



UFV

INFORMA

EDITADO PELA IMPRENSA UNIVERSITÁRIA
UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA
VIÇOSA — MINAS GERAIS — BRASIL

Ano 19

Quinta-feira, 29 de outubro de 1987.

N.º 1.023

Termina amanhã o prazo para as inscrições ao Vestibular/88 da UFV

As inscrições para o Vestibular/88 da Universidade Federal de Viçosa terminam nesta sexta-feira, dia 30, com a Instituição oferecendo 1.065 vagas, em seus 22 cursos de graduação. As provas serão realizadas no período de 12 a 15 de janeiro de 1988.

As inscrições poderão ser feitas no Registro Escolar da UFV, no «Campus» Universitário; no Escritório da Reitoria, em Belo Horizonte, localizado na Rua Sergipe, 1.087, 7.º andar — Tel.: (031) 227-5233; no Escritório de Representação da UFV, em Brasília, na Av. W-3 Norte, Quadra 702 — Conjunto P — Edifício Brasília Rádio Center — Salas 2.117 e 2.118 — Tels.: (061) 225-3820 e 226-4409; ou na Central de Experimentação, Pesquisa e Extensão do Triângulo Mineiro — CEPET, Rodovia MGT 154 — Km 27 — 38360 — Capinópolis-MG — Tel.: (034) 263-1083.

Para inscrever-se, o candidato deverá apresentar os seguintes documentos: cédula de identidade, duas fotografias 3x4; comprovante do pagamento da taxa de inscrição; e o formulário de inscrição, bem como o cartão de respostas do questionário sociocultural, devidamente preenchidos.

A taxa de inscrição é de Cz\$ 330,00 para os candidatos ao curso de Educação Física, e

de Cz\$ 250,00, para os candidatos aos demais cursos. O pagamento deverá ser feito na Caixa Econômica Federal, conta n.º 900022-0 — Agência 584/Posto UFV; no Banco do Brasil, conta n.º 55.597.017-5 — Agência 0428/Posto UFV; no Bradesco, conta n.º 10.410-8 — Agência 0986/Viçosa; Banco do Estado de Minas Gerais, conta n.º 14.483-2 — Agência 272-5/Viçosa; ou na MinasCaixa, conta n.º 17784-0 — Agência 381-4/Viçosa.

A inscrição poderá ser feita também por correspondência. Para tanto, o candidato deverá solicitar o livreto contendo instruções, o formulário de inscrição e o questionário sócio-cultural.

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

SMEA já tem núcleo em Viçosa

A Sociedade Mineira de Engenheiros-Agrônomos (SMEA), através da Portaria n.º 116, de 21 de setembro de 1987, instituiu o Núcleo SMEA/Viçosa, com o objetivo de implantar no município — com jurisdição nos municípios circunvizinhos — a representação oficial da Sociedade para a promoção do valor da profissão de engenheiro-agrônomo e, também, do desenvolvimento sociocultural da região.

Na oportunidade, ficou definida a Diretoria Provisória do Núcleo SMEA/Viçosa, sendo presidente o engenheiro-agrônomo e professor Waldemar Moura Filho, do Departamento de Solos da Universidade Federal de Viçosa (UFV), e seu vice, o engenheiro-agrônomo Antônio de

Pádua Nacif, pesquisador da EPAMIG. O engenheiro-agrônomo Antônio Luiz de Lima, Presidente do Conselho de Extensão e diretor do Centro de Ensino e Extensão da UFV, é o secretário, ficando a tesouraria a cargo do engenheiro-agrônomo Antônio de Oliveira Duarte.

As eleições, de acordo com o estatuto do órgão, serão realizadas a cada dois anos pares, sempre no mês de abril, devendo o mandato da Diretoria Provisória encerrar-se em maio do próximo ano, com a posse da nova diretoria para o biênio 88/89. O presidente do Núcleo SMEA/Viçosa, professor Waldemar de Moura Filho, enfatizou a importância da criação do núcleo e solicitou de todos apoio para o bom andamento de suas atividades.

