsáveis pelo sabor característico dos produtos de soja, o que limita a aceitabilidade para o consumo humano, portanto a eliminação dessas enzimas e a redução do conteúdo de ácido linolênico aumentarão a aceitabilidade e a estabilidade dos produtos de soja.

A transferência de genes de interesse para as novas variedades será feita na UFV e a seleção e avaliação das linhagens melhoradas em diferentes locais serão feitas em campos experimentais da empresa. A Universidade é pioneira na pesquisa com soja no Brasil e mantém, há 13 anos, o Programa de Melhoramento Genético da Qualidade da Soja, tendo acumulado um valioso germoplasma, com linhagens contendo genes que condicionam características identificadas como de grande importância para promover o aumento do uso da soja na agroindústria. As pesquisas do projeto conjunto

com a Novartis Seeds ficarão concentradas no Núcleo de Biotecnologia Aplicada à Agropecuária (Bioagro), que congrega professores/pesquisadores de diversas áreas do conhecimento, atuando em 25 laboratórios e tendo como meta principal desenvolver e transferir produtos e processos biotecnológicos de interesse agropecuario para o setor produtivo.

Estima-se que, a partir do ano agrícola de 2002, sementes das novas variedades especiais de soja produzidas com alta tecnologia já estarão disponíveis para distribuição.

A soja é um dos principais pro-

duto agrícola brasileiros, sendo o País o segundo produtor mundial, com cerca de 31 milhões de toneladas colhidas no ano agrícola 1998/99. Sua principal utilização é como matéria-prima para a indústria de esmagamento, que produz o óleo degomado e a fração protéica. O óleo degomado é utilizado na fabricação de óleo refinado, gordura hidrogenada, margarina, maionese e outros produtos. A fração protéica é utilizada na indústria de rações (farelo) para alimentação animal e, em menor proporção, na alimentação humana, na formulação de embutidos, extrato hidrossolúvel, proteína texturizada, concentrados, isolados protéicos etc.

Alternativas para a segurança patrimonial e comunitária

A Universidade Federal de Viçosa está adotando nova postura em relação à segurança patrimonial e comunitária, reestudando as ações realizadas até o presente e procurando praticar medidas que levem ao envolvimento da comunidade acadêmica nessa área. Em reunião realizada no último dia 17, na Reitoria, o reitor Luiz Sérgio Saraiva recebeu o consultor Váler de Sousa Lucas, que irá fazer um diagnóstico e elaborar um projeto de segurança para a Instituição, a ser implementado a partir do próximo ano.

Participaram da reunião o vice-reitor, Carlos Sigueyuki Sedyama; a pró-reitora de Administração, Leiza Maria Granzinoli; o chefe de Gabinete, Carlos Magno Fernandes; o comandante e o vice-comandante da 97ª Companhia de Polí-



Aspecto da reunião na Reitoria.

cia Militar de Viçosa, José Moisés de Almeida e Murilo de Oliveira Brasil, respectivamente; o coordena-

dor do Sistema de Rádio e Televisão, Sérgio Augusto Pereira Monteiro; o coordenador de Co-

municação Social, José Paulo Martins; o chefe da Divisão de Segurança Patrimonial e Comunitária, Edson Araújo; o chefe do Serviço de Vigilância, Joaquim de Lima Lucas; e o chefe do Serviço de Corpo de Bombeiros, José Tarcísio de Oliveira.

Na ocasião, o reitor Luiz Sérgio revelou que as recomendações do projeto de consultoria serão colocadas em prática no campus de Viçosa e nas unidades de Ponte Nova, Florestal e Capinópolis, enfatizando que já é tempo de se adotarem medidas de acordo com a realidade atual e contando com a participação de toda a comunidade. A pró-reitora Leiza Granzinoli completou, dizendo que a segurança deve envolver a todos, com o objetivo de educar e conscientizar o cidadão. O con-

sultor Váler Lucas, especialista em segurança e coronel da reserva da PMMG, também se declarou favorável ao trabalho comunitário, com a participação e o envolvimento de cada pessoa, além de defender a parceria e a integração entre a segurança da Universidade e a segurança pública, conjugando esforços para que todos possam ter tranquilidade para desempenhar suas funções na comunidade acadêmica.

Seguiu-se um debate, no qual os presentes deixaram evidente que qualquer ação na área de segurança deve ser encarada, na atual conjuntura, como resultado de uma iniciativa conjunta da comunidade e das instituições, garantindo o bem comum e os direitos de todos os que fazem parte dessa coletividade.

Cursos na Cedef beneficiam a região

Como parte das comemorações do 60º aniversário da Central de Desenvolvimento Agrário de Florestal (Cedef) realizou-se em Florestal, no dia 19 deste mês, reunião na qual foi discutida a implantação de cursos emergenciais de licenciatura plena, a serem ministrados nos períodos de férias escolares na Cedef. Participaram das discussões o reitor da UFV, professor Luiz Sérgio Saraiva; o secretário da Educação de Minas Gerais, Murilo Avelar Hingel; o diretor da Cedef, Antônio César Pereira Galil; e os prefeitos dos municípios de Florestal, Onça do Pitangui, Maravilhas, Papagaios, Pequi, Igaratinga, Itaúna e Pará de Minas.

A implantação dos cursos se-

ria viabilizada por intermédio de convênio entre a UFV-Cedef, a Secretaria da Educação e as Prefeituras. Estão previstas licenciaturas nas áreas de matemática, ciências biológicas, educação física, letras e pedagogia.

A implantação dos cursos vem atender a uma antiga reivindicação das comunidades da região, com vistas à qualificação profissional dos docentes das redes municipal e estadual, de acordo com as exigências da LDB, informa o professor Galil, enfatizando que o oferecimento dos cursos também está em consonância com os objetivos da Cedef, que estará ampliando suas atividades de ensino, pesquisa e extensão, nos mesmos moldes da UFV, à qual está vinculada. ■

Governador do Rotary Internacional visita a UFV

O reitor da Universidade Federal de Viçosa, professor Luiz Sérgio Saraiva, recebeu no dia nove último o Governador do Distrito 4580, do Rotary Internacional, José Barbosa de Vasconcelos. A visita acontece anualmente, quando o governador percorre os clubes de seu distrito, sendo também tradição as visitas de autoridades rotarianas ao reitor da UFV.

Na oportunidade, foi solicitado

ao reitor que assinasse um documento, a ser encaminhado ao governador Itamar Franco, solicitando providências para a conclusão da obra da cadeia pública de Viçosa, que foi paralisada com 70% de sua construção.

A preocupação da comunidade rotária deve-se à visita da Comissão de Direitos Humanos da OAB, que se deslocará de Belo Horizonte a Viçosa para visitar a atual cadeia pública, podendo dar pare-

cer favorável a sua desativação, o que poderá gerar aumento da criminalidade em Viçosa.

Participaram da reunião o vice-reitor da UFV, professor Carlos Sigueyuki Sedyama, e os membros do Rotary Clube de Viçosa: Luiz Carlos D'Antonino, governador-assistente; Cesar Augusto da Silva, presidente; Brás Rozado Costa, secretário; e Sérgio Augusto Pereira Monteiro.



Momento da reunião com o Reitor.

Agroquímica

Nome: Andreia Varmes Fernandes (bolsista da Capes)

Título: Clonagem e caracterização molecular de *Begomovirus* que infectam *Sida rhombifolia* (mestrado)

Data: 06.08.1999

Banca: Elizabeth Pacheco Batista Fontes (presidente), Francisco Murilo Zerbini Junior, Maurício Alves Moreira, Luiz Orlando de Oliveira e Márcia Rogéria de Almeida.

Nome: Patrícia Sívana da Silva (bolsista da Capes)

Título: Síntese e avaliação da atividade herbicida de análogos do ácido helmintosporóico (mestrado)

Data: 13.08.1999

Banca: Luiz Cláudio de Almeida Barbosa (presidente), Antônio Alberto da Silva, Antônio Jacinto Demuner, Célia Regina Álvares Malha e Dorla Piló Veloso.

Ciência Florestal

Nome: Flávio Santos Leopoldino (Instituto de Estudos Socioambientais do Sul da Bahia)

Título: Aplicação de composto orgânico sobre malhas de taboa (*Thypha* sp.): recuperação de uma área degradada no sul da Bahia (mestrado)

Data: 16.08.1999

Banca: João Tinoco Pereira Neto (presidente), James Jackson Griffith, Wandueller Gonçalves, Elias Silva e Quintino Reis de Araújo.

