



Cursos da UFV em destaque no Brasil

Agronomia obtém a melhor avaliação do Brasil; Ciências Biológicas, Física, Letras e Química também com ótima avaliação. Nove cursos conquistam conceito A e três ficam com B, no Provão

O curso de Agronomia da UFV foi o único do Brasil a obter a melhor avaliação em todos os itens utilizados pelo MEC. Também foram avaliados os cursos de Ciências Biológicas, Física, Letras e Química, todos com avaliações muito positivas. Os resultados das avaliações foram divulgados no início de outubro e estão disponíveis na página do MEC (www.mec.gov.br).

Os critérios usados na avaliação de 2000 consideraram o desempenho dos cursos em três pontos básicos: Capacitação do Corpo Docente, que avalia a titulação, produção científica, experiência profissional, até mesmo fora da faculdade, e as condições oferecidas para o bom desempenho docente, como plano de carreira e regime de trabalho; Organização Didático-Pedagógica, que analisa a concepção, estrutura e execução do currículo, estímulo à iniciação científica, estágios; e Instalações, que verifica

a existência e condições de funcionamento de laboratórios e bibliotecas, oficinas, equipamentos, salas de aula e a localização de rampas para facilitar o deslocamento de portadores de necessidades especiais.

Os itens avaliados têm pesos diferenciados, dependendo de diversos indicadores. O conceito final varia do Muito Bom (CMB), quando pelo menos 70% dos itens avaliados recebem conceituação máxima, ao Bom (CB), com 40% a 60%, Regular (CR), com 20% a 40%, ou Insuficiente (CI), com menos de 20% de conceituação máxima.

O curso de Agronomia da UFV é o único em todo o Brasil a ostentar CMB nos três pontos básicos. Ciências Biológicas obteve dois CMB e um CB; Física, CB nos três; Letras, três CMB (Português e Francês) e dois CMB e um CB (Inglês); e Química, dois CMB e um CB, observando-se que a graduação parcelada foi avaliada com três CB.

Provão

Os resultados do Exame Nacional de Cursos, o Provão, foram considerados muito positivos na co-

munidade acadêmica, levando a uma avaliação favorável da UFV, como um dos melhores desempenhos do Brasil.

Obtiveram conceitos A os cursos de Biologia, Ciências Econômicas, Direito, Engenharia Civil, Física, Letras, Matemática, Medicina Veterinária e Química. Com conceito B ficaram os cursos de Administração, Agronomia e Pedagogia.

Foram avaliados 3.701 cursos, dos quais 40 são considerados de excelência pelo MEC – o curso de Direito da UFV entre esses –, por ter obtido cinco conceitos A consecutivos.

O curso de Medicina Veterinária teve uma evolução de 19,3% no desempenho de seus graduandos. A média geral na área de veterinária foi 42,4, mas a obtida pelo curso da UFV coincidiu com o valor máximo na área: 62,5. Isto é, dos 59 cursos de Medicina Veterinária do País, avaliados em 2001, o da UFV ficou em primeiro lugar.

Mais de 24 mil inscritos para o Vestibular 2002

Estão inscritos mais de 24 mil candidatos para os processos seletivos de 2002 da UFV, com as provas marcadas para os dias 28, 29 e 30 de dezembro, em 28 cidades brasileiras. São oferecidas 1.770 vagas, em 35 cursos, em diversas áreas do conhecimento.

Inscreveram-se 24.255 candidatos. Os cursos mais procurados foram Direito (39,02 candidatos por vaga), Medicina Veterinária (31,70), Ciência da Computação (29,65), Nutrição (29,16) e Ciências Biológicas (25,32). Para o Programa de Avaliação Seriada para Ingresso no Ensino Superior (Pases) foram inscritos cerca de 13,7 mil candidatos. Além do processo seletivo próprio, a UFV realiza, simultaneamente, o da Escola de Farmácia e Odontologia de Alfenas (EFOA), que teve 5.822 inscritos, para disputar 180 vagas em cinco cursos. No total, o processo seletivo a ser reali-

zado pela Comissão Permanente de Vestibular e Exames (Copeve) reunirá, aproximadamente, 44 mil concorrentes.

Retorno às aulas

O reinício das aulas de graduação na UFV está marcado para o dia 7 de janeiro do próximo ano. A decisão resultou de consenso dos membros do Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão da UFV (CEPE). Segunda-feira, foram reiniciadas as aulas da pós-graduação e do ensino técnico na Central de Ensino e Desenvolvimento Agrário de Florestal (Cedaf). Na terça-feira, aconteceu o retorno das atividades docentes no Colégio Universitário, que fica no campus de Viçosa.

Com seu reinício marcado para 7 de janeiro, o segundo semestre de 2001 para os graduandos deverá terminar no dia 26 de abril. As aulas da pós-graduação deverão terminar no dia 22 de maio.

Novos diretores de Centros tomam posse



Professores Geraldo Antônio Andrade Araújo, Rosa Maria Olivera Fontes e Antônio Simões Silva

Os novos diretores dos centros de ciências da UFV foram empossados em seus cargos no dia 12 deste mês, em cerimônia realizada no auditório da Biblioteca Central, presidida pelo vice-reitor Fernando da Costa Baeta. Os dirigentes recém-empossados encabeçaram as listas triplices definidas após a consulta à comunidade, realizada no último dia 8, sendo nome-

ados pelo reitor Evaldo Ferreira Vilela. Tomaram posse os diretores Geraldo Antônio Andrade Araújo, no Centro de Ciências Agrárias; Antônio Simões Silva, no Centro de Ciências Exatas e Tecnológicas; e Rosa Maria Olivera Fontes, no Centro de Ciências Humanas, Letras e Artes.

A cerimônia foi iniciada com discursos dos diretores que deixavam o cargo: Maurinho Luiz dos Santos,

Luiz Aurélio Raggi e Adriel Rodrigues de Oliveira, todos manifestando seus agradecimentos e tecendo considerações sobre os centros respectivos, de fundamental importância para a UFV. Em seguida, o secretário de Órgãos Colegiados, José Eurico de Faria, fez a leitura do termo de posse. Após as assinaturas, a professora Rosa Fontes falou em nome dos recém-empossados, igualmente destacando a importância dos centros e agradecendo a confiança depositada pela comunidade e pela administração.

Ao encerrar a cerimônia, o vice-reitor Fernando Baeta cumprimentou a todos e enfatizou a importância do entendimento na comunidade acadêmica, especialmente numa situação de crise como a atual.

Participaram da cerimônia de posse membros da comunidade acadêmica e familiares dos novos dirigentes. Fizeram parte da mesa diretora do ato solene, além dos oradores, os pró-reitores José Benício Paes Chaves, de Ensino, e Og Francisco Fonseca de Souza, de Pesquisa e Pós-Graduação, e o diretor do Centro de Ciências Biológicas e da Saúde, Ricardo Junqueira del Carlo.



Que o sentimento de respeito e irmandade que permeia o Natal faça consolidar, na vida de todos, o ideal de amor e paz preconizado pelo Ser maior que vive neste mundo.

Boas Festas e um Ano-Novo repleto das mais promissoras realizações!

Evaldo Ferreira Vilela
Reitor



JORNAL
DA UFV

Seminário faz avaliação das ações administrativas

Os membros da administração superior da UFV estiveram reunidos, no auditório da Biblioteca Central, na última terça-feira, participando do Seminário de Planejamento e Avaliação Administrativa 2001, presidido pelo reitor Evaldo Ferreira Vilela.

Durante o evento, foi apresentada a versão final do Planejamento Institucional 2001-2004 aos diretores dos Centros e chefes dos Departamentos. Foi feita, também, a avaliação do cumprimento de metas e do desenvolvimento das ações propostas, bem como estabelecidas as devidas redefinições, indicadas pela experiência adquirida ao longo do primeiro ano da atual administração.

A reunião serviu, ainda, para colher subsídios para estabelecer as necessárias reorientações, mediante consulta sistematizada aos diretores e chefes, e para avaliar o desempenho da Reitoria e das Pró-Reitorias nesta administração.



O vice-reitor Fernando da Costa Baêta foi um dos apresentadores

Após a abertura feita pelo reitor Evaldo Vilela, falaram os pró-reitores José Benício Paes Chaves, de Ensino; Og Francisco Fonseca de Souza, de Pesquisa e Pós-Graduação; Paulo César Stringheta, de Extensão e Cultura; Luiz Cláudio Costa, de Assuntos Comunitários; Luiz Eduardo Ferreira Fontes, de Administração; e José Maria Alves da Silva, de Planejamento e Orçamento; e o vice-reitor Fernando da Costa Baêta. Durante as apresentações, os participantes do Seminário fizeram a avaliação do desempenho de cada um dos órgãos mencionados.

Ao final, o reitor da UFV disse considerar o Seminário uma realização proveitosa, pela oportunidade de se fazer uma avaliação do que foi executado no primeiro ano de sua administração e de estabelecer o que deverá ser feito, especialmente pelo fato de ser esta a primeira vez que se trabalha com o ajuste total do planejamento com o orçamento.

Economistas domésticos realizam eventos em Viçosa

O XVI Congresso Brasileiro de Economia Doméstica e o IV Encontro Latino-Americano de Economia Doméstica foram realizados, na UFV, no período de 10 a 13 de setembro, com a participação de mais de 800 profissionais e estudantes, para a discussão de várias questões referentes ao setor, tendo como eixo principal "Família e Políticas Públicas: Modernização e Exclusão".

Os eventos contaram com a participação de prelecionistas brasileiros e de outros países, que têm discorrido sobre vários assuntos relacionados com a temática central. A realização foi da UFV, por intermédio do Departamento de Economia Doméstica e da Associação Bra-

sileira de Economistas Domésticos - Seção Minas Gerais (ABED-MG).

A cerimônia de abertura do congresso e do encontro foi no auditório do Edifício Reinaldo de Jesus Araújo, sob a presidência do reitor Evaldo Ferreira Vilela, com a presença de várias personalidades. No início dos trabalhos, representantes dos comandos locais de greve dos funcionários das instituições federais de ensino (docentes e técnico-administrativos) e dos estudantes manifestaram suas posições a respeito do movimento, expondo suas pautas de reivindicações e discorrendo sobre a situação de crise das universidades. Em seguida, abordando temas relacionados

com os eventos, falaram a presidente dos eventos, Rita de Cássia Teixeira; a presidente da ABED, Mathilde Caetano da Fonseca; a chefe do Departamento de Economia Doméstica, Simone Caldas Tavares Mafra; e a representante do deputado Danilo de Castro, Maria Elilce Lima Martyn.

Além dos oradores, participaram da mesa diretora da solenidade o vice-reitor Fernando da Costa Baêta, o prefeito de Viçosa, Fernando Sant'Ana e Castro; o então diretor do Centro de Ciências Humanas, Letras e Artes, Adriel Rodrigues de Oliveira; e a representante do IV Encontro Latino-Americano de Economia Doméstica, Mabel Cordini.

XXIII Encontro Regional de Botânicos

No período de 14 a 18 de novembro, foi realizado, na UFV, o XXIII Encontro Regional de Botânicos, com a participação de representantes das Seções Regionais de Minas Gerais, Bahia e Espírito Santo. O evento possibilitou debates sobre temas como áreas prioritárias para a conservação da biodiversidade, flora e diversidade da Serra da Canastra, e contribuição científica e tecnológica das IFES para os programas nacionais de bioprospeção.

Durante o Encontro, foram realizados o Simpósio sobre Bioprospeção, reuniões satélites, cursos e sessões técnicas. No Simpósio, foram discutidos: Potencialidades e conservação dos recursos naturais, projetos e programas e sociedade e soberania nacional.

O evento foi promovido pela Sociedade Botânica do Brasil - Seção Regional MG, BA, ES, com o apoio da UFV e da Universidade Federal de Ouro Preto.

A cerimônia de abertura foi presidida pelo pró-reitor de Pesquisa e Pós-Graduação, Og Francisco Fonseca de Sou-



Cerimônia de abertura do Encontro

za, estando presentes, dentre outras personalidades, o diretor do Centro de Ciências Biológicas e da Saúde, Ricardo Junqueira del Carlo; o representante da UFOP, professor Hilderberto Caldas de Souza; o chefe do Departamento de Bi-

ologia Vegetal, Eldo Antônio Monteiro da Silva; o vice-presidente do Conselho Federal de Biologia, Gilberto Pedrali; o representante da SBB, Francisco Assis Ribeiro Santos; e a presidente do Encontro, Renata Maria Strozi Alves Meira.

Ensino jurídico da UFV obtém excelente aprovação nos Exames da OAB

A Seccional Minas Gerais da Ordem dos Advogados do Brasil (OAB/MG), nos últimos quatro anos (1998 a 2001), realizou nove Exames de Ordem, que sempre ocorrem nos meses de março, agosto e dezembro. Nesse período, de acordo com a edição de outubro/2001 do Jornal do Advogado, o ensino jurídico ministrado na Universidade Federal de Viçosa obteve excelente percentual de aprovação (94,48%), ficando classificado em

segundo lugar dentre os ministrados em 35 instituições de ensino superior.

Na análise geral, computados os resultados do período, a média do índice de aprovação de bacharéis em Direito nos exames da OAB/MG (60,58%) ainda é razoável, se for comparada com aquelas verificadas em outras seccionais, onde o resultado está sempre abaixo de 50% (São Paulo, Paraná e Santa Catarina, dentre outras).

Se for considerado que a média geral de aprovação caiu muito (52,74%) no último Exame de Ordem, realizado em agosto deste ano, indicando tendência negativa na qualidade do ensino jurídico, o índice obtido pelos ex-alunos do curso de Direito da UFV (97,38%), que fizeram a prova, deve ser considerado como um resultado altamente positivo, contrariando a tendência geral predominante na atualidade.



