



UNIVERSIDADE
FEDERAL DE
VIÇOSA
MG - BRASIL

UFV INFORMA

Ano 21

Viçosa (MG), 27 de outubro de 1989

Nº 1.122

PORTE PAGO
DR/MG
ISR-73-214/86

Editado
pela Imprensa
Universitária

Reitor reúne-se com dirigentes e servidores da Prefeitura do Campus

O reitor da Universidade Federal de Viçosa, professor Antônio Fagundes de Sousa, reuniu-se na última quarta-feira, às 16h15m, com os dirigentes e servidores da Prefeitura do Campus, para uma avaliação do trabalho executado até o momento na gestão do professor Sebastião Moreira Ferreira da Silva e prestar alguns esclarecimentos sobre diversas questões administrativas.

A reunião foi no Ginásio de Esportes e contou com a presença do vice-reitor, professor Renato Mauro Brandi; do chefe do Gabinete da Reitoria, professor Telmo Carvalho Alves da Silva; do diretor de Recursos Humanos, Ernane Rodrigues Alves; do diretor da Imprensa Universitária, Francisco Machado Filho; e demais membros da equipe administrativa da Prefeitura do Campus.

Durante a reunião, o reitor Antônio Fagundes reafirmou sua confiança no desempenho dos servidores, destacando sua importância para o bom funcionamento da instituição, e teceu críticas à atuação da diretoria da Associação dos Servidores da UFV (ASAV), a quem considerou pouco coerente em suas atitudes. O reitor citou especialmente

o fato de a diretoria da entidade divulgar, pela imprensa, acusações contra atos de sua administração considerados perfeitamente normais. Dizendo-se um servidor como todos os demais, o reitor garantiu que, ao lutar em defesa dos interesses da Universidade e dos servidores, «temos que falar a mesma linguagem em Brasília, para resolver nossos problemas». Para ele, o desejo de servir norteia sua administração e só é possível solucionar os problemas na medida em que tiver condições para isso, como já tem demonstrado, adotando diversas medidas para a consecução dos fins desejados. Fez vários esclarecimentos, abordando assuntos como promoção por mérito, correção de desvio de funções e novo regime jurídico para o funcionalismo.

O prefeito Sebastião Moreira Ferreira da Silva, por sua vez, salientou o clima de concórdia que tem procurado proporcionar aos servidores do órgão, aliado às ações que privilegiam a segurança no trabalho e a racionalização das rotinas, melhorando a produtividade e economizando tempo e materiais. Como destacou, é indispensável uma atitude positiva por parte de todos, para que se consiga produzir bem.

Realizada na UFV a XXIX Reunião Anual da ABEAS



O reitor Antônio Fagundes abre a reunião anual da ABEAS.

Mais de duas centenas de professores, especialistas e estudantes, provenientes de todo o país, participaram da XXIX Reunião Anual da Associação Brasileira de Educação Agrícola Superior (ABEAS), realizada na Universidade Federal de Viçosa, de segunda-feira até ontem.

O tema da reunião é a qualidade do ensino de ciências agrárias, buscando avaliar o perfil do profissional da área, tendo como perspectiva o desenvolvimento científico e tecnológico brasileiro.

Durante o evento foram realizados diversos painéis e reuniões de trabalho, analisando temas como o perfil do profissional e a reforma curricular, a função do MEC e a qualificação profissional, a extensão rural e a pesquisa agropecuária no Brasil.

Os trabalhos foram centralizados no auditório do Centro Nacional de Treinamento em Armazenagem (Centreinar), onde foi realizada, dia 23, às 20h30m, a sessão solene de abertura da XXIX Reunião Anual da ABEAS, presidida pelo reitor da UFV, professor Antônio Fagundes de Sousa. A mesa diretora da sessão contou com a presença do presidente da ABEAS, Antônio Carlos Albérico; do coordenador da XXIX Reunião Anual, Francisco de Paula Neto, diretor do Centro de Ciências Agrárias da UFV; do representante do MEC, Paulo Roberto da Silva; do pró-reitor Acadêmico da UFV, Rubens Leite Vianello; do diretor-geral do Centreinar, Alexandre Aad Neto; do diretor da Faculdade de Ciências Agrárias do Pará, José Fernando L. de Oliveira; e do ex-presidente da ABEAS, Mario Hamilton Vilela. Na ocasião usaram a palavra os professores Antônio Fagundes de Sousa, Francisco de Paula Neto, Paulo Roberto da Silva e Antônio Carlos Albérico. Nos pronunciamentos ficou clara a preocupação com as atuais perspectivas do ensino superior no Brasil, reivindicando-se maior envolvimento das autoridades no sentido de superar as dificuldades.

