



UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA

UFV INFORMA

EDITADO PELA IMPRENSA UNIVERSITÁRIA

VIÇOSA — MINAS GERAIS — BRASIL

Ano 23

Viçosa(MG), 12 de abril de 1991

Nº 1.187

UFV lança três novas obras no mercado literário



O reitor da UFV lança oficialmente o livro "Viçosa - Mudanças socioculturais".

O reitor da Universidade Federal de Viçosa, professor Antonio Fagundes de Sousa, presidiu na tarde de quarta-feira, dia 10, duas solenidades de lançamento de livros editados pela Imprensa Universitária (IUN). São eles: "Viçosa - Mudanças socioculturais (evolução histórica e tendências)", de Maria do Carmo Tafuri Paniago; "Como treinar o futebolista", de Adalberto Rigueira Viana; e "Futebol - Manual de testes específicos", de Adalberto Rigueira Viana e José Alberto Pinto. Todos os autores são professores da UFV.

Viçosa

A obra "Viçosa - Mudanças socioculturais" teve seu lançamento oficial realizado em cerimônia na Sala de Reuniões da Reitoria. Na oportunidade, estiveram presentes, além do reitor Antonio Fagundes de Sousa, o pró-reitor Acadêmico, em exercício, Daison Olzany Silva, afora o diretor do Centro de Ciências Humanas, Letras e Artes (CCH), Juraci Aureliano Teixeira. O chefe do Departamento de Educação (DPE), Euclides Redin, bem como os servidores do departamento, também esteve presente à solenidade. Participaram ainda do evento diversos membros da comunidade viçosense, inclusive o Prefeito Municipal, Antônio Chequer, e a professora Maria de Pompéia Bernardes Flous, filha do Presidente Arthur Bernardes, fundador da Universidade.

Na ocasião, o professor Fagundes falou da importância da obra, destacando o trabalho da autora, professora Maria do Carmo, do DPE. Ele frisou que o Livro "Viçosa - Mudanças socioculturais" vem preencher uma lacuna, resgatando a história do município dentro do contexto social; uma história que não poderia passar em branco. Editado pela Imprensa, o trabalho reflete, segundo o reitor Antonio Fagundes de Sousa, a produção científica da UFV, cujos pesquisadores não têm medido esforços para contribuir para o desenvolvimento do Brasil em seus diversos setores.

Futebol

Em seguida à solenidade na Reitoria, o professor Fagundes deslocou-se até o Departamento de Educação Física (DES), local onde se realizou a cerimônia de lançamento das obras "Como treinar o futebolista" e

"Futebol - Manual de testes específicos". Além do pró-reitor Acadêmico, em exercício, Daison Olzany Silva, estiveram presentes à solenidade o diretor do Centro de Ciências Biológicas e da Saúde (CCB), ao qual é vinculado o DES, Evaldo Ferreira Vilela; o chefe do DES, Paulo Lanes Lobato, bem como servidores e alunos daquele departamento e diversos convidados da comunidade viçosense.

Na oportunidade, o reitor da UFV mais uma vez destacou a produção científica da Universidade, enaltecendo o trabalho dos professores Adalberto Rigueira Viana e José Alberto Pinto, ambos do DES, que, com a publicação dos dois livros, preencheram um vazio na literatura nesta área em todo o País. O reitor também historiou a criação do curso de Educação Física e disse de sua alegria em verificar como se consolida o departamento, hoje responsável por um dos melhores cursos de Educação Física do Brasil.

Viçosa: a história

Maria do Carmo Tafuri Paniago, em seu livro "Viçosa - Mudanças socioculturais (evolução histórica e tendências)", dá uma visão abrangente do tema em 300 páginas, divididas em sete capítulos, onde são abordados os seguintes tópicos: Viçosa - uma comunidade em mudança, Fundamentos históricos do município de Viçosa, A religião, A educação, A política, Tradicionalidade x racionalidade e Conclusões. A obra é ilustrada por mapas, quadros demonstrativos, gráficos e fotos da época. Para a autora, um dos principais objetivos que nortearam o trabalho "foi a procura das possíveis associações que a evolução histórica e as mudanças de valores

possam ter no processo de mudanças socioculturais em determinadas sociedades. No caso, Viçosa". Sobre o desenvolvimento de Viçosa, a obra destaca que a cidade está em fase de expansão, mas uma expansão desorganizada, em que os conflitos morais, educacionais, psicológicos, econômicos e outros são uma constante, em estado latente ou manifesto.