Nome: José Franklin Chichorro (Universidade Federal do Mato Grosso)

Título: Análise estrutural e econômica de multiprodutos da madeira em florestas naturais (doutorado)

Data: 18.08.1999

Banca: José Luiz Pereira de Rezende (presidente), Antônio Donizete de Oliveira, Carlos Pedro Boechat Soares, Hélio Garcia Leite e Márcio Lopes da Silva.

Nome: Adelson de Azevedo Moreira (Centro Federal de Educação Tecnológica do Espírito Santo)

Título: Identificação de conflito no uso da terra em uma microbacia hidrográfica (mestrado)

Data: 20.08.1999

Banca: Vicente Paulo Soares (presidente), Carlos Antonio Álvares Soares Ribeiro, Elias Silva, Elpidio Inácio Fernandes Filho e Wandueller Gonçalves.

Nome: Efigênio Teixeira Lopes (bolsista da Capes)

Título: Distribuição e métodos de amostragem de saúveiros em plantações de eucalipto (mestrado)

Data: 27.08.1999

Banca: José Cola Zanuncio (presidente), Hélio Garcia Leite, Laércio Gomo, Raul Narciso Carvalho Guedes e Giovanni Mocelin.

Ciência e Tecnologia de Alimentos

Nome: Eliane Lopes Rosado (bolsista da Fapemig, Capes e do CNPq)

Título: Estudo da composição corporal e do metabolismo energético em mulheres normais-obesas e pós-obesas estáveis (mestrado)

Data: 04.08.1999

Banca: Josefina Bressan Rezende Monteiro (presidente), Neusa Maria Brusoro Costa, Célia Lúcia de Lencas Fortes Ferreira, Lina Enriqueta FF de Lima Rosado e Paulo Roberto Cecon.

Nome: Ivy Scortti Carelli (bolsista do CNPq)

Título: Avaliação da composição centesimal e da maciez de porções de carne suína e bovina, submetidas a diferentes tratamentos de congelamento, descongelamento e cozimento (mestrado)

Data: 06.08.1999

Banca: Gilberto Paixão Rosado (presidente), Valéria Paula Rodrigues Minim, Raquel Monteiro Godó de Azevedo, June Ferreira Maia Parreiras e Paulo Roberto Cecon.

Nome: Suzana Horta Fonseca (bolsista da Capes e Fapemig)

Título: Sobrevivência de *Listeria innocua* em salame tipo italiano (mestrado)

Data: 20.08.1999

Banca: Lúcio Alberto de Miranda Gomide (presidente), Maria Cristina Dantas Vanetti, Frederico José Vieira Passos, June Ferreira Maia Parreiras e Ana Cristina Nascimento Chiaradia.

Economia Doméstica

Nome: Maria Bárbara Nascimento e Moura (Fundação Centro Integrado de Apoio ao Portador de Deficiências - João Pessoa-PB)

Título: "Lá em Casa Tudo é Eu": Um estudo sobre a situação da mulher-mãe em famílias com membro portador de deficiência mental - João Pessoa-PB (mestrado)

Data: 27.08.1999

Banca: Azulete Fogaça (presidente), Maria de Fátima Lopes, Neusa Maria da Silva, Adelson Luiz Araújo Tinoco e Sônia Coelho de Alvarenga.

Engenharia Agrícola

Nome: Viviane dos Santos Brandão (bolsista do CNPq)

Título: Tratamento de águas residuárias de suinocultura utilizando-se filtros orgânicos (mestrado)

Data: 13.08.1999

Banca: Antônio Teixeira de Matos (presidente), Eduardo de Sá Mendonça, Maria Aparecida N. Sedyama, Demetrius David da Silva e Rubens Alves de Oliveira.

Nome: Henrique Queiroz Borges (bolsista da Fapemig)

Título: Avaliação do SISDA (Sistema de Suporte à Decisão Agrícola) para manejo de irrigação na região de Araçuaí - MG (mestrado)

Data: 15.08.1999

Banca: Antonio Alves Soares (presidente), Luiz Cláudio Costa, Everardo Chartuni Mantovani, Márcio Moita Ramos e Maurício Bernardes Coelho.

Nome: Ricardo Santos Silva Amorim (bolsista do CNPq)

Título: Desprendimento e arraste de partículas de solo decorrentes de chuvas simuladas (mestrado)

Data: 16.08.1999

Banca: Demetrius David da Silva (presidente), Fernando Falco Pruski, Antônio Teixeira de Matos, Teodorico Alves Sobrinho e Jorge Luiz Pimenta Mello.

Nome: Elson Fialho dos Reis (bolsista da Capes)

Título: Inter-relação solo-semente, com duas semeadoras-adubadoras de plantio direto, em diferentes unidades de um solo argiloso (mestrado)

Data: 16.08.1999

Banca: Luciano Baão Vieira (presidente), Gaetano Marciano de Souza, Carlos Ernesto G.R. Schaefer, Moacir de Souza Dias Júnior e Haroldo Carlos Fernandes.

Engenharia Civil

Nome: Cláudio Sarmento Amado (bolsista da Fapemig e do CNPq)

Título: Análise pelo método dos elementos finitos de resultados de ensaios em duto enterrado realizados em modelos de grandes dimensões (mestrado)

Data: 27.08.1999

Banca: Roberto Francisco de Azevedo (presidente), Dário Cardoso de Lima, Izabel Christina d'Almeida Duarte de Azevedo, Cláudio Henrique de Carvalho Silva e Christianne de Lyra Sogueira.

Entomologia

Nome: Eduardo da Conceição Antunes (bolsista do CNPq)

Título: Efeitos da avermectina B1a em colônias da formiga cortadeira *Acromyrmex subterraneus subterraneus* Forel; 1893 (Hymenoptera: Formicidae) (mestrado)

Data: 02.07.1999

Banca: Yerezinha Maria Castro Della Lucia (presidente), José Eduardo Serrão, Raul Narciso Carvalho Guedes, Ana Maria Matoso Viana e Giovanni Mocelin.

Nome: Sandra de Miranda Soares (bolsista da Capes)

Título: Distribuição espacial e riqueza de espécies de formigas (mestrado)

Data: 12.07.1999

Banca: José Henrique Schoereder (presidente), Og Francisco Fonseca de Souza, Jacques Hubert Charles Delabie, Geraldo Wilson Fernandes e Carlos Frankl Sperber.

Nome: Ronaldo Reis Júnior (bolsista do CNPq)

Título: Interferência entre vespas e parasitóides de *Leucophaea coffeella* (Guérin-Méneville) (Lepidoptera: Lyonetiidae) (mestrado)

Data: 30.07.1999

Banca: Eivaldo Ferreira Vilela (presidente), Og Francisco Fonseca de Souza, José Henrique Schoereder, Celso Oliveira Azevedo e Ricardo Henrique Silva Santos.

Nome: Flávio Marquini da Silva (bolsista da Capes)

Título: Padrões de resposta da entomofauna do dossel do feijoeiro à aplicação de imidacloprid (mestrado)

Data: 12.08.1999

Banca: Marcelo Coutinho Picanço (presidente), Raul Narciso Carvalho Guedes, Paulo Sérgio Fiuza Ferreira, José Henrique Schoereder e Celso Oliveira Azevedo.

Nome: Mara Lúcia de Azevedo Santos (bolsista do CNPq)

Título: Análise dos constituintes químicos do pólen e da inflorescência de *Stryphnodendron polyphyllum* em relação à criação da brasileira em *Apis mellifera* (mestrado)

Data: 18.08.1999

Banca: Dejar Message (presidente), Luiz Cláudio de Almeida Barbosa, Lucio Antonio de Oliveira Campos, Raul Narciso Carvalho Guedes e Antônio Jacinto Demuner.

Fitopatologia

Nome: Jânia Lília da Silva Bentes (bolsista do CNPq)

Título: Histologia da interação *Colletotrichum guaranicola* e *guaranazeiro* (*Pauhinia cupuna* var. *sorbilis*) (mestrado)

Data: 09.08.1999

Banca: Kiyoshi Matsuo (presidente), Luiz Antonio Maffia, Robert Weingart Barreto, Ulisses Gomes Batista e Marilo Geraldo de Carvalho.

Nome: Rivaldo Coelho Gonçalves (bolsista da Fapemig e Capes)

Título: Iscas para quantificação de *Cylindrocadium* spp. no solo e flutuação da densidade de inóculo no patógeno em jardim clonal de *Eucalyptus* spp. (mestrado)

Data: 10.08.1999

Banca: Acelino Couto Allenas (presidente), Luiz Antonio Maffia, Francisco Alves Ferreira, Sivaldo Felipe da Silveira e Sérgio Herminio Brommonschenkel.