• Reportagem completa sobre a reunião na próxima edição.



O reitor fala aos dirigentes e servidores da Prefeitura do Campus.

Reitor reúne administração superior e anuncia projeto de consolidação da UFV para o ano 2000

O reitor da Universidade Federal de Viçosa, professor Antônio Fagundes de Sousa, esteve reunido ontem, às 15h, com a administração superior da Instituição e dois consultores do Ministério da Educação para apresentar o projeto de consolidação da estrutura física global da UFV com vistas a prepará-la para o terceiro milênio.

O projeto implica no levantamento total das necessidades de obras de engenharia, instalações e equipamentos, como também o treinamento do pessoal docente e técnico-administrativo, para fazer face às mudanças projetadas. O reitor esclareceu que o projeto, já aprovado pela comunidade universitária, quando de sua campanha para o cargo, ao lado do

vice-reitor, nas últimas eleições, prevê não só as edificações necessárias, instalações, equipamentos e infra-estrutura urbano-viária, mas também providências no sentido de viabilizar a criação dos cursos de Direito (especialização em Direito Agrário) e Odontologia.

Enfatizou o professor Antônio Fagundes que dentre as obras necessárias, e de acordo com o projeto global, estão a complementação da Praça de Esportes, com o término do parque aquático, a construção de um estádio de futebol para 20 mil espectadores e um ginásio poliesportivo, e a construção do segundo bloco do Centro de Vivência.

Teses da UFV

Pedro Hélio Estevam Ribeiro, estudante de pós-graduação no curso de Genética e Melhoramento, defendeu, no dia 25 último, a tese "Avaliação de progênies S e S2 do composto duro de milho (*Zea mays* L.) e estimação da variabilidade genética". Participaram da Banca Examinadora os professores José Carlos Silva (orientador), João Camilo Milagres, Adair José Regazzi (conselheiros), Antônio Américo Cardoso e Vicente Wagner Dias Casali.

A tese "Efeitos das adubações orgânica e mineral sobre o acúmulo de nutrientes e sobre o crescimento da alfaca (*Lactuca sativa* L.)" foi defendida, no dia 29 de setembro, por Edson Talarico Rodrigues, estudante de mestrado em Fitotecnia. A Banca Examinadora foi composta pelos professores Vicente Wagner Dias Casali (orientador), Antônio Carlos Ribeiro, Laede Malifa de Oliveira (conselheiros), Emílio Gotme Loures e Liovando Marciano da Costa.

No dia seis deste mês, o estudante de pós-graduação em Solos e Nutrição de Plantas, Aloísio Rodrigues Pereira, defendeu a tese "Biomassa e ciclagem de nutrientes minerais em povoados jovens de *Eucalyptus grandis* e *Eucalyptus urophylla* em região de cerrado", tendo como examinadores os seguintes professores: Nairam Félix de Barros (orientador), João Carlos Chagas Campos (conselheiro), Liovando Marciano da Costa, Marco Antônio Oliva Cano e Waldemar Moura Filho. Também foi conselheiro o professor Roberto Ferreira de Novais.

A estudante do curso de mestrado, em Zootecnia, Mara Lúcia Ferreira da Silva, defendeu, dia 10, a tese "Exigências nutricionais de cálcio para galinhas reprodutoras de corte", tendo como examinadores os professores Paulo Rubens Soares (orientador), Horácio Santiago Rostagno, Róbledo de Almeida Torres (conselheiros), José Brandão Fonseca e Altair Soares das Graças.

No último dia 16, a tese "Análise ex-ante da distribuição de benefícios da pesquisa agrícola, para a região Centro-Sul brasileira" foi defendida por Roberto Romanelli Barata, aluno do curso de mestrado em Economia Rural. A Banca Examinadora foi composta pelos professores Carlos Antônio Moreira Leite (orientador), João Estácio de Lima, Eryl Cardoso Teixeira (conselheiros), Sônia Maria Leite Ribeiro do Vale e Evonir Batista de Oliveira.