Reitor designa comissão para acompanhar e fiscalizar a construção da creche da UFV

O Reitor da Universidade Federal de Viçosa, professor Geraldo Martins Chaves, designou uma comissão encarregada de acompanhar e fiscalizar a construção da creche da UFV, bem como coordenar as atividades de sua implantação.

A construção da creche foi anunciada recentemente pelo Reitor da UFV, quando informou também que as obras deve-

rão estar concluídas no primeiro semestre do próximo ano.

A comissão, designada pela Portaria n.º 950/87, é formada pelo analista de sistemas José Expedito de Freitas (presidente), pelos professores Gualberto Ferreira da Silva, Maria Lúcia Simonini e Jacinto Luiz da Silva, pelo arquiteto Aguinaldo Pacheco e pelo engenheiro Luiz Augusto Monnerat.

Departamento de Física da UFV constrói o primeiro balão estratosférico do Brasil



Lançamento do balão, o primeiro estratosférico do Brasil.

O aluno Peter William Oliveira construiu, com orientação do professor Inácio Malmonge Martins, do Departamento de Física (DPF) da Universidade Federal de Viçosa (UFV), o primeiro balão estratosférico no Brasil, como parte dos trabalhos desenvolvidos na disciplina «Física Aplicada». O fato reveste-se do maior significado, pois, além de ser inédito e ter sido inteiramente desenvolvido no DPF/UFV, foram usados, como matéria-prima, plásticos de polietileno fabricados no Brasil pela empresa Poliolefinas S.A.

O teste de funcionamento do balão ocorreu no dia 16 deste mês, tendo sido feito o seu lançamento ao espaço às 15h07m, no «campus» da UFV. Após

uma subida vertical de 11 mil metros à velocidade média de 340 m/min, o balão foi apanhado por uma corrente de ar que o levou na direção leste, ficando visível a olho nu até às 15h52min.

Dificuldades superadas

Segundo Peter William Oliveira e seu orientador, o professor Inácio Malmonge Martins, as dificuldades encontradas no processo de construção do balão prenderam-se ao desenho do mesmo e à colagem das peças de plástico. A questão do desenho foi resolvida, através do desenvolvimento de um programa de computador, otimizando-se a forma e as dimensões do balão. Para o segundo ponto, desenvolveu-se uma técnica apropriada à colagem das peças componentes do corpo do balão, construídas de plástico, com 0,015 milímetros de espessura.

A construção de balões pelo DPF/UFV situa-se dentro de um projeto mais amplo, envolvendo pesquisas na área de radiação cósmica e em meteorologia, onde os balões mostram-se como elementos propulsores, capazes de conduzir detetores a altitudes de até 40 km. Algumas pesquisas já estão em desenvolvimento, incluindo a cooperação do DPF/UFV e da Universidade Estadual de Campinas (UNICAMP), a qual, por seu turno, forneceu os plásticos utilizados no trabalho.



Momentos que antecederam o lançamento do balão.

RÁPIDAS

«Vida pra Valer»

O pastor Elpídio Cotias, do Rio de Janeiro, fará, neste sábado, às 19h30m, uma conferência musical (violão e voz) intitulada «Vida pra Valer». A apresentação, com entrada franca, será no auditório do Edifício Reinaldo de Jesus Araújo. A realização da conferência conta com apoio da Divisão de Assuntos Culturais da Pró-Reitoria de Assuntos Comunitários da Universidade Federal de Viçosa.