Fitotecnia

Nome: Luiz Manoel de Santana (bolsista da Capes)

Título: Influência da cobertura vegetal sobre a produção e a fenologia da lima ácida 'aitai' e sobre o nitrogênio e a umidade do solo (mestrado)

Data: 10.08.1999

Banca: Ernani Luiz Agnes (presidente), Claudio Horst Bruckner, Gerival Vieira, Paulo Roberto Cecon e Paulo Geraldo Berger.

Nome: André Nunes Loula Torres (bolsista do CNPq)

Título: Produção e qualidade de variedades de repolho e cenoura (mestrado)

Data: 11.08.1999

Banca: Paulo Roberto Gomes Pereira (presidente), Denise Cunha Fernandes dos Santos Dias, Vicente Wagner Dias Casali, Roberto de Aquino Leite e Derly José Henriques da Silva.

Nome: Marlei Rosa dos Santos (bolsista)

Título: Qualidades fisiológica e sanitária de sementes de cultivares e de linhagens de soja (*Glycine max* (L.) Merrill) produzidas em diferentes regiões do Estado de Minas Gerais (mestrado)

Data: 12.08.1999

Banca: Múcio Silva Reis (presidente), Tameo Sedyama, Paulo Roberto Cecon, Marcos Paiva Del Giudice e Eduardo Fontes Araújo.

Nome: Aleneura Florentino Silva (bolsista da Capes)

Título: Crescimento e teores de nutrientes em alface, salsa e cebolinha influenciados por CaCO₃ e pela correção de pH da solução hidropônica (mestrado)

Data: 12.08.1999

Banca: Paulo Roberto Gomes Pereira (presidente), Hermínia Emilia Prieto Martinez, Paulo Cesar Rezende Fontes, Roberto de Aquino Leite e José Geraldo Barbosa.

Nome: Marcio Luiz Lopes Almeida (Emater-Rio)

Título: Efeito da adubação nitrogenada antes da poda de produção sobre indicadores fenológicos e de produção da goiabeteira (mestrado)

Data: 13.08.1999

Banca: Flávio Alencar D'Araújo Couto (presidente), Paulo Cesar Rezende Fontes, Reinaldo Bertola Cantaruni, Gilberto Bernardo de Freitas e Claudio Horst Bruckner.

Nome: Simone Tiemi Taketa (bolsista do CNPq)

Título: Comportamento da soja (*Glycine max* (L.) Merrill) com ausência de três isoenzimas lipoxigenases, em diferentes épocas de plantio, em duas localidades de Minas Gerais (mestrado)

Data: 16.08.1999

Banca: Tameo Sedyama (presidente), Múcio Silva Reis, Paulo Roberto Cecon, Ney Sussumu Sakiyama e Márcio Henrique Pereira Barbosa.

Nome: Marlon Dutra Degli Esposti (bolsista do CNPq)

Título: **Adução e nutrição nitrogenada de porta-enxertos de citros produzidos em citrovassos** (mestrado)

Data: 16.08.1999

Banca: Dalmo Lopes de Siqueira (presidente), Paulo Roberto Gomes Pereira, Victor Hugo Alvarez Venegas, Flávio Alencar D'Araujo Couto e José Maria Moreira Dias.

Nome: Marcio Eduardo Canto Pereira (bolsista do CNPq)

Título: **Crescimento e composição mineral de frutos e de ramos vegetativos e produtivos da licheira (*Litchi chinensis* Sonn.) durante um ano** (mestrado)

Data: 17.08.1999

Banca: Luiz Carlos Chamthum Salomão (presidente), Dalmo Lopes de Siqueira, Paulo Roberto Gomes Pereira, Claudio Horst Bruckner e Herminia Emilia Prieto Martinez.

Genética e Melhoramento

Nome: Roni Jeri Ferreira (bolsista da Capes)

Título: **Análise de médias e variâncias de caracteres agrônomicos em trigo (*Triticum aestivum* (L.) Thell.)** (mestrado)

Data: 09.06.1999

Banca: Antônio Américo Cardoso (presidente), Cosme Damilão Cruz, Valterley Soares Rocha, Glaucio Vieira Miranda e Márcio Henrique Pereira Barbosa.

Nome: Ricardo Lopes (bolsista da Capes)

Título: **Polimorfismo, sistema de acasalamento, polinizações, repetibilidade de características do fruto e avaliação de genótipos de aceroleira (*Malpighia emarginata* DC.)** (mestrado)

Data: 23.06.1999

Banca: Claudio Horst Bruckner (presidente), Fernando Luiz Finger, Cosme Damilão Cruz, Flávio Alencar D'Araujo Couto e Tuneso Sedyiyama.

Nome: Ana Cristina Dutra Guerra (bolsista da Capes)

Título: **Isolamento cromossômico em células meristemáticas radiculares sincronizadas de milho (*Zea mays* L.)** (mestrado)

Data: 1^o.07.1999

Banca: Carlos Roberto de Carvalho (presidente), Cosme Damilão Cruz, Wagner Campos Otoni, Sílvia das Graças Pompolo e Lyderson Fácio Viccini.

Nome: Rodrigo Salles e Portugal (bolsista da Capes)

Título: **Prospecção de genes de sorgo, milho, teosinte e *tripsacum* utilizáveis no melhoramento da qualidade do grão de milho** (mestrado)

Data: 05.07.1999

Banca: Tuneso Sedyiyama (presidente), Maurício Antônio Lopes, Múcio Silva Reis, Ney Sussumu Sakiyama e Vicente Wagner Dias Casali.

Nome: Eduardo Rezende Galvão (bolsista do CNPq)

Título: **Marcadores moleculares e avaliação de genótipos de soja em três gerações de retrocruzamentos visando resistência ao *Diaporthe phaseolorum* f. sp. *meridionalis*** (doutorado)

Data: 07.07.1999

Banca: Tuneso Sedyiyama (presidente), Everaldo Gonçalves Barros, Cosme Damilão Cruz, Múcio Silva Reis e Ney Sussumu Sakiyama.

Nome: João Batista Esteves Peluzio (Escola Agronômica Federal de Alegre-ES)

Título: **Utilização de métodos multivariados na seleção de milho** (doutorado)

Data: 16.07.1999

Banca: Cosme Damilão Cruz (presidente), Múcio Silva Reis, Paulo Roberto Cecon, Pedro Crescêncio Carneiro e Maria Amélia Gava Ferrão.

Nome: Bruno Grimaldo Martinho Churata (bolsista do CNPq)

Título: **Diversidade, heterose, capacidade de combinação e predição de híbridos de populações de milho (*Zea mays* L.)** (doutorado)

Data: 06.08.1999

Banca: Cosme Damilão Cruz (presidente), Adair José Regazzi, José Marcelo Soriano Viana, Pedro Crescêncio Souza Carneiro e José Ivo Ribeiro Júnior.

Medicina Veterinária

Nome: Fernanda Antunes (bolsista da Fapemig)

Título: **Anestesia por infusão contínua e por doses complementares de propofol em gatos pré-tratados com acepromazina** (mestrado)

Data: 07.07.1999

Banca: Luiz Gonzaga Pompermayer (presidente), Ricardo Junqueira Del Carlo, André Pacheco Batista Borges, José Antônio Viana e Newton Nunes.

Meteorologia Agrícola

Nome: Alexandre Rosa dos Santos (bolsista do CNPq)

Título: **Zonamento agroclimático para a cultura do café conilon (*Coffea canephora* L.) e arábica (*Coffea arabica* L.) na bacia do rio Itapemirim-ES** (mestrado)

Data: 12.07.1999

Banca: Gilberto Chohaku Sedyiyama (presidente), Vicente Paulo Soares, Aristides Ribeiro, Rubens Alves de Oliveira e Fernando Falco Pruski.

Microbiologia Agrícola

Nome: Elisabete Fantuzzi (bolsista do CNPq)

Título: **Atividade microbiana em repolho (*Brassica oleracea* cv. capitata) minimamente processado** (mestrado)

Data: 07.07.1999

Banca: Maria Cristina Dantas Vanetti (presidente), Célia Alencar de Moraes, Rolf Pashmann, José Benício Paes Chaves e Nilda de Fátima Ferreira Soares.

Nome: Taís Guimarães Lana (bolsista do CNPq)

Título: **Isolamento e caracterização de linhagens diplóides e recombinantes em *Penicillium expansum*** (mestrado)

Data: 28.07.1999

Banca: Marisa Vieira de Queiroz (presidente), Elza Fernandes de Araújo, Walter Vieira Guimarães, Célia Alencar de Moraes e Jorge Luiz Cavalcante Coelho.

Nome: Gesiane Cabral de Freitas (bolsista da Capes)

Título: **Fermentação de diferentes fontes de amido por *Klebsiella oxytoca* etanolgênica** (mestrado)

Data: 06.08.1999

Banca: Walter Vieira Guimarães (presidente), Elza Fernandes de Araújo, Daison Orlany Silva, Flávia Maria Lopes Passos e Maria Cristina Dantas Vanetti.