UFV
INFORMA

PUBLICAÇÃO SEMANAL DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA

Registro no Cartório de Títulos e Documentos da Comarca de Viçosa sob nº 04, Livro B, nº 1, fls. 3/3v. Administração e Oficinas Gráficas: Ed. Francisco São José — Campus Universitário — Fones (031) 890-2242/2243/2245. Telex (31) 3571 — 36570 — Viçosa-MG. **Editor:** Antônio Fagundes de Souza. **Vice-Reitor:** Renato Mauro Brandi. **Pró-Reitor Acadêmico:** Rubem Leite Viannili. **Pró-Reitor de Assuntos Comunitários:** José Tarcísio Lima Thibaut. **Diretor da Imprensa Universitária:** Francisco Machado Filho. **Jornalista Responsável:** José Paulo Martins (DRT/MG 2.307 — SPPMG 1.729). **Relação:** Augusta Maria Araújo S. Ximenes, Giovanni Weber Scarancia e José Paulo Martins. **Composição:** Adilson de Oliveira Meireles, Antônio J. V. Guimarães, Délio Dell Areti, José Carlos de Souza e Mauro Araújo Alves. **Revisão:** Edir de Oliveira Barbosa. **Montagem:** Carlos Antônio Pena Rubin. **Fotótipo:** José Maurício de Freitas. **Impressão:** Alilton Alves Silveira. **Expedição:** Maria José de Carvalho e Maria do Carmo de Carvalho Araújo.

IV Semana Acadêmica de Engenharia Florestal



A mesa diretora da solenidade de abertura da Semana de Engenharia Florestal.

Termina nesta sexta-feira a IV Semana Acadêmica de Engenharia Florestal, com a participação de estudantes, professores e técnicos, que vêm discutindo diversos assuntos relacionados com a Biotecnologia Florestal. A promoção é do Centro Acadêmico de Engenharia Florestal, com o apoio do Centro de Ciências Agrárias, Departamento de Engenharia Florestal e Conselho de Extensão.

Durante a IV Semana Acadêmica de Engenharia Florestal, estão sendo realizados um ciclo de palestras e cursos de curta duração.

Durante o ciclo de palestras, foram estes os temas abordados: "A Biotecnologia no Brasil e na UFV", "Biotecnologia nas empresas florestais", "Aplicação da Biotecnologia na cultura do eucalipto", "R. F. L. P. — Nova ferramenta no melhoramento florestal" e "Técnicas de Biologia Molecular". Os cursos tratam dos seguintes assuntos: cultura de tecidos, micorriza, microscopia eletrônica e iniciação à ciência florestal.

A solenidade de abertura da Semana ocorreu às 19h30min, no auditório do Edifício Reinaldo de Jesus Araújo, com a presença de grande número de estudantes. A mesa diretora dos trabalhos foi formada pelos professores José Luiz Pereira de Rezende, secretário-geral de Planejamento; Eduardo Euclydes de Lima e Borges, da Comissão Organizadora da Semana; o engenheiro-agrônomo João Bosco de Sousa, representante da presidência do Conselho de Extensão da UFV; professor Maurício Alves Moreira, primeiro conferencista; e o acadêmico Alberto Bernardo, presidente do CAEF.

XIV Semana de Biologia



O professor José Carlos Silva abre a Semana de Biologia.

Termina dia 29 a XIV Semana de Biologia da Universidade Federal de Viçosa, promoção do Centro de Ciências Biológicas e da Saúde, do Centro Acadêmico de Biologia e do Conselho de Extensão da Universidade. A Semana foi iniciada com a exposição "Biologia na Praça", dia 21, na Praça Silviano Brandão, tendo continuado com a apresentação do Coral da UFV, de filmes científicos, shows e exposições, bem como com a realização de um ciclo de palestras e de sete cursos, ministrados por professores da UFV.

Consta do programa a abordagem de temas diversos, como "Interação inseto-planta", "Reaproveitamento de resíduos sólidos urbanos", "AIDS: Infecção pelo vírus HIV; repercussões médico-sociais" (palestra), "Biologia de abelhas", "Educação Ambiental" e "Biologia floral" (cursos), entre outros.

A inauguração oficial da Semana ocorreu dia 23, às 19h30m, no auditório do Centro de Ciências Biológicas e da Saúde. A solenidade contou com a presença dos professores Rubens Leite Viannili, pró-reitor Acadêmico; José Carlos Silva, diretor do Centro de Ciências Biológicas e da Saúde; José Rodrigues de Souza, chefe do Departamento de Biologia Animal; Walter Vieira Guimarães, representante da chefia do Departamento de Biologia Geral; do engenheiro-agrônomo Antônio Almeida Ramos, representante da presidência do Conselho de Extensão; e do acadêmico Marco Antônio da Costa, coordenador-geral do Centro Acadêmico do Curso de Biologia.