Melhoramento da cana-de-açúcar

Pela segunda vez, em Minas Gerais, a Coordenadoria Regional Centro do Programa Nacional de Melhoramento da Cana-de-açúcar (PLANALSUCAR) faz semeadura de cana. As sementes são provenientes da Estação de Cruzamento da Serra do Ouro, em Alagoas. No ano passado foram obtidas 20 mil «seedlings» (mudas), e a programação para este ano é para 60 mil. Dessas, 40 mil serão desenvolvidas na sede daquela Coordenadoria, em Ponte Nova, e 20 mil seguirão para a Estação Experimental Regional de Passos, no Sul de Minas. Daí para a frente serão 10 anos de intenso trabalho, até a liberação e entrega de mais uma variedade de cana-de-açúcar à comunidade canavieira.

Segurança nas estradas

Estudantes da 5.^a a 8.^a série do 1.^o grau podem participar do IV Concurso «A segurança nas estradas começa na escola», promoção que dará prêmios aos três primeiros colocados e, inclusive, ao professor e à escola que o aluno frequenta, além de Poupanças Especiais Banespa aos classificados até o décimo lugar. Os trabalhos deverão ser entregues ou enviados, juntamente com uma carta com os dados referentes à escola, ao seguinte endereço: DERSA — Desenvolvimento Rodoviário S/A — Rua Iaiá, 126 — 04542 — São Paulo-SP. Os trabalhos serão classificados por série, e o DERSA os colocará à disposição das entidades interessadas.

Jubileu de prata

A Faculdade Dom Aquino de Filosofia, Ciências e Letras de Mato Grosso comemorará, na próxima quinta-feira, dia cinco, seu Jubileu de Prata. Para tanto, aquele estabelecimento de ensino fará realizar, nesse dia, uma Missa de Ação de Graças, às 19h, e, a partir das 20h, Sessão Solene, que terá lugar no Teatro Dom Bosco. A Faculdade Dom Aquino de Filosofia, Ciências e Letras é parte integrante das Faculdades Unidas Católicas de Mato Grosso (FUCMT).

Lançamento de livros

A Editora da Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC), já com mais de 200 títulos publicados em três séries básicas (Didática Geral e Publicações periódicas), lançará 10 novos livros por ocasião da II Feira do Livro de Florianópolis. O lançamento das novas publicações acontecerá neste sábado, dia 31; no domingo, dia 1.^o de novembro, e na terça-feira, dia três. Dentre os livros a serem lançados, destacam-se os de poesia, além de outros técnicos e de pesquisa.

Logotipo

Termina amanhã o prazo de inscrição para o concurso de logotipo da 44.^a Semana de Engenharia, Arquitetura e Agronomia, patrocínio da Confederação Nacional de Engenheiros-Agrônomos (CONFEA) e do Conselho Nacional de Engenharia, Arquitetura e Agronomia (CREA-MG). O concurso é relativo ao evento que será realizado de 10 a 12 de dezembro, em Belo Horizonte. Haverá premiação, em dinheiro, para os três primeiros colocados. Os interessados deverão entrar em contato com a Comissão Organizadora da 44.^a Semana, através do seguinte endereço: CREA-MG — «Concurso — Logotipo da 44.^a Semana da Engenharia, Arquitetura e Agronomia» — Av. Álvares Cabral, 1.600 — 30170 — Belo Horizonte-MG.

Agronomia é campeã geral dos XI JUVs

Os XI Jogos Universitários Viçosenses (JUVs) terminaram no domingo, dia 25, com a realização das partidas finais, no Ginásio de Esportes da Universidade Federal de Viçosa (UFV), ocasião em que a equipe da Agronomia sagrou-se campeã geral, com 565 pontos, ficando em segundo lugar a equipe da Educação Física, com 420.

Os jogos foram promoção da Liga Universitária Viçosense de Esportes (LUVe), com apoio da Pró-Reitoria de Assuntos Comunitários.