Testes esportivos

"Como treinar o futebolista", de Adalberto Rigueira Viana, e "Futebol - Manual de testes específicos", do mesmo autor em parceria com José Alberto Pinto, são duas obras consagradas dada a falta de literatura nesta área. No Brasil, fala-se muito sobre futebol, mas se escreve pouco. Com esta preocupação, os dois professores do DES escreveram sobre sua experiência neste esporte mais praticado no território nacional.

O primeiro livro, "Como treinar o futebolista", tem 93 páginas e divide-se em quatro capítulos: Aquecimento por meio de atividades recreativo-competitivas, Exercício das habilidades motoras e psicomotoras, Exercício dos fundamentos técnicos e Exercício da tática ofensiva. Na obra, o autor destaca que, na maioria dos clubes, existe a preocupação com o desenvolvimento, de forma global, de várias habilidades ao mesmo tempo, deixando-se de lado algumas, consideradas importantes para o desempenho satisfatório de toda a atividade do jogador. Fartamente ilustrado, o livro aborda questões simples, mas que jamais foram transpostas para o papel, por exemplo o drible, exemplificado em 10 ilustrações.

Já a obra "Futebol - Manual de testes específicos", escrito por Adalberto e José Alberto Pinto, possui 163 páginas e divide-se em três partes: Considerações gerais, Testes para goleiros e Teste para os fundamentos técnicos. Segundo seus autores, diante da lacuna na literatura futebolística, o livro, numa linguagem acessível, apresenta "uma gama de testes específicos aplicados às destrezas ou fundamentos deste desporto, por meio dos quais se pretende despertar, nos profissionais desta área, o interesse pela avaliação, em face da facilidade de aplicação e da variedade do material proposto". Para os autores, a intenção da obra foi aproximar o teste da situação real caracterizada durante um jogo.



Aspecto do lançamento dos livros no DES.

UFV inicia programa de cooperação com a Comunidade Econômica Européia

Uma nova linha de ação está sendo desencadeada pela Universidade Federal de Viçosa, como parte da sua política internacional. Trata-se da cooperação com a Comunidade Econômica Européia (CEE), através de quatro projetos — "Impactos Ambientais da Irrigação no Vale do Rio Gortutuba", "Microbacias dos Rios São Bartolomeu e Turvo", "Tecnologia de Baixo Custo no Tratamento de Lixo Urbano" e "Impacto dos Metais Pesados na Agricultura", — iniciados, com a chegada hoje à UFV de especialistas europeus, que trabalharão em conjunto com professores da UFV e outros técnicos do País.

Segundo o assessor de Assuntos Internacionais da UFV, professor José Solon de Jesus Guerrero Gutierrez, esta nova linha de ação constitui o segundo elemento do tripé que sustenta a política internacional da Instituição. O primeiro elemento foi a colaboração do governo brasileiro com os países da América Latina e os de Língua Portuguesa da África, que contou com a participação de professores e técnicos da UFV nas missões exploratórias e técnicas, que se constituíram na primeira e segunda fases do projeto. Já se encontra em execução a terceira fase, através de missões técnicas negociadoras, das quais participa o pró-reitor acadêmico da Universidade, professor Rubens Leite Vianello, atualmente cumprindo um roteiro de visitas ao Panamá, Costa Rica, Nicarágua, Honduras, El Salvador e Guatemala, até o dia 14 próximo.

Quanto ao terceiro elemento, o professor Solon explica que se trata das negociações dos núcleos individuais com países e instituições estrangeiras, realizadas através do Núcleo de Estudos e Pesquisas Ecológicas e do Meio Ambiente (NEPEMA), do Núcleo de Biotecnologia Aplicada à Agropecuária (BIOAGRO) e de professores, individualmente.

Irrigação

O assessor de Assuntos Internacionais da UFV informou que o objetivo da cooperação com a Comunidade Econômica Européia é criar e fortalecer equipes integradas de pesquisa Brasil/CEE, tornando-as competentes e ágeis, com vistas à negociação de recursos internacionais de interesse comum. Ele salienta que a UFV é a única instituição de ensino superior do País e, talvez, da América Latina, a manter um intercâmbio deste tipo com a Comunidade Econômica Européia.

O primeiro projeto, nesse sentido, será sobre "Impactos Ambientais da Irrigação no Vale do Rio Gortutuba". Será coordenador, pela Inglaterra, o especialista em Irrigação Trevor Tanton, do Centro de Irrigação de Southampton, que chegou à UFV no dia cinco último, sexta-feira, e aqui permanecerá por 13 dias. Pelo Brasil, o coordenador será o professor Salassier Bernardo, do Departamento de Engenharia Agrícola,

fazendo parte da equipe, ainda, os professor Márcio Mota Ramos, do DEA, Carlos Antônio Moreira Leite, do DER, Agostinho Lopes de Souza, do DEF, e Liovando Marciano da Costa, do DPS.