Ex-aluno da UFV recebe prêmio Nacional de Ecologia/89

O engenheiro-agrônomo Alfredo Kingo Oyama Homma, ex-aluno da Universidade Federal de Viçosa, recebeu o Prêmio Nacional de Ecologia 89, instituído pelo CNPq/Vale do Rio Doce/Petrobrás/Ibama, pela tese de doutorado: «A extração de recursos naturais renováveis: o caso do extrativismo vegetal na Amazônia». Defendida na UFV no final do ano passado, esta tese teve a orientação do professor Antônio Raphael Teixeira Filho, do Departamento de Economia Rural (DER), juntamente com uma comissão de sete cientistas de alto nível.

O autor do trabalho, reconhecido nacional e internacionalmente pelos conhecimentos de questão amazônica, defendeu sua tese de mestrado também no DER/UFV. Atualmente ele é pesquisador do Centro de Pesquisa Agropecuária do Trópico Úmido (Cepatu) da Embrapa, em Belém (PA).

A TESE PREMIADA

Alfredo aborda em sua tese a economia do extrativismo na Amazônia e relata quatro assuntos distintos: observa/analisa o efeito da economia do extrativismo, considerando o esgotamento do recurso natural; fala da domesticação da espécie (isto é, de que maneira a espécie pode ser controlada para a produção); do aparecimento do substituto sintético e suas implicações; e da questão da Amazônia (a expansão da fronteira agrícola e o crescimento populacional, que exercem pressão sobre os recursos florestais). «Ele conclui que a tendência é a extinção do extrativismo e que um dos caminhos que pode facilitar a preservação é a domesticação da espécie», lembra o professor Teixeira Filho.

O trabalho de Homma, vencedor do concurso que teve outros 104 concorrentes, tem mais de 600 páginas, distribuídas em nove capítulos, «uma das mais extensas teses defendidas na UFV», segundo o orientador.

Representante há nove anos do Ministério da Agricultura junto ao Conselho Nacional de Petróleo, portanto um de seus decanos, o professor Antônio Raphael Teixeira Filho disse que «o prêmio recebido pelo ex-aluno da UFV coroa todo o seu esforço e dedicação que, ao longo de sua vida profissional, ele ofereceu à causa da Amazônia. Homma é um pesquisador tenaz e de espírito científico aguçado, qualidades que vêm ao encontro do que preconiza a UFV, isto é, excelência no ensino». Ele lembra uma passagem, quando da defesa da tese que receberia o Prêmio Nacional de Ecologia desse ano, na qual o pesquisador analisava a questão da exaustão da essência, quando citou o pau-rosa, um produto conhecido como fixador de perfumes: «as informações disponíveis levaram-me a não aceitar a tese da exaustão na qual insistia o cientista. Ante a dificuldade, ele entrou em contato com outros pesquisadores da Amazônia, que o ajudaram a encontrar o ponto de equilíbrio».



O engenheiro-agrônomo Alfredo K. O. Homma.

Inscrições para o Vestibular/90 da UFV encerram dia três de novembro

Termina na próxima sexta-feira, dia três de novembro, o prazo para a inscrição ao Vestibular/90 da Universidade Federal de Viçosa, que oferece 1.035 vagas, em 22 cursos de graduação. As provas serão realizadas no período de sete a 10 de janeiro do próximo ano, nas cidades de Viçosa, Belo Horizonte, Governador Valadares, Montes Claros, Londrina, Campinas, São Paulo e Uberlândia.

Este ano, além de descentralizar as inscrições e as provas, a UFV promoveu modificações no sistema de avaliação. A partir de agora, no primeiro dia de exames, os candidatos farão prova de Língua Portuguesa e Literatura Brasileira e, no segundo, prova de conhecimentos gerais, com 90 questões de múltipla escolha sobre conhecimentos em todas as disciplinas, exceto Língua Portuguesa e Literatura Brasileira. Nos dois últimos dias de exames, serão aplicadas provas abordando questões específicas da área em que o candidato pretende fazer seu curso. Essas provas terão apenas questões discursivas.