JORNAL DA UFV

PUBLICAÇÃO DA UNIVERSIDADE
FEDERAL DE VIÇOSA

Registro no Cartório de Títulos e Documentos da
Comarca de Viçosa sob o nº 04, livro B, nº 1, fls. 33v

ADMINISTRAÇÃO

Ed. Arthur da Silva Bernardes
Campus Universitário
CEP 36571-000 - Viçosa - MG
Telefax (0xx31) 899-2245
E-mail: aafsaria@mail.ufv.br
jpaulo@mail.ufv.br

REITOR

Evaldo Ferreira Vilela

COORDENADOR DE
COMUNICAÇÃO SOCIAL e
JORNALISTA RESPONSÁVEL

José Paulo Martins
Reg. Prof. 2307 DRT/MG

DIVISÃO DE IMPRENSA

Antônio Fernando de Souza Faria

DIVISÃO DE PROPAGANDA E
PUBLICIDADE

Edilson Camilo Mendes

DIVISÃO DE RELAÇÕES PÚBLICAS

Yara Vaz de Mello

CHEFE DA DIVISÃO DE
GRÁFICA UNIVERSITÁRIA

Alberto Simão da Silva

EQUIPE DE REDAÇÃO

Álvoro César Santa'Anna,
Antônio Fernando de Souza Faria e
José Paulo Martins

CONCEPÇÃO GRÁFICA

Emerson Mendes
Márcio Jacob

REVISÃO

Antônio Fernando de Souza Faria

FOTOGRAFIA

Adir Gomes da Silva,
Jacir Gomes da Silva

FOTOLITO

José Maurício de Freitas

PRÉ-IMPRESSÃO

José Estanislau Batista

IMPRESSÃO

Inar Rodrigues Coutinho,
José Sídone Vieira e
Sebastião Eustáquio Pires

Impresso na Divisão de Imprensa
Universitária

CPT

CENTRO DE
PRODUÇÕES
TECNICAS

GOVERNO
FEDERAL

20 de
dezembro
de 2001

2

UFV 75 Anos

Em decorrência da paralisação das atividades da UFV, com a greve dos funcionários técnico-administrativos, de 25 de julho a 31 de outubro, e dos professores, de 30 de agosto a 7 de dezembro, a maior parte da programação comemorativa do 75º aniversário da Universidade foi transferida para data mais oportuna.

Nesta edição, o Jornal da UFV faz uma retrospectiva dos eventos do período, cuja realização resultou de entendimentos entre os Comandos de Greve e a Comissão de Interlocução da Administração. Nesses eventos, representantes dos grevistas tiveram espaço para defender suas posições e prestar informações sobre o movimento à comunidade.

Destaque-se o esforço da Fundação Artística, Cultural e de Educação para a Cidadania de Viçosa (Facev), na promoção de vários desses eventos.

Como avalia o reitor Evaldo Ferreira Vilela, os entendimentos, tanto na comunidade local quanto junto à Andifes, ao MEC e ao Congresso Nacional permitiram avançar muito, em defesa da universidade pública brasileira.

SÃO ESTES OS EVENTOS:

3 de agosto - Anúncio do recebimento de verba do Ministério da Cultura, no valor de R\$ 800 mil, para equipamentos.

9 de agosto - Assinado termo de cooperação entre a UFV e a Universidade de Lincoln, na Nova Zelândia.

10 de agosto - Colação de Grau, com cerca de 370 formandos.



13 de agosto - Iniciada a 72ª Semana do Fazendeiro, que teve significativo número de participantes, com destaque para a Clínica Tecnológica. O término foi no dia 17.

16 de agosto - Parceria: o Superintendente Amado de Oliveira Filho e o economista Elcio Botelho, do Instituto Mato-Grossense de Economia Agrícola, são recebidos na UFV.



18 de agosto - Realizado o 1º Torneio de Atletismo de Veteranos, com 125 competidores, alguns com até 86 anos de idade.

28 de agosto - Sessão solene, no auditório do Edifício Reinaldo de Jesus Araújo, marca as comemorações do 75º aniversário da UFV. São entregues as Medalhas "Peter Henry Rolfs", "Belo Liaboa" e "José Valentino Cruz" a docentes e funcionários técnico-administrativos, pelo trabalho prestado à Instituição. Recebem títulos de Professor Emérito os docentes

Edgard de Vasconcelos Barros, Moacyr Maestri, José Marcondes Borges e Juraci Aureliano Teixeira. É feito o lançamento do carimbo da ECT comemorativa dos 75 Anos.



24 de agosto - O escritor Roberto Drummond faz, em Viçosa, o lançamento nacional de seu livro "O Cheiro de Deus". É recebido por grande público na UFV.



29 de agosto - Parceria: UFV assina convênio com a Universidad Militar de Nueva Granada, da Colômbia.



28 de agosto - Estudantes moradores dos alojamentos promovem ato de protesto, alertando para a violência do trânsito, que provocou a morte da estudante Ivana



28 de agosto - Emater presta homenagem à Universidade, pelos seus 75 anos. Cerimônia é realizada na sede da empresa, na Vila Gianetti, com a presença do reitor Evaldo Vilela e do presidente da Emater, Antônio Lima Bandeira.

28 de agosto - Anúncio do resultado do Concurso de Esculturas promovido pela Divisão de Assuntos Culturais, em comemoração aos 75 anos da Universidade. O trabalho vencedor foi "Ascensão", da artista plástica Mariana Rita Oliveira de Sousa.

29 de agosto - Rádio Universitária FM - 100,7 comemora seu 5º aniversário de fundação.

30 de agosto - Assinado convênio com a Prefeitura de Senador Firmino, para treinamento de professores.

30 de agosto - UFV é contemplada com recursos da ordem de R\$ 4,7 milhões do Fundo de Infra-Estrutura.



1º de setembro - UFV é homenageada pelo Ministério da Defesa/Exército Brasileiro/Tiro de Guerra 04-27, por seus 75 anos.



2 de setembro - Em comemoração ao 75º aniversário, a Banda de Música da 4ª Brigada de Infantaria Motorizada de Juiz de Fora apresenta-se para grande público, nos jardins do Edifício Arthur da Silva Bernardes.



13 de setembro - Realizado o XVI Congresso Brasileiro de Economia Doméstica e o IV Encontro Latino-Americano de Economia Doméstica, com a presença de mais de 800 profissionais.



13 de setembro - O professor João Augusto Meira Neto fala aos participantes do Congresso, em nome do Comando de Greve.



13 de setembro - Assinados convênios com a Universidade de Kentucky e Universidade Estadual de Iowa; representadas pelos professores Richard Gates e Hougwai Xin, respectivamente. O objetivo é fomentar a cooperação mútua.

13 de setembro - O reitor Evaldo Vilela recebe os professores José Alexandre Nunes Theodoro e Aureliano Nogueira da Costa, da Faculdade Associada do Espírito Santo. Em pauta, o estabelecimento de parceria entre as duas instituições.

15 de setembro - Cerca de 600 pessoas participam de Sínio do Gado de Corte, realizado na UFV.

17 de setembro - Iniciada a Semana Florestal 2001. Até o dia 22, são realizadas diversas atividades envolvendo toda a comunidade.



25 de setembro - UFV é homenageada, em Belo Horizonte, pela Fapemig, que comemorava seus 15 anos de funcionamento.



26 de setembro - Promovido, no auditório da BBT, o Fórum de Viçosa do Projeto Esporte XXI, lançado pela TV Panorama com o apoio da Prefeitura de Viçosa.

26 de setembro - Realizado o Workshop Agonegócios e Interfusão, promovido pela Anprotec.

6 de outubro - Grande público participa do espetáculo "Cheiro de Relva - Violas & Canções", no Centro de Vivência.

6 de outubro - UFV cede à PMV a Usina de Reciclagem e Compostagem de Lixo.



18 de outubro - O jornalista e escritor Zuenir Ventura é recebido por numeroso público na UFV, onde fala sobre seu trabalho e autografa várias obras.

24 de outubro - Anunciada

a conquista, pela Rádio Universitária FM, do segundo lugar entre 48 emissoras universitárias e estudantes brasileiras. Prêmio concedido pelo Projeto Negresco Music.

24 de outubro - UFV participa, com destaque, das comemorações dos 50 anos do CNPq.

25 e 26 de outubro - Ciclo de palestras no PVB aborda Nutrição em Pediatra e Avaliação da Composição Corporal. A iniciativa foi do DNS, tendo como palestrante convidado o professor Andrew Hills, da Austrália.



29 de outubro - Especialistas brasileiros e japoneses participam do Seminário Internacional sobre Prótoplas.



30 de outubro - Realizada a primeira etapa do IV Seminário Documemo Brasil. O encerramento foi na cidade de Cataguás, no dia 2 de novembro. Em pauta a documentação e preservação dos exemplares da arquitetura e urbanismo.



31 de outubro - Termina a greve dos servidores técnico-administrativos.

6 de novembro - Iniciado o Treinamento Jurídico Personalizado, para microempresários da região, promovido pelo Departamento de Direito.

6 de novembro - Lançado o Programa Integração AAB-Comunidade.

6 de novembro - A comunidade universitária vai às urnas, para escolher os nomes a integrar as listas tríplices para a nomeação dos novos diretores dos Centros de Ciências.

9 de novembro - Em discussão, na UFV, a propriedade intelectual e proteção de culturas.

9 de novembro - Lançada a revista "Centro de Ciências Agrárias 75 anos - A UFV que você não vê". Editada pelo GCA, sob a responsabilidade do professor Mauro Luiz dos Santos. Veja reportagem especial na próxima edição do Jornal da UFV.

12 de novembro - Tomam posse os novos diretores dos Centros de Ciências.

12 de novembro - Reitor homenageia ex-diretores dos quatro Centros de Ciências, recebendo-os para o café da manhã, na Casa de Hospedes.



14 de novembro - IV Encontro de Pós-Graduação em Genética e Melhoramentos da UFV.

14 de novembro - Anúncio da premiação do Boalogo com o Prêmio Inovação Tecnológica Setrae-Minas 2001.

14 de novembro - Lançada pela Editora UFV livros de Genética.

20 de novembro - Seminário de Proteção ao Conhecimento e Patentes.

26 de novembro - Iniciado o movimento Ativa Viçosa, com o término no dia 30, reunindo centenas de pessoas da comunidade, para ações relacionadas com saúde e atividade física.

19 de novembro - Reitor fala aos funcionários técnico-administrativos.

20 de novembro - Lançado o Movimento pela Paz e Não-Violência.

22 de novembro - IV Encontro Brasileiro de Ciências Humanas.

26 de novembro - Em debate, no auditório da UFV, o Tamarco de Eventos, com base na necessidade de promover a integração da comunidade acadêmica com as lideranças políticas e empresariais de Viçosa.

27 de novembro - DRH inaugura a Seção de Atendimento ao Servidor.

29 de novembro - Seminário "A Parceria como Fator de Desenvolvimento Municipal".

29 de novembro - XIII Seminário de Política Econômica.

30 de novembro - Centenas de pessoas participam da 1ª Semana Ativa Viçosa.

4 de dezembro - Criado o Conselho Comunitário de Segurança (Comseg-Viçosa).

7 de dezembro - Lançados cinco livros pela Editora UFV.

7 de dezembro - Seminário pedagógico reúne dirigentes escolares na UFV.

8 de dezembro - Volta ao cartaz a peça "E a vida continua".

9 de dezembro - Inauguração dos novos equipamentos de som do Centro de Vivência e do Teatro do DED.

9 de dezembro - Realizada a Caminhada da Paz.

12 de dezembro - Encerrado o Curso de Habilitação do Educador Infantil.

15 de dezembro - 66ª Reunião Anual da Associação de Ex-Alunos.



JORNAL DA UFV

20 de dezembro de 2001





I Workshop "Agronegócios & Interiorização": Empreendimentos Inovadores

Debate discutiu a transformação do conhecimento em inovações tecnológicas

Empresários, gestores, técnicos de secretarias de Ciência e Tecnologia, pesquisadores, estudantes de graduação e de pós-graduação e empreendedores em potencial participaram do I Workshop "Agronegócios & Interiorização: Empreendimentos Inovadores", realizado dias 27 e 28 de setembro, no auditório da Biblioteca Central da Universidade Federal de Viçosa (UFV). O objetivo do evento foi ampliar a visibilidade das atividades que têm sido empreendidas no setor e difundir, nas comunidades universitária e empresarial da região, a cultura empreendedora. Além disso, buscou-se ampliar a discussão sobre planejamento, instalação, gestão e avaliação de empreendimentos e parques tecnológicos vinculados ao agronegócio.

Ficou evidenciada a necessidade de se imprimir maior velocidade na absorção de conceitos com base na Sociedade da Informação e formas de fortalecer o eixo de funcionamento dos parques tecnológicos: empresa, universidade e inovação. Também ficou claro que a

popularização do conceito de incubadoras e seu mau uso político são fatores preocupantes quanto à saúde do crescimento do setor e, ainda, que é preciso buscar modelos para o Agropolo nacional.

Os debates valorizaram a programação (Anexo) e enfatizaram a necessidade da quebra constante de paradigmas, em que as ações devem transformar o conhecimento acumulado em inovação "technology push", essas inovações devem acontecer em campos multidisciplinares, caindo definitivamente o conceito do espaço de atuação do cientista "in vitro". Uma visão sistêmica do agronegócio com base na demanda do mercado (e não vice-versa) obriga o agronegócio a adotar uma agenda que absorva as expectativas e as transforme em produtos. Do workshop, resultou a elaboração de um documento com as principais necessidades e diretrizes do setor.

A realização foi da UFV e da Fundação Arthur Bernardes (FUNARBE), com o apoio da ANPROTEC e do SEBRAE.



A solenidade de abertura do Workshop contou com presença expressiva de autoridades, demonstrando a importância do tema para os necessários avanços do setor.

FUNARBE presente no Minastec 2001

A Fundação Arthur Bernardes (FUNARBE) participou, de 12 a 14 de novembro, em Belo Horizonte, do Minastec 2001, evento que contemplou onze importantes áreas do setor de empreendedorismo: Capital de Risco, "Design", Reciclagem, Metrologia, Incubadoras, Inovação, Tecnologia da Informação, Tecnologia em Agronegócios, Tecnologia no Varejo, Transferência de Tecnologia e um evento internacional sobre Parques Tecnológicos. A Incubadora de Empresas de Base Tecnológica da FUNARBE/UFV esteve presente no estande da Rede Mineira de Incubadoras. O evento consistiu de seminários, palestras, clínicas tecnológicas, exposições e encontro de negócios.