Microbacias

Para coordenar, pela Inglaterra, o projeto "Microbacias dos Rios São Bartolomeu e Turvo" chegará a Viçosa, no dia 12 próximo, o especialista em Microbacias Andrew Watterson, do Grupo de Pesquisas Ambientais da Universidade de Southampton. Ele vai trabalhar durante 14 dias com a equipe de professores da UFV, composta por Maurício Paulo Ferreira Fontes, do DPS, coordenador pelo lado brasileiro, Matosinho de Souza Figueiredo, do DFT, Rasmão Garcia, do DZO, Rosa Maria Olivera Fontes, do DEE, Antônio Bartolomeu do Vale, do DEF, Dario Cardoso de Lima, do DEC, e Adelson Luiz Araújo Tinóco, do DNS.

Este trabalho terá, ainda, a cooperação do governo francês, representado pelos especialistas Alair Bourgeois e Roger Le Guen, ambos da Escola superior de Agricultura de Angers.

Tecnologia

Finalmente, na segunda quinzena deste mês, chega o especialista em Tratamento de

Lixo Edward Ian Stentiford, da Universidade de Leeds, para atuar, durante 10 dias, juntamente com o professor João Tinóco Pereira Neto, do Departamento de Engenharia Civil da UFV, no projeto "Tecnologia de Baixo Custo no Tratamento de Lixo Urbano".

A viagem dos três especialistas ingleses ao Brasil conta com o financiamento do Conselho Britânico, que enviará à UFV a assistente de sua diretoria, Anstace Monk, para uma reunião com os técnicos, no dia 17 próximo.

Impacto

Está previsto, ainda, dentro do programa de cooperação com a Comunidade Econômica Européia, o desenvolvimento do projeto "Impacto dos Metais Pesados na Agricultura". Sua coordenação estará a cargo do especialista em Metais Pesados na Agricultura Domingo Gimeno, da Universidade de Barcelona, Espanha, juntamente com o professor Cláudio Pereira Jordão, do Departamento de Química. O especialista espanhol chega também à UFV na segunda quinzena deste mês, devendo permanecer aqui durante 15 dias.

Farão parte, ainda, da equipe brasileira os especialistas José Geraldo Chaves, do Centro de Estudos Tecnológicos de Minas Gerais (CETEC), e José Domingos Fabris, da Empresa Brasileira de Pesquisas Agropecuárias (EMBRAPA), de Sete Lagoas, MG.

Fundo e Meio-Fundo prossegue neste domingo

O IX Campeonato de Meio-Fundo e Fundo prosseguirá no próximo domingo, dia 14, com a prova da Hora, na pista de atletismo do Departamento de Educação Física (DES) da Universidade Federal de Viçosa. A pontuação do evento apresenta o fundista Hilarino José Conrado em primeiro com 20 pontos, seguido de Antônio Loredo, com 16. Anderson Luiz

Pinto vem em terceiro, com oito, e Clever Machado em quarto, com seis pontos. Hudson Lemos e Carlos Antônio da Rocha estão empatados em quinto, com cinco pontos.

No domingo, dia 31 de março, foi disputada a segunda etapa do IX Campeonato de Meio-Fundo e Fundo, com a realização do 1º Cross-Country do Bairro Amoras/Guarabi Futebol Clube. O Cross-Country foi disputado em cinco categorias. Eis a relação dos primeiros colocados em cada uma delas: **Feminino** — Silvia Maria da Silva Eliziário (25min56seg); **Veteranos** — Geraldo Francisco Zeferino (23min03seg); **Infantil** — Paulo Antônio Santos (20min08seg); **Júnior** — Diece Dames Carvalho (42min11seg01dec); e **Adultos** — Hilarino José Conrado (38min40seg). Vale lembrar que as categorias feminino, veterano e infantil tiveram percurso de 5,6 quilômetros, sendo de 11,2 para júnior e adulto.

Na primeira etapa, o fundista Hilarino José Conrado foi o vencedor da prova dos 10 quilômetros, com a marca de 34min35seg.

Ex-aluno da UFV preside a Emater do Paraná

O engenheiro-agrônomo José Tarcísio Fialho, ex-aluno da Universidade Federal de Viçosa (UFV), foi empossado, recentemente, na presidência da EMATER do Paraná, onde trabalha há algum tempo. Anteriormente, ele havia ocupado cargos de direção na Secretaria da Agricultura e do Abastecimento, como o de diretor do Programa de Manejo e Conservação de Solos.