Campeãs

Conforme informações prestadas pelo acadêmico Maurício Fagundes Conceição, presidente da LUVe, foram estes os campeões dos XI JUVs, nas respectivas modalidades: Xadrez — Centro de Ciências Exatas (CCE); Voleibol masculino — Educação Física; Voleibol feminino — CCE; Peteca masculino — Agronomia; Peteca feminino — Agronomia; Basquete masculino — Educação Física; Handebol feminino — Educação Física; Handebol masculino — Educação Física; Tênis de mesa

masculino — Centro de Ciências Agrárias (CCA); Tênis de mesa feminino — Agronomia; Tênis de campo — Agronomia; Atletismo masculino — Agronomia; Atletismo feminino — Educação Física; Natação masculino e feminino — Agronomia; Karatê — ASAV; Judô — Agronomia; Futebol de salão — CCE; e Pólo aquático — Agronomia.

Ainda de acordo com dados fornecidos pela Comissão Organizadora dos Jogos, os atletas Jânio e Antônio Bosco, do CCE, foram destaque na competição, juntamente com os atletas Marcelo Tuyama, Paulo Capi, Hélio Resende, Carlos Pardal e Aninha. Por ocasião do encerramento dos XI JUVs, foram homenageados os professores José Olympio de Almeida e Cleuber Ferreira Martins, do Departamento de Educação Física, pelos serviços prestados à frente das equipes de voleibol feminino da LUVe.

Após as homenagens, um pronunciamento do presidente da LUVe, acadêmico Maurício Fagundes Conceição, encerrou os Jogos Universitários Viçosenses deste ano.

Departamento de Física promove ciclo de palestras em escolas de segundo grau



O professor Ademar Antônio Guarnieri em sua palestra para estudantes do Colégio Universitário (COLUNI) da UFV.

O Departamento de Física da Universidade Federal de Viçosa promoveu, no início deste mês, uma série de palestras para estudantes de segundo grau de escolas de Viçosa e Ubá, com a finalidade de proporcionar maior aproximação entre o segundo grau e a Universidade. A iniciativa foi da Comissão de Extensão do Departamento de Física.

As palestras versaram sobre temas que, além da atenção que merecem por parte da comunidade acadêmica, despertam interesse mais imediato da sociedade em geral. Entre outros, foram abordados os raios e benefícios de usinas nucleares, enriquecimento do urânio, «lasers», fusão termonuclear e aplicação

de balões à pesquisa atmosférica.

Os professores e estudantes do curso de Física da UFV participaram ativamente dessas atividades, em particular os professores Ademar Antônio Guarnieri, Antônio Carlos Vieira, Inácio Malmonge Martins e o acadêmico Magno Carvalho Ferreira.

Pela receptividade demonstrada pelos alunos das escolas de segundo grau, a Comissão de Extensão do Departamento de Física, composta pelos professores José Mário Domingos Melo, Ronaldo Luiz Neves Pinheiro e Vicente de Paula Lelis, já está elaborando uma programação para o próximo ano, cobrindo um número maior de escolas.



UFV
INFORMA

Publicação semanal da Universidade Federal de Viçosa, editada pela Imprensa Universitária. Diretor Responsável: Jornalista Antônio José de Araújo (SJPMG n.º 1171 e Reg. Prof. no MTB n.º 1581). Registro no Cartório de Títulos e Documentos da Comarca de Viçosa sob o n.º 04, Livro B, n.º 1, Fls. 3/3v. Administração, Redação e Oficinas Gráficas: Imprensa Universitária da Universidade Federal de Viçosa - Ed. Francisco São José - «Campus» Universitário - Tel.: (031)899-2242 - Telex: (31)3571 - CEP 36570 - Viçosa — Minas Gerais.

Professor da UFV recebe bolsa nos EUA

O professor Maurício Paulo Ferreira Fontes, do Departamento de Solos do Centro de Ciências Agrárias da Universidade Federal de Viçosa, recebeu, recentemente, uma bolsa de dois mil dólares, oferecida pelo Instituto de Potassa e Fosfato do Canadá (IPFC), em cooperação com o Instituto de Potassa e Fosfato (IPF), dos Estados Unidos, por suas pesquisas na área de ciências do solo, em seu curso de doutorado (Ph. D.), na Universidade Estadual da Carolina do Norte, nos Estados Unidos da América.