CURSOS

São estes os cursos de graduação oferecidos pela UFV, com o respectivo número de vagas: Administração (noturno) — 50 vagas, Agronomia — 210, Biologia (bacharelado e licenciatura) — 25, Ciências Econômicas (noturno) — 50, Economia Doméstica (bacharelado e licenciatura) — 50, Educação Física (bacharelado e licenciatura) — 30, Engenharia Agrícola — 40, Engenharia Civil — 40, Engenharia de Alimentos — 40, Engenharia de Alimentos — 45, Engenharia Florestal — 80, Física (bacharelado e licenciatura) — 25, Informática — 30, Letras (licenciatura — noturno) — 40, Matemática (bacharelado e licenciatura) — 25, Medicina Veterinária — 40, Nutrição — 30, Pedagogia (licenciatura — noturno) — 50, Química (bacharelado e licenciatura) — 25, Tecnólogo em Cooperativismo — 30, Tecnólogo em Laticínios — 30 e Zootecnia 50.

As inscrições poderão ser feitas em Viçosa e ainda em outras cidades de Minas Gerais, São Paulo, Rio de Janeiro, Espírito Santo, Paraná e Distrito Federal. Em Viçosa, os interessados poderão obter maiores informações pelos telef. (031) 899-2152 e 899-2153. Nas outras localidades os interessados deverão dirigir-se aos seguintes números: Belo Horizonte — (031) 227-5233/444-1955, Governador Valadares — (033) 271-7044, Ipatinga — (031) 821-5394, Juiz de Fora — (032) 211-8622, Montes Claros — (038) 221-6740/221-1742/221-2344, Uberlândia — (034) 236-0786, Brasília — (061) 225-2605, Vitória — (027) 222-2122/223-2311, Londrina — (043) 24-4637, Rio de Janeiro — (021) 220-1476/254-3596/284-5891, Campinas — (019) 31-1966/42-9888/52-6700/8-3130, Ribeirão Preto — (016) 636-3316/636-4899/625-7249, São José do Rio Preto — (017) 32-6434/32-9233/33-2165, Samaré (019) 73-3547 e São Paulo — (011) 288-4388/279-7022/549-1058/881-8711/37-5090.

Professor da UFV é agraciado com o diploma do Mérito Florestal

O professor Francisco Alves Ferreira, do Departamento de Fitopatologia da Universidade Federal de Viçosa, foi agraciado, recentemente, com o diploma do Mérito Florestal, honraria com que o governo do Estado de Minas Gerais presta reconhecimento público a pessoas e entidades pelos relevantes serviços prestados ao desenvolvimento florestal mineiro.

A cerimônia de entrega do diploma ocorreu dia 21 de setembro último, no Palácio da Liberdade, em Belo Horizonte, presidida pelo governador Newton Cardoso. Presentes diversas autoridades e personalidades ligadas ao setor florestal.

Engenheiro florestal formado pela UFV, há 16 anos, o professor Francisco Alves Ferreira é autor de grande número de trabalhos na especialidade de Patologia Florestal. Recentemente, publicou o livro «Patologia Florestal — Principais doenças florestais no Brasil», a primeira obra a abordar o assunto impressa na América Latina.

Segundo o autor, o livro foi adotado nos principais cursos de Engenharia Florestal do País, para a disciplina Patologia Florestal ou Defesa Florestal. Com apenas três meses de lançamento da obra, já foram vendidos mais de 700 exemplares. São 570 páginas,

As inscrições poderão ser feitas também pelo correio. Para tanto, o interessado deverá entrar em contato com a Comissão Permanente de Vestibular, em Viçosa ou qualquer dos postos citados, que lhe serão enviados gratuitamente, os formulários próprios e o manual de informes e programas, além do livrinho com as informações sobre cada um dos cursos de graduação oferecidos pela UFV. A taxa de inscrição é de 20 BTN's.

Estrutura da pós-graduação é tema de seminário



O professor Tupã Gomes Corrêa

As três pragas da pós-graduação no Brasil: titilismo, carreirismo e idolatria" foi o seminário ministrado, recentemente, no Departamento de Economia Rural da Universidade Federal de Viçosa pelo professor Tupã Gomes Corrêa, da Escola de Comunicação e Artes da Universidade de São Paulo.

Com uma experiência profissional que inclui vários cursos, entre os quais dois doutorados, além da autoria de seis livros na área de Mercado Cultural, Tupã Corrêa abordou a necessidade de se rever a estrutura da pós-graduação, acabando com o excesso de burocracia que, na sua opinião, gera o oportunismo e a busca de titulação a qualquer preço. Nessa proposta, ele acha que a pós-graduação deve se converter em espaço e oportunidade de pesquisa para recém-formados com vocação acadêmica, ficando a valorização docente "por conta da exclusiva competência e valor profissional do professor".