O novo dirigente da EMATER-PR é viçosense, formado em Agronomia pela UFV, onde também obteve o título de "Magister Scientiae" em Extensão Rural.

UFV recebe equipamento de aerofotogrametria

O Laboratório de Fotointerpretação do Departamento de Engenharia Florestal da Universidade Federal de Viçosa acaba de receber a doação de um restituidor aerofotogramétrico modelo B 9 Wild, da empresa Aerofoto Cruzeiro do Sul, do Rio de Janeiro.

O equipamento deverá ser utilizado na UFV no ensino das técnicas de fotogrametria, como orientação analógica, e na confecção de mapas topográficos (restituição), revela o professor Abílio Rodrigues Neves, presidente da Comissão de Extensão do Departamento, acrescentando que o equipamento foi cedido à UFV, como doação, graças à intermediação do professor Carlos Antônio Álvares Soares Ribeiro, do Departamento de Engenharia Agrícola.

Mostra de desenhos do acervo da Pinacoteca

Continua aberta, até dia 30 do corrente, na Pinacoteca da Universidade Federal de Viçosa, a mostra de gravuras do acervo da instituição. As visitas podem ser feitas das 8 às 12h e das 14 às 18h. A promoção é da Divisão de Assuntos Culturais da Pró-Reitoria de Assuntos Comunitários da UFV.

Pós-Graduação em Agronomia

Encontram-se abertas, até 15 de julho, as inscrições para o curso de pós-graduação em Agronomia, oferecido pela Faculdade de Agronomia Eliseu Maciel, da Universidade Federal de Pelotas, no Rio Grande do Sul. O curso possui as seguintes áreas de concentração: Tecnologia de Sementes (mestrado e doutorado), Produção Vegetal, Fruticultura, Fitomelhoramento, Solos e Fitossanidade (mestrado). Maiores informações poderão ser obtidas junto à Secretaria dos Cursos de Pós-Graduação da Faculdade, Caixa Postal 354 — 96100 — Pelotas-RS.



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, fls. 373v. Administração e Oficinas Gráficas: Ed. Francisco São José — Campus Universitário — Fone: (031) 899-2242/2243/2245. Telex (31) 3571 - 35570 - Viçosa-MG. **Reitor:** Antônio Fagundes de Sousa. **Vice-Reitor:** Renato Mauro Brandi. **Pró-Reitor Acadêmico:** Rubens Leite Vianello. **Pró-Reitor de Administração:** José Américo Garcia. **Pró-Reitor de Assuntos Comunitários:** José Tarcísio Lima Tróvão. **Diretor da Imprensa Universitária:** Francisco Machado Filho. **Jornalista Responsável:** José Paulo Martins (DFT/MG 3.307). **Redação:** Giovanni Weber Scarasça, José Paulo Martins e Nelson Eddy Neves. **Composição:** José Alfredo de Freitas. **Revisão:** Constante Bezerra Almino Chaves. **Montagem:** Márcio Jacobi. **Fotografia:** Ademir José Vancini. **Impressão:** Márcio Alves de Lima e Regionaldo Lúcio Torres.

CONCURSOS

Encontram-se abertas, na Comissão Permanente do Pessoal Docente (CPPD) da Universidade Federal de Viçosa, as inscrições para concurso público de provas de títulos, de conhecimento e de didática, para preenchimento de uma vaga para professor adjunto do Departamento de Química (DEQ) da UFV, nas áreas de Bioenergética e Enzimologia, em nível de doutorado ou Ph.D. As inscrições terminam no dia 1º de maio, e os interessados deverão ser portadores de diploma de doutor, cuja tese tenha sido desenvolvida nas áreas de Bioquímica ou Biologia Molecular.

Maiores informações podem ser obtidas na CPPD, campus universitário, 36570, Viçosa-MG - telefone (031)899-2134 ou nos escritórios da Reitoria: Rua Sergipe, 1087 - 7º andar, Savassi - 30130 - Belo Horizonte-MG - telefone (031)227-5233 ou Av. W3 Norte, Quadra 702 - Bloco "P" - Sala 2020, Ed. Brasília Rádio Center - 70719 - Brasília-DF - telefones (061)226-4107 e 226-5930.