Nome: Denise Mara Soares Bazzoli (bolsista da Fapemig e do CNPq)

Título: **Isolamento e caracterização parcial de gene que codifica pectina liase em *Penicillium griseo-rosum*** (mestrado)

Data: 12.08.1999

Banca: Elza Fernandes de Araújo (presidente), Jorge Luiz Cavalcante Coelho, Célia Alencar de Moraes, Everaldo Gonçalves de Barros e Walter Vieira Guimarães.

Nome: Cecília Mioko Yamada (bolsista da Fapemig)

Título: **Deteção de microrganismos endofíticos em frutos de café** (mestrado)

Data: 13.08.1999

Banca: Daison Orlany Silva (presidente), Maria Catarina Megumi Kasuya, Eldo Antonio Monteiro da Silva, José Mário da Silveira Mezêncio e Kiyoshi Mitsuoka.

Nome: Alessandra Nunes Genari (bolsista da Fapemig e Capes)

Título: **Configuração de um biorreator de leite fixo para hidrólise de lactose** (mestrado)

Data: 13.08.1999

Banca: Flávia Maria Lopes Passos (presidente), Jorge Luiz Cavalcante Coelho, Frederico José Vieira Passos, Daison Orlany Silva e Marcos Rogério Tótolia.

Solos e Nutrição de Plantas

Nome: Gilmar do Amaral (bolsista da Capes)

Título: **Características químicas e físicas de diferentes classes de solos da zona metalúrgica mineira e produtividade de eucalipto** (mestrado)

Data: 05.07.1999

Banca: João Carlos Ker (presidente), Júlio César Lima Neves, Roberto Ferreira de Novais, Carlos Ernesto G.R. Schaefer e Lioovando Marciano da Costa.

Nome: Salomão Santana Filho (bolsista da Capes)

Título: **Impactos do processo de drenagem ácida sobre recursos hídricos no Estado de Minas Gerais** (mestrado)

Data: 30.07.1999

Banca: Jaime Wilson Vargas de Mello (presidente), Elpidio Inácio Fernandes Filho, Lioovando Marciano da Costa, Luiz Eduardo Ferreira Fontes e Tania Mara Dussin.

Zootecnia

Nome: Carlos Antonio do Nascimento Santos (bolsista da Capes)

Título: **Anátomo-histologia funcional do aparelho digestivo do Brycon Nattereri Gunther, 1984 (Teleostei, Characiformes, Characidae, Bryconinae)** (mestrado)

Data: 17.06.1999

Banca: Eliane Menin (presidente), Juarez Lopes Donzelle, Cláudio César Fonseca, Rita Flávia Miranda de Oliveira e Luiz Fernando Teixeira Albino.

Nome: Rodolfo Nardes Siroi (bolsista do CNPq)

Título: **Avaliação do status nutricional de alevinos de tilápia-do-nilo (*Oreochromis niloticus*)** (doutorado)

Data: 18.06.1999

Banca: Dácio Ricardo de Andrade (presidente), Luiz Fernando Teixeira Albino, Luis Carlos dos Santos, Samuel Lopes Lima e Ana Lucia Salazar.

Nome: Otswaldo Pinto Ribeiro Filho (Universidade Federal de Viçosa)

Título: **Desempenho e avaliação de carcaça de rã-touro (*Rana catesbeiana* Shaw, 1802), criada em cativeiro com diferentes níveis de energia metabolizável** (doutorado)

Data: 16.07.1999

Banca: Dácio Ricardo de Andrade (presidente), Luiz Fernando Teixeira Albino, Luis Carlos dos Santos, José Teixeira de Seixas Filho e Jorge Abdala Dergan dos Santos.

Nome: Marcelo Pádua Rodrigues (bolsista da Capes)

Título: **Composição química e energética do milho e sua utilização em rações para frangos de corte** (mestrado)

Data: 19.07.1999

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

Nome: José Braccini Neto (bolsista da Capes)

Título: **Comparação de metodologias de predição de valores genéticos utilizando simulação de dados selecionados** (doutorado)

Data: 23.07.1999

Banca: Martinho de Almeida e Silva (presidente), Ricardo Frederico Euclides, Paulo Sávio Lopes, Robledo de Almeida Torres e Adair José Regazzi.

Nome: Ricardo Vianna Nunes (bolsista do CNPq)

Título: **Valores energéticos e aminoácidos digestíveis do grão de trigo e de seus subprodutos para aves** (mestrado)

Data: 10.08.1999

Banca: Horácio Santiago Rostagno (presidente), Luiz Fernando Teixeira Albino, Paulo Cezar Gomes, Ricardo Frederico Euclides e Darci Clementino Lopes.

Nome: Joannis Tilemahos Zervoudakis (bolsista do CNPq)

Título: **Desempenho, características de carcaça e exigências líquidas de proteína e energia de bovinos suplementados no período das águas** (mestrado)

Data: 11.08.1999

Banca: Mário Fonseca Paulino (presidente), Sebastião de Campos Valadares Filho, Rogério de Paula Lana, Paulo Roberto Cecon e Domingos Sávio Queiroz.

Nome: Julio Maria Ribeiro Pupa (bolsista do CNPq)

Título: **Avaliação de alimentos e desenvolvimento de dietas líquidas para leitões nas fases pré e pós-desmame** (doutorado)

Data: 11.08.1999

Banca: Horácio Santiago Rostagno (presidente), Juarez Lopes Donzelle, Afonso Soares Ferreira, Paulo Sávio Lopes e Paulo Cezar Gomes.

Nome: Miguel Marques Gontijo Neto (bolsista do CNPq)

Título: **Rendimento e valor nutritivo de híbridos de sorgo (*Sorghum bicolor* (L.) Moench) sob níveis crescentes de adubação** (mestrado)

Data: 12.08.1999

Banca: José Antonio Obeid (presidente), Odilon Gomes Pereira, Paulo Roberto Cecon, Augusto Cesar de Queiroz e Domingos Sávio Queiroz.

Seminário na UFV aponta novas propostas para o turismo local



Algumas autoridades presentes na abertura do seminário.

A Universidade Federal de Viçosa sediou o seminário "Turismo em Viçosa: uma atividade Real", realizado no dia 26, no auditório do Departamento de Engenharia Florestal. O evento, promovido pelo Conselho Municipal de Turismo (COMTUR), contou com mais de 150 participantes, dentre empresários e representantes de entidades públicas e privadas, e teve por objetivo envolver e informá-los sobre o potencial de turismo do município, tendo como ponto básico a parceria efetiva com a UFV. Na

oportunidade, o reitor da Instituição, professor Luiz Sérgio Saraiva, foi representado pelo professor Carlos Magno, chefe de gabinete da Reitoria.

Inicialmente, a contadora de história Dona Chiquinha interpretou a história "O rapaz, o padre, o menino e o queijo", de cunho regionalista, e a seguir, representando o prefeito de Viçosa, Fernando Sant'Ana e Castro, o secretário Municipal de Cultura, Esporte, Lazer, Turismo e Patrimônio, Marcelo Soares de Andrade, fez a abertura do seminário.

Palestras

O secretário Marcelo foi o primeiro prelecionista da noite, quando falou sobre a história do desenvolvimento turístico em Viçosa, pontuando as dificuldades enfrentadas para a conscientização das lideranças locais. Falou também dos efeitos positivos após o entendimento do potencial político da cidade, reconhecido e certificado pela Embratur, por meio do Selo de Município Prioritário para o Desenvolvimento do Turismo - Ano 1999, abordando, ainda, o engajamento da comunidade organizada nesta nova fase que tem o suporte do Programa Competente do Sebrae-MG.

A consultora da Embratur Dalize Duboc discorreu sobre "O que é turismo e o que é turista", procurando elucidar para o público alguns pontos característicos de cidades de pequeno porte, evidenciando e trazendo para a discussão o caso específico de Viçosa, no que diz respeito à preparação de todos os setores do Comércio e do Serviço, para a melhor exploração econômica e financeira da atividade turística, tendo como carro chefe a

UFV, grande parque temático do município, sem nunca perder de vista a qualidade de vida dos cidadãos viçosenses e, por conseguinte, do ambiente favorável que o turista irá enfrentar, já que, em sua opinião, "turismo é beleza".

A outra palestrante da noite, Mariléia Menezes, consultora do Programa Turismo Competente do Sebrae-MG e coordenadora do Programa Nacional de Municipalização do Turismo (PNMT/MG), citando como exemplo o trabalho que vem desenvolvendo em Viçosa, enfatizou as qualidades do município, que já tem o turismo de eventos efetivados na UFV que, só neste ano, em seiscentos eventos, disponibilizou 53 mil vagas - e que recebe diversos visitantes que vêm ao encontro de seus amigos ou parentes que ali estudam.