A delegação viçosense foi formada pelos

professores Cláudio Furtado Soares, diretor-presidente da FUNARBE; Luciano Baílo Vieira, diretor do Centro Tecnológico de Desenvolvimento Regional (CenTev), e Paulo Tadeu Leite Arantes, do Departamento de Arquitetura e Urbanismo; e pelos administradores Sérgio Yoshio Mitsugui, gerente da Incubadora de Empresas de Base Tecnológica FUNARBE/UFV, e William Francisco Alves, secretário Municipal de Desenvolvimento, Ciência e Tecnologia de Viçosa. Durante o Minastec 2001, foi assinado um Termo de Intenções entre o SEBRAE Minas e as incubadoras beneficiadas com os recursos do Programa SEBRAE de Incubadoras (PSI), promovido pelo SEBRAE Nacional.

Conferência Mundial de Incubadoras de Empresas enfatiza o incentivo à cultura empreendedora nas universidades

Uma comitiva integrada por cinco empreendedores viçosenses participou, de 23 a 26 de outubro, da Conferência Mundial de Incubadoras de Empresas, iniciativa da Associação Brasileira de Incubadoras de Empresas e Parques Tecnológicos (ANPROTEC) e do Serviço Brasileiro de Apoio às Micro e Pequenas Empresas (SEBRAE), em parceria com a National Business Incubation Association e com a International Association of Science Parks.

Nove temas de relevância para o setor foram debatidos pelos representantes dos 29 países participantes, durante os quatro dias da Conferência: Empreendedorismo, Desenvolvimento Regional, Capital de Risco, Inovação Tecnológica, Melhores Práticas no Gerenciamento de Incubadoras, Modelos de Incubadoras, Sinergia entre Incubadoras de Empresas, Incubadoras Privadas e Cooperação Internacional. Para um dos participantes, professor Cláudio Furtado Soares, diretor-presidente da Fundação Arthur Bernardes e coordenador da Incubadora de Empresas de Base Tecnológica da FUNARBE/UFV, o evento significou a consolidação do grupo de empreendedorismo que engloba a UFV e o município de Viçosa. "Temos a certeza de que estamos em bom nível de empreendedorismo. Nosso desafio é consolidar nossa posição, por meio de ações concretas, que deslanchem o processo de desenvolvimento tecnológico", ponderou o dirigente. Para o diretor do Centro Tecnológico de Desenvolvimento Regional (CenTev), professor Luciano Baílo Vieira, a Conferência "reuniu as maiores autoridades mundiais do setor, o que, para nós, acrescenta muito. Podemos comprovar que

estamos na mesma linha de pensamento desses líderes mundiais, o que significa estarmos na direção correta".

O presidente da ANPROTEC, Luis Afonso Bermúdez, afirmou, durante a Conferência, que "com um crescimento de 30% ao ano, as incubadoras de empresas destacam-se como grande caminho de desenvolvimento para o País". O caminho anunciado por Bermúdez, no Brasil, foi antecipado por Piero Fómica, diretor da Universidade Nacional de Empreendedorismo, sediada na Holanda. Ele afirmou que "é preciso fomentar a cultura do empreendedorismo em todo o mundo, especialmente nas universidades". A afirmação foi corroborada por José Alberto Aranha, diretor do Instituto Gênesis - PUC-Rio, pois, segundo ele, "40 mil estudantes em todo o País estão sendo treinados para desenvolver atividades empreendedoras".

UFV e Viçosa

A Conferência Mundial sobre Incubadoras de Empresas contou com as presenças dos seguintes empreendedores e autoridades: professores Cláudio Furtado Soares (diretor-presidente da FUNARBE), Luciano Baílo Vieira (do Departamento de Engenharia Agrícola e diretor do Centro Tecnológico de Desenvolvimento Regional - CenTev) e Paulo Tadeu Leite Arantes (do Departamento de Arquitetura e Urbanismo) e dos administradores William Francisco Alves (secretário Municipal de Ciência e Tecnologia de Viçosa e presidente do Conselho Deliberativo da Incubadora de Empresas de Base Tecnológica) e Sérgio Yoshio Mitsugui (gerente da Incubadora de Empresas de Base Tecnológica FUNARBE/UFV).

Diretor-presidente da FUNARBE é membro do Conselho Consultivo da ANPROTEC

Em Assembléia, realizada no dia 24 de outubro, durante a Conferência Mundial de Incubadoras de Empresas, no Rio de Janeiro, os mais de 200 associados da Associação Brasileira de Incubadoras de Empresas e Parques Tecnológicos (ANPROTEC) presentes reelgeram a atual diretoria da entidade, presidida por Luis Afonso Bermúdez.

Na mesma solenidade, o professor Cláudio Furtado Soares, diretor-presidente da Fundação Arthur Bernardes e vice-presidente da Rede Mineira de Incubadoras (RMI), foi nomeado membro do Conselho Consultivo da ANPROTEC. A indicação do professor Cláudio Furtado partiu da Rede Mineira de Incubadoras, sendo aceita pelos mais de 200 associados presentes à Assembléia.



Cláudio Furtado Soares é, agora, conselheiro da ANPROTEC

Convênios contratados com a FAPEMIG em 2001 somam mais de dois milhões de reais

A Fundação Arthur Bernardes (FUNARBE) contratou, até o momento, em 2001, 55 convênios com a Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado

de Minas Gerais (FAPEMIG), que somam mais de dois milhões de reais. Desse montante, já foram liberados cerca de 55% dos recursos. Outros 15 convênios estão em fase

de contratação com FAPEMIG, os quais somam 750 mil reais. Os números divulgados demonstram que a FUNARBE tem investido com sucesso na gestão de

projetos para um público formado por pesquisadores de diversas instituições públicas e privadas em todo o território nacional.

Ex-Alunos realizam sua 66ª Reunião Anual



JORNAL
DA UFV



Mesa diretora da sessão solene

Em prosseguimento a uma tradição de mais seis décadas, única no Brasil, realizou-se na UFV, nos dias 14, 15 e 16 deste mês, a 66ª Reunião Anual da Associação dos Ex-Alunos (AEA), com a presença de profissionais de vários pontos do País e do exterior, que retornam a Viçosa para rever os colegas e visitar a Universidade. Destaque especial para os ex-alunos que comemoram os jubileus de prata e de ouro.

A 66ª Reunião Anual teve início no dia 14, com a recepção dos ex-alunos e familiares, na sede da Associação, na Vila Giannetti, Casa 49. No dia seguinte, às 8h30min, houve Missa em Ação de Graças, na Capela da UFV, celebrada pelo cônego José Geraldo Vidigal de Carvalho. As 9h30min, realizou-se a Assen-

bléia Geral da AEA, no auditório do Departamento de Economia Rural, seguindo-se palestra do reitor da UFV, Evaldo Ferreira Vilela.

Durante a assembleia, foram aprovadas as contas do exercício anterior e reconduzida para mais um mandato a diretoria executiva da entidade, formada pelos ex-alunos Gilson Faria Potsch Magalhães, presidente; Antônio Carlos Ribeiro, vice-presidente; José Gouveia da Silva, primeiro-secretário; Múcio Silva Reis, segundo-secretário, Orlando Monteiro da Silva, primeiro-tesoureiro; e Antônio Moisés de Oliveira, segundo-tesoureiro.

A noite, teve lugar a sessão solene, no Edifício Reinaldo de Jesus Araújo, presidida pelo reitor Evaldo Vilela. Na ocasião, foram homenageados os ex-alu-



Pedro Merçon Vieira agradece a homenagem recebida

nos que comemoraram os jubileus de prata e de ouro de suas formaturas. Após o recebimento das homenagens, os agradecimentos foram feitos pelos oradores Maurinho Luiz dos Santos e Waldemar Calumbi, representando as duas turmas, respectivamente. O momento mais marcante foi a entrega da Medalha do Mérito do Ex-Aluno, entregue ao engenheiro-agrônomo Pedro Merçon Vieira. O agraciado foi saudado pelo colega de turma, membro do Conselho da Medalha e também agraciado anteriormente, Cílibas Vieira. Ao agradecer, o homenageado discorreu sobre sua trajetória do sistema de extensão rural brasileiro.

A programação do dia encerrou-se com o Baile de Congratamento, no Centro de Vivência, com a banda San Remo, de Belo Horizonte. No dia 16, terminaram as festividades da 66ª Reunião Anual com um churrasco de confraternização, ao meio-dia, na sede da Associação.



Público presente à sessão solene

Professor Edson Potsch Magalhães é homenageado pela CNB

A Confederação da Agricultura e Pecuária do Brasil (CNB), antiga Confederação Nacional da Agricultura, comemorou os 50 anos de sua existência, no dia 22 de novembro, em solenidade de congratamento realizada no Espaço da Corte, em Brasília. Durante o evento, foram entregues o prêmio CNA de Jornalismo e Medalhas e Diplomas do Cinquentenário. Cada uma das 17 Federações que compõem a Confederação teve como contemplado um eleito seu. O ex-reitor da UFV, professor Edson Potsch Magalhães, foi homenageado como o distinguido, pelo Estado de Minas Gerais, para receber a Medalha do Cinquentenário e o Diploma de Agradecimentos, por sua relevante atuação em favor da agropecuária nacional.

Participaram da solenidade diversas autoridades e membros de entidades representativas do empresariado ligado ao agronegócio. Estiveram presentes, dentre outros, o vice-presidente da República, Marco Maciel; o presidente da Confederação, engenheiro-agrônomo Antônio Ernesto Werne de Salvo; os ministros da Agricultura, Pecuária e Abaste-



O professor Edson, ao paranifar a Turma de Março de 2001 da UFV

cimento, Pratiní de Moraes; do Trabalho e Emprego, Francisco Dornelles; do Esporte e Turismo, Carlos Melles; e da Previdência e Assistência Social, Roberto Brant; o presidente do Senado Federal, Ramez Tebet; e vários governadores e parlamentares.

Repórter da TV Viçosa recebe prêmio estadual

A jornalista Léa Medeiros, da TV Viçosa, está entre os agraciados com o II Prêmio Anual Francisco de Assis Gomes, instituído para premiar profissionais e entidades na área de divulgação científica e tecnológica. Ela concorreu com três reportagens produzidas para o "Jornal Regional" e para o programa "Espaço Ciência", as quais também foram veiculadas pela Rede Minas e pela Rede Brasil. A data da entrega dos prêmios não foi ainda definida.

O prêmio é concedido pelo governo de Minas Gerais, sendo atribuído em quatro modalidades: Divulgação Científica e Tecnológica, dado a pesquisadores empenhados na divulgação de C&T para a sociedade, ganho pela UFMG; Jornalismo Científico, para jornalistas profissionais que se destacaram na difusão de C&T nos meios de comunicação de massa, atribuído à jornalista Léa Medeiros; Instituição, que cria oportunidades para divulgação de resultados, concedido à Epamig; e Estudantes (gra-

duação ou pós-graduação) que se tenham destacado na difusão de C&T para a sociedade, atribuído a aluno da UFMG.

A jornalista é professora do curso de Comunicação Social da UFV e membro da Sociedade Brasileira de Jornalismo Científico. Ela concorreu a escolha de seu trabalho e se diz mais gratificada pelo fato de as matérias serem divulgadas em rede estadual e nacional, sempre com boa aceitação, por enfatizarem a função da TV na divulgação da UFV fora de Viçosa. Léa enfatiza que a premiação só foi possível porque a TV Viçosa já adquiriu experiência nesse tipo de jornalismo. Esse gênero de matéria faz parte das prioridades da política editorial do jornalismo da emissora, divulgando a UFV para um público leigo, por meio da TV Viçosa e das outras emissoras ligadas às redes nacional e estadual. O público atingido pela programação dessas redes é significativo e tem, assim, a oportunidade de tomar conhecimento do trabalho de pesquisadores, graças à televisão.

UFV participa de encontro sobre recursos hídricos

Realizou-se, no dia 10 deste mês, na cidade fluminense de São Sebastião do Alto, o Encontro Regional sobre Proteção e Recuperação de Recursos Hídricos, que contou com a participação de representantes dos municípios de Bom

Jardim, Cantagalo, Carmo, Cordeiro, Duas Barras, Itaocara, Macuco, Santa Maria Madalena, São Fidélis e Trajano de Moraes, integrantes da Sub-Bacia Dois Rios.

Os trabalhos foram presididos pelo prefeito Antônio José Sanga-

lote Pontes e tiveram entre os prelecionistas os professores da UFV Erly Carlos Teixeira Dias, que discorreu sobre Águas Superficiais; Emílio Gomide Loures, que falou sobre Saneamento Rural e de Pequenas Cidades; e José de Castro Silva, cujo

tema foi Reflorestamento Econômico e Conservacionista.

A palestra de encerramento do encontro esteve a cargo do secretário estadual de Meio Ambiente, André Correia, que expôs o Programa Municipal de Águas de São Sebastião do Alto.

20 de
dezembro
de 2001

5



JORNAL
DA UFV

Editora UFV lança livros de Genética

A Editora UFV promoveu, no dia 14 de novembro, no auditório do Departamento de Economia Rural (DER) da Universidade Federal de Viçosa, o lançamento de mais duas obras editadas pelo órgão: **Genética: Vol. I - Fundamentos**, dos professores José Marcelo Soriano Viana, Cosme Damião Cruz e Everaldo Gonçalves de Barros, e **Genética: Vol. II - Software para Ensino e Aprendizagem de Genética (G-Bol)**, dos professores Cosme Damião Cruz, José Marcelo Soriano Viana e Pedro Crescêncio Souza Carneiro.