IAPAR

A Fundação Instituto Agrônomo do Paraná (IAPAR) realizará concurso público para a contratação de um profissional para trabalhar como pesquisador em Tecnologia de Sementes, em sua unidade de Ponta Grossa. As inscrições encontram-se abertas até o próximo dia 26, e os candidatos deverão possuir curso superior completo em Agronomia e experiência profissional comprovada em Tecnologia de Sementes ou mestrado completo, dirigido para a mesma especialidade. A seleção dos candidatos será feita por intermédio da análise de currículos, prova de títulos e, ou, de conhecimentos e prova oral. Os interessados deverão dirigir-se ao IAPAR, Caixa Postal 1331, Londrina-PR. Tel. (0432)26-1525.

UFMS

A Universidade Federal de Santa Maria está recebendo, até o dia 16 do corrente, inscrições para o concurso para professor assistente na área de Classificação de Solos. Os candidatos deverão possuir título de mestre. A seleção será feita por intermédio de prova de títulos, escrita e didática. As inscrições poderão ser feitas na Comissão Permanente do Pessoal Docente daquela universidade. Maiores informações poderão ser obtidas pelo Tel. (055)226-1616, ramal 221.

Tétano

A Prefeitura do Campus (PRC) da Universidade Federal de Viçosa, engajada na Campanha de Vacinação contra Tétano deflagrada pela Divisão de Saúde da Pró-Reitoria de Assuntos Comunitários, iniciará a vacinação de seus servidores a partir desta segunda-feira, 15. A informação é do prefeito do Campus, professor Sebastião Moreira Ferreira da Silva, que já estabeleceu um cronograma de vacinação para os funcionários lotados em 30 setores da PRC.

A Campanha será realizada em três etapas: a primeira dose será aplicada entre os dias 15 e 26; a segunda, 30 dias após a primeira aplicação (de 14 a 28 de maio) e a terceira, 60 dias após a primeira (17 a 28 de junho). Mesmo os servidores que estiverem de férias deverão comparecer para serem vacinados. Aquele que for vacinado receberá uma carteirinha com nome, matrícula e data da vacinação, cuja imunidade é de 10 anos. A vacina não tem efeito colateral nem contra-indicação.

TV Viçosa: faltam poucos equipamentos para a montagem final

Aproximadamente 90% dos equipamentos para a montagem final da TV Viçosa, da Fundação Rádio e Televisão Educativa de Viçosa (RTV), já foram adquiridos, sendo que os restantes 10% já se encontram em fase de aquisição. Com isso, pretendemos entrar no ar num período máximo de 120 dias". Com essas palavras, o professor Carlos Alberto Freire Resende definiu a situação atual da TV Viçosa. Ele falou que todo o equipamento de transmissão e recepção de sinal via satélite já está comprado, assim como o equipamento de estúdio, da mais alta tecnologia. Os equipamentos dos sistemas U-MATIC e Super-VHS também já foram adquiridos.

O professor Freire revelou que o interesse da TV Viçosa é "comunitário e que ela vai buscar atender às necessidades da microrregião, num primeiro momento. Seu horário de funcionamento inicial está previsto para 17 horas diárias, ou seja, das 7 h 30 min à 0 h 30 min". "A médio prazo, nossa intenção é gerar duas horas de programação local", destacou o diretor da RTV.

Equipamentos

Sobre alguns equipamentos adquiridos, o professor Freire revelou que os de estúdio são importados, de última geração. São equipamentos para a Central Técnica, como TBCs, monitores, vídeos-player, waveforme e vectorscope. Uma ilha de edição completa, com monitores, vídeos-player record editor, videocassetes Super-VHS e decoder, entre outros. Também foram comprados, assim como os equipamentos de produção, como geradores de caracteres, duas câmeras DXC325K (da Sony), tele-prompter, três câmeras para jornalismo AG-460 (Reporter), microfones e peças de reposição.

Segundo Freire, a programação inicial da TV Viçosa será basicamente de jornalismo,



Alguns dos equipamentos adquiridos.

com abrangência regional. Sobre os recursos humanos para a formação das equipes necessárias ao trabalho, o diretor da RTV frisou que "contamos com o recurso existente na UFV, tanto servidores como estudantes. Nesse ponto, deveremos realizar um concurso para a contratação de estudantes como estagiários, o qual deverá ser realizado ainda este mês".

Logotipo

A TV Viçosa promoverá também um outro concurso, desta vez para a escolha de seu logotipo. "Será escolhido um símbolo gráfico a ser utilizado em impressos, peças publicitárias e veiculação em canal de televisão referentes à TV Viçosa e ao Sistema de Rádio e Televisão da UFV", disse Freire.