Encerrado o ciclo de palestras, foi promovido um debate entre os prelecionistas, o secretário Municipal de Agricultura e Meio Ambiente, a equipe técnica de Turismo Rural da Emater-MG e demais presentes, firmando ainda mais o compromisso do desenvolvimento do turismo sustentável em Viçosa.

Contur

O Contur é composto por membros de entidades representativas da comunidade, dentre elas União das Associações de Moradores de Bairros; entidades culturais; entidades que exercem atividades de natureza rural; Departamento de Turismo, Universidade Federal de Viçosa, Secretaria Municipal de Cultura, Esporte, Lazer e Turismo, Associação dos Taxistas de Viçosa, Associação dos Produtores do Agroartesano de Viçosa, Associação Comercial de Viçosa e Câmara de Dirigentes Lojistas. Representantes de todos esses setores formaram a mesa de abertura do seminário.

Desde a sua criação e homologação, em 1998, o Contur vem trabalhando para desenvolver o turismo sustentável em Viçosa, baseado no Plano de Ação Integrada, elaborado com o suporte do Programa Turismo Competente do Sebrae-MG.

O seminário teve o apoio da Universidade Federal de Viçosa, Prefeitura Municipal, Associação Comercial, Câmara de Dirigentes Lojistas, Emater/MG, Embratur e do Sebrae-MG.

Cooperação técnica entre Brasil e Nicarágua

A UFV está participando de um projeto de cooperação técnica entre o Brasil e a Nicarágua na área de energia de madeira, oferecendo assistência a esse país na área florestal, principalmente com relação ao desenvolvimento da cultura de eucalipto. O objetivo central do projeto é o intercâmbio tecnológico, com a transferência de tecnologias dendroenergéticas do Brasil para a Nicarágua e vice-versa. A participação da Universidade se dá por intermédio do Departamento de Engenharia Florestal (DEF) e da Sociedade de Investigações Florestais (SIF).

O projeto está sendo executado em duas fases, e a primeira delas foi a vinda de cinco técnicos da Nicarágua ao Brasil, com o objetivo de conhecer tecnologias de cultivo de plantações florestais energéticas e de usos múltiplos. A segunda etapa consiste na realização de três viagens técnicas de pes-



Professores Laércio Couto e Amaury Paulo de Souza (diretor-administrativo da SIF e chefe do DEF) e o engenheiro florestal Pedro Silva de la Maza.

quisadores da SIF/UFV à Nicarágua, para conhecer, recomendar e preparar projetos específicos de modernização do setor dendroenergético da Nicarágua.

No encerramento da primeira fase, esteve em Viçosa o engenheiro florestal Pedro Silva de la Maza,

do consórcio de empresas Nicaragua Sugar States, que atua em diversas áreas do setor florestal. O engenheiro foi recebido pelo reitor da UFV, professor Luiz Sérgio Saraiva, e pelo diretor-científico da SIF e coordenador do projeto, professor Laércio Couto.

Professora do Coluni discute identidade a partir de Carpentier

Em tempos de globalização é importante debater identidades. A professora Maria da Conceição Santana Lelis, do Colégio Universitário da Universidade Federal de Viçosa, procura uma compreensão do modo como a literatura latino-americana articula história e mito na representação da identidade, a partir do romance histórico do autor cubano Alejo Carpentier, intitulado "O reino deste mundo", tendo como primeira preocupação situar o romance histórico como uma forma intertextual reveladora de encontro de identidades.

"O reino histórico e mítico deste mundo ficcional: Carpentier e a identidade latino-americana" é o título da tese de mestrado em Letras, defendida por Maria da Conceição na Universidade Federal de Juiz de Fora, sob a orientação da professora Maria Luíza Scher Pereira, daquela Instituição.

A área de concentração da tese foi a de Teoria Literária, e a professora iniciou seu trabalho a partir da leitura do romance histórico de Alejo Carpentier, intitulado *O reino deste mundo*. Esta leitura, ou análise, foi subsidiada por teorias relacionadas a disciplinas distintas, como a literatura, a história, a mitologia, a antropologia, a cultura e a lingüística. A partir daí, estudou as relações, na ficção, entre mito e história e a sua interferência na formação de identidades culturais, finalizando com a análise das categorias narrativas do romance em questão que, segundo a autora da tese, possuem elementos que ativam a memória cultural, nunca mostrada pela historiografia oficial, que sempre foi narrada pelo vencedor.



A professora Maria da Conceição.

O trabalho possibilitou a verificação de que Carpentier inaugura o romance de resistência, quando inova o romance clássico, resgatando valores históricos e culturais do povo latino-americano, já que, no texto carpentiano, história, mito e memória fictícia confluem para a formação da identidade multicultural deste povo. Conclui-se, ainda, que o narrador, embora onisciente, incorpora o multiculturalismo ao associar-se ao personagem que dramatiza o que se narra.

Maria da Conceição é professora de Língua Portuguesa e Literatura do Coluni, de onde afastou-se para o Mestrado em março de 1997, retornando no último mês de agosto. Neste período, cursou nove disciplinas na UFJF, totalizando 26 créditos. Reassumindo suas funções, com uma carga horária de 16 horas semanais, a professora trabalha com literatura, redação e gramática para cerca de 150 alunos e participa de todas as atividades inerentes à função de professor.

Curso ministrado pelo Centreinar

Em matéria divulgada em edição anterior, o Jornal da UFV relatava a realização de um curso nos EUA a cargo do Centro Nacional de Treinamento em Armazenagem (Centreinar). Há uma incorreção nas informações. Foi ministrado o curso "Sistema e Política de Controle de Qualidade, Padronização, Classificação e Inspeção de Produ-

tos Vegetais", em Manhattan (Kansas), Kansas City, Missouri e Houston, no período de 17 a 28 de maio deste ano.

De 23 de agosto a quatro de setembro, seria ministrado um segundo curso similar. Entretanto, por decisão do Ministério da Agricultura e do Abastecimento, a realização do curso foi suspensa em data coincidente com o fechamento da edição, motivando a divulgação errônea.

O Centreinar funciona no campus da UFV e tem oferecido cursos em diversos níveis para profissionais ligados ao setor do Brasil e de outros países. Desde sua criação, até maio deste ano, já foram treinados mais de 11 mil técnicos de diversas áreas.

ASSOCIAÇÃO DOS EX-ALUNOS

Nos dias 10, 11 e 12 de dezembro será realizada, no campus, a 64ª Reunião Anual da Associação dos Ex-Alunos da UFV. As inscrições terão início no dia 10, a partir

das 10 h, na sede da Associação, na Vila Giannetti, 49.

Como manda a tradição, o ponto alto da reunião será a sessão solene, durante a qual serão homenageados os integrantes das turmas que comemoram, neste ano, os jubileus de prata, ouro e diamante de suas formaturas. Haverá, também, a entrega da Medalha da Ordem do Mérito do Ex-Aluno ao engenheiro-agrônomo João Maria Belo Lisboa.

História

A 17ª Reunião Anual da AEA, realizada em dezembro de 1952, contou, naquela oportunidade, com a visita de Sua Excelência o Sr. Governador do Estado do Mato Grosso, Dr. Fernando Corrêa da Costa, pai e avô de ex-alunos da UFV.

Já a 18ª Reunião (dezembro de 1953) era brindada com a presença do Sr. Coronel Frederico Villeroy França, representante do Excelentíssimo Sr. Presidente da República, Sr. Getúlio Vargas.

Nessa mesma ocasião, o

Sr. Presidente da AEA, professor Jurema Soares Aroeira, propunha a consignação, em ata, de um voto de louvor aos dois primeiros catedráticos da Instituição, os professores Edson Potech Magalhães e Carlos Socias Schlotfeldt. Na ocasião, os catedráticos citados foram saudados pelo ex-aluno Jac Benbassat.

Ainda na 18ª Reunião, pela primeira vez, o professor José Marcondes Borges apresentava o brasão e discorria sobre símbolos da Universidade.

Falecimentos

Faleceu, em fins de outubro, o ex-aluno Délcio Nascimento Gomes, técnico agrícola da Turma de 1940.

Também faleceram: engenheiro-agrônomo José Cláudio

Tuler, professor da UFV, no dia 20 último, em Divino; e o engenheiro florestal João Bosco Fialho, músico e programador cultural na UFV, no dia 10 deste mês, em Viçosa.

...