A cerimônia foi presidida pelo vice-reitor da UFV, professor Fernando da Costa Baêta, que compôs a mesa juntamente com o pró-reitor de Planejamento

e Orçamento, professor José Maria Alves da Silva; o chefe do Departamento de Biologia Geral, professor Marcos Ribeiro Furtado; a diretora da Editora UFV, professora Maria Cristina Pimentel Campos; o coordenador do curso de pós-graduação em Genética e Melhoramento da UFV, professor Paulo Sávio Lopes; e os autores das obras.

Todos os autores discursaram durante a cerimônia, agradecendo a UFV pela publicação de suas obras e aos seus pais e mestres pelo incentivo e apoio recebidos. Após a dissolução da mesa, foi realizada a sessão de autógrafos e servido um coquetel aos convidados e familiares dos autores no saguão do DER.



Os autores na sessão de autógrafos

Lançados seis novos livros



Personalidades compuseram a mesa ao lado dos autores

Realizou-se, no final da tarde do último dia 7, no auditório do Departamento de Economia Rural, o lançamento de seis novas publicações, reunindo significativo grupo de pessoas da comunidade acadêmica.

A cerimônia, promovida pela Editora UFV, foi presidida pelo reitor Eivaldo Ferreira Vilela, com a presença do diretor do Centro de Ciências Agrárias, Geraldo Antônio Andrade Araújo; do chefe do Departamento de Biologia Vegetal, Eldo Antônio Monteiro da Silva; e da diretora da Editora UFV, Maria Cristina Pimentel Campos.

Foram lançadas as seguintes obras: "Diagnóstico do Estado Nutricional das Plantas", de Paulo César Rezende Fontes; "Métodos de Análises de Enxofre em Solos e Plantas", de Victor Hugo Alvarez V., Luiz Eduardo Dias, Emerson Silva R. Júnior, Ronessa Bartolomeu de

Souza e Carlos Antônio da Fonseca; "Melhoramento de Plantas" (3ª Edição), de Aluizio Borém; e "Safadeza Consentida", de José Paulo Martins. O professor Aluizio Borém, atualmente em estudos nos EUA, foi representado, na cerimônia, pelo professor Múcio Silva Reis, do Departamento de Fitotecnia.

Na oportunidade, foi feito o lançamento da "Série Soluções", com a qual a Editora UFV pretende abordar diversos assuntos. As duas primeiras obras da série são "Cultivo Prático de Orquídeas" e "Cultivo Prático de Bromélias" (2ª Edição) de Cláudio Coelho de Paula e Helena Maria P. da Silva.

Após os pronunciamentos dos dirigentes e dos autores, o reitor Eivaldo Vilela saudou a todos e ressaltou o grande significado da produção de literatura técnico-científica e de ficção para a UFV, o que vem demonstrar a força da Instituição.

Biotecnologia ao alcance do público

"Biotecnologia Simplificada" é a obra mais recente do professor Aluizio Borém, do Departamento de Fitotecnia da UFV, em co-autoria com o professor Fabrício R. Santos, da UFMG. O livro foi lançado no dia 23 de outubro, no Crowne Plaza Hotel, em São Paulo, durante o seminário Segurança dos Alimentos Transgênicos.

Escrito de maneira que tanto leigos quanto proficientes em genética entendam a biotecnologia, de forma descomplicada, o livro tem como objetivo central esclarecer o público sobre o potencial desta ciência para o bem-estar da sociedade atualmente. São abordadas as mais importantes aplicações da biotecnologia na saúde humana, na agropecuária e no ambiente, exigindo do leitor apenas conhecimento elementar de genética.

Dentre outros, os autores abordam temas como: Evolução do conhecimento científico; A arte da engenharia dos transgenes; Métodos de transferência de DNA; Transgênicos para produção de alimentos e fármacos; Riscos dos

transgênicos para a saúde e para o meio ambiente; A técnica da clonagem de animais e, eventualmente, do homem; Uso de genes para fins terapêuticos; Farmacogenômica na produção de medicamentos; Fragmentos de DNA como marcas de identificação; Testes de paternidade e solução de crimes; Biopirataria e preservação da diversidade biológica; Despoluição ambiental utilizando organismos Transgênicos; Uso da informática no entendimento da genética molecular; Possibilidades de se patentear genes e organismos; Implicações morais no uso da biotecnologia; e Termos técnicos comumente usados em biotecnologia.

Para outras informações, os interessados deverão entrar em contato com o professor Aluizio Borém (olive032@umn.edu), atualmente desenvolvendo programa de pós-doutorado nos EUA. Ele vem realizando suas pesquisas no Departamento de Agronomia e Genética de Plantas da Universidade de Minnesota.

Motivação para o sucesso foi tema de palestra na UFV

Realizou-se, no dia 8, no auditório da Biblioteca Central da UFV, a palestra proferida pelo administrador Ricardo Sérgio Souza e Sousa, gerente geral do Supermercado Escola (Funarbe).

O evento, intitulado Descubra Hoje como Ser um Vencedor Amanhã, enfocou o tema motivação para o sucesso, visando despertar o senso de "capabilidade" (capacidade de criar e habilidade de pôr

em prática) dos participantes e impulsionar a busca pelo sucesso pessoal e profissional.

A palestra, além de expor os motivos que devem incentivar o aprendizado para o futuro, procurou mostrar como os profissionais de sucesso, a partir de seus valores lidam com os impulsos do cérebro, para alcançar equilíbrio diante de obstáculos.

Livro aborda modelos em engenharia civil

Encontra-se à disposição da comunidade acadêmica e dos profissionais da área o livro "Modelos de Bielas e Tirantes Aplicados a Estruturas de Concreto Armado", lançado recentemente pelo professor Reginaldo Carneiro da Silva, do Departamento de Engenharia Civil da UFV, em co-autoria com o professor José Samuel Giogio, da Universidade de São Paulo (USP).

A obra, editada dentro do Projeto Reenge da EESC/USP, é direcionada a estudantes e profissionais de engenharia civil que trabalham com o projeto e execu-

ção de estruturas de concreto armado.

Aborda, inicialmente, a aplicação dos modelos às vigas usuais de concreto armado e os critérios de verificação ao esforço constante. Em seguida, apresenta a utilização dos modelos em vigas-parede, ligações vigas-pilar, consolos e

descontinuidades geométricas em vigas. Procura-se enfatizar o comportamento estrutural, os modelos adequados e o arranjo de armaduras dos elementos estruturais.

A obra pode ser adquirida na Livraria da Edusp, ao preço de R\$18,00.

20 de
dezembro
de 2001



Criado o Conselho Comunitário de Segurança de Viçosa

Em assembleia geral realizada em duas sessões, nos dias 4 e 11 deste mês, no auditório da Biblioteca Central da UFV, foi constituído o Conselho Comunitário de Segurança (Comseg-Viçosa), uma organização não-governamental que visa estimular e desenvolver o pleno exercício da cidadania, por intermédio de ações sociais e de segurança, para melhorar a qualidade de vida da população.

A assembleia geral, presidida pelo pró-reitor de Administração da UFV, professor Luiz Eduardo Ferreira Fontes, teve significativa participação de representantes de cerca de 20 entidades e organizações do município. A primeira diretoria da organização foi composta pelas seguintes pessoas: Elmar Alferes Couto, presidente; Luciano Pelúzio, vice-presidente; José Rubens Fontes, secretário-geral; José Roberto Santana, diretor financeiro; e Pedro de Oliveira da Silva, diretor de segurança. O conselho fiscal foi composto por José Carlos Barbosa Soares, José Félix de Souza, Luiz Otávio Pacheco (efetivos) William Francisco Alves e Marta Liboreiro (suplentes).

A criação do Comseg-Viçosa é o resultado de entendimentos entre representantes das Polícias Civil e Militar de Minas Gerais, Ministério Público, Poder Judiciário e UFV. Dentre seus objetivos, citam-se:

- estimular e desenvolver o pleno exercício da cidadania, por intermédio de ações sociais e de segurança destinadas a melhorar a qualidade de vida da população;
- canalizar as aspirações, prioridades e metas da comunidade local em relação às atividades específicas da Polícia Militar, da Polícia Civil, do Poder Judiciário e do Ministério Público, no que diz respeito às atividades de defesa social do município de Viçosa;

- incentivar o bom relacionamento entre a comunidade, as autoridades constituídas e as lideranças da sociedade civil organizada com os integrantes das diversas instituições vinculadas à segurança, com vistas no desempenho profissional mais seguro, eficiente e mais completo conhecimento da população e do local de atuação;
- defender, preservar e conservar o meio ambiente e promover o desenvolvimento sustentável;
- realizar estudos e pesquisas; apoiar o desenvolvimento de tecnologias alternativas;
- produzir e divulgar informações e conhecimentos técnicos e científicos que digam respeito à segurança pública;
- divulgar as causas dos problemas de segurança e as possíveis soluções visando ao desenvolvimento social com segurança;
- promover palestras, conferências,

fóruns e debates, campanhas educativas e eventos que orientem a comunidade na promoção e ajuda de sua auto-defesa, despertando em cada cidadão habitante do município o sentimento subjetivo de segurança e o espírito de cooperação e solidariedade recíprocos, em benefício da ordem pública e do convívio social;

- promover a assistência social beneficente nas áreas de segurança, em especial no atendimento à infância, à adolescência e à educação para pessoas carentes;
- promover a cultura;
- defender e conservar o patrimônio histórico e artístico; e
- estimular a parceria, o diálogo local e a solidariedade entre os diferentes segmentos sociais, participando, junto com outras entidades, de atividades que visem a interesses comuns.



Na primeira sessão, a mesa diretora dos trabalhos, além do presidente, contou com a presença do juiz José Carlos Marques, do 2º Vara Cível, de Viçosa; do comandante do 21º Batalhão da PMMG, de Uba, tenente-coronel Gilmar Simões de Lima, e do comandante da 97ª Cia. PMMG, em Viçosa, capitão José Moisés de Almeida.

Medicina Veterinária completa 25 anos

O curso de Medicina Veterinária ministrado pela Universidade Federal de Viçosa, neste ano, está completando 25 anos de criação. A data foi condignamente comemorada, nos dias 13 e 14 deste mês, durante o II Encontro de Ex-Alunos, promovido pelo Departamento de Veterinária (DVT).

A programação incluiu palestras, aula da saúde, visita às instalações do DVT e espaço livre para ex-alunos. Vários especialistas do País foram convidados a proferir palestras durante o evento, tendo sido abordados temas como Situação Atual da Defesa Animal no Brasil, Avaliação e Expansão do Ensino de Medicina Veterinária no País, O Médico-Veterinário como Administrador de Empresas, Oftalmologia de Pequenos Animais e Manejo de Canil, dentre outros.

Curso de Habilitação do Educador Infantil

Foi encerrada, no último dia 12, na UFV, mais uma etapa do Curso de Habilitação do Educador Infantil, como parte do "Programa Emergencial de Habilitação em Nível Médio (modalidade normal) do Professor de Educação Infantil em Exercício", que visa à melhoria da qualidade do trabalho desenvolvido

com crianças de 0 a 6 anos e suas famílias nas creches e pré-escolas do Estado de Minas Gerais.

Tendo como objetivo principal o empenho dos parceiros na busca de ações que possam reverter na qualidade do atendimento às crianças, o Programa foi criado para satisfazer às exigências legais de profissionalização dos professores da Educação Infantil, definidas na Lei de Diretrizes e Bases da Educação Nacional e em pareceres e orientações do Conselho Nacional de Educação.

O treinamento é viabilizado por meio de cursos ministrados pelas Instituições de Ensino Superior e certificados pelas escolas normais integrantes do Sistema Estadual de Ensino. Compreende cursos com carga horária de 1.540 horas, distribuídas em aspectos teóricos (400), prática de ensino orientada (540) e prática de ensino comprovada (600), sendo organizado em três módulos, com duração de até três anos.

Neste ano, o Programa está sendo desenvolvido com recursos do Fundo de Amparo ao Trabalhador (FAT) e do Servas, em parceria com a UFV, Prefeitura Municipal de Viçosa, Fincarbe e Brabina, além de contar com o apoio das prefeituras e instituições da região. Foram realizados 27 cursos em 15 cidades-polo, envolvendo 80 municípios e aproximadamente 1.200 alunos.

O Curso de Habilitação do Educador Infantil prevê a articulação contínua entre as experiências dos alunos, sua prática pedagógica e o conhecimento científico sobre o atendimento à infância. Na UFV, a coordenação do curso esteve a cargo da professora Maria José de Oliveira e da coordenadora do Laboratório de Desenvolvimento Infantil, Naise Valéria Guimarães Neves, ambas do Departamento de Economia Doméstica.



Uma das aulas práticas do curso

Programa beneficia alunos do ensino fundamental

Em cerimônia realizada no dia 6 deste mês, na sede da Associação Atlética Banco do Brasil (AABB), em Viçosa, foram iniciadas as atividades do Programa Integração AABB-Comunidade, que atenderá alunos de quatro escolas do município. Serão beneficiadas 80 crianças e adolescentes, que terão, no espaço físico da AABB, atividades artístico-culturais e esportivas, tendo como principal objetivo o desenvolvimento educacional, sociocultural e da saúde da comunidade, com vistas na construção da cidadania.

O Programa, em Viçosa, foi viabilizado por um convênio entre a Prefeitura e a AABB e será executado pelas Secretarias de Educação, de Ação Social e de Cultura, Esporte, Lazer, Turismo e Patrimônio. A Universidade terá participação no Programa, com a ação das Pró-Reitorias de Assuntos Comunitários, a quem caberá a coordenação; de Administração, que providenciará o transporte dos participantes; e de Ensino, por meio dos Departamentos de Educação, Educação Física, Economia Doméstica e Nutrição.

Estarão envolvidos no Programa estagiários e professores, que orientarão e realizarão pesquisas em diversas áreas.