O último livro de Tupã Corrêa, Rock — Nos Passos da Moda, lançado em julho deste ano e tendo engatado seis mil exemplares no mês de setembro, trata do nascimento do rock como manifestação social e, segundo explicou o autor, "é cooptado pela indústria cultural, transformando-se em mercadoria".

contendo 350 fotografias em preto e branco, 120 coloridas e 50 desenhos esquemáticos, bem como ciclos de doenças.

Na UFV, o livro está sendo comercializado pela Coopasil. Tanto a cooperativa quanto a Sociedade de Investigações Florestais atendem aos pedidos de livros procedentes de outras localidades do Brasil.



O professor Francisco A. Ferreira recebe o diploma das mãos do governador Newton Cardoso.

Seleção Brasileira Juvenil de Vôlei treina na UFV e ministra curso

A Seleção Brasileira Juvenil de Vôlei feminino está, a partir de hoje, realizando um período de treinamento na Universidade Federal de Viçosa, em preparação para o Mundial da categoria, que será realizado em Curitiba, Paraná. O treinamento da equipe brasileira coincide com um Curso de Atualização em Vôlei, que será ministrado pela Comissão Técnica do selecionado, dias 27, 28 e 29 de outubro e dois de novembro.

Serão abordados os seguintes aspectos: "Preparação física e tática", "Preparação física", "Psicologia esportiva aplicada ao vôlei" e "Apolo e controle médico-desportivo".

O Curso, promoção da Pró-Reitoria de Assuntos Comunitários e do Departamento de Educação Física (DES) da UFV, será ministrado por especialistas como Wadson Lima, Rommel Augusto Milagres Silva, Maria Regina Capanema e Sônia Lúcia Garzon Mineiro, todos integrantes da Comissão Técnica da Seleção Brasileira. Ainda dentro desse período, serão disputadas duas partidas: a primeira, dia três, às 19h30m, envolvendo a Seleção Brasileira "B" contra a LUBE, na abertura dos Jogos Universitários Viçosenses. A segunda, dia quatro, às 16h, acontecerá entre as equipes "A" e "B" do selecionado. Todos os confrontos serão no Ginásio de Esportes.

Para maiores informações, os interessados poderão entrar em contato com o DES/UFV, pelos telefones (031) 899-2256/2258. Para inscrever-se, o endereço é este: Papeliária Universitária — Rua Dr. Milton Bandeira, 353/Loja 2 — 36570 — Viçosa (MG). Tel.: (031) 891-2612, no horário comercial.

JUVs e seleção brasileira infanto-juvenil de vôlei são destaques na UFV

A LUBE e a Pró-Reitoria de Assuntos Comunitários da Universidade Federal de Viçosa promoverão, no próximo mês, os XII Jogos Universitários Viçosenses (JUVs), com apoio da Coopasil e Lanches Lu. As inscrições, que terminam neste sábado, 28, poderão ser feitas na sede da LUBE, no Ginásio de Esportes da UFV. Neste ano, a Comissão Organizadora alerta para uma novidade: a melhor torcida será contemplada com três grades de cerveja, uma inovação nos JUVs.

Podem participar dos Jogos professores e estudantes regularmente matriculados, e, para tanto, as equipes deverão ser formadas junto aos Centros Acadêmicos, associações, Colégio Universitário (Coluni) e Central de Ensino e Desenvolvimento Agrário de Florestal (Cedaf). Os XII JUVs serão disputados em três semanas no mês de novembro: de três a cinco; de 10 a 12; e de 24 a 26.

SELEÇÃO BRASILEIRA

Neste fim-de-semana, a UFV receberá o selecionado infanto-juvenil feminino de vôlei, que enfrentará a Usiminas, em duas partidas, sendo a primeira no sábado, a partir das 20h, e a segunda domingo, às 10h. Os ingressos, ao preço de dois cruzados, serão vendidos no Calçadão, no Releitorio e na própria LUBE, promotora do evento. As partidas serão disputadas no Ginásio de Esportes.

CURSO DE SECAGEM E AERAÇÃO

Profissionais de engenharia e agronomia que atuam ou pretendem atuar na área de armazenamento de grãos poderão inscrever-se para o curso "Secagem e aeração", a ser ministrado, de seis a 10 de novembro próximo, pelo Centro Nacional de Treinamento em Armazenagem (Centreinar), localizado na Universidade Federal de Viçosa.