Associação dos Ex-Alunos da UFV

Vila Giannetti, 49 - Campus Universitário
36571-000 - Viçosa-MG. Tels. (031)891-2711,
899-2196 e 899-2206. Correo eletrônico aeaufv@mail.ufv.br
e página na Internet <http://www.ufv.br>

Criados mais dois cursos de pós-graduação na UFV

O Departamento de Bioquímica e Biologia Molecular (DBB) da Universidade Federal de Viçosa, recentemente, conseguiu aprovar, junto à Capes, sua proposta de implantação do programa de pós-graduação em Bioquímica Agrícola em nível de mestrado e doutorado.

De acordo com a chefe do DBB, professora Maria Goreti de Almeida Oliveira, a proposta de implantação do programa aconteceu em decorrência da necessidade de profissionais especializados na área de Bioquímica e Biologia Molecular de Plantas e de Animais, além de ser mais evidente a demanda criada nas últimas décadas para a solução de problemas complexos na agropecuária.

Esse fato, reconhecido por instituições públicas e privadas que atuam na área, tem contribuído para o desnível tecnológico quando se compara, apenas, o número de profissionais que atuam no Brasil. Além disso, o ambiente proporcionado pela UFV é ideal para a implantação do programa de pós-graduação em Bioquímica Agrícola.

Fizeram parte da comissão que elaborou a proposta os professores George Henrique Kling de Moraes, Elizabeth Pacheco Batista Fontes, Maria Goreti de Almeida Oliveira, Marli Lourdes de Oliveira, Maurílio Alves Moreira e Tânia Toledo, bem como o técnico Eduard Pereira Monteiro.

CONCURSO LITERÁRIO:

Editadora UFV lança "Poemas Especiais" e "Em Contos"



O grupo de autores de "Em Contos".

A Editora UFV promoveu, recentemente, os lançamentos de duas obras, para assinalar o encerramento do Concurso Viçosense de Literatura, promovido com o objetivo de revelar novos poetas e escritores de literatura brasileira, que teve a participação de grande número de autores de Minas Gerais e de outros estados.

As cerimônias aconteceram no auditório da Biblioteca Central. Na primeira delas, em 29 de outubro, Dia Nacional do Livro, foi lançada a coletânea "Poemas Especiais", que reuniu poemas classificados na Categoria Poesia. No Dia da Ciência e da Cultura (5.11), foi a vez da obra "Em Contos", com os trabalhos premiados na Categoria Contos.

Poemas

No lançamento de "Poemas Especiais", foram entregues certificados aos autores do livro, pela professora Francis Paulina Lopes da Silva, presidente da Comissão Julgadora do Concurso, e foi feita a premiação dos poemas: "Ode a Um Certo Rio" (primeiro lugar), de Sérgio Cortes de Siqueira, pelo reitor Luiz Sérgio Saraiva; "Fluxo Contínuo" e "Submissão ao Progresso", de Marinês Alchieri e José Luiz de Vasconcelos Barros (segundo lugar), respectivamente, pela chefe da Divisão de Assuntos Culturais, Marlene de Mello Vieira e pelo diretor do Centro de Ciências Humanas, Letras e Artes, Adriel Rodrigues Oliveira; e "O Amor Reticenciado" (terceiro lugar), de Alessandra Cristina Santos Gontijo, pela presidente do Conselho Editorial da

Editadora UFV, Fátima Marília Andrade de Carvalho.

O lançamento da obra teve uma programação variada, com números musicais executados por Eni Rodrigues e João Bosco Fialho e por Thiaga e Banda; e declamação dos poemas premiados: "O Amor Reticenciado", por Luciano Santana; "Fluxo Contínuo", por Joana Monnerat; "Submissão ao Progresso", por Euro Vaz de Mello; e "Ode a Um Certo Rio", por Sérgio Cortes de Siqueira.

O reitor Luiz Sérgio Saraiva fez elogios à Editora UFV, pela promoção e sucesso do concurso, e aos autores pela riqueza do livro. Também falaram o representante dos autores, José Luiz de Vasconcelos Barros, e a diretora da Editora UFV, Rizele Maria de Castro Reis, representando o Conselho Editorial, a qual fez menção ao ilustrador e ao idealizador da capa do livro, Afonso Penna e Aguinaldo Pacheco, respectivamente, à Comissão Julgadora, bem como aos ilustradores do livro, Alexandre Vinícius e Wallison Ricardo Silva Costa.

Contos

No dia cinco deste mês, além da coletânea "Em Contos", foi feito o lançamento da obra "Pensamento Vivo - Autobiografia em Diálogo", enfocando a trajetória do filósofo Georg Lukács, publicada pela Editora UFV em parceria com a Editora Estudos e Edições Ad Hominem, de São Paulo.

A cerimônia contou com grande número de convidados e teve a participação especial do Coral da

UFV, regido pelo maestro Rogério Moreira Campos, e da professora Terezinha Mucci, que declamou o poema "Viçosa", de Adalgimar Gomes Gonçalves.

A professora Esther Vassman, da UFMG, representante da Editora Ad Hominem, discorreu sobre a vida e obra de Georg Lukács, enaltecendo a figura ímpar de um dos maiores pensadores deste século.

Discursaram na ocasião o reitor Luiz Sérgio Saraiva, a pró-reitora de Extensão e Cultura, Nilda de Fátima Ferreira Soares, a diretora da Editora UFV, Rizele Maria de Castro Reis; e o representante dos autores, Reginaldo da Silva Romeiro. Todos destacaram a oportunidade e a importância do Concurso.

Foi feita a premiação dos vencedores do Concurso, na Categoria Contos, que teve como primeira colocada Jacqueline Lopes Salgado, com "O Caçador de Eufemismos". A segunda colocação coube a Reginaldo da Silva Romeiro, com "Parei Vinte e Um Dias de Fumar", e a terceira, Rosângela Belcavelo Silveira Marques, com "O Engano". Os prêmios foram entregues pelo reitor Saraiva, pela pró-reitora Nilda e pelo presidente da Fundação Artística, Cultural e de Educação para a Cidadania de Viçosa (Facev), Luiz Clairmont Lima Gomes. Os demais classificados também receberam certificados de participação no Concurso, entregues pela professora Maria Cristina Pimentel Campos, membro da Comissão Julgadora, o mesmo ocorreu com a ilustradora da obra, Maria Rita Oliveira de Souza.



Os vencedores do Concurso na Categoria Contos recebem seus prêmios.

"E o Destino do Nosso Lixo?" acontece com grande público

Encerrou-se no dia 12 de novembro o Seminário "E o Destino do Nosso Lixo?".

O evento, que objetivou conscientizar a comunidade universitária da necessidade de mudanças no manuseio e no destino do lixo produzido na UFV e divulgar os trabalhos em andamento, mostrando a necessidade da participação individual e coletiva na destinação dos resíduos, propondo soluções práticas e viáveis para o futuro, contou com um público de 250 inscristos e com a participação de estudantes de graduação e pós-graduação, professores e alunos das redes públicas e particular, além de lideranças comunitárias de Viçosa.

Nos dois últimos dias do Seminário, foram feitas visitas à Usina de Lixo de Coimbra, Usina de Lixo de Viçosa, Galpão do Projeto Reciclar/Asben e realizadas demonstrações sobre produção de papel artesanal na Oficina de Papel Artesanal/LESA, com a presença de mais de 130 dos participantes.

Exposição

Juntamente com o Seminário, no saguão do Departamento de Engenharia Florestal, acontecia

uma exposição intitulada "Reciclando com Arte", que contou com as seguintes participações: Associação dos Artesãos e Produtores de Doces Caseiros da Região de Viçosa (ADAPAC), Coeducar, Departamento de Economia Doméstica, Rebusca, Laboratório de Engenharia Sanitária e Ambiental (LESA), Colégio Anglo e Gerais Artesanato.

Na mostra foi possível admirar cestas e balaios feitos com jornais; uma maquete que mostrava, de um lado, a cidade de Coimbra, que trata seus resíduos sólidos na Usina de Compostagem e Reciclagem e, de outro, a cidade de Viçosa com o seu lixo; objetos de decoração, jogos educativos; quebra-cabeças; e mensagens e desenhos de alunos da Coeducar.

"Este Seminário nasceu do entusiasmo e da dedicação de um considerável grupo de pessoas comprometidas com o trabalho comunitário. O projeto tem suas origens numa tradição, praticada há algumas décadas, do recolhimento de papéis ve-



Momento da abertura do seminário feita pelo reitor da UFV.

lhos em alguns setores do campus.

O grande atrativo é que o assunto lixo e sua reciclagem é um tema de importância educacional, ambiental e social.