Durante a cerimônia, falaram sobre a importância do Projeto e seus benefícios para a comunidade o gerente da agência do Banco do Brasil em Viçosa, Getúlio Martins Rodrigues; a coordenadora do Programa pelo Banco, Deluzy Haele Arnaud Perez; a secretária municipal de Educação, Maria das Graças Salgado; o pró-reitor de Assuntos Comunitários, Luiz Cláudio Costa; o vice-reitor Fer-

nando da Costa Baeta; e o prefeito Fernando Sant'Ana e Castro. Dentre outras personalidades, estavam presentes à cerimônia o gerente do PAB/UFV do Banco, José Agostinho Rezende; a secretária municipal de Ação Social, Cristina Fontes Viana; o secretário municipal de Cultura, Esporte, Lazer, Turismo e Patrimônio; a assistente técnica da Pró-Reitoria de Assuntos Comunitários, Valéria Maria Vitarelli Queiroz; e o assessor especial da Pró-Reitoria de Ensino, Ismael Eleotério Pres.

AGROPECUÁRIA

Nome: Rosa Bárbara Batista (Doutora da Fapemig)
Título: Efeito da aplicação foliar de ácido gálico sobre a vida das sementeiras de soja (mestrado)
Data: 30.05.2001

Nome: Ruth Maria Alves Garcia (sem vínculo)
Título: Variação sazonal do conteúdo de açúcares e amido de raiz e tubérculo de pastinago (pepino-china) (Biot.) (Tese) (mestrado) em populações nativas (mestrado)
Data: 31.05.2001

Nome: Gilene Custódio (Tese de Capes)
Título: Caracterização virológica da capacidade de colonização da água do Ribeirão São Bartolomeu (mestrado)
Data: 01.06.2001

Ciência Florestal

Nome: Andréa Chizzotti Cassaro (Tese de CNPq)
Título: Diagnóstico de estudos epidemiológicos reprodutivos naturalmente na região de Viçosa-MG (mestrado)
Data: 01.06.2001

Nome: Zilda Romanowski (Tese de Capes)
Título: Morfologia e aspectos histológicos da Microstiza Rusa Nova, Viçosa-MG, para fins de manejo (mestrado)
Data: 18.06.2001

Nome: Eduardo da Silva Lopes (Doutora da Fapemig e do CNPq)
Título: Aplicação do Programa SNAP 31 (Scheduling and Network Analysis Program) no planejamento de colheita e transporte florestal (doutorado)
Data: 21.06.2001

Nome: Luiz Alencar da Costa (Universidade Federal do Amazonas)
Título: Proposta de zoneamento de áreas rurais utilizando sistemas de informações geográficas (doutorado)
Data: 13.06.2001

Nome: Mariléide Videl (Tese de CNPq)
Título: Revisão crítica de área degradada pela mineração de caulim na Zona de Mata, em Minas Gerais um estudo de caso (mestrado)
Data: 18.06.2001

Nome: Eliane Fátima de Silva (Doutora do CNPq)
Título: Caracterização fitoquímica e análise em áreas de ocorrência natural de lendas (vamos-mostrar) (doutorado)
Data: 22.06.2001

Nome: Cláudia Kiyomi Akashi (Tese de Capes)
Título: Formação adesiva a base de ceraso de Demulsiolado-Ferulizado utilizando-se diferentes pH e temperaturas de síntese (mestrado)
Data: 27.06.2001

Nome: Rosana Vianna da Silva (Doutora da Fapemig e da UFV)
Título: Uso de taninos da casca de três espécies de eucalipto na produção de adesivos para madeira (mestrado)
Data: 18.06.2001

Nome: Cláudia Kiyomi Akashi (Tese de Capes)
Título: Adesão de esporos de bacilos spore-thermofurans ao aço inoxidável e sua resistência a sanitizações químicas em condições de uso simulado (Tese de Capes)
Data: 21.05.2001

Nome: Elza Teresina (Doutora do CNPq)
Título: Seleção de bactérias ácidas isoladas de leitelhas e sua utilização na microbiota intestinal por meio de probiótico, prebiótico e simbiótico (doutorado)
Data: 18.06.2001

Nome: Elza Teresina (Doutora do CNPq)
Título: Seleção de bactérias ácidas isoladas de leitelhas e sua utilização na microbiota intestinal por meio de probiótico, prebiótico e simbiótico (doutorado)
Data: 18.06.2001

Nome: Elza Teresina (Doutora do CNPq)
Título: Seleção de bactérias ácidas isoladas de leitelhas e sua utilização na microbiota intestinal por meio de probiótico, prebiótico e simbiótico (doutorado)
Data: 18.06.2001

Nome: Elza Teresina (Doutora do CNPq)
Título: Seleção de bactérias ácidas isoladas de leitelhas e sua utilização na microbiota intestinal por meio de probiótico, prebiótico e simbiótico (doutorado)
Data: 18.06.2001

Nome: Elza Teresina (Doutora do CNPq)
Título: Seleção de bactérias ácidas isoladas de leitelhas e sua utilização na microbiota intestinal por meio de probiótico, prebiótico e simbiótico (doutorado)
Data: 18.06.2001

Economia Doméstica

Nome: Lucivene Antunes Castro (Escola Agrícola Federal de São Luís - FEA)
Título: O imaginário sobre o corpo em uma comunidade de quebradeiras de coco babaçu do Estado do Maranhão (mestrado)
Data: 11.05.2001

Nome: Luciana Machado Fiel Cardoso (Tese de Capes e da UFV)
Título: Atividade física e a criação hospitalizada: um estudo na penitência do Hospital São José em Viçosa-MG (mestrado)
Data: 15.05.2001

Nome: Jurey Valéria Gonçalves de Assis Ribeiro (Tese de Capes)
Título: Estratégias de geração de renda segundo as fases do ciclo de vida familiar e tipo de atividade agrícola: um estudo em pequenas propriedades rurais de Viçosa-MG (mestrado)
Data: 06.06.2001

Nome: Henrique Tomé da Costa Neto (Tese de Capes)
Título: Impacto de poluição industrial na economia brasileira (doutorado)
Data: 18.06.2001

Nome: Soneia Amorim da Silva (Doutora da Fapemig)
Título: Análise econômica da demanda de energia elétrica nos setores residencial-urbano e rural do Brasil, 1970-1999 (mestrado)
Data: 25.05.2001

Nome: Leandro Maria Fernandes (Tese de CNPq)
Título: Avaliação do rendimento financeiro e risco de investimento da cultura de milho irrigado no triângulo mineiro (mestrado)
Data: 13.06.2001

Nome: Brício dos Santos Reis (Universidade Federal de Viçosa - UFV)
Título: Análise econômica e ambiental da utilização de pulps atóxicos contrastados na monocultura (mestrado)
Data: 25.06.2001

Nome: Rodrigo Couto dos Santos (Tese de Capes)
Título: Confronto térmico no inverno em função do pé-direito e tipo de cobertura em modelos de galpões para produção de aves e suínos (mestrado)
Data: 11.06.2001

Nome: Ricardo Cristiano Raposo (Universidade Estadual de Goiás)
Título: Projeto e avaliação econômica de unidades processadoras e armazenadoras de grãos (doutorado)
Data: 18.06.2001

Nome: Frederico Faé de Sousa (Universidade Federal de Lavras)
Título: Desamarellamento e avaliação de um aplicativo multimídia para treinamento em técnicas de pós-colheita (doutorado)
Data: 18.06.2001

Nome: Edilson Soares de Andrade (Tese de CNPq)
Título: Simulação da variação de temperatura em milho armazenado em silo metálico (doutorado)
Data: 18.06.2001

Nome: Maurício Bonatti Alves de Sousa (sem vínculo)
Título: Análise técnica de sistemas de irrigação por pivô central utilizados na cafeicultura irrigada do Norte do Espírito Santo e Extremo Sul da Bahia (mestrado)
Data: 22.06.2001

Nome: Cláudia Kiyomi Akashi (Tese de Capes)
Título: Formação adesiva a base de ceraso de Demulsiolado-Ferulizado utilizando-se diferentes pH e temperaturas de síntese (mestrado)
Data: 27.06.2001

Nome: Elza Teresina (Doutora do CNPq)
Título: Seleção de bactérias ácidas isoladas de leitelhas e sua utilização na microbiota intestinal por meio de probiótico, prebiótico e simbiótico (doutorado)
Data: 18.06.2001

Nome: Elza Teresina (Doutora do CNPq)
Título: Seleção de bactérias ácidas isoladas de leitelhas e sua utilização na microbiota intestinal por meio de probiótico, prebiótico e simbiótico (doutorado)
Data: 18.06.2001

Nome: Elza Teresina (Doutora do CNPq)
Título: Seleção de bactérias ácidas isoladas de leitelhas e sua utilização na microbiota intestinal por meio de probiótico, prebiótico e simbiótico (doutorado)
Data: 18.06.2001

Nome: Elza Teresina (Doutora do CNPq)
Título: Seleção de bactérias ácidas isoladas de leitelhas e sua utilização na microbiota intestinal por meio de probiótico, prebiótico e simbiótico (doutorado)
Data: 18.06.2001

Nome: Elza Teresina (Doutora do CNPq)
Título: Seleção de bactérias ácidas isoladas de leitelhas e sua utilização na microbiota intestinal por meio de probiótico, prebiótico e simbiótico (doutorado)
Data: 18.06.2001

Mantovan, Gilberto Demario de Freitas, Márcio Mota Ramos e Reginaldo Araújo Sampaio.

Engenharia Civil

Nome: Orlando Campos Madal Junior (Tese de Capes)
Título: Cálculo de movimentos de subsidência no região central de São João del Rei - MG (mestrado)
Data: 03.05.2001

Nome: Sérgio Paulino Mourth de Araújo (Tese de Capes)
Título: Estudo da embudoabilidade de solos residuais de granito na estimativa da capacidade de carga e recalque de fundações assentes em solo residual de granito (mestrado)
Data: 04.05.2001

Nome: Flávia Maria Mendonça Probst (Tese de Fapemig e Fiemg)
Título: Estudo da embudoabilidade de solos residuais de granito de Serra de São Geraldo e de Viçosa (MG) (mestrado)
Data: 14.05.2001

Nome: Maria de Nazari Costa de Macedo (Grupo de Pesquisa e Extensão em Sistemas Agroflorestais do Acre)
Título: Avaliação do programa de sistemas agroflorestais em comunidades semiperiféricas do município de Jaguari - Acre (Tese de Fapemig e do CNPq)
Data: 18.05.2001

Nome: Genésio Márcio Timóteo (Prefeitura Municipal de Belo Horizonte)
Título: Transformações no processo de trabalho e o setor dos carboníferos (mestrado)
Data: 30.05.2001

Nome: Gerardo Márcio Timóteo (Prefeitura Municipal de Belo Horizonte)
Título: Transformações no processo de trabalho e o setor dos carboníferos (mestrado)
Data: 30.05.2001

Nome: Gerardo Márcio Timóteo (Prefeitura Municipal de Belo Horizonte)
Título: Transformações no processo de trabalho e o setor dos carboníferos (mestrado)
Data: 30.05.2001

Engenharia Rural

Nome: Maria de Nazari Costa de Macedo (Grupo de Pesquisa e Extensão em Sistemas Agroflorestais do Acre)
Título: Avaliação do programa de sistemas agroflorestais em comunidades semiperiféricas do município de Jaguari - Acre (Tese de Fapemig e do CNPq)
Data: 18.05.2001

Nome: Gerardo Márcio Timóteo (Prefeitura Municipal de Belo Horizonte)
Título: Transformações no processo de trabalho e o setor dos carboníferos (mestrado)
Data: 30.05.2001

Extensão Rural

Nome: Gerardo Márcio Timóteo (Prefeitura Municipal de Belo Horizonte)
Título: Transformações no processo de trabalho e o setor dos carboníferos (mestrado)
Data: 30.05.2001

Nome: Gerardo Márcio Timóteo (Prefeitura Municipal de Belo Horizonte)
Título: Transformações no processo de trabalho e o setor dos carboníferos (mestrado)
Data: 30.05.2001

Fisiologia Vegetal

Nome: Benedita Kogure Sakate (Tese de CNPq)
Título: Análise molecular da interação Laticaria Mosaic Virus (LMV) - Alfaca, utilizando como modelo o isolado LMF-AP199 (doutorado)
Data: 04.05.2001

Nome: Benedita Kogure Sakate (Tese de CNPq)
Título: Análise molecular da interação Laticaria Mosaic Virus (LMV) - Alfaca, utilizando como modelo o isolado LMF-AP199 (doutorado)
Data: 04.05.2001

Nome: Benedita Kogure Sakate (Tese de CNPq)
Título: Análise molecular da interação Laticaria Mosaic Virus (LMV) - Alfaca, utilizando como modelo o isolado LMF-AP199 (doutorado)
Data: 04.05.2001

Nome: Benedita Kogure Sakate (Tese de CNPq)
Título: Análise molecular da interação Laticaria Mosaic Virus (LMV) - Alfaca, utilizando como modelo o isolado LMF-AP199 (doutorado)
Data: 04.05.2001

Fitopatologia

Nome: Benedita Kogure Sakate (Tese de CNPq)
Título: Análise molecular da interação Laticaria Mosaic Virus (LMV) - Alfaca, utilizando como modelo o isolado LMF-AP199 (doutorado)
Data: 04.05.2001

Nome: Benedita Kogure Sakate (Tese de CNPq)
Título: Análise molecular da interação Laticaria Mosaic Virus (LMV) - Alfaca, utilizando como modelo o isolado LMF-AP199 (doutorado)
Data: 04.05.2001

Fitotecnia

Nome: Benedita Kogure Sakate (Tese de CNPq)
Título: Análise molecular da interação Laticaria Mosaic Virus (LMV) - Alfaca, utilizando como modelo o isolado LMF-AP199 (doutorado)
Data: 04.05.2001

Chamoun Salamoni, Paulo Roberto Ceccon, Osimo Lopes de Souza e Ramêlis Lucio Ferreira Fontes.