Atualmente, a RTV engloba três atividades: serviços de sonorização, a Televisão, administrada pela TV Viçosa, e a Rádio, administrada pela Rádio Universitária. A direção continua no Centro de Vivência, assim como a sede da Rádio, cuja liberação está prevista para qualquer momento. "Assim que for liberada, temos condições de colocar a Rádio no ar em dois meses", finalizou Freire.

CENTREINAR quer ampliar sua atuação na área de pós-colheita

Redimensionar os horizontes de atuação do Centro Nacional de Treinamento em Armazenagem (CENTREINAR), procurando ampliar sua área de atuação no estúdio de pós-colheita de produtos agropecuários é uma das metas do novo diretor-geral do órgão, economista Luís Ayrton de Oliveira. Ele tomou posse no dia 14 último, juntamente com o engenheiro-agrônomo João Eustáquio de Lima, coordenador-técnico do Centro e também pesquisador da Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária (EMBRAPA).

Luís Ayrton destacou que já existe um grupo de trabalho, formado por representantes

da Universidade Federal de Viçosa (em cujo campus se localiza o CENTREINAR) e da EMBRAPA, com a incumbência de definir as novas linhas de ação do órgão no que diz respeito ao desenvolvimento e à difusão tecnológica de procedimentos de interesse da área de conservação de alimentos. Para o novo diretor do CENTREINAR, esta definição dos novos rumos do Centro baseia-se na necessidade de adequação dos caminhos de pesquisa, no sentido de atender ao consumidor, que, nos últimos tempos, vem-se tornando cada vez mais exigente com relação ao produto que lhe é oferecido.

Atividades dos Serviços de Vigilância e de Corpo de Bombeiros da UFV

A Assessoria de Segurança Patrimonial e Comunitária da UFV divulgou o relatório das atividades dos Serviços de Vigilância e de Corpo de Bombeiro, durante o mês de março.

O Serviço de Vigilância atendeu às seguintes ocorrências: achados e perdidos (14), apreensões de objetos diversos (05), acidentes de trânsito (11), apreensões de animais (02), festas no Recanto das Cigarras (12), irregularidades em repartições (63), patrulhamento no Aeroporto (30), patrulhamento de futebol (25), patrulhamento na Praça de Esportes (32), patrulhamento nas Vilas da UFV (48), repressão à caça e pesca (13), roubos e furtos (09), solenidades no Centro de Vivência (17), solenidades no Ginásio de Esportes (05), transporte de doentes (04), transporte de funcionários (14), transporte de estudantes (20) e outras atividades não-especificadas (83).

Por sua vez, o Serviço de Corpo de Bombeiros prestou os seguintes atendimentos: abastecimento de reservatórios diversos (05), escapamento de gás em geral (06), desobstruções de redes de água e esgoto (10), prevenções nas represas (08), captura e

transporte de animais (03), corte de árvores (06), busca e retirada de cadáver (01), princípio de incêndio (01), transporte de produtos químicos (01), retirada de caixas de abelhas e marimbondos (03) e outras atividades não-especificadas.

História natural da sexualidade

Foi aberta dia 10, na UFV, a mostra **História Natural da Sexualidade**, promoção da Divisão de Assuntos Culturais (DAC) da Pró-Reitoria de Assuntos Comunitários, dentro do Projeto Brasil-França. A exposição foi organizada sob os auspícios do Museu de História Natural de Paris, do Ministério das Relações Exteriores do Brasil, da Embaixada da França no Brasil, do Centro Franco-Brasileiro de Documentação Científica (GENOTEC) e da Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência (SBPC).

A mostra ficará aberta ao público até o próximo dia 23. Segundo a coordenadora do evento, Maria Helena Ramos Vilaça, da DAC, o acervo vem sendo exposto nas principais cidades do mundo e é composto de 54 painéis, abordando a sexualidade em seus mais variados aspectos, com desenhos, fotografias e material impresso, além da exibição paralela de vídeos.

Associação de Ex-Alunos prepara sua 56ª Reunião Anual

A Associação de Ex-Alunos da Universidade Federal de Viçosa realiza, este ano, sua 56ª Reunião Anual, comemorando com destaque o 60º aniversário de formatura da primeira turma de curso superior formada na Instituição, em 1931. O evento está programado para o mês de dezembro, quando serão também comemorados os jubileus de ouro e de prata dos associados.

Entre os primeiros profissionais diplomados pela então Escola Superior de Agricultura e Veterinária encontrava-se o engenheiro-agrônomo Antônio Secundino de São José, já falecido, e que foi um dos fundadores da Associação, tendo sido seu presidente durante muitos anos.