Observou-se crescente participação de estudantes, servidores e professores na coleta seletiva no campus. Além disso, pessoas da

comunidade viçosense têm trazido materiais recicláveis ao galpão do Projeto Reciclar, numa demonstração do crescente grau de conscientização e vontade de romper com o ciclo do lixo. Isso demonstra que o lixo e suas consequências é um problema individual e comunitário, e não apenas dos

administradores", disse o professor Rolf Puschmann.

"Portanto, que cada um de nós sinta estar participando da construção de nossa comunidade; e que ela possa se estender daqui da UFV, até aos longínquos bairros da cidade onde vivemos", concluiu o professor Rolf.

DER realiza o XI Seminário Internacional



A mesa que presidiu a cerimônia de abertura.

O Departamento de Economia Rural (DER) da Universidade Federal de Viçosa, com o apoio da Fapemig, da Finep e do CNPq, realizou nos dias 20 e 21 de outubro, em suas dependências, o XI Seminário Internacional, cujo tema central foi "(Des)Equilíbrio Econômico & Agronegócio".

O encontro, coordenado pelos professores Francisco Armando da Costa e Marília Fernandes Maciel Gomes, reuniu especialistas de várias instituições para debater os seguintes tópicos: "Estabilização Eco-

nômica e Agronegócio"; "Estratégias e Inovações no Agronegócio"; "Desequilíbrios Sociais e Agronegócio"; "Política Comercial e Agronegócio"; "Pesquisa e Desenvolvimento do Agronegócio"; e "O Futuro do Agronegócio".

Os debates aconteceram em seis painéis coordenados pelos seguintes professores do DER: Eryl Cardoso Teixeira, Danilo Rolim Dias de Aguiar, Fábio Faria Mendes, Sebastião Teixeira Gomes, Carlos Antônio Moreira Leite e Antônio Carvalho Campos.



Parte do público que compareceu ao Seminário.

Realizado na UFV o II Encontro de Escritores

O II Encontro de Escritores de Viçosa aconteceu, na UFV, nos dias 18, 19 e 20 deste mês, reunindo expressivos nomes da intelectualidade atual, para a discussão de diversos assuntos relacionados com a atividade literária, que teve como tema "Ainda Vale a Pena". As apresentações e os debates aconteceram no auditório da Biblioteca Central.

A promoção foi da Academia de Letras de Viçosa, com o apoio cultural da Prefeitura de Viçosa e da UFV, por intermédio da Reitoria, do Centro de Ensino de Extensão (CEE), do Departamento de Letras e Artes e da Biblioteca Central.

A sessão inaugural, realizada na tarde do dia 18, contou com a presença do reitor da UFV, professor Luiz Sérgio Saraiva; da presidente da Academia, Maria Aparecida Simões; do professor Edson Potsch Magalhães, ex-reitor da UFV; e do secretário municipal de Cultura, Marcelo Andrade. O primeiro apresentador foi o escritor e jornalista César Vanucci, que falou sobre "Agressões à cultura e à soberania brasileiras". Falaram em seguida o diretor do CEE, poeta e trovador José Levy de Oliveira, abordando o tema "Para entender o que encontrar no poema"; e a professora e escritora Terezinha Mucci, discorrendo sobre "Machado de Assis".

Foram estes os demais temas do evento, com os respectivos apresentadores: "O relacionamento autor versus editor", editor Sérgio Vale; "O poder da mídia: a criação do mito literário", escritor Cunha de Leiradela; "Adoção de livros nos vestibulares e nos currículos



Mesa-diretora da sessão inaugural do encontro.

dos cursos", professora e escritora Francis Paulina L. Silva; "O espaço feminino na literatura brasileira: experiências pessoais", escritora Helena Jobim; "Dramaturgia nos 500 Anos do Brasil", dramaturgo Sérgio Abritta; "O direito autoral", advogado Hildebrando Pontes Neto; "Literatura e elitismo", professor e escritor Maurício Pereira; "Profissionalização do escritor: fortalecimento e união da classe", escritor e jornalista Danilo Hortá; "Escritor e jornalista: diferenças e semelhanças", jornalista Pêlmio Simões; "A obra literária e o cinema: roteiro cinematográfico", jornalista e escritor

Carlos Herculano Lopes; "A ficção na virada do milênio", escritor e jornalista Carlos Eduardo Novaes; e "Literatura e globalização", escritor Benito Barreto.

Além das palestras e dos debates, aconteceram a oficina "Poesia e Poema", coordenada por Adão Ventura; e a mesa-redonda "O folclore brasileiro: características e manifestações", com a participação dos folcloristas Antônio Henrique Weitzel e Alice Inês de Oliveira e Silva.

No encerramento, no dia 20, o arcebispo de Mariana, Dom Luciano Mendes de Almeida, fez a palestra "Novos tempos".

Realizada na UFV a II Semana do Servidor Público



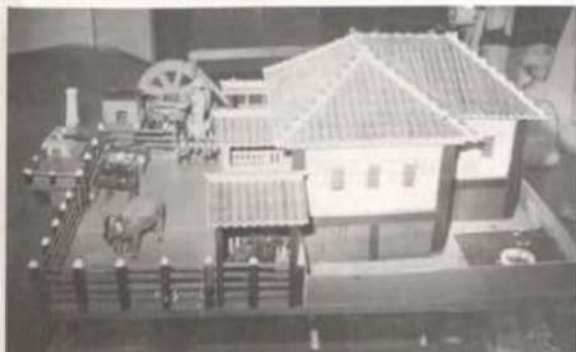
O II Passeio Ciclístico contou com 92 participantes.

Numa promoção da Diretoria de Recursos Humanos, Biblioteca Central, Divisão de Assuntos Culturais e do Departamento de Educação Física da Universidade Federal de Viçosa, foi realizada, no campus da UFV, no período de 24 a 28 de outubro, a II Semana do Servidor Público, objetivando a integração dos servidores da Universidade.

O evento teve início no dia 24, às 9 h, com o II Passeio Ciclístico e Sorteio de Brindes. No mesmo dia, às 19 h, com a presença do reitor Luiz Sérgio Saraiva, foi feita a abertura da Mostra de Talentos Artísticos, que contou com a exposição de trabalhos de 22 servidores, sendo visitada por 1.068 pessoas.

Durante a Semana, aconteceram as oficinas de Enfeites de Natal (Instrutora: Helena Fortes Nasser), Origami (Instrutora: Marlene Lopes da Silva Rodrigues) e Ikebana Sanguetsu (Instrutora: Márcia Alves Vieira); e os cursos de Dança de Salão (Instrutora: Maristela Moura Silva Lima) e de Noções Básicas de Fotografia (Instrutor: Evandro de Castro Melo).

Fizeram parte também da programação a palestra "Adequação das Atitudes Posturais no Trabalho, Lazer e Descanso", proferida pelo professor José Elias Rigueira; e um programa de auditório denominado "Nossos Momentos Culturais", sob a coordenação da professora Marilene de Melo Vieira.



Um dos destaques da Mostra de Talentos Artísticos.

Incubadora de Empresas Funarbe/UFV participa da Ecolatina'99

A Incubadora de Empresas de Base Tecnológica Funarbe/UFV participou da Feira Ambiental, juntamente com algumas das empresas que apóia e com representantes da Revista "Ação Ambiental", durante a 2ª Conferência Latino-Americana Sobre Meio Ambiente (Ecolatina'99), realizada no mês de outubro, em Belo Horizonte.

A Conferência, que se consolidou como o maior evento brasileiro na área desde a Eco'92, neste ano reuniu 77 palestrantes, 16 secretários estaduais de meio ambiente e cerca de 1.600

conferencistas de 180 municípios e 400 empresas.

A Incubadora, formada a partir da parceria entre a Fundação Arthur Bernardes (Funarbe) e a Universidade Federal de Viçosa, é um órgão que se destina a apoiar empreendimentos de atividades de base tecnológica. Atualmente, o órgão apóia 11 empresas, sendo seis residentes, duas graduadas e três selecionadas.

Durante o evento, empresários ligados à Incubadora participaram do Curso de Legislação Ambiental e do Fórum de ONG's Ambientalistas.

PCD e SPS promovem simpósio sobre alcoolismo e festejam 10 anos do PREA

A Pró-Reitoria de Assuntos Comunitários (PCD) e o Serviço de Orientação Psicossocial (SPS) da Universidade Federal de Viçosa promoveram, no dia 24 de setembro, no auditório do Departamento de Economia Rural, o I Simpósio sobre Alcoolismo e Dependência Química.

A programação do evento contou de mesa-redonda, conferência e debates. Na mesa-redonda foram abordados os temas: "O Diagnóstico Psiquiátrico nas Dependências", "Alcoolismo e Comorbidade", "Alcoolismo, Saúde e Trabalho" e "Aspectos Emocionais e suas repercussões na Família".