Medicina Veterinária

Nome: Davine Martins de Barros (Tese de Capes)
Título: ELISA e IFA-ELISA para detecção de anticorpos para o vírus de doença infecciosa burral (mestrado)
Data: 29.05.2001

Nome: Davine Martins de Barros (Tese de Capes)
Título: ELISA e IFA-ELISA para detecção de anticorpos para o vírus de doença infecciosa burral (mestrado)
Data: 29.05.2001

Nome: Davine Martins de Barros (Tese de Capes)
Título: ELISA e IFA-ELISA para detecção de anticorpos para o vírus de doença infecciosa burral (mestrado)
Data: 29.05.2001

Nome: Davine Martins de Barros (Tese de Capes)
Título: ELISA e IFA-ELISA para detecção de anticorpos para o vírus de doença infecciosa burral (mestrado)
Data: 29.05.2001

Microbiologia Agrícola

Nome: Lídia Lenza Campos (Tese de CNPq)
Título: Obtenção e caracterização de mutantes de Agrobacterium latice selecionados em cultura contínua, utilizando como meio de cultivo ultrafiltrado (mestrado)
Data: 29.05.2001

Nome: Lídia Lenza Campos (Tese de CNPq)
Título: Obtenção e caracterização de mutantes de Agrobacterium latice selecionados em cultura contínua, utilizando como meio de cultivo ultrafiltrado (mestrado)
Data: 29.05.2001

Nome: Lídia Lenza Campos (Tese de CNPq)
Título: Obtenção e caracterização de mutantes de Agrobacterium latice selecionados em cultura contínua, utilizando como meio de cultivo ultrafiltrado (mestrado)
Data: 29.05.2001

Nome: Lídia Lenza Campos (Tese de CNPq)
Título: Obtenção e caracterização de mutantes de Agrobacterium latice selecionados em cultura contínua, utilizando como meio de cultivo ultrafiltrado (mestrado)
Data: 29.05.2001

Solos e Nutrição de Plantas

Nome: Clotilde Williams Araújo do Nascimento (Tese de Capes)
Título: Dessolagem, extração e fracionamento de zinco, cobre e manganês em solos (doutorado)
Data: 25.05.2001

Nome: Clotilde Williams Araújo do Nascimento (Tese de Capes)
Título: Dessolagem, extração e fracionamento de zinco, cobre e manganês em solos (doutorado)
Data: 25.05.2001

Nome: Clotilde Williams Araújo do Nascimento (Tese de Capes)
Título: Dessolagem, extração e fracionamento de zinco, cobre e manganês em solos (doutorado)
Data: 25.05.2001

Nome: Clotilde Williams Araújo do Nascimento (Tese de Capes)
Título: Dessolagem, extração e fracionamento de zinco, cobre e manganês em solos (doutorado)
Data: 25.05.2001

Zootecnia

Nome: Celso Aparecido Florentino Rodrigues (Tese de Capes)
Título: Desenvolvimento e perfil de ácidos graxos não saturados, em cabras leiteras, no período de transição (mestrado)
Data: 14.05.2001

Nome: Celso Aparecido Florentino Rodrigues (Tese de Capes)
Título: Desenvolvimento e perfil de ácidos graxos não saturados, em cabras leiteras, no período de transição (mestrado)
Data: 14.05.2001

Nome: Celso Aparecido Florentino Rodrigues (Tese de Capes)
Título: Desenvolvimento e perfil de ácidos graxos não saturados, em cabras leiteras, no período de transição (mestrado)
Data: 14.05.2001

Nome: Celso Aparecido Florentino Rodrigues (Tese de Capes)
Título: Desenvolvimento e perfil de ácidos graxos não saturados, em cabras leiteras, no período de transição (mestrado)
Data: 14.05.2001

Nome: Celso Aparecido Florentino Rodrigues (Tese de Capes)
Título: Desenvolvimento e perfil de ácidos graxos não saturados, em cabras leiteras, no período de transição (mestrado)
Data: 14.05.2001

Centenas de pessoas participam da I Semana Ativa Viçosa

A "Caminhada pela Vida", no dia 30 de novembro, marcou o encerramento da I Semana Ativa Viçosa, realizada no campus da UFV, com a participação de centenas de pessoas da comunidade. O evento teve o objetivo de incentivar o aumento da prática de atividades físicas na busca de saúde e melhor qualidade de vida.

Os participantes foram atendidos por professores e acadêmicos dos cursos de Educação Física e de Nutrição. Foram montadas tendas em frente ao Centro de Vivência, onde receberam orientações sobre atividades físicas e nutricionais e dicas para viver melhor. Também foram feitas avaliações das condições das pessoas, como pressão arterial, glicose no sangue, níveis de atividades físicas habituais, hábitos alimentares, indicadores de peso aceitável e obesidade.



A comunidade participou ativamente da programação

Outras atividades realizadas foram aulas de ginástica e palestras com especialistas, no auditório do Departamento de Engenharia Florestal. A programação

das palestras foi a seguinte: dia 26 - "Cuide bem do seu coração", pelo cardiologista Rodrigo Lopes Rodrigues; 27 - "Alimentação para uma vida melhor", pelo professor Gilberto Paixão Rosado; e 28 - "Atividade física e saúde: acumule 30 minutos por dia", pelo professor Paulo Roberto Amorim.

A promoção foi da UFV e da Prefeitura de Viçosa, com o apoio do Agros - Instituto UFV de Seguridade Social, do Plano de Assistência à Saúde dos Participantes do Agros e Servidores da UFV (PAS), da Fundação Arthur Bernardes (Fumarbe) e da Rádio Viçosa FM. A realização esteve a cargo da Pró-Reitoria de Assuntos Comunitários, Departamento de Educação Física e Departamento de Nutrição e Saúde, cabendo a coordenação ao professor Paulo Roberto Amorim.

Alunos da Apae vão prestar serviço na Universidade

A Universidade Federal de Viçosa, por meio da Pró-Reitoria de Assuntos Comunitários, firmou, no dia 7 de novembro, termo de adesão, com cinco jovens alunos da Apae de Viçosa.

O contrato busca a inserção de excepcionais na sociedade, atendendo ao disposto na Lei nº 9.608, de 18 de fevereiro de 1998.

Os jovens irão exercer atividades de auxiliar de serviços gerais, como voluntários, sem vínculo empregatício, obrigação trabalhista ou previdenciária.

De acordo com o pró-reitor de Assuntos Comunitários, professor Luiz Cláudio Costa, encarregado de supervisionar os trabalhos, a preocupação da

Pró-Reitoria é envidar esforços para a diminuição da exclusão social, num país onde os recursos são mal-empregados, em grande parte, na recuperação de menores infratores e no combate à violência. A Universidade, com essa atitude, vai estar contribuindo, com sua parcela, para o bem-estar social.

A presidente da Apae, Zélia Voorpostel, comentou que os alunos inseridos no programa já adquiriram alguma experiência na Apae Rural e terão a chance de se aperfeiçoarem nos trabalhos de jardinagem, auxiliar de cozinha e limpeza ou empacotador. A partir daí, vão estar aptos a fazer parte do mercado de trabalho.

São os seguintes os voluntários:



Participantes da cerimônia de assinatura do termo de adesão.

Reginaldo Márcio de Moura, Giuliane das Graças Oliveira, Elias de Ramos Caetano, Emice Faustina Ventura e Ozias Constantino de Oliveira.

Os voluntários são: Reginaldo Márcio de Moura, Giuliane das Graças Oliveira, Elias de Ramos Caetano, Emice Faustina Ventura e Ozias Constantino de Oliveira.

Pesistas de Viçosa são recordistas em São Paulo

A delegação de pesistas de Viçosa participou, nos dias 8 e 9, em São Paulo, na Associação Atlética "A Hebraica", do Campeonato Brasileiro Interclubes e do Campeonato Brasileiro "Ases de Ouro" de levantamento. Ao mesmo tempo, promovido pelo Comitê Olímpico Brasileiro e pela Confederação Brasileira de Levantamento de Peso, houve a seletiva para os Jogos Sul-Americanos, que serão realizados no período de 6 a 16 de

abril de 2002, em Bogotá, e a seletiva para Bolsas Olímpicas.

Os atletas de Viçosa venceram praticamente todas as competições, ficando em segundo lugar em apenas uma, e ganharam os principais troféus em disputa.

Foram quebrados 17 recordes brasileiros, durante os campeonatos, todos pela equipe de Viçosa, que conquistou, ainda, 10 bolsas olímpicas.

O resultado do campeonato foi o seguinte: Guilherme Mendes, 1º lugar, Campeonato Brasileiro Interclubes, categoria adulto até 105 kg; Márcio F. S. Júnior, 1º lugar, Campeonato Brasileiro Interclubes, categoria adulto até 94 kg; Alessandro Saraiva Loreto, 2º lugar, Campeonato Brasileiro Interclubes, categoria adulto acima de 105 kg, e 3º lugar "Ases de Ouro"; Fabrício Francisco Mafra, 1º lugar (campeão), juvenil até 85

kg, 1º lugar (campeão), adulto até 85 kg, e 3º lugar "Ases de Ouro" juvenil; Valdirene Laia, 1º lugar adulto e 2º lugar geral feminino; Rafaela A. Sebastião, 1º lugar juvenil (arranço) e 1º lugar juvenil (arranço); Wellison Silva, 1º lugar, adulto até 69 kg, e 2º colocado "Ases de Ouro", até 69 kg; Angélica da Fonseca Campos, 1º lugar, categoria até 75 kg; Kellen Aparecida de Souza, 1º lugar juvenil, até 69 kg.

Inauguração dos novos equipamentos de som

Vários espetáculos marcaram, no último dia 9, a inauguração dos novos equipamentos de som instalados no Centro de Vivência e no Teatro do DED, mediante convênio com o Ministério da Cultura.

As apresentações contaram com a presença do reitor Evaldo Ferreira Vilela; do pró-reitor de Extensão e Cultura, Paulo César Stringheta; do assessor de Cultura da UFV, Marcelo Andrade; e da chefe da Divisão de Assuntos Culturais, Luzia Maria dos Santos Oliveira, dentre outras personalidades.

No Centro de Vivência, às 18h,

houve apresentação do Programa Maxitel ArtEducação, com dezenas de alunos do Centro mostrando todas as modalidades dos cursos e treinamentos, da dança de rua à capoeira, do teatro ao canto coral, totalizando 17 oficinas. O Centro Experimental de Artes de Viçosa funciona há nove anos e já atendeu a mais de cinco mil crianças.

No Teatro do DED, a partir das 20h30min, houve apresentação do espetáculo "Improviso sobre Casa dos Fantoques", com os atores Fabrício Menicucci, Luciano Cintra e Maria Alice Rodrigues.



Os espetáculos mostraram a dedicação e o talento dos jovens artistas

Seminário de Proteção ao Conhecimento e Patentes

Promovido pelo Departamento de Direito da Universidade Federal de Viçosa (UFV) e pela Agência Brasileira de Inteligência do Gabinete de Segurança Institucional da Presidência da República (Abin), realizou-se, no dia 20 de novembro, o Seminário de Proteção ao Conhecimento e Patentes.

O evento, que contou com a participação de expressivo público da comunidade universitária, teve como objetivo divulgar o Programa Nacional de Proteção ao Conhecimento (PNPC), da Agência Brasileira de Inteligência do Gabinete de Segurança Institucional da Presidência da República (Abin/GSI/PR), mostrar o papel do Instituto Nacional de Propriedade Industrial (INPI) para

o desenvolvimento nacional, sensibilizar o público no que diz respeito à necessidade de proteção dos conhecimentos de interesse econômico e estratégico e mostrar o estágio atual de desenvolvimento científico e tecnológico em Minas Gerais.

Dentre outros prolecionistas, estavam a representante da Abin, Giane Aparecida dos Santos, que discorreu sobre o Programa Nacional de Proteção ao Conhecimento, e os advogados da Abin, Hercules Rodrigues de Oliveira, analista de informações, que abordou o tema Abin e a Proteção ao conhecimento, e José Roberto Menezes Monteiro, que falou sobre Segurança dos Sistemas de Informação.



Os prolecionistas Hercules e José Roberto

Professora do DNS é homenageada em congresso brasileiro de nutrição



A professora Josefina Bressan (centro) recebendo a homenagem

A professora Josefina Bressan Resende Monteiro, do Departamento de Nutrição e Saúde (DNS) da Universidade Federal de Viçosa, foi homenageada pela Sociedade Brasileira de Nutrição Parenteral e Enteral e pela Revista Brasileira de Nutrição Clínica durante o IV Congresso Brasileiro de Nutrição Parenteral e Enteral, realizado em Salvador, no período de 21 a 24 de outubro.

A professora foi agraciada com uma placa de agradecimento por sua contribuição no avanço da pesquisa em nutrição clínica, por meio de seu artigo intitulado "Uso de bioimpedância elétrica

ca e pregas cutâneas em pacientes submetidos a hemodiálise", publicado na Revista Brasileira de Nutrição Clínica, com o qual concorreu ao Prêmio Eduardo Botelho 2001.

Além disso, pelo mesmo artigo, escrito em parceria com Roberta R. Silva, Eliane Lopes Rosado, Márcia G. Gouveia e Sérgio R. Norfino, a professora do DNS recebeu Menção Honrosa, que lhe foi entregue, durante o evento, pelo presidente da Sociedade Brasileira de Nutrição Parenteral e Enteral, Carlos Daniel Magnoni, e pelo editor-chefe da Revista Brasileira de Nutrição Clínica, Dan Linetzky Waitzberg.

Seminário discute propriedade intelectual e proteção de cultivares



A mesa diretora do seminário

Foi realizado, nos dias 8 e 9, no auditório da Biblioteca Central da UFV, o Seminário de Propriedade Intelectual e Proteção de Cultivares.

O evento, promovido pela UFV, Epamig e Fapemig, com o apoio da Fundação Arthur Bernardes (Funarbe), da Sociedade de Investigações Florestais (SIF) e da empresa MicroVet, contou com grande número de participantes e com vários profissionais renomados como prolecionistas.

No conjunto temático, abordaram-se a pesquisa, a propriedade, a gestão de

propriedade intelectual, os sistemas de proteção de propriedade industrial e cultivares, licenciamento e transferência de tecnologia, além do debate que tratou da proteção e da guarda das amostras vivas.