A carga horária, de 40 horas, será distribuída em aulas expositivas e práticas, com apoio de textos técnicos, recursos visuais e laboratório, tudo a cargo da equipe técnica do Centreinar e instrutores selecionados entre os especialistas que atuam na área de armazenamento de grãos, sob a coordenação do engenheiro de alimentos José Antônio Marques Pereira. As inscrições poderão ser feitas até o dia 27 próximo, no Centreinar — Campus da UFV — CP 270 — Tel.: (031) 891-2270, Telex: (31) 3465 — 36570 — Viçosa-MG.

Concursos para preencher 23 vagas na UFV

A Universidade Federal de Viçosa deverá promover, em data a ser definida posteriormente, concursos interno e externo para preenchimento de 23 vagas do quadro de servidores técnico-administrativos, distribuídas nos níveis superior, médio e de apoio. O diretor de Recursos Humanos da UFV, Ernane Rodrigues Alves, já solicitou à presidente da Comissão Permanente do Pessoal Técnico-Administrativo (CPPTA), Ione Bernardes Porto, a indicação dos componentes das Comissões de Seleção.

Por meio dos concursos, deverão ser preenchidas as seguintes vagas: Administrador (02), Analistas de Sistemas (02), Bibliotecário (02), Biólogo (1), Economista Doméstico (02), Engenheiro-Agrônomo (01), Engenheiro Civil (02), Jornalista (01), Procurador (02), Psicólogo (01), nível superior; Auxiliar Administrativo (03), Técnico em Agropecuária (01), nível médio; e Auxiliar de Agropecuária (01), Auxiliar de Laboratório (01) e Encanador (01), nível de apoio.

Professores estrangeiros visitam a UFV e fazem contato com o pessoal ligado ao mestrado em Entomologia

Os pesquisadores J. Malcom, da Universidade do Norte do País de Gales; Alex Mintzer, da Universidade do Arizona (EUA); e Sherman Philips, da Universidade do Texas (EUA), estiveram, recentemente, na Universidade Federal de Viçosa, onde mantiveram encontro com colegas brasileiros.

Após participarem do International Symposium on Pest Ants, realizado em Campo Grande-MS, de cito a 14 do corrente, os pesquisadores vieram a Viçosa, acompanhados dos professores Eivaldo Ferreira Vilela e Terézinha M. C. della Lucia, que também estiveram presentes ao encontro internacional de Campo Grande.

Em Viçosa, os professores estrangeiros permaneceram por três dias, quando proferiram palestras para os estudantes do curso de mestrado em Entomologia e puderam, ainda, discutir com os estudantes os diversos projetos de tese em andamento na área de ecologia, comportamento e controle de formigas-cortadeiras. Os visitantes também tiveram a oportunidade de acompanhar o andamento do convênio entre a Financiadora de Estudos e Projetos (FINEP) e a UFV/Departamento de Biologia Animal, que possibilita pesquisas na área de feromônios de formigas-cortadeiras, demonstrando interesse em colaborar com o programa.

Problemas relacionados com os roedores no armazenamento de grãos são tema de estudo

Com o objetivo de indicar alternativas para o combate aos ratos, os engenheiros Fernando Antonio Pereira da Silva (agrônomo) e Luis Henrique de Castro (agrícola) e a estudante de engenharia agrícola da UFV Suzana Lopes de Araújo realizaram, no Centreinar, um estudo intitulado "Problemas relacionados com os roedores no armazenamento de grãos". De acordo com a Organização Mundial de Saúde, os ratos causam perdas anuais de 33 milhões de toneladas de alimentos, além de contaminarem os grãos com fezes, urinas e pilos, propagando enfermidades como a peste bubônica, tifo, raiva, leptospirose e outras. O trabalho dos pesquisadores do Centreinar enumera as espécies de ratos, apresentando, também, as medidas preventivas e curativas de combate aos roedores.

Obras na pista sobre a represa da Silvicultura interditam o trânsito

A Prefeitura do Campus da Universidade Federal de Viçosa informa à comunidade universitária que, do dia 28 a 31 próximos, estará executando obras de recuperação do pavimento da pista sobre a represa da Silvicultura, área em que o trânsito ficará interditado neste período.

Neste sábado, no Centro de Vivência, a abertura do IX Salão Nello Nuno de Artes Visuais



O artista plástico Jader Barroso, homenageado no IX Salão Nello Nuno.

