



UNIVERSIDADE
FEDERAL DE
VIÇOSA
MG - BRASIL

UFV INFORMA

Ano 21

Viçosa(MG), 25 de setembro de 1989

Nº 1.118

Editado
pela Imprensa
Universitária

UFV promove modificações em seu concurso Vestibular

A Universidade Federal de Viçosa, no intuito de proporcionar maiores facilidades aos estudantes que pretendem fazer o vestibular na Instituição, promoveu diversas modificações nos exames, marcados para os dias sete, oito, nove e 10 de janeiro do próximo ano. As inscrições estarão abertas no período de nove de outubro a três de novembro.

Ao contrário do que vem sendo feito até agora, as provas serão realizadas em Viçosa, Belo Horizonte, Governador Valadares, Montes Claros, Londrina, Campinas, São Paulo e Uberlândia, descentralizando o processo. Quanto ao sistema de avaliação propriamente dito, nos anos anteriores os candidatos faziam provas discursivas de todas as matérias. A partir do Vestibular/90, no primeiro dia de exame 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

Atualmente, a UFV oferece os seguintes cursos: Agronomia, Administração, Biologia, Ciências Econômicas, Economia Doméstica, Educação Física, Engenharia Agrícola, Engenharia Civil, Engenharia de Agrimensura, Engenharia de Alimentos, Engenharia Florestal, Física, Informática, Letras, Matemática, Medicina Veterinária, Nutrição, Pedagogia, Química, Tecnólogo em Cooperativismo, Tecnólogo em Laticínios e Zootecnia.

A UFV promoveu descentralização também na inscrição dos candidatos. Além de Viçosa — fones (031) 899-2152 e 899-2153, os candidatos deverão dirigir-se aos postos de inscrição instalados em Belo Horizonte — (031)

227-5233/444-1955, Governador Valadares (033) 821-3594, 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 — (0432) 24-4637, Rio de Janeiro — (021) 220-4176/254-3596/284-5891, Campinas — (0192) 31-1966/42-9888/52-6700/8-3130, Ribeirão Preto — (016) 636-3316/636-4899/625-7249, São José do Rio Preto — (0172) 32-6434/32-9233/33-2165, Sumaré (0192) 73-3547 e São Paulo — (011) 288-4388/279-7022/549-1058/881-8711/37-5090.

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 livreto com as informações sobre cada um dos cursos de graduação oferecidos pela UFV. A taxa de inscrição é de 20 BTN's.

VII Congresso Brasileiro de Floricultura e Plantas Ornamentais

O VII Congresso Brasileiro de Floricultura e Plantas Ornamentais será realizado na Universidade Federal de Viçosa, entre os dias 27 e 30 do corrente, numa promoção da Sociedade Brasileira de Floricultura e Plantas Ornamentais e da UFV, com apoio do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq).

São esperados em Viçosa professores, técnicos, pesquisadores e estudantes ligados ao setor, vindos de diversos pontos do País, que vão debater assuntos diversos da área de floricultura e plantas ornamentais, em conferências, sessões técnicas, mesas-redondas e reuniões de trabalho.

O professor Luiz Carlos Lopes, presidente do Conselho de Extensão da UFV, encontra-se à disposição dos interessados em obter maiores informações sobre o congresso, devendo ser contatado pelo telefone (031)899-2155.



O Grêmio Náutico União (RS) e o Santa Mônica (PR) sagraram-se campeões após as competições realizadas ontem na UFV. Página 5.

Prefeitura do Campus recomenda limitação no uso de água

Em razão de o nível do Ribeirão São Bartolomeu ter baixado substancialmente, a Prefeitura do Campus da Universidade Federal de Viçosa está solicitando a todos que limitem o consumo de água, para evitar um possível colapso no abastecimento da Universidade.

Solicita o prefeito, professor Sebastião Moreira Ferreira da Silva, que qualquer vazamento notado pelos usuários seja comunicado imediatamente ao Serviço de Instalações da Prefeitura do Campus (ramais 2769, 2770 e 2771).

Porto Firme produz mudas de eucalipto para pequenos produtores

Foi criado, recentemente, na cidade mineira de Porto Firme, o Viveiro Municipal de Produção de Mudas de Eucalipto que visa fornecer, inicialmente, cerca de três mil mudas a cada pequeno produtor da região, a preço irrisório, tendo como meta a produção de um milhão de mudas anuais. O projeto, que dá continuidade ao Plano Municipal de Produção e Abastecimento iniciado em 1986, está sob a responsabilidade do Prefeito Municipal daquela cidade, Laércio Santana Mala, e do técnico-agricola Maurício Vieira do Valle, da Emater-MG, além do Sindicato Rural e de produtores do município.

O programa implantado prevê o treinamento de duas equipes para o combate à formiga saúva e ao cupim, por meio de métodos modernos e eficientes, que ficarão à disposição dos interessados. A princípio, devem ser produzidas 220 mil mudas no Viveiro Municipal e outras 130 em nível de fazenda, destinadas a cinco produtores.