O atual presidente, professor Emílio Gomides Loures, já está iniciando os preparativos para a 56ª Reunião Anual e solicita aos associados que atualizem seus endereços junto à entidade, para que possam receber a programação e os convites para a reunião.

SEMINÁRIOS

Uma leitura sobre a conjuração mineira" é o título do seminário que o professor Afonso Henrique H. Botti, da Universidade Federal de Juiz de Fora, ministrará dias 15 e 16 próximos, a partir das 19h 30m, no Centro de Ensino de Extensão da UFV. As inscrições terminam hoje, na Casa 2 da Vila Gianetti. A taxa de inscrição (Cr\$500,00) deve ser paga nas agências do Banco do Brasil ou da Caixa Econômica Federal, no campus da UFV. São 50 vagas e carga horária de cinco horas.

☆☆☆

"Recuperação de áreas degradadas" é o título do seminário que será realizado segunda-feira, 15, no auditório do Edifício Reinaldo de Jesus Araújo, pelo doutorando em Ciência Florestal José Geraldo Mageste da Silva. Terá início às 10 h e podem participar estudantes de graduação e pós-graduação.

☆☆☆

O mestrando em Ciência Florestal Gilberto Araújo Paiva ministrará, às 11 h desta segunda-feira, 15, o seminário "Branqueamento de Polpas Kraft de Eucalipto em Sequências Curtas com Oxigênio", que será realizado no auditório do Edifício Reinaldo de Jesus Araújo e voltado para estudantes de graduação e pós-graduação.

☆☆☆

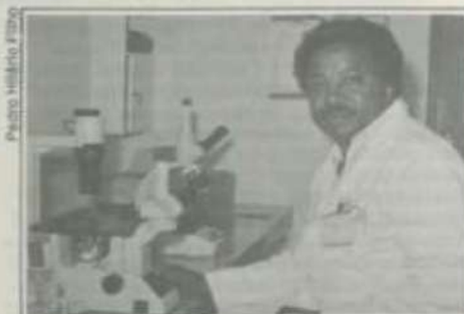
Estudantes de pós-graduação e professores poderão assistir ao seminário "O valor do corte na sobrevivência dos insetos e sistemas de acasalamento", a ser ministrado pela aluna de mestrado em Entomologia Ana Maria Matoso Viana. O seminário está marcado para as 17 h do dia 16.04.1991, no Centro de Ciências Biológicas e da Saúde.

EM DIA COM A UFV

Você sabia que...

... já foram assinadas, até o dia 11 último, 180 portarias de aposentadoria de funcionários, sendo 28 de professores e 152 de técnicos-administrativos, com base no RJU, implantado em 11 de dezembro de 1990?

Professor inglês desenvolve pesquisa na UFV



O professor John Orangi, pesquisador da Universidade de Leeds, na Inglaterra, encontra-se na Universidade Federal de Viçosa, onde está realizando trabalhos de pesquisa na área de sobrevivência de organismos patogênicos em processos de compostagem. Durante sua estada em Viçosa, que deverá estender-se por um mês, ele dará cursos de treinamento em microbiologia para técnicos e professores do Laboratório de Engenharia Sanitária e Ambiental (LESA).

A vinda do professor John Orangi a Viçosa foi viabilizada pelo convênio mantido entre o LESA e a Universidade de Leeds, com a participação da Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal do Ensino Superior (CAPES) e do Conselho Britânico.

Por intermédio do convênio, informa o professor João Tinoco, coordenador do LESA, está prevista a ida de três técnicos do Laboratório para treinamento na Inglaterra, ainda este ano, bem como a vinda de três técnicos ingleses para realizar atividades de ensino e pesquisa no LESA, no próximo ano.

FATOS & FATOS

Ademir Antônio Guarnieri, professor do Departamento de Física da UFV, visitou, no dia 1º de abril, o Centro de Energia Nuclear na Agricultura (CENA) da Universidade de São Paulo, em Piracicaba (SP). O objetivo da visita foi manter contatos com o diretor do CENA, Frederico M. Wienll, sobre a irradiação de alimentos no Brasil. Na oportunidade, o diretor daquele Centro aceitou convite para visitar a UFV e proferir uma palestra sobre o assunto.

Durante o IV Simpósio Brasileiro de Microbiologia de Alimentos, realizado em Goiânia, no dia quatro do corrente, o professor Benjamin de Almeida Mendes, do Departamento de Tecnologia de Alimentos do Centro de Ciências Exatas e Tecnológicas da UFV, apresentou palestra abordando Produção de Alimentos - A Participação de Microrganismos: Situação Atual e Perspectivas no Brasil. O assunto foi apresentado, também, no Centro de Ensino de Extensão da UFV, dia 11 último, pelo conferencista.