Começa neste sábado, na Universidade Federal de Viçosa, o IX Salão Nello Nuno de Artes Visuais, cuja solenidade de abertura está marcada para as 20h30m, no Centro de Vivência. Segundo se sabe, serão apresentados 256 trabalhos de 96 artistas selecionados para esse evento, promovido pela Divisão de Assuntos Culturais (DAC) da Pró-Reitoria de Assuntos Comunitários da UFV. O apoio é da Rede Globo de Televisão, e o Salão faz parte do circuito cultural entre as Universidades Federais de Minas Gerais, Juiz de Fora, Ouro Preto, Uberlândia e São João del-Rei. Apóiam a realização a Fundação Ormeo Botelho, de Cataguases; Mesa Títulos e Valores Imobiliários, de São Paulo; e o pintor Carlos Bracher.

Coordenado por Benito Taranto, chefe da DAC, o IX Salão Nello Nuno de Artes Visuais homenageará, este ano, o pintor Jader Barroso, que comparece com as quatorze cenas da Via Sacra para as quais são dados fortes tratamentos, tanto na composição quanto no dramatismo. Além de Jader, que conviveu com Nello Nuno em Ouro Preto, o Salão terá dois artistas convidados: Carlos Wolney e Pedro Dominguez. O primeiro, pintor mineiro, tem seu trabalho caracterizado no descomprometimento formal e introspectivo.

à própria existência do artista; o segundo, desenhista, busca, na natureza infantil e na crueza mimuciosa do bico-de-pena, as máscaras solertes da falsa inocência.

O júri de Seleção e Premiação este ano foi composto por Celma Alvim, José A. P. Neves, Juracy S. Barros, Marisa Trancoso e Zahira Souki. São 80 artistas selecionados, além dos 10 premiados, mais seis destaques (Carla Pinto Nunes, Marcelo Kraiser, Vanda Tófani, Romulo Bruzzi, Leonardo Maciel e Soraya Lages).

O Salão Nello Nuno, instituído em 1976, tem por objetivo apoiar a arte em todos os sentidos, realizando programas de ensino e de extensão como fundamentos de uma política universitária necessária à formação integral da pessoa, visando sempre contribuir para o progresso das artes visuais em Minas Gerais. Celma Alvim, uma das criadoras do Salão juntamente com Carlos Bracher, é crítica de arte e faz parte da assessoria de Artes Plásticas do Centro Cultural da UFMG. Foi ela que, numa oportunidade, se referiu ao «difícil contexto que há alguns anos penaliza a universidade brasileira e a cultura, esta em lamentável declínio, sempre sacrificada e excluída dos orçamentos. Mas, apesar disso, o Salão Nello Nuno continua, significativamente, de pé».

O encerramento do evento está marcado para o dia 22 de novembro, de acordo com a programação.



Trabalho de Pedro Dominguez, artista convidado

Feira

Grande número de estudantes de primeiro, segundo e terceiro graus está participando da I Feira de Ciências, montada no novo prédio do Colégio Universitário da UFV. A mostra conta com 175 trabalhos executados por estudantes de 20 municípios. A feira foi inaugurada ontem, às 9h, pelo reitor da UFV, professor Antônio Fagundes de Sousa, e permanecerá aberta durante todo o dia de hoje.

Professora da UFV defende tese em São Carlos

A professora Rita de Cássia Sant'Anna Alvarenga (foto), do Setor de Estruturas do Departamento de Engenharia Civil do Centro de Ciências Exatas e Tecnológicas da Universidade Federal de Viçosa, defendeu, dia 29 de setembro, sua tese de mestrado na Escola de Engenharia de São Carlos, Universidade de São Paulo, na área de Engenharia de Estruturas, obtendo nota máxima da Banca Examinadora. A tese, intitulada "Otimização de treliças" é um trabalho de cálculo, por meio de programação matemática, de treliças de peso mínimo, e consequentemente, mais econômicas, destinadas, principalmente, a coberturas de galpões industriais e a torres de transmissão, entre outras.

Queijos

Industriais, técnicos em laticínios, engenheiros de alimentos, professores universitários e outros profissionais da área estão participando do Curso de Elaboração de Queijos Maturados por Fungos, que vem sendo ministrado, no Centro Nacional de Treinamento em Armazenagem (Centreinar), por especialistas da UFV, sob a coordenação do professor Múcio Mansur Furtado. Com a duração de 16 horas-aula, o curso termina hoje.



A professora Rita de Cássia Sant'Anna Alvarenga.