Já na conferência, foram debatidos os seguintes assuntos: "Conceitos em Alcoolismo



Parte da mesa que presidiu o Simpósio.

– Mitos e Verdades", "Estudantes da UFV – Atividades e Interesses", "O Consumo de Dro-

gas, Numa Visão Mundial" e "Abordagem Psicanalítica da Prevenção".

Comemoração

A PCD e o SPS promoveram, também, em comemoração aos 10 anos de existência do Programa de Reintegração e Educação do Alcoolista (PREA), uma reunião festiva que aconteceu no dia 25 de outubro, na sede do PREA.

A reunião foi presidida pelo reitor Luiz Sérgio Saraiva e contou com a presença do pró-reitor de Assuntos Comunitários, professor Walmer Faroni, e da chefe do SPS, assistente social Marisa Aparecida Rocha da Costa, dentre outras autoridades e servidores técnico-administrativos participantes do Programa.



Flagrante da reunião na sede do PREA.



Sua mesa agora tem nome. **Viçosa**

Produtos

Pesquisador da UFV estuda utilização da pele de frango para vestuário e acessórios



Os professores Tânia Toledo de Oliveira e Adelson Tinoco.

A utilização da pele de frango na produção de vestuário e acessórios pode vir a se transformar em opção de negócio para os empresários do setor, além de contribuir para que se evite o consumo na alimentação humana, promovendo a redução do colesterol na dieta das pessoas. Projeto nesse sentido vem sendo coordenado na Universidade Federal de Viçosa pelo professor Adelson Luiz Araújo Tinoco, docente e pesquisador do Departamento de Nutrição e Saúde.

O pesquisador revela que, dada a importância da produção avícola para a economia e a grande demanda da população, o objetivo geral do projeto de pesquisa é promover o aproveitamento no consumo de carne de frango, que resulte em melhoria econômica para os setores de produção e na qualidade de vida para o consumidor. O projeto deverá estender-se a empresas avícolas do Brasil e do exterior interessadas nas aplicações das pesquisas.

Mudança de mentalidade

Como destaca o coordenador do projeto, é necessário mudar a mentalidade dos produtores de carne de frangos, adotando-se métodos de reutilização da pele, com avanços no processo de transformação. Isso, com certeza, possibilitaria a melhoria da qualidade de vida do consumidor e opção de maior lucratividade da indústria avícola e do vestuário.

Para realizar sua pesquisa, o professor Adelson informa que os estudos

deverão levar em conta diversos aspectos, desde os constituintes da pele de frango e níveis de colesterol total e frações, até estudos de viabilidade econômica na produção e na indústria, passando pela produção de corantes naturais para o tingimento das peles aproveitadas para industrialização.

Um dos principais pontos motivadores da apresentação do projeto foi a constatação de que a pesquisa deve ter seus rumos mudados, em razão de a vida das pessoas estar em processo de constante mudança, diz o pesquisador. Para ele, a longevidade, a diminuição das taxas de nascimento, as transições demográficas e epidemiológicas são alguns dos aspectos atuais que acabam resultando na necessidade de mudanças de hábitos e até de cultura. Nesse particular, os hábitos alimentares das diferentes populações do planeta refletem, normalmente, um processo histórico de adaptação às realidades regionais.

Como avalia o professor Adelson, realmente a pele de frango é riquíssima em colesterol, mas deve-se levar em conta o grande significado social de sua carne, expresso no aumento do consumo pela população nos últimos anos. Por outro lado, restringir o uso da pele de frango na alimentação afetaria em muito a produção e a produtividade do setor. Assim, entraria a desejada mudança de mentalidade de todos os envolvidos na produção e no consumo do frango, uma das principais fontes de proteína da população brasileira.

Equipe

A equipe do projeto, além do coordenador, conta com os professores Tânia Toledo de Oliveira, do Departamento de Bioquímica e Biologia Molecular; Paulo César Stringheta, do Departamento de Tecnologia de Alimentos (ambos da UFV); e Tânis Jorge Nagen, do Departamento de Química da UFOP; e o acadêmico Adriano Torres Coelho, do Programa Especial de Treinamento do Departamento de Nutrição e Saúde da UFV.

Informações adicionais, inclusive imagens, podem ser obtidas pelo correio eletrônico ou por telefone: altinoco@mail.ufv.br - (0xx31) 899-2383.

Laboratório de Desenvolvimento Humano completou 20 anos

Em comemoração aos seus 20 anos de criação, o Laboratório de Desenvolvimento Humano (LDH) do Departamento de Economia Doméstica da Universidade Federal de Viçosa (DED/UFV), promoveu uma intensa programação em sua sede, no dia 28 de agosto, que contou com mostra de fotografias, edição especial do jornal "Falando de Criança", apresentação de vídeo e números musicais executados pelo Coral Fermata de Viçosa e pelo professor João Tinoco Pereira Neto. A abertura oficial foi presidida por José Levy de Oliveira, diretor do Centro de Ensino de Extensão e Pui de ex-aluno; Marta Lígia Rodrigues, professora do DED e coordenadora do Laboratório. Participaram ainda do evento professores, representante da chefia e ex-chefes do DED, pais, alunos e ex-alunos.

Histórico

O LDH constitui um dos importantes laboratórios do Departamento de Economia Doméstica e foi criado para subsidiar as aulas práticas dos estudantes de graduação daquele curso que optam por disciplinas da área de Família e Desenvolvimento Humano. Sua criação data de 28 de junho de 1979, por iniciativa da professora Myriam de Oliveira Fernandes.

O programa de educação infantil praticado no laboratório tem como objetivo atender ao desenvolvimento inte-



Crianças no play-ground da sede do LDH.

gral de crianças de três a seis anos, filhos de funcionários da UFV, em todos os seus aspectos - físico-motor, social, emocional, cognitivo e moral - como uma ação complementar à ação da família e da sociedade. No programa, os pais são envolvidos no processo educativo das crianças, participando das atividades em sala ambiente; de excursões, festas e comemorações; da discussão para o entendimento do desenvolvimento da criança e das mudanças de seu comportamento; e da solução das dificuldades, por meio de conferências individuais. Além disso, são realizadas visitas domiciliares todo semestre, como subsídio para acompanhar melhor o desenvolvimento integral da criança.

Em sala ambiente e na área externa - play-ground - o instrumento de desenvolvimento e de aprendizagem são as atividades lúdicas, realizadas em várias áreas ou centro de interesse, tais como: artes; ciências; construção com blocos; jogo sociodramático, área silenciosa e brinquedo manipulativo.

Seleção

A professora Maria Lígia informou que a seleção das crianças se dá por sorteio entre os interessados e que as inscrições estão abertas o ano todo, na sede do LDH, no horário de 7h30min às 11h30min e de 13h30min às 17h30min, nos dias úteis. Em dezembro próximo acontecerá o sorteio para a seleção das 15 crianças que frequentarão o LDH no próximo semestre. O laboratório funciona em dois turnos (manhã e tarde), seguindo o calendário escolar da UFV.

A coordenadora informou ainda que o laboratório atende à trilogia da Instituição, atuando no campo do Ensino, com aulas práticas dos cursos de graduação em Economia Doméstica e Educação Física; e de Pesquisa e Extensão, capacitando o profissional para desenvolver, coordenar, planejar e executar programas relacionados ao desenvolvimento da criança na faixa etária de zero a seis anos de idade. Promove, ainda, assessoria, consultoria e prestação de serviços a empresas e órgãos da iniciativa pública e privada.

VIDEOCURSOS CPT

Informações Práticas e Credibilidade

www.cpt.com.br

Para produzir os videocursos o CPT reuniu:

- OS 180 MAIS DESTACADOS PROFESSORES E PESQUISADORES DO PAÍS.
- AS 11 MELHORES UNIVERSIDADES
- 9 GRANDES CENTROS DE PESQUISAS

As informações são muito práticas. Você visitará várias propriedades, conhecerá instalações e ouvirá depoimentos de produtores que estão fazendo sucesso. São alternativas reais, sem fórmulas milagrosas.

Gratuitamente a "revista" "Tecnologia e Inovação" apresenta gratuitamente o conteúdo completo do videocurso CPT e informações práticas para quem quiser saber mais.

270 Títulos para auxiliar na implantação do seu negócio

Filmes Técnicos e Manuais

Ligue Para Mais Informações:

(0xx31) 891.7000

CENTRO DE PRODUÇÕES TÉCNICAS

E-mail: vendas@cpt.com.br
 FAX: (0xx31) 891.8080 Caixa Postal 53
 CEP: 36570-000 VIÇOSA/MG



Pele de frango já processada.