O ponto culminante do seminário foi a palestra proferida pela assessora especial do Ministério da Ciência e Tecnologia, Simone H. C. Scholze, que tratou do anteprojeto de "Lei de Inovação", que estabelece medidas de incentivo à pesquisa e à inovação e cria mecanismos de gestão aplicáveis às instituições científicas e tecnológicas.

Departamento de Economia Rural promove seminário sobre política econômica

Nos dias 28 e 29 de novembro, realizou-se, no auditório do Departamento de Economia Rural (DER) da UFV, o XIII Seminário de Política Econômica.

O evento visou discutir, dentre outros temas, as "negociações internacionais" e a "propriedade intelectual" no Agronegócio, principalmente este segundo, por se tratar de um assunto controverso, no tocante ao respeito, ou não, às patentes.

O seminário, promovido anualmente pelo Departamento de Economia Rural da UFV, contou com a participação de especialistas de várias instituições, que discorreram sobre assuntos como O agronegócio brasileiro e as negociações internacionais, A globalização e a eco-

nomia dos direitos de propriedade intelectual, Fóruns regionais de comércio, Impasses das negociações multilaterais na OMC, Barreiras não-tarifárias e agronegócio, Direitos de propriedade intelectual no agronegócio, Selo Verde: desafios da certificação florestal, Acesso aos recursos genéticos: últimas modificações, Propriedade intelectual da biotecnologia e o agronegócio, A comercialização de transgênicos no Brasil e suas implicações na economia nacional e Orgânicos ou transgênicos: qual a vocação do agronegócio brasileiro?

Os trabalhos foram abertos pelo reitor Evaldo Ferreira Vilela, em solenidade realizada no auditório do DER.



Várias autoridades participaram do evento

Estudante da UFV ganha concurso nacional



Paulo José, vencedor do concurso

O estudante de Ciência da Computação da UFV Paulo José da Cunha Castro Júnior venceu o concurso nacional de

Simulação de Bolsas de Valores (HOME BROKER) "Via Internet", promovido pela Faculdade de Economia e Administração (FEA) da Universidade de São Paulo (USP), pelas corretoras Enfoque, VIPTRADE pelo Laboratório de Finanças da USP.

O concurso, realizado entre os meses de junho e julho, contou com a participação de mais 5 mil estudantes universitários das melhores universidades do País.

www.projetointegracao.com.br, é o endereço onde ocorreram as simulações, tendo o estudante aumentado seu capital inicial em 98% no período.

Pela primeira colocação geral, Paulo Júnior recebeu cerca de 8 mil reais em prêmios, além do curso de Operador de Mercado Financeiro e Avaliação de Investimentos (Criação de Valor), ambos do Laboratório de Finanças da USP, onde está cursando e estagiando desde agosto.

Professor do DEC recebe prêmio na Inglaterra

O professor Carlos Antonio Oliveira Vieira, do Departamento de Engenharia Civil (DEC) da Universidade Federal de Viçosa, foi agraciado com o prêmio de contribuição, originalidade e melhor tese de doutorado na área de Sensoriamento Remoto e Fotogrametria de 2000.

O professor do DEC apresentou seu trabalho e recebeu o prêmio durante a "First Annual Meeting of the Remote Sensing and Photogrammetry Society - RSS2001 Conference", realizada em Londres (Inglaterra), no período de 6 a 18 de setembro deste ano.

Estudantes de Economia obtêm bons resultados em 2001

O Departamento de Economia da UFV obteve bons resultados em 2001, tomando-se como base o desempenho dos alunos do curso de Economia. Desde 1999, os alunos têm sido avaliados pelo Exame Nacional de Curso (Prova) e, por três anos consecutivos, têm obtido o conceito "A". Em 2001, foram avaliados 187 cursos de Economia em todo Brasil, dos quais apenas 22 obtiveram conceito "A". Em Minas, dos 16 cursos avaliados, quatro conseguiram o conceito máximo.

Como acentua o chefe do Departamento, professor Adriano Provesano Gomes, outro bom resultado alcançado ocorreu na aprovação de seus alunos em programas de pós-graduação. Dos formados em 2001, 13 foram aprovados no exame de seleção para mestrado da Associação Nacional de Cursos de Pós-Graduação em Economia (ANPEC).

A ANPEC congrega os 22 maiores centros de Economia do País, nos quais os candidatos realizam seis provas, nas áreas de Economia Brasileira, Estatística, Inglês, Matemática, Microeconomia e Macroeconomia. Cada centro membro da ANPEC atribui uma ponderação diferente para as notas nessas provas, de acordo com o perfil e a linha ideológica de seu Programa de Mestrado.

Neste ano, 851 candidatos concorreram às vagas, nos diferentes centros. Um aluno do Departamento ficou em sétimo

lugar geral e oito ficaram entre os 150 primeiros colocados. O chefe do Departamento avalia que, comparativamente às demais instituições mineiras que obtiveram conceito "A" no Prova, esse resultado é ainda mais expressivo, pois, nessa mesma faixa, a UFMG teve cinco alunos, a UFJF, três e a PUC-MG, nenhum.

Os alunos da UFV foram aprovados nos cursos de mestrado em Economia da Fundação Getúlio Vargas - RJ (1), UFRGS (3), UFMG (2), UFPR (1), Fundação Getúlio Vargas - SP (1), PUC-SP (1), UFCE (1) e Universidade Estadual de Maringá - PR (3).

Além desse resultado, três estudantes foram selecionados para o programa de mestrado em Economia Aplicada da ESALQ/USP e outros estão inscritos e aguardam o processo seletivo do Departamento de Economia Rural da UFV.

Foram estes os alunos aprovados: Aurélio Bicalho, Laércio Santos, Gustavo Freitas, Marcelo Fialho, Éber Gonçalves, Sandro Monsueto, Denisio Delfino, Hélio Aguiar, Mariângela Antigo, Rodrigo Coura, Paula Carneiro, Ivone Pontes, Rosyler Simão e Louise Oliveira.

O professor Adriano garante que esses resultados favoráveis reforçam o interesse do Departamento na criação do seu curso de mestrado em Teoria Econômica, vinculado ao exame de seleção da ANPEC, cujo projeto já se encontra em andamento.

Bioagro recebe o Prêmio Inovação Tecnológica Sebrae-MG

O Instituto de Biotecnologia Aplicada à Agropecuária (Bioagro) da Universidade Federal de Viçosa acaba de ser agraciado com o Prêmio Inovação Tecnológica Sebrae-Minas 2001, na categoria Instituição Tecnológica de Minas, por suas atividades de pesquisa científica de grande relevância para a sociedade e de notável integração com o mercado. Além do que foi submetido pelo Bioagro, foram apresentados cerca de 40 outros projetos de diferentes instituições mineiras. O Bioagro, que obtém a primeira colocação pela segunda vez consecutiva, apresentou o projeto de inovação "Detecção de Produtos de Origem Animal em Rações pela Técnica de PCR".

A cerimônia de entrega dos prêmios aconteceu no dia 12 de novembro, no auditório do MinasCentro, em Belo Horizonte. O Bioagro foi repre-

sentado, no ato, pelos coordenadores do projeto, professores Everaldo Gonçalves de Barros e Maurílio Alves Moreira. A aplicação prática do projeto viabiliza meios de oferecer ao criador um certificado para a ração consumida por seus animais, atestando que o produto não contém, em sua formulação, componentes de origem animal. A certificação da ração é de grande importância, uma vez que doenças, como o mal da vaca louca, são transmitidas pelo consumo de produtos de origem animal.

A tecnologia já foi repassada à empresa de base tecnológica AgroGenética (agrogenetica@fumarbe.org.br), que faz parte do sistema de incubadoras de empresas da UFV, que já está apta a prestar esse tipo de serviço a empresas produtoras de ração e a pecuaristas e exportadores de carne bovina.

Alunos do Coluni são destaque na Olimpíada Brasileira de Física



Os classificados (E-D): Henrique, Raphael, Saon e Valdimir.

Durante este semestre, o Colégio Universitário da UFV (Coluni) participou da Olimpíada Brasileira de Física 2001 (OBF), com uma participação aproximada de 80% dos alunos, que obtiveram pontuação suficiente para disputar a etapa estadual, que ocorreu no início de outubro.

Na segunda etapa, mesmo com a greve na UFV, os alunos se deslocaram de suas cidades, algumas distantes, viabilizando uma participação bem-sucedida, como nos anos anteriores.

O Coluni foi a escola de Minas Gerais que mais classificou alunos para a etapa nacional.

Foram conquistados três primeiros lugares na primeira série e cinco primei-

ros lugares na segunda série, somando 12 alunos classificados nas três séries. Vale ressaltar que, dos três primeiros e únicos classificados de primeira série de Minas para a terceira etapa e dos classificados de segunda série, os cinco primeiros lugares são do Coluni e o primeiro lugar, conquistado por Saon Crispim Vieira, foi o melhor do Brasil na categoria de segunda série. O Coluni, que mais teve alunos participando na terceira fase, foi considerado a melhor escola do Brasil e receberá medalha de ouro.

São os seguintes os alunos classificados na etapa nacional: Henrique Miranda Mendes, Raphael Fonseca e Saon Crispim Vieira (segunda série); e Valdimir Alves Dutra Neto (primeira série).



JORNAL DA UFV

20 de dezembro de 2001

11



Departamento de Direito promove treinamento jurídico

O Departamento de Direito da Universidade Federal de Viçosa promoveu, no período de 6 a 8 de novembro, nas dependências do Centro de Ensino de Extensão da UFV, o Treinamento Jurídico Personalizado para microempresários da região.

O treinamento, ministrado pela advogada Dayse Mara Silveira Baltazar, professora de Direito Empresarial da UFV, e pelo acadêmico do curso de Direito, Julio Cezar da Silva, objetivou repassar aos participantes as orientações técnicas e

práticas para o acesso das microempresas ao Juizado Especial.

Os participantes receberam orientações sobre como proceder perante as causas de pequeno valor e as ações de execução, cobrança e ressarcimento. Além disso, tiveram

noções sobre títulos executivos, procedimentos forenses e funcionamento do Juizado Especial, onde é dispensada a presença de advogados em ações que não excedam a 20 salários mínimos e não há custas judiciais a serem pagas.

Realizado o IV Encontro Brasileiro de Substâncias Húmicas

Foi realizado, no período de 19 a 22 de novembro, na Universidade Federal de Viçosa, o IV Encontro Brasileiro de Substâncias Húmicas, promovido pelo Departamento de Solos (DPS) da UFV, com o apoio da Sociedade Internacional de Substâncias Húmicas (IHSS).

A cerimônia de abertura aconteceu no dia 19, às 20h, no auditório da Biblioteca Central da UFV, e foi presidida pelo reitor Evaldo Ferreira Vilela, que compôs a mesa juntamente com o pró-reitor de Pesquisa e Pós-Graduação, professor Og Francisco Fonseca de Souza; o pró-reitor de Extensão e Cultura, professor Paulo César Stringheta; o diretor do Centro de Ciências Agrárias, professor Geraldo Antônio de Andrade Araújo; o chefe do

DPS, professor Reinaldo Bertola Cantarutti; o presidente da IHSS, professor Yona Chen; o presidente do Grupo Brasileiro da IHSS, Ladislau Martin Neto; e o presidente da comissão organizadora do evento, professor Eduardo de Sá Mendonça.

A programação do Encontro foi marcada pela reunião do grupo brasileiro de substâncias húmicas e por realizações de palestras e sessões orais e de pôsteres, das quais participaram vários especialistas internacionais na área, como os professores Michael H. Hayes, da Universidade de Limerick (Irlanda); Peter Burba, da Universidade de Dortmund (Alemanha); e Yona Chen, da Universidade Hebraica de Jerusalém (Israel).



Mesa que presidiu a cerimônia de abertura

Professores de Senador Firmino fazem treinamento na UFV



Pessoal envolvido no treinamento

Realizou-se, na cidade de Senador Firmino, em 24 de novembro, a I Mostra de Trabalhos da Rede Municipal de Ensino, com variada programação cultural. O evento possibilitou a apresentação de projetos desenvolvidos em salas de aula por professores e alunos de escolas do município, a partir da experiência adquirida durante o curso ministrado pela UFV para duas turmas de 25 professoras das séries iniciais do ensino fundamental da rede municipal.

O curso teve a duração de 90 horas-aula e foi ministrado no período de 30 de agosto a 27 de outubro, como resultado de parceria entre a UFV e a Prefeitura de Senador Firmino. O objetivo foi criar espaços para que as professoras pudessem discutir questões afetas ao cotidiano de suas salas de aulas, visando construir alternativas metodológicas que pudessem contribuir para o processo ensino-aprendizagem. Para tanto, foram trabalhados conteúdos de Didática, Metodologia de Ensino, Língua Portuguesa, Matemática e Ciências. As aulas foram ministradas no Pavilhão de Aulas

e no Departamento de Física da UFV, às sextas-feiras e aos sábados.

A coordenação do curso foi do professor Vicente de Paula Lélis, do Departamento de Física, e contou com a participação das professoras Leici Soares de Moura e Dias e Tânia Valquíria Menegon, do Departamento de Educação; Maria da Conceição Santana Lélis, do Colégio Universitário (Coluni), Marly da Silva Paiva, ex-professora do Coluni, e do professor Orlando Pinheiro da Fonseca Rodrigues, do Departamento de Física.

Em solenidade realizada durante a mostra de trabalhos, o reitor da UFV, Evaldo Ferreira Vilela, fez a entrega simbólica do certificado a uma das participantes do curso. Estiveram presentes ao evento diversas personalidades, dentre as quais o prefeito de Senador Firmino, Carlos Antônio Lourenço, idealizador do convênio com a UFV; o presidente da Fundação Arthur Bernardes, Cláudio Furtado Soares; o coordenador Vicente de Paula Lélis e as professoras da UFV que ministraram as aulas.