Em correspondência dirigida ao professor brasileiro, o presidente do IPFC, K. M. Pretty, informou que, pela primeira vez,

desde a instituição do programa de bolsas, foi contemplada uma categoria especial, desenvolvida para estudantes estrangeiros que não dos EUA. Isso representa não apenas uma expansão nas atividades do instituto na Ásia, Canadá e América Latina, para os quais o IPFC tem responsabilidade administrativa, mas também papel vital, que pessoas bem-treinadas academicamente, como o professor da UFV, podem representar na pesquisa, na educação ou nos negócios.

Quatro bolsas foram concedidas pelo Comitê de Seleção daquele instituto, dentre as várias contribuições submetidas à sua apreciação.



O professor Maurício Paulo Ferreira Fontes recebe do representante do IPF o cheque de sua bolsa, ambos ladeados por professores da Universidade Estadual da Carolina do Norte.

Professores do Departamento de Fitotecnia da UFV participam de congresso em Campinas

Aproximadamente 300 representantes de vários Estados brasileiros participaram do 6.º Congresso Brasileiro de Floricultura e Plantas Ornamentais, realizado em setembro, na cidade de Campinas-SP. Foram apresentados, no total, 72 trabalhos relativos à área.

Os professores Luiz Carlos Lopes e José Geraldo Barbosa, do Departamento de Fitotecnia da Universidade Federal de Viçosa (UFV), participaram do congresso, ocasião em que apresentaram cinco trabalhos e uma palestra, proferida pelo professor Luiz Carlos Lopes, com o tema «Uso de plásticos em floricultura».

Os trabalhos

O palestrista também foi primeiro autor nos trabalhos «Armazenamento de bulbos de lírio (*Lilium longiflorum* Thumb.) em sacos plásticos» e «Armazenamento de estacas de três espécies de porta-enxertos de roseira», sendo co-autor o professor José Geraldo Barbosa que, por sua vez, apresentou os seguintes trabalhos: «Avaliação da adaptação dos porta-enxer-

tos Rosa Manetti R. Multiflora e Dr. Huey às condições de Viçosa» e «Uso de fungicidas cúpricos no controle da ferrugem do gladiolo». O quinto trabalho apresentado pela UFV nesse congresso intitulou-se «Aspectos da produção e comercialização de flores e plantas ornamentais em Minas Gerais», assinado pelos professores Luiz Carlos Lopes, José Geraldo Barbosa e Hildebrando L. dos Santos.

Decênio

Ficou acertado que a Universidade Federal de Viçosa sediará o 7.º Congresso, ocasião em que também será comemorado o decênio da Sociedade. Contatos já estão sendo mantidos com a direção da UFV, visando à organização do evento, sendo o professor Luiz Carlos Lopes o presidente da Comissão Executiva do 7.º Congresso, a ser realizado em 1989.

O evento realizado em Campinas foi promovido pela Sociedade Brasileira de Floricultura e Plantas Ornamentais e teve apoio do Instituto Agrônomo de Campinas e do CNPq.

DED inicia hoje trabalho de orientação e conscientização do consumidor

O Departamento de Economia Doméstica (DED) do Centro de Ciências Humanas, Letras e Artes da Universidade Federal de Viçosa (UFV) empreenderá um programa voltado para o consumidor, motivando-o e informando-o sobre seus direitos e deveres como agente do consumo, conscientizando-o de que o mercado existe em função do consumidor e não o contrário.

O trabalho será desenvolvido por estudantes da disciplina Problemas Especiais da Educação do Consumidor. O dia de hoje foi escolhido como ponto de partida para início do programa, sendo instituído simbolicamente como o «Dia do Consumidor».