José Lívio Gomide, professor do Departamento de Engenharia Florestal, participa, desde o dia sete último, em Curitiba, de um simpósio internacional sobre "O Desafio das Florestas Neotropicais". Como prelecionista convidado, ele apresentará o trabalho "Situação atual e perspectivas da produção de celulose nas regiões neotropicais".

De 18 a 20 deste mês, o professor Jorge Luiz Colodette, do Departamento de Engenharia Florestal, lecionará o tópico "Aspectos físico-químicos do branqueamento", dentro do curso de branqueamento com oxigênio e peróxidos, promovido pela Associação Técnica Brasileira de Celulose e Papel.

TESES DA UFV

Carlos Ernesto Gonçalves Reynaud Schaefer, bolsista do CNPq, defendeu, dia 27.02.1991, tese de mestrado em Solos e Nutrição de Plantas, com o título "Ambiente no Nordeste de Roraima: Solos, Palinologia e Implicações Paleoclimáticas". A banca examinadora foi formada por Sêrvulo Batista de Rezende (orientador), Mauro Resende, Gilberto Fernandes Corrêa (conselheiros), João Luiz Lani e Norma Maria Costa Cruz.

☆☆☆

Foi defendida dia quatro do corrente, a tese de mestrado em Genética e Melhoramento de José Ivo Ribeiro Júnior, bolsista do CNPq, intitulada "Resistência de Mutantes de Feijão (*Phaseolus vulgaris* L. Ferrugem (*Uromyces phaseoli* var. *typica* Arth.)". A banca examinadora contou com a participação de Hélio Moraes Barbosa (orientador), Laércio Zambolim, Cibias Vieira (conselheiros), Luiz Sérgio Saraiva e Francisco Xavier Ribeiro do Vale.

☆☆☆

"Avaliação Econômica de um Programa de Desenvolvimento" é o título da tese de mestrado em Economia Rural defendida, dia quatro do corrente, por Maria Leticia Liberto Estanislau, da Epamig, bolsista do CNPq. Formaram a banca examinadora Sebastião Teixeira Gomes (orientador), Sônia Coelho de Alvarenga, José de Anchieta Monteiro (conselheiros), Evonir Batista de Oliveira e Antônio Carvalho Campos.

☆☆☆

O bolsista do CNPq Cláudio Furukawa defendeu, dia 22 de março, tese de mestrado em Engenharia Agrícola com o título "Avaliação da Irrigação por Pivô Central na Região de Rio Verde - Goiás". A banca examinadora foi formada por Salassier Bernardo (orientador), Antônio Alves Soares Márcio Mota Ramos (conselheiros), Blano Torres Loureiro e Mauro Aparecido Martini.

☆☆☆

A bolsista do CNPq Elisabeth Neumann defendeu, dia 26/03/1991, sua tese em Ciência e Tecnologia de Alimentos intitulada "Comportamento In vitro de Estirpes de *Lactobacillus acidophilus* Sensíveis e Resistentes à Bacteriocina sob Condições do Trato Digestivo". A banca examinadora foi formada por Célia Lúcia de Lucena Fortes Ferreira (presidente), Maria Cristina Dantas Vanetti, Daison Olzany Silva, Nélio José de Andrade e Maria Cristina Alvarenga Viana Mosquim.

☆☆☆

"Efeitos das Misturas Varietais de Feijão (*Phaseolus vulgaris* L.) sobre a Produtividade da Cultura e sobre o Progresso da Ferrugem (*Uromyces phaseoli* var. *typica* Arth.)" foi o título da tese de doutorado em Fitotecnia defendida no dia 26/03/1991 pela bolsista do ICA Ana Luísa Dias Jimenez. A banca examinadora foi formada por Cibias Vieira (presidente), Laércio Zambolim, Francisco Xavier Ribeiro do Vale, Antônio Américo Cardoso e Cosme Damião Cruz.

☆☆☆

Foi defendida, dia 27 de março, a tese de doutorado em Fitotecnia de Maria Urbana Corrêa Nunes, da EMBRAPA, bolsista do CNPq, intitulada "Estimativas de Parâmetros Genéticos e de Correlações de Caracteres da Raiz, Parte Aérea e Semente de Progenies de Meios-Irmãos da Cenoura (*Daucus carota* L. Cv. Brasília)". Compuseram a banca examinadora Vicente Wagner Dias Casali (orientador), Antônio Américo Cardoso, Roberto Ferreira da Silva e Tocio Sedyama.