Seminário com dirigentes de escolas teve participação inédita

O Seminário Pedagógico Regional para Dirigentes de Escolas Públicas, realizado, no período de 5 a 7 deste mês, na Universidade Federal de Viçosa, para troca de experiências, palestras e debates, reuniu 770 dirigentes escolares das superintendências regionais de ensino de Ponte Nova, Ouro Preto, Caratinga, Coronel Fabriciano e Nova Era, representando cerca de 100 municípios.

O evento fez parte das atividades do Projeto de Capacitação de Dirigentes (PROCAD), que acontece em Minas Gerais, por intermédio da Secretaria de Estado da Educação, sendo destinado a todos os diretores e vice-diretores das escolas estaduais e municipais mineiras. O projeto tem como objetivo principal capacitá-los para o exercício competente de suas funções, nas suas dimensões pedagógica, administrativa e financeira, dentro do contexto de autonomia e gestão democrática da educação pública.

As palestras abordaram diversos assuntos e foram proferidas pelos seguintes professores: Eduardo Simonini (Relacionamento entre as Pessoas), Dalila Oliveira (Democracia na Escola), Maria José Peres (Avaliação e Organização dos Tempos e Espaços nas Escolas), Per C. Braathen (Aprendizagem Significativa), Cid Batista (Drogas), Vicente Lélis (Vestibular Seriado da UFV) e José Alexandre Fonseca (Ensino da História do Município).

O evento foi coordenado pela equipe do Núcleo de Ensino Integrado de Ciências e Matemática (NEICIM) e contou com o apoio da Pró-Reitoria de Extensão e Cultura da UFV. De acordo com a avaliação dos dirigentes, o seminário foi considerado ótimo ou bom por mais de 90% dos participantes nos seus vários aspectos (infra-estrutura, assuntos abordados, atividades de lazer, conagração etc.).



Os participantes lotaram o Centro de Vivência da UFV

2º Encontro Nacional do Curso de Proteção de Plantas

Foi realizado, no período de 9 a 15 deste mês, no auditório do Centro Nacional de Treinamento em Armazenagem (Centreinar), na Universidade Federal de Viçosa, o 2º Encontro Nacional do Curso de Proteção de Plantas, promovido pela Associação Brasileira de Ensino Agrícola Superior (ABEAS), com o apoio da Associação Brasileira de Agribusiness (Abag) e da Associação Nacional de Defesa Vegetal (ANDEF).

A abertura do encontro foi no dia 10, às 8h, no auditório do Centreinar, sendo presidida pelo reitor Eivaldo Ferreira Vilela, que compôs a mesa juntamente com o diretor do Centro de Ciências Agrárias, professor Geraldo Antônio Andrade Araújo; o chefe do Departamento de Fitopatologia, professor Sér-

gio Hermínio Brommonschenkel; o dirigente da ANDEF, Marçal Zappi; o dirigente da ABEAS, Ronaldo Pereira de Souza; o coordenador do evento, professor Laércio Zambolim; e o presidente da Funarbe, professor Cláudio Furtado Soares.

O treinamento é ministrado pela UFV, por Tutores à Distância, há mais de 10 anos, com excelente aceitação pelos participantes, que são avaliados por meio de módulos e em encontros anuais. Em seu discurso de abertura, o coordenador atual, professor Laércio Zambolim, ressaltou a importância do curso na atualidade, afirmando que o manejo integrado é essencial para as ciências agrárias e que as barreiras agrícolas deixaram de ser políticas para se transformarem em barreiras sanitárias.



Autoridades presentes à abertura

DEAAB é incorporada à UFV

A UFV e a Prefeitura de Viçosa anunciaram, no dia 6 de outubro, durante cerimônia realizada na Divisão Educacional Agrícola "Arthur Bernardes" (DEAAB), as medidas que vão concretizar a incorporação da Divisão à Universidade. Além de manter suas atividades tradicionais, a infra-estrutura da Divisão será transformada em base física do Centro Tecnológico de Desenvolvimento Regional de Viçosa (CenTev).

O primeiro orador da cerimônia foi o vice-reitor da UFV, professor Fernando da Costa Baêta, que está coordenando o processo de transição. Ele explicou que essa nova etapa nas atividades trará benefícios para toda a comunidade, em especial com as novas perspectivas que se abrem para a economia regional, com a instalação do CenTev, já aprovado pelo Conselho Universitário. Os servidores da DEAAB passarão a integrar os quadros de pessoal da UFV e continuarão a exercer as atuais funções, normalmente.

A partir de sua incorporação pela UFV, a Divisão passará a constituir o CenTev, com suas ações desenvolvidas em quatro núcleos, contemplando os aspectos educacional e social, atualmente em execução, o Parque Tecnológico de Viçosa, a Incubadora de Empresas de Base Tecnológica e a Central de Empresas Juniores. Essa estrutura constituirá, de acordo com o professor Baêta, a vertente da Universidade ligada ao empreendedorismo.

Também se manifestaram o diretor da DEAAB, professor José Antônio Garcia; o diretor do CenTev, professor Luciano Baão Vieira; o deputado Danilo de Castro; o reitor, professor Eivaldo Ferreira Vilela; e o prefeito de Viçosa, Fernando Sant'Ana e Castro. Em todos os pronunciamentos foi salientada a importância da DEAAB para a cidade de Viçosa, com uma trajetória de bons serviços, marcada pela dedicação de seus dirigentes e funcionários.



O vice-reitor Fernando Baêta fala sobre a nova realidade da DEAAB

Professor do DPS participa de júri em concurso nacional

A Ford e a ONG Conservation International do Brasil promoveram, no último dia 12, em São Paulo, a cerimônia de encerramento do 6º Prêmio Ford Motor Company de Conservação Ambiental, que destaca os projetos mais significativos de conservação da natureza, desenvolvidos no Brasil. Foram distribuídos US\$ 50 mil em prêmios para os projetos mais relevantes de indivíduos, empresas e grupos comunitários que trabalham na conservação de ecossistemas e espécies ameaçadas.

Considerado a mais importante iniciativa de apoio às questões ambientais do Brasil, o Prêmio tem o propósito de dar visibilidade a projetos que contribuem para a criação de formas de desenvolvimento sustentável, capazes de servir como modelo e fonte alternativa de renda para as populações de áreas ameaçadas, em substituição às práticas inadequadas e predadoras da natureza. Foram vencedores, nas respectivas categorias, o engenheiro-agrônomo Alceu Magnanini (Conquista Individual), a Associação Vida Verde da Amazônia (Negócios e Conservação), o engenheiro florestal Miguel Serediuk Milano (Ciência e Formação de Recursos Humanos), a Associação Amigos da Terra Amazônia Brasileira (Iniciativa do Ano em Conservação) e a Rede Nacional de Combate ao Tráfico de Animais Silvestres (Educação Ambiental).

O júri encarregado de selecionar os vencedores reuniu personalidades de renome e com grande experiência na área. Foi composto pelo professor João Luiz



O professor João Luiz Lani, ao lado do cartaz do 6º Prêmio

Lani, do Departamento de Solos da UFV; almirante Ibsen de Gusmão Câmara, da Fundação Brasileira para Conservação da Natureza; Ana Lúcia da Cruz, da Agência para o Desenvolvimento Internacional do Governo dos EUA (Usaid); Carlos Eduardo Young, da Sociedade Brasileira de Economia Ecológica; Ina Vieira, do Museu Paraense "Emílio Goeldi" - Parque Zoológico; Marcelo Tabarelli, da UFPE; e Maurício Tuffati, da revista Galileu.

Estudantes fazem estágio nos EUA

Estudantes da Instituição seguirão, no final deste mês e em março de 2002, para os EUA, para dar início ao treinamento viabilizado por recente parceria firmada entre a UFV e a Universidade de Minnesota permitindo que alunos de diversos cursos façam estágio nesse país. O programa do treinamento tem duração média de 12 meses, embora possa se estender por até 18 meses.

Esse programa é parte das atividades oferecidas pelo *Minnesota Agricultural Student Trainee*, ou simplesmente MAST (<http://www.mast.agri.umn.edu>). Com mais de 50 anos de existência,

o MAST já treinou mais de 5 mil estudantes de vários países, segundo informa o coordenador do programa pela UFV, professor Aluizio Borém, do Departamento de Fitotecnia, que realiza treinamento de pós-doutoramento nessa Universidade.

Embora exista flexibilidade nas atividades que possam ser desenvolvidas, o programa-padrão consiste de seis meses de treinamento prático em empresas privadas em Minnesota e em outros estados norte-americanos, seguido de um semestre de disciplinas na universidade, onde o candidato se registra como

aluno especial. O estágio prático, agendado pelo MAST, é oferecido nas mais variadas áreas: agricultura, fruticultura, horticultura, culturas orgânicas, floricultura e paisagismo, bovinocultura, equinocultura e agronegócio, dentre outras.

Durante o período, o aluno trabalha diretamente na atividade produtiva, executando todas as atividades envolvidas no setor selecionado, sendo remunerado conforme a legislação local.

Embora a primeira turma de selecionados na UFV tenha sido constituída de estudantes do curso de Agronomia, o

programa está aberto aos demais alunos.

Conforme comenta o professor José Cola Zanúncio, assessor Internacional e de Parcerias da UFV, o Programa MAST oferece uma oportunidade singular para os alunos adquirirem experiência internacional, com profundo e duradouro impacto em sua vida profissional, bem como para refinarem sua fluência no inglês.

Mais informações sobre o Programa MAST podem ser obtidas na Assessoria Internacional e de Parcerias, no Edifício Arthur da Silva Bernardes, telefones 3899-2881 ou 3899-2888 (fax).



JORNAL DA UFV

20 de dezembro de 2001

13



IV Encontro de Pós-Graduação em Genética e Melhoramento da UFV

Com o apoio da Fundação Arthur Bernardes (Funarbe) e da Divisão Gráfica Universitária da UFV, realizou-se, nos dias 13 e 14, no auditório do Departamento de Economia Rural, o IV Encontro de Pós-Graduação em Genética e Melhoramento da UFV.

Com vasta programação, o encontro teve como ponto central os 25 anos de criação do Programa de Genética e Melhoramento.

De acordo com a professora Sílvia das Graças Pumpolo, o evento, que ocorre de dois em dois anos, é importante por ser oportunidade para professores e estudantes discutirem o programa de pós-graduação na área.

Na solenidade de abertura, o ex-reitor Luiz Sérgio Saraiva homenageou os professores José Carlos Silva, do Departamento de Biologia Geral; José Domingos Galvão, do Departamento de Fitotecnia; e João Camilo Milagres, do Departamento de Zootecnia. Em seguida, houve uma mesa-redonda com o tema Estórias da Genética e Melhoramento da UFV, coordenada pelo professor Carlos Floriano de Moraes.

No dia 14, o professor Paulo Sávio Lopes, do Departamento de Zootecnia, abriu a série de palestras, discorrendo sobre os 25 anos desse programa, cuja administração, interdepartamental, envolve os departamentos de Biologia Geral, Fitopatologia e Zootecnia. Na oportunidade, Paulo Sávio enfatizou o último conceito obtido na avaliação da Capes,

que alcançou a nota máxima. Segundo o professor, até a presente data, foram defendidas 256 teses de mestrado e 89 de doutorado.



Momento da abertura do IV Encontro de Genética e Melhoramento

que alcançou a nota máxima. Segundo o professor, até a presente data, foram defendidas 256 teses de mestrado e 89 de doutorado.

Combate ao bicho-furão

O reitor Evaldo Ferreira Vilela participou, recentemente, em Araraquara, São Paulo, do lançamento de nova tecnologia no combate ao bicho-furão (*Ecdytolopha aurantiana*).

A tecnologia foi desenvolvida pelo Fundo de Defesa da Citricultura (Fundecitrus), pela Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz (ESALQ/USP), pela Universidade Federal de Viçosa e pela Universidade da Califórnia.

A nova arma foi desenvolvida por meio da síntese do feromônio sexual do bicho-furão, em forma de pílula, que é colocada no interior de uma armadilha de papélio, no formato de um triângulo, besuntado de cola, que atrai os machos da mariposa *Ecdytolopha aurantiana*, responsável pelos danos causados nas laranjas.

Com base no número de insetos capturados, o citricultor tem condições de

determinar o momento e os locais corretos para a pulverização do pomar. O método é mais econômico e menos agressivo ao ambiente. De acordo com os pesquisadores, a economia de agrotóxicos pode chegar a 50%.

O ferocitrus é produzido pela empresa Fuji Labor, do Japão, e será comercializado pela Cooperativa dos Cafeicultores e Citricultores de São Paulo (Coopercitrus).



A partir da esquerda, doutorando José Maurício Benfo; chefe do Departamento de Entomologia da ESALQ, José Roberto Postali Parra; diretor da ESALQ, Júlio Marcos Filho; reitor da UFV, Evaldo Ferreira Vilela; presidente do Fundecitrus, Ademerval Garcia; diretor-presidente da Coopercitrus, Leopoldo Pinto Uchoa; técnico do Fundecitrus, Juliano Aires; que discorreram sobre o desenvolvimento da pesquisa e apresentaram o ferocitrus furão, na abertura do evento.

Análise sensorial de aguardente

Realizou-se na UFV, nos dias 20 e 21 de setembro, o curso teórico e prático de Análise Sensorial de Aguardente de Cana-de-Açúcar, ministrado pelo professor Paulo Henrique Alves da Silva, do Departamento de Tecnologia de Alimentos da Universidade.

Participaram da promoção representantes de diversas entidades, empresas e órgãos públicos capixabas, como Unicana, Coopas, Aprocana, Sindi-bebidas, Acapeq, Secretaria de Estado da Agricultura, Sebrae-ES e das aguardentes GG e Reserva do Gerente. Durante o treinamento, foram abordados tópicos práticos e teóricos sobre o tema, além de aspectos de controle de processo e gerenciamento de qualidade na produção de bebidas.

O evento foi realizado no Laboratório de Análise Sensorial do DTA e contou com a participação do mestrando João de Deus S. Carneiro e dos estagiários Aline e Rodrigo, do curso de Engenharia de Alimentos.



Professor Paulo Henrique, engenheira Mônica Magalhães (SEAES) e os monitores João de Deus, Rodrigo e