Nessa oportunidade estarão em Viçosa o presidente do PROCON-MG, Paulo Camilo Vargas Pena; a presidente da Associação de Donas-de-Casa de Minas Gerais, Lúcia Pacifico Homem; e diversas pessoas relacionadas com a defesa do consumidor. Eles vão participar de uma reunião, às 19h, programada para o auditório do Departamento de Economia Rural, quando os convidados estarão discorrendo sobre os temas ligados à organização dos consumidores. Será colocada no local uma urna, onde as pessoas poderão colocar sugestões e reclamações, além

de denúncias contra abusos de seus direitos de consumidores.

Com o desenvolvimento do programa serão estabelecidas estratégias que levam ao consumidor informações sobre os caminhos que ele deve percorrer em defesa de seus direitos. Os trabalhos serão supervisionados pela professora Neusa Maria da Silva, do Departamento de Economia Doméstica da UFV.

Segundo a acadêmica Teresa Cristina Fontes, coordenadora dos trabalhos, o planejamento proposto tem o objetivo de transformar as associações de bairro existentes em Viçosa em veículos eficientes no processo de educação e defesa do consumidor; dar conhecimento aos líderes comunitários e às pessoas em geral da existência de órgãos de defesa do consumidor aos quais a comunidade poderá recorrer; e levar as pessoas a tomarem decisões inteligentes em relação ao consumo, conscientizando-as de seus direitos e deveres como consumidores e fazendo com que compreenda a importância de seu papel para a sua própria economia e para a economia do País.

Deverão ser realizadas, regularmente, palestras em associações de bairro, abordando assuntos de interesse do consumidor.

Professor da UFJF visita o DPF

O professor Ademar Barbosa Guimarães, diretor do Instituto de Ciências Exatas da Universidade Federal de Juiz de Fora, esteve visitando, em fins de setembro, o Departamento de Física (DPF) da Universidade Federal de Viçosa, onde participou de uma banca examinadora em concurso para o preenchimento de vaga de professor auxiliar naquele departamento.

Durante sua estada na UFV, o professor Ademar Barbosa

Guimarães tomou conhecimento dos trabalhos que se iniciam no Departamento de Física com vistas à implantação do mestrado em Energias Alternativas, colocando-se à disposição para colaborar no que for possível para o sucesso desse empreendimento. Colocou também à disposição as instalações do Departamento de Física da UFJF, salientando ser esta iniciativa da UFV muito viável, tendo em vista o potencial humano do Departamento de Física.

Nova diretoria do DCE toma posse



Com a presença de autoridades universitárias e também da comunidade viçosense, a nova diretoria do Diretório Central dos Estudantes (DCE) da Universidade Federal de Viçosa (UFV) tomou posse, sexta-feira, dia 16, às 19h30m, no Centro de Vivência. A solenidade (foto) contou com a presença do Reitor da UFV, professor Geraldo Martins Chaves, que prestigiou a posse do novo presidente do DCE, o estudante Antônio César Carneiro de Souza, do curso de Agronomia, em substituição ao estudante Marcos José do Añaral Sobral, do mesmo curso.

UFV sedia em novembro Campeonato Brasileiro de Ginástica Olímpica

A Universidade Federal de Viçosa (UFV) sediará, no sábado e domingo, dias sete e oito, o Campeonato Brasileiro Juvenil de Ginástica Olímpica, promoção da Confederação Brasileira de Ginástica (CBG) e da Federação Mineira de Ginástica (FMG).

Paralelamente ao evento, que reunirá cerca de 80 ginastas de todo o Brasil (já está confirmada, inclusive, a presença da ginasta Luísa Parente, medalha de bronze nos Jogos Pan-Americanos), acontecerá o I Encontro Nacional de Presidentes de Federações, que debaterão a realidade e as tendências da ginástica olímpica na atualidade. Estão confirmadas as presenças de 15 presidentes, mas espera-se que, nos próximos dias, esse número chegue a 18.