Segundo o novo supervisor local da Emater-MG em Viçosa, engenheiro-agrônomo Gil Tiago de Souza, cuja proposta de trabalho é a integração de sua equipe com os diversos órgãos de Viçosa e Porto Firme, o município vizinho encontra-se em situação privilegiada, em função de sua proximidade com diversas siderúrgicas que têm problemas com a falta de carvão. Ele mencionou o estado precário das matas e vegetação do cerrado, por causa da «ansia» de produzir carvão, fato que provocou elevação no custo do produto, explicando que o reflorestamento é uma prática recomendável para a exploração das terras de topografia montanhosa, dominante naquela localidade.

I Curso de Treinamento de Professores de Deficientes Auditivos



Participantes do curso.

Sob a coordenação geral da Escola Estadual Effie Rolfs, por intermédio das professoras Eliana S. G. Oliveira, Lenira Nogueira Obeid e Cleuza Salomé Duarte Castro, realizou-se na Universidade Federal de Viçosa o I Curso de Treinamento de Professores de Deficientes Auditivos, que reuniu, entre os dias 18 de 22 deste mês, 27 profissionais de vários estabelecimentos de ensino de Viçosa e região, numa promoção da UFV, por intermédio da Pró-Reitoria Acadêmica e do Conselho de Extensão.

A abertura do curso aconteceu na manhã de segunda-feira, 18, com a presença de Fernando Araújo, médico especializado em doenças do ouvido e que há 30 anos vem-se dedicando ao assunto. Ele introduziu, em Minas Gerais, a prática da pesquisa da audição por meio da Audiometria de Potenciais Evocados Auditivos, um dos maiores avanços tecnológicos da ciência médica no setor de audiologia. Entre seus trabalhos publicados, destaca-se o livro «O que você pode fazer pelo deficiente auditivo», composto e impresso pela Imprensa Universitária da UFV.

Além das três coordenadoras, o curso também contou com a colaboração da voluntária Maria Martha de Paiva Loureiro e foi ministrado pelas professoras Dalva Alves dos Santos Filha, Maria Auxiliadora Buscácio Gonçalves e Selene Guimarães, do Instituto Nacional de Educação do Surdos do Rio de Janeiro, todas com largo conhecimento na área.

Entre os vários aspectos discutidos durante os cinco dias de treinamento, todos utilizando o método da dinâmica de grupo, podem ser destacados os seguintes: Aspectos do desenvolvimento do deficiente auditivo; compreensão e emissão; importância do atendimento e orientação aos pais; evolução do homem e desenvolvimento da comunicação; e etapas da aquisição da linguagem.

O curso encerrou-se com a exposição de trabalhos e a entrega de Certificados de Conclusão. Participaram do evento profissionais representantes de escolas de Viçosa e Ponte Nova, da 20ª Delegacia Regional de Ensino de Ponte Nova, da APAE/Viçosa, da Creche da UFV, de Barbacena e da Prefeitura Municipal de Viçosa.

Escola de Pais de Viçosa realiza treinamento

A Escola de Pais do Brasil — Seção de Viçosa — organizou treinamento interno dias nove e 16 do corrente, no Centro de Ensino de Extensão da Universidade Federal de Viçosa, com o objetivo de capacitar casais líderes que atuarão na coordenação de círculos de debates.

Durante o treinamento foram tratados os temas: Técnicas de apresentação de círculos de debates; O pai e o exercício da paternidade; Mãe, esposa e mulher — sua atualidade; e Ação educativa na adolescência. Denominado Seminário de Revisão, o treinamento contou com a presença de casais que integram a Escola de Pais de Viçosa.

Neste segundo semestre de 1989, a Escola de Pais de Viçosa estará promovendo círculos de debates sobre temas relacionados com a educação dos filhos nos seguintes locais: Escola Estadual Coronel Antônio da Silva Bernardes, Escola Estadual Dr. Raimundo Alves Torres, Escola Estadual Arthur da Silva Bernardes, Colégio Equipe e Salão Paroquial da Igreja Nossa Senhora de Fátima.

Exposição de porcelana continua aberta



Continua aberta ao público até o dia 15 de outubro, na Pinacoteca da Universidade Federal de Viçosa, a Exposição de Pintura em Porcelana (foto), com trabalhos de Laura Fontoura e suas alunas. A mostra é promoção da Divisão de Assuntos Culturais da UFV, sob a coordenação de Stella da Costa Val Brandão e Lujan Nazareth Chagas.



PUBLICAÇÃO SEMANAL DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA

Registro no Cartório de Títulos e Documentos da Comarca de Viçosa sob o nº 04, Livro B, nº 1, fs. 3/3v. Administração e Oficinas Gráficas: Ed. Francisco São José - Campus Universitário - Fones (031) 899-2242/2243/2245. Telex (31) 3571 - 36570 - Viçosa-MG. Reitor: Antônio Fagundes de Sousa. Vice-Reitor: Renato Mauro Brandi. Pró-Reitor Acadêmico: Rubens Leite Vianello. Pró-Reitor de Assuntos Comunitários: José Tarciso Lima Thibaut. Diretor da Imprensa Universitária: Francisco Machado Filho. Jornalista Responsável: José Paulo Martins (DRT/MG 2.307 - SUP/MG 1.729). Redação: Augusta Maria Araújo S. Ximenes, Giovanni Weber Scantasia e José Paulo Martins. Composição: Adilson de Oliveira Menezes, Décio Dal Arel, José Carlos de Souza e Mauro Araújo Alves. Revisão: Luis Gouveia da Silva. Fotótipo: José Maurício de Freitas. Impressão: Alton Alves Silveira. Expedição: Maria do Carmo de Cavilho Araújo.

RÁPIDAS

MELHORIA DO ENSINO

De acordo com seu plano de ação 89, a Secretaria da Educação Superior (SESU) está implantando o Programa de Apoio à Melhoria do Ensino Superior (Pames), que consiste num conjunto de ações e transferências de recursos orientadas para a melhoria da qualidade de ensino nas instituições de ensino superior. Entre as áreas de interesse prioritário, consideradas pelo programa, estão a melhoria dos cursos das áreas básicas de 1º e 2º graus e das licenciaturas e, ainda, a que diz respeito às atividades de extensão, incluindo o cumprimento do estágio curricular obrigatório.

DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO

Com o objetivo de valorizar e estimular os experimentos, processos e técnicas nas áreas agrícola, industrial e de serviços, a Secretaria de Ensino de 2º Grau (Sesg) do MEC está promovendo o Prêmio Nacional de Desenvolvimento Tecnológico aberto a professores e alunos do 2º grau. O concurso está dividido em duas etapas, sendo a primeira regional, quando serão classificados os três trabalhos que participarão da segunda etapa, esta nacional, que deverá premiar, em dinheiro, os três primeiros colocados nas categorias docente e discente. Os trabalhos deverão ser entregues até o dia 30 de outubro, na Sesg do MEC.

VERBAS

De acordo com informações do Boletim de Notícias do MEC, o pedido de suplementação de verbas no valor de 170 milhões de cruzados novos, solicitado pelo Ministério da Educação para manutenção das universidades federais e encaminhado ao Congresso Nacional pela Seplan, corre o risco de ter parte de seus recursos desviados por emendas apresentadas por vários parlamentares. Segundo o Boletim, o alerta foi feito pelo próprio ministro Carlos Sant'Anna, ao tomar conhecimento, por meio de seu secretário-geral, Ubirajara Brito, da investida contra a integridade desta medida que resultou de acordo firmado pelo MEC, professores e funcionários das universidades e, ainda, as lideranças dos partidos que participaram das negociações para colocar fim à greve, em junho passado.

INVENTO BRASILEIRO

O Serviço Estadual de Assistência aos Inventores (Sedai), de São Paulo está promovendo o XVII Concurso Nacional do Invento Brasileiro, «Prêmio Governador do Estado — Invento Brasileiro», tem por objetivos premiar o esforço de pesquisa realizado na área de desenvolvimento tecnológico; colaborar na aceleração deste processo de desenvolvimento; e divulgar a tecnologia gerada no País, visando a sua efetiva incorporação ao mercado. Poderão concorrer ao prêmio de trinta mil cruzados novos pessoas físicas e jurídicas, residentes no Brasil. Maiores informações poderão ser obtidas no seguinte endereço: Av. Angélica, 2.632 — 9º andar — 01228 — São Paulo-SP. Tels.: 255-5713 e 258-0320. Telex (011)32516 SEAI BR.

A Palmeira: um dos símbolos da UFV



Diversas gerações, que percorreram os caminhos desta Universidade, acostumaram-se com um dos símbolos mais representativos na vida da Instituição, a famosa palmeira que vicejou durante anos junto ao prédio onde atualmente está instalada a Reitoria da UFV.

A admiração pela palmeira, e pelo que representava, pode ser avaliada na reprodução do texto de J. Queiroz Neto, publicado na «Gazeta Universitária», de outubro de 1976. O jornal era o órgão de comunicação dos discentes, publicado pelo DCE/UFV.

Pelos idos de mil novecentos e vinte e seis, quando da inauguração da antiga ESAV, ela já dominava todo o vale. Não obstante, houvesse outras árvores, como coqueiros, ipês, flamboyants, seu porte evidenciava-se por um ar de maturidade, por um ar de realeza, com que a natureza lhe dotara. Tinha um tronco grosso, um tronco cheio de nós, onde muitos líquens e muitas lianas tentaram fazer sua morada. Talvez pelos anos, talvez pelo cansaço de se balouçar nos muitos ventos que farfalhavam suas indomáveis folhas, foi ficando encurvada, envelhecendo na sua majestade alta-

neira. Era como se sua copa estivesse esbranquiçada, como madeiras dos aldeões que vêm chegar o fim da jornada. Estava solitária, e mais nenhum coro de pássaros entoava seu canto nos seus galhos impregnados de vida. Apenas o sol e algum vento fortuito assomavam-lhe à frente já cansada. Agonizava... Agonizava... Numa tarde, quando dava seus últimos estertores, um pássaro azul pousou num grosso e carcomido galho de suas ramagens e cantou como nunca houvera cantado... — um canto triste, um canto de despedida. E todas as vezes da natureza aquietaram, e todos os

ventos sussurraram... Alguém resolveu retratá-la no seu derradeiro instante de vida. E toda pujança de sua clorofila delineou-se nos pinéis que perfaziam sua glória de antanho. A velha Palmeira, símbolo ecológico, símbolo saudosista das velhas gerações, tombava como um infante após a luta. Ficava apenas na moldura a sua forma estática — de Palmeira saudosista — mas há quem diga que nos primeiros dias de primavera a mesma costuma transmutar em vida, e de seus galhos sonâmbulos as painas retardatárias, se despedem-se num holocausto de saudades...

Gato-mourisco é capturado no Aviário

Um gato-mourisco (*Felis jagouarondi*), de aproximadamente quatro quilos, foi capturado na manhã do dia 1º, no Aviário, depois de devorar mais de 50 galinhas, segundo informações dos servidores que trabalham naquele local. «Ele devorava a cabeça das galinhas, arrancando-as por entre as telas do galinheiro», esclareceu o professor Elmar Alfenas Couto, do Departamento de Engenharia Florestal da Universidade Federal de Viçosa, que comandou a operação de captura do animal, juntamente com vigilantes da Instituição.

O gato-mourisco foi solto na mata do Paraíso, local de preservação da UFV. O animal é carnívoro de alto índice trófico, habita áreas florestadas e não está na lista dos ameaçados de extinção. «Em virtude de alterações em seu ambiente natural, ele começa a atacar animais domésticos, como galinhas,



porcos etc», esclareceu o professor Alfenas. Na manhã do dia primeiro, foi grande o número de curiosos em frente ao prédio da Imprensa Universitária para ver o gato, que foi fotografado antes de ser libertado.

Professor do DPF conclui doutorado na Universidade Purdue

Paulo Pereira Santiago



Prof. Guido: mais de quatro anos de experiência no desenvolvimento de projetos conveniados.

Interrelationship of Charge, Operating Conditions, and Type of Expansion Device on an Air/Air Heat Pump System» é o título da tese de doutorado concluída recentemente pelo professor Guido de Souza Damasceno, do Departamento de Física (DPF) da Universidade Federal de Viçosa. O professor da UFV defendeu sua tese, que lhe deu o título de doutor em Filosofia, na Escola de Engenharia Mecânica da Universidade Purdue (EUA).

O trabalho envolve aspectos teóricos da simulação do sistema em computador bem como experimentais em laboratório, sendo a pesquisa desenvolvida em convênio junto a indústrias norte-americanas ligadas a bombas de calor. Durante seu período de treinamento, foram mantidos estreitos contatos com a indústria daquele setor, além de apresentar vários trabalhos científicos em congressos tais como do Instituto Internacional de Refrigeração e da ASHRAE (American Society of Heating Refrigerating and Air-Conditioning Engineers). O professor Guido tornou-se, ainda, membro de dois comitês técnicos da ASHRAE e desenvolveu trabalhos num subcomitê de normas.

DPF

De volta ao DPF, ele se engaja na área de ciências térmicas, lecionando disciplinas como transferência de calor e massa, termodinâmica e mecânica de fluidos. Desenvolver outros cursos relacionados com escoamento bifásico e a utilização de técnicas numéricas para a solução de problemas em transferência de calor e mecânica de fluidos são pontos de interesse do professor Guido em seu trabalho no departamento.

É seu objetivo, também, dar continuidade ao trabalho que resultou em sua tese, e desenvolver projetos na área de conservação de energia, com empresas privadas e/ou governamentais.

Teses da UFV

A tese de mestrado em Ciência e Tecnologia de Alimentos intitulada «Isolamento de bactérias lácticas de leite cru e de soro de queijo de leite cru da Região do Serrão, Minas Gerais», foi defendida por Mozart Mansur Furtado, no dia 12 deste mês. A banca examinadora foi composta pelos professores Célia Lúcia de L. F. Ferreira (orientadora), Dayson Ottoni Silva, Adão Rezenda Pinheiro, José Benício P. Chaves e Cláudio Furtado Soares (conselheiros).

☆☆☆

Atsuo Suzuki, estudante do curso de pós-graduação em Solos e Nutrição de Plantas, defendeu, no dia 24 de agosto, o tese «Doses e modos de aplicação de calcário em pomar de macieira em latossolo húmico distrófico do Estado de Santa Catarina». A Banca Examinadora foi composta pelos professores Flávio de Araújo L. do Amaral (orientador), Bráz Vitor Defelipo, Victor Hugo Alvarez Venegas (conselheiros), Júlio César Lima Neves e Antônio Carlos Ribeiro

☆☆☆

O estudante de mestrado em Agroquímica, Joel Antônio de Oliveira, defendeu a tese «Correlação entre evolução de hexanal, aldeídos totais, liberação de ions e o potencial de germinação de sementes de soja *Glycine max* (L. Merril)», dia 25 de agosto. Participaram da Banca Examinadora os professores Maurílio Alves Moreira (orientador), Carlos Sedyama, Walter Bruene (conselheiros), Waldir José Pinheiro Reis e Mécio Silva Reis.

☆☆☆

Maria Aparecida Portugal, estudante de pós-graduação em Ciência e Tecnologia de Alimentos, defendeu a tese «Avaliação sensorial e inativação da Enzima Lipoxigenase em feijão (*Phaseolus vulgaris*) processado por extrusão» no dia 25 de agosto, tendo como examinadores os professores Dilson Teixeira Coelho (orientador), José Carlos Gomes, Renato Cruz (conselheiros), Sebastião Tavares Rezende e Maria Elíce Lima Martyn.

☆☆☆

No dia 30 de agosto, o estudante Américo Garcia da Silva Sobrinho, do curso de doutorado

em Zootecnia, defendeu a tese «Composição corporal e exigências nutricionais de proteína para cabras em manutenção e em lactação». A Banca Examinadora foi composta pelos professores José Américo Garcia (orientador), José Fernando Coelho da Silva, Dirceu Jorge da Silva ((conselheiros), Antônio Carlos G. Castro e Sebastião Campos V. Filho.

☆☆☆

A tese «Métodos de estimativa da composição corporal, e exigências nutricionais de proteína, energia e macroelementos inorgânicos de caprinos em crescimento» foi defendida, dia 31 de agosto, por Kíber Tomaz de Resende, estudante de doutorado em Zootecnia. Participaram da Banca Examinadora os professores José Américo Garcia (orientador), José Fernando Coelho da Silva, Dirceu Jorge da Silva (conselheiros), Sebastião Campos Valadarez Filho e Augusto César de Quairoz.

☆☆☆

A estudante de pós-graduação em Engenharia Agrícola, Maria Auxiliadora Sá Beneditina de Azevedo, defendeu a tese «Estudo das características de avanço e infiltração de água em solos num solo aluvial eutrófico, para os escoamentos contínuos e intermitentes, no dia primeiro deste mês. A Banca Examinadora foi composta pelos professores Antônio Alves Soares (orientador), Selassier Bernardo (conselheiro), Wilson Denicull e Paulo Afonso Ferreira, além do especialista Lairson Couto, que também foi conselheiro.

☆☆☆

«Comportamento das farinhas mistas de trigo e soja (com e sem lipoxigenase) na fabricação de pães» foi a tese defendida, dia cinco deste mês, pelo estudante Arnaldo Zanetti Contessi, do curso de pós-graduação em Ciência e Tecnologia de Alimentos. Foram membros da Banca Examinadora os professores José Carlos Gomes (orientador), Renato Cruz, Dilson Teixeira Coelho (conselheiros), Maurílio Alves Moreira e Maria Elíce Lima Martyn.

☆☆☆

Hélio Garcia Leite, estudante de pós-graduação em Ciência Florestal, defendeu a tese «Ajuste de um modelo de estimativa de frequência e produção por classe de diâmetro, para povoamentos de *Eucalyptus saligna* Smith», dia oito deste mês, tendo como examinadores os professores João Carlos Chagas Campos (orientador), Adair José Regazzi, Laércio Couto (conselheiros), José Carlos Ribeiro e José Luiz Pereira de Rezende.

Atuação dos Serviços de Vigilância e de Bombeiros

Dando continuidade ao seu trabalho, os Serviços de Vigilância e de Corpo de Bombeiros da Universidade Federal de Viçosa realizaram diversas atividades durante o mês de agosto, segundo relatório do assessor de Segurança Patrimonial e Comunitária, José Ferreira de Aguiar.

O Serviço de Vigilância atendeu às seguintes ocorrências: acidentes de trânsito (05), achados e perdidos (02), exposições diversas (09), apreensão de animais (04), patrulhamento nas Vilas da UFV (15), festa no Recanto das Cigarras (08), transporte de estudantes (12), patrulhamento no aeroporto (13),

patrulhamento na Praça de Esportes (10), patrulhamento de futebol (24), repressão a caça e pesca (05), roubos e furtos (01), solenidades no Ginásio de Esportes (04), solenidades no Centro de Vivência (14), transporte de funcionários (25), transporte de doentes (05), irregularidades em repartições (23) e outras atividades não especificadas (17).

Por sua vez, o Serviço de Corpo de Bombeiros prestou os seguintes atendimentos: abastecimento de reservatórios diversos (27), corte de árvores (07), desobstruções de redes de água e esgoto (08), escapamento de gás em geral (02), aula e demonstrações de prevenção e combate a incêndio (02), prevenção em eventos sociais (02), combate a incêndios diversos (09), recarga e manutenções em extintores (41), retirada de caixas de abelhas e marimbondos (04), visita de prevenção nas repartições (05) e outras atividades não especificadas (14).

UFV sedia o Campeonato Brasileiro Interclubes de Ginástica Olímpica

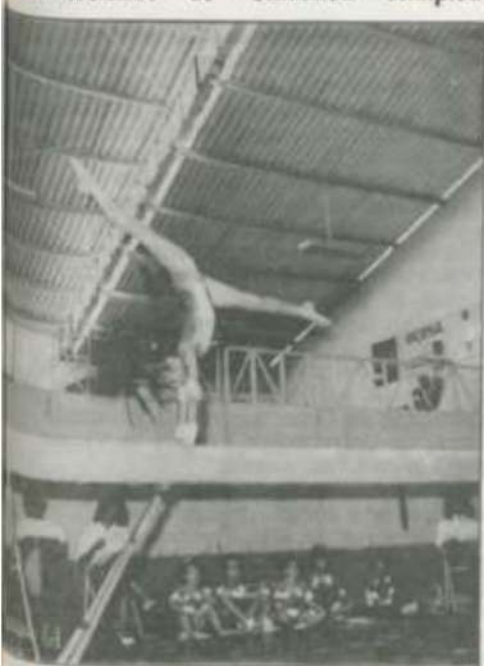


Foto: Paulo Sérgio

Soraia Carvalho, um dos destaques da competição.

G rêmio Náutico União (RS) e Santa Mônica (PR) são os campeões brasileiros interclubes de Ginástica Olímpica, categoria infantil, de acordo com a pontuação da competição realizada nesse fim-de-semana, no Ginásio de Esportes da Universidade Federal de Viçosa. O primeiro foi campeão por equipe na categoria masculina e o segundo, na feminina. Os campeões individuais foram Fabricio Olsson, do Grêmio Náutico União (tricampeão da categoria), e Soraia Carvalho, do Judokan (F). A promoção do Brasileiro, que reuniu pouco público infelizmente, foi da Confederação Brasileira de Ginástica e da Federação Mineira. A Pró-Reitoria de Assuntos Comunitários, o Departamento de Educação Física (DES) e a LUVÉ/UFV apoiaram e realizaram o evento.

15 ESTADOS

De acordo com o professor Pedro Alves Paiva, do DES, este ano houve uma participação recorde de clubes: 28 representando 15 estados do País. Mais de 130 ginastas participaram do Brasileiro Interclubes, sendo que as melhores colocações da equipe de atletas da UFV foram as dos ginastas Araken Batista e Fabiana Alemann, ambos, da LUVÉ/UFV e orientados por Flávio Púfice, ex-ginasta do grupo, e pelo acadêmico Wilson Pinheiro Carvalho Filho, Brutus.

Paiva destacou que o nível técnico da competição foi «excelente» e frisou o fato de as equipes participantes possuírem, além de uma infra-estrutura completa em seus clubes, mais de quatro anos de treinamento. «As equipes masculina e feminina da LUVÉ/UFV têm, respectivamente, um ano e sete meses de treinamento», lembrou o professor. Para finalizar, Paiva elogiou o desempenho dos alunos do curso de Educação Física da UFV, na condução dos trabalhos de apoio e agradeceu ao pró-reitor de Assuntos Comunitários, professor José Tarcísio de Lima Thiebaut, pelo apoio, e também ao servidor Geraldo Magela Rosado, o Branco, pela ajuda na questão dos alojamentos.

Hilarino Conrado e André Bastos vencem os Campeonatos de Fundo e Meio-Fundo e Velocidade

Hilarino José Conrado e André Bastos são, respectivamente, os campeões do VII Campeonato de Fundo e Meio-Fundo e do III Campeonato de Velocidade de Viçosa, organizados pelo acadêmico Carlos Antônio dos Santos, o Carlão, com o apoio do Departamento de Educação Física (DES) da Universidade Federal de Viçosa. Foram 10 etapas disputadas, todas na Pista de Atletismo da UFV, sendo a última etapa realizada no dia 13 do corrente, da qual saíram vencedores dos 1.500 metros (Fundo e Meio-Fundo) e dos 100 metros (Velocidade), Hilarino José Conrado, com o tempo de 4min6seg5dec (estabelecendo novo recorde), e André Lavorato Aguiar, com a marca de 11seg6dec, respectivamente.

Professores do DES e pessoas ligadas ao atletismo participaram da entrega de prêmio no dia 13, quando Carlão lembrou a criação dos campeonatos pelo professor Adilson Osés, do DES. Na mesma cerimônia, premiou-se a atleta Uraci Maria da Silva, pela sua participação, bem como José Vitor dos Reis, considerado «atleta revelação» (com 17 anos, foi o nono no Fundo e Meio-Fundo).

OS RECORDES DE HILARINO

Quebrando sete recordes dos nove possíveis no Fundo e Meio-Fundo, o fundista Hilarino José Conrado foi o grande campeão dessa competição,

somando um total de 121 pontos, 60 a mais que o vice, Evódio Maurício O. Ramos. Carlos Antônio Rocha ficou em terceiro, com 59 pontos, e Gláucio Martins de Souza, em quarto, com 30; o quinto foi Maurício Matias, com 21.

Na décima e última prova do Fundo e Meio-Fundo, Hilarino quebrou o recorde, com a marca de 4min6seg5dec, contra 4min12seg8dec do ano anterior. Nesta prova, Carlos Antônio Rocha, que precisava vencer para obter o vice-campeonato, chegou em segundo, com o tempo de 4min14seg9dec.

APENAS SETE ETAPAS

No Campeonato de Velocidade, apenas sete etapas foram realizadas, em virtude de problemas técnicos. «Se todas as 10 tivessem sido disputadas, o campeonato teria sido ainda melhor», acrescentou Carlão. Dessas sete provas, o campeão André L. Vilela Bastos quebrou seis recordes, marcando 68 pontos na pontuação final. Waldette de Oliveira Filho foi o vice, com 43; Rubem Silvério Oliveira Jr., o terceiro colocado, com 41 pontos; André Lavorato Aguiar, o quarto, com 31; e Vanildo Silva Santos, o quinto, com 11.

A última etapa do Velocidade, a prova dos 100 metros, teve como vencedor André Lavorato Aguiar, com a marca de 11seg6dec. Na segunda colocação, ficou Rubem Silvério Oliveira Jr., com um décimo de segundo a mais, e, na terceira, Vanildo Silva Santos, com 11seg8dec.

Realizada no Campestre a 1.ª Copa Tekciclo de Tênis

Os tenistas Celso Moretti e Carlos Roberto, de Viçosa, foram os campeões da 1.ª Copa Tekciclo de Tênis, disputada no Clube Campestre esta semana, numa promoção das empresas Tekciclo e Lanches Lu, da Universidade Federal de Viçosa e do Clube Campestre. Participaram da competição 15 tenistas de Juiz de Fora e 22 de Viçosa.

A partida final, na categoria juvenil, foi disputada dia 17, quando Carlos Roberto derrotou o tenista Leo Resende, também de Viçosa, que ficou com o vice-campeonato. Na categoria adulto, a final foi realizada dia 19, às 19h20m, entre Celso Moretti e Rodrigo Chequer, de Viçosa, em que Celso saiu vencedor, com parciais de 7-6 6-7 e 6-2, depois de 2h20m de jogo. O torneio contou com grande participação da torcida.



Celso Moretti recebe um troféu, em recente torneio vencido por ele.

Prosegue o Campeonato de Futebol dos Servidores da UFV



O centro-avante Adão Clemente fez o primeiro gol do campeonato, em favor do 220 Volts.

As equipes da Engenharia Florestal e da Vigilância enfrentam-se hoje, às 17h, no Campo da Fitotecnia, em prosseguimento ao Campeonato de Futebol dos Servidores da UFV, iniciado dia 18 último, com a vitória do 220 Volts sobre o Prédio Principal pelo marcador de 3x1. Nos outros jogos, registraram-se os seguintes resultados: Granja 3x0 Salva-Vidas, Fitcessolos 3x1 Berrabol, CEE 3x0 Garagem e Material 2x1 Química.

O campeonato, promovido pela Pró-Reitoria de Assuntos Comunitários, terá, nos próximos dias, as seguintes partidas: Imprensa x Parques e Jardins (26), Paredão x Biologia (27), Pé-de-Couve x Bandeirão (28) e Prédio Principal x CEE.

UFV promove a III Semana do Empresário

Empresários, gerentes, associações, executivos, contabilistas e futuros empresários e administradores são esperados na Universidade Federal de Viçosa, no período de dois a cinco de outubro próximo, para a III Semana do Empresário, aberta à participação de interessados de todo o País.

O evento oferecerá aos participantes 16 cursos de curta duração, abordando os principais aspectos do setor empresarial. Durante sua realização, os interessados poderão expor seus produtos e serviços em área cedida pela UFV.

A III Semana do Empresário é

promoção do Conselho de Extensão, do Departamento de Administração e do Núcleo de Assistência Integral à Pequena Empresa (Naípe), com o apoio da Associação Comercial de Viçosa, do Centro de Apoio à Pequena e Média Empresa de Minas Gerais (Caeq-MG) e do Instituto de Desenvolvimento Industrial de Minas Gerais (Indi).

Os interessados em participar da promoção devem entrar em contato com os organizadores, por meio de um dos telefones: (031) 899-2454, 899-2455 ou 899-2156.

Seminário de Educação na UFV



Com o objetivo de levantar a realidade da atuação dos supervisores e orientadores educacionais e, por extensão, mostrar a realidade nas escolas de I e II graus da região de Viçosa e Ponte Nova, realizou-se, de 11 a 13 do corrente, na Universidade Federal de Viçosa, um Seminário de Educação. A promoção foi do Departamento de Educação (DPE) da UFV, em conjunto com a 20ª Delegacia Regional de Ensino, sediada em Ponte Nova. Nos três dias de

seminário, foram debatidas as seguintes questões: «A produção do conhecimento e a produção do especialista»; «A política da educação escolar»; «A organização do trabalho na escola»; «O especialista como um dos agentes de mudança»; e «O cotidiano dos especialistas». Para terminar, foram realizados uma plenária e estudos sobre planejamento de proposta de atuação dos especialistas. Na foto, participantes do seminário, todos supervisores pedagógicos ou orientadores educacionais da região.

61.ª Semana do Fazendeiro marcada para outubro

No período de nove a 13 de outubro próximo será promovida, na Universidade Federal de Viçosa, a 61ª Semana do Fazendeiro, que deverá reunir no campus universitário grande número de ruralistas e seus familiares de diversos pontos do País. A organização é do Conselho de Extensão, com o apoio de todos os departamentos da UFV.

Realizada sem interrupções desde 1929, a Semana do Fazendeiro é considerada a primeira manifestação extensionista do Brasil. É aberta à participação de produtores rurais, parceiros ou arrendatários e familiares (maiores de 18 anos), os quais terão variadas opções para cursos de curta duração, abordando todas as atividades do meio rural, com técnicas atualizadas e ao alcance de todos. Os interessados deverão apresentar o Cartão de Produtor ou outro documento que comprove esta condição.

Durante o evento, a UFV oferecerá gratuitamente, alojamentos aos participantes, que deverão trazer roupa de cama completa. As refeições serão servidas no Restaurante da UFV, a partir das 11h do dia nove, com os seguintes preços: café da manhã — NCz\$2,00 e refeições — NCz\$8,00.

A inscrição deverá ser feita, pessoalmente, na Secretaria da Semana no Ginásio de Esportes da UFV, a

partir das 8h do dia nove de outubro, após o pagamento da taxa única de NCz\$50,00. Maiores informações no Conselho de Extensão ou pelo telefone (031) 899-2155.

CA de Engenharia Florestal promove IV Semana Acadêmica

O Centro Acadêmico (CA) de Engenharia Florestal da Universidade Federal de Viçosa promoverá, de 23 a 27 de outubro, a sua IV Semana Acadêmica de Engenharia Florestal, que terá como tema principal a Biotecnologia Florestal. Palestras e cursos serão realizados durante os cinco dias de atividade.

Na abertura do evento, que será desenvolvido no auditório do Edifício Reinaldo de Jesus Araújo, os professores Maurílio Alves Moreira (coordenador do Programa de Biotecnologia da UFV), do Departamento de Química; e Eduardo Borges, do Departamento de Engenharia Florestal, falarão a respeito da «Biotecnologia no Brasil e na UFV».

Todas as palestras serão realizadas às 19h, no mesmo local da abertura. Durante a Semana haverá três cursos: «Micorrizas», «Cultura de tecido», e «Microscopia eletrônica», todos ministrados por professores da Universidade.

Especialistas debatem, em Campinas, a extensão rural brasileira

Com o objetivo de analisar a realidade dos serviços de assistência técnica e extensão rural no Brasil, bem como buscar sugestões e novas propostas de atuação, realizou-se, em Campinas, o Seminário Brasileiro de Extensão Rural, reunindo na Unicamp diversos especialistas da área. O seminário foi uma promoção conjunta da Feagri/Unicamp, Cati/SAA de Campinas, Embrater, Esalq de Piracicaba e FCA/Unesp de Botucatu.

Além de técnicos, pesquisadores, professores e estudantes de pós-graduação de todo o País, cinco professores e 12 estudantes de pós-graduação do Departamento de Economia Rural da Universidade Federal de Viçosa participaram do evento.

Diversos temas da atualidade extensionista foram apresentados e debatidos por técnicos, professores e pesquisadores de instituições públicas e particulares, principalmente as relacionadas com a extensão rural e sua realidade atual, tendências futuras e estratégias políticas e educacionais.

O professor Antônio Luiz de Lima, do Departamento de Economia Rural da UFV, apresentou, em uma das sessões, palestra sobre «A Função do Extensionista no Desenvolvimento da Agricultura». Na oportunidade, os professores e estudantes do curso de mestrado em Extensão Rural da UFV, presentes ao seminário, visitaram o Centro Nacional de Pesquisa de Defesa da Agricultura da Embrapa, no município de Jaguariúna-SP, a convite de seu chefe-geral, Murilo Xavier Flores, e do chefe-de-apelo, Manoel Moacir Costa Macedo, ambos ex-alunos de mestrado do Departamento de Economia Rural da UFV.

Professora da UFV realiza visita técnica aos EUA

A professora Célia Lúcia de Luces F. Ferreira, do Departamento de Tecnologia de Alimentos da Universidade Federal de Viçosa, retornou recentemente de viagem de estudos aos Estados Unidos, onde visitou, durante dois meses, centros de biotecnologia e instituições de pesquisa.

Durante sua estada nas Universidades de Wisconsin, Nebraska e Oklahoma, a pesquisadora brasileira discutiu técnicas atualizadas para o isolamento de *Listeria monocytogenes*, de ensaios «in vitro» para avaliação do *Lactobacillus acidophilus*, empregado como adjuvante dietético, bem como técnicas envolvidas na avaliação da absorção de colesterol por culturas lácticas.

Célia Luces participou, ainda, do encontro anual da Associação Norte-Lexington, e do Encontro da IAMFES (entidade que congrega profissionais de todo o mundo, ligados à sanitização de alimentos), realizado na Cidade de Cansas onde apresentou a palestra «Meio ágar modificado para isolamento de bactérias lácticas de leite cru». A viagem foi patrocinada pelo Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq), por intermédio do Bioagro.