O Brasileiro

O Campeonato Brasileiro Juvenil de Ginástica contará

com a presença dos seguintes clubes: Flamengo, Fluminense e Tijuca (Rio de Janeiro), Sogipa, Grêmio Náutico União e Internacional (Rio Grande do Sul), Minas Tênis Clube (Minas Gerais) e Pinheiros, Paineiras e Osasco (São Paulo), além das presenças — ainda não confirmadas — do Sport (Pernambuco) e do Santa Mônica (Santa Catarina).

A competição começa no sábado, dia sete, às 15h, com as séries livres masculinas e, às 20h, com as femininas. No dia seguinte, domingo, será a vez das finais por aparelho, quando os oito melhores ginastas de cada categoria farão suas evoluções. O ingresso para cada apresentação é de 60 cruzados.

A realização deste certame é da UFV, através do Conselho de Extensão, Pró-Reitoria de Assuntos Comunitários e Departamento de Educação Física.

UFV realiza concursos para docentes

Termina, dia 11 de novembro, o prazo para as inscrições aos concursos promovidos pela Universidade Federal de Viçosa para o preenchimento de vagas de docentes. Os interessados deverão dirigir-se à Secretaria de Órgãos Colegiados, no «Campus» universitário.

Deverá ser preenchida uma vaga em cada uma das seguintes áreas: Línguas (Português e Inglês), na Central de Ensino e Desenvolvimento Agrário de Florestal (CEDAF); Zootecnia Geral e Especial, na CEDAF; Educação Física, no Colégio Universitário (COLUNI); Fotogrametria e Fotointerpretação, no

Departamento de Engenharia Florestal; e Arquitetura e Urbanismo e Desenho Técnico, no Departamento de Engenharia Civil.

No Departamento de Matemática, outras vagas deverão ser preenchidas através de concurso, com o prazo de inscrição encerrando-se dia 23 de novembro. São as seguintes áreas: Organização e Redes de Computadores, Sistemas Operacionais e Programação de Sistemas e Projetos de Programas, Sistemas e Interfaces com o Usuário.

As vagas existentes no COLUNI e na CEDAF são para professores de segundo grau.

Tecnologia e absorção de mão-de-obra têm simpósio internacional em Belo Horizonte

No período de três a cinco de novembro próximo será realizado, em Belo Horizonte, o I Seminário Internacional de Tecnologia e Absorção de Mão-de-Obra, com a presença de conferencistas do Brasil, Alemanha e Japão, além de especialistas da Organização Internacional do Trabalho (OIT).

O evento, promoção da Secretaria do Trabalho e Ação Social, com apoio do Ministério do Planejamento, será realizado no Minascentro e reunirá empresá-

rios, sindicalistas, técnicos, professores e representantes de todos os setores envolvidos com a discussão e busca de alternativas sobre o trabalho no País, num amplo fórum de debates e troca de experiência.

Maiores informações poderão ser obtidas junto à Secretaria do Trabalho e Ação Social, na Rua Mato Grosso, 960 — Santo Agostinho — 30190 — Belo Horizonte-MG. Tels.: 344-5535 e 335-3899, ramal 2020.

Semana de intensa atividade na UFV

A Universidade Federal de Viçosa (UFV) viveu, na semana que passou, um período de intensa atividade, com a realização de diversas promoções envolvendo três de seus Departamentos, contando com a participação de professores, estudantes e especialistas nas diversas áreas.

Na segunda-feira, dia 19, foram abertas a XII Semana de Biologia (que terminou na sexta-feira, dia 23), a VIII Semana de Engenharia de Alimentos e a IX Semana de Zootecnia, eventos estes que terminaram no sábado, dia 24. Durante os mesmos realizaram-se palestras, debates e outras atividades, todas voltadas para a atualização dos assuntos específicos, que colaboram para a formação do profissional graduado na UFV.

UFV e Dirigentes da Fazenda Itamarati Sul avaliam resultados do ano agrícola 86/87



Os dirigentes da Fazenda Itamarati com o Reitor da UFV.

Dirigentes da Fazenda Itamarati Sul, localizada em Ponta Porã, MS, estiveram recentemente em visita à Universidade Federal de Viçosa (UFV), oportunidade em que foi realizada uma avaliação dos resultados de pesquisa do ano agrícola 86/87 e, também, efetuada uma projeção de atividades para 87/88.

A Fazenda Itamarati mantém convênio com a UFV e, atualmente, desenvolve pesquisas nas áreas de melhoramento, técnicas culturais e fertilidade do solo, todas relacionadas com o cultivo da soja. Diversas variedades de soja foram desenvolvidas durante os oito anos de convênio, e nos meados de fevereiro do próximo ano será feito o lançamento oficial de uma nova variedade de soja — UFV/ITM-1 —, a primeira com ciclo precoce (cerca de 105 dias), fruto de pesquisas do programa de melhoramento de soja na UFV.

Contatos

Hércules C. Brunelli Jr., diretor-gerente da Fazenda Ita-

marati Sul, e Paulo Roberto A. Araújo, gerente de produção e coordenador de pesquisa daquela fazenda, foram recepcionados pelo Reitor da UFV, professor Geraldo Martins Chaves, e pelos professores Tuneo Sedyama, do Departamento de Fitotecnia e coordenador do convênio; Roberto Ferreira de Novais, do Departamento de Solos; Carlos Sedyama, do Departamento de Fitotecnia; e pelo engenheiro-agrônomo Valterley Soares Rocha, do mesmo departamento.

Durante os oito anos de convênio foram realizados, na própria Fazenda, quatro dias-de-campo, com a participação de mais de duas mil pessoas ligadas ao setor de produção de soja. A Fazenda Itamarati Sul recebe, anualmente, estagiários dos cursos de graduação da UFV. Esses estágios permitiram o desenvolvimento de diversas teses de mestrado e doutorado de estudantes da UFV. A fazenda é pioneira em pesquisa com adubo líquido em culturas agrônômicas de grãos.

II Reunião Brasileira sobre Micorrizas

A II Reunião Brasileira sobre Micorrizas foi realizada em São Paulo, no período de cinco a nove deste mês, com a participação de importantes especialistas estrangeiros do setor, que analisaram o assunto ao lado de seus colegas brasileiros.

Os professores Rosa Maria C. Muchovej, Maria Catarina M. Kasuya e Sérgio Pacheco, do Departamento de Biologia Geral do Centro de Ciências Biológicas e da Saúde da Universida-

de Federal de Viçosa, também participaram da reunião, apresentando quatro trabalhos sobre fungos ectomicorrízicos e micorrizas de *Pinus* e *Eucalyptus*. As duas professoras, além da apresentação de trabalhos, presidiram sessões plenárias sobre Ecologia e Manejo de Micorrizas. O estudante de pós-graduação da UFV, Paulo Roberto G. Pereira, também apresentou trabalho sobre Fisiologia de Endomicorrizas.

Estréia em novembro «A Cantora Careca»

Depois do sucesso alcançado com a montagem da peça «As Revoluções Urukus», a Cia. Philodramática Tertúlias ao Vento volta à cena com a polêmica peça de Eugène Ionesco, «A Cantora Careca», uma das principais manifestações do chamado Teatro do Absurdo, que abrange, em seu universo, questões relacionadas com a existência humana, com a linguagem e com a comunicação.

O espetáculo estréia dia 28

de novembro, às 20h30m, no auditório do Departamento de Economia Doméstica da Universidade Federal de Viçosa, com apoio da Divisão de Assuntos Culturais.

O elenco está formado por Magali Silveira, Fausto Rangel, Érica Krauer, Luís Gondí, Marina Vilela e Sílvio Ribeiro. A direção é de Roberto Massoni, que conta com a assistência de Alfredo do Monte e Joseli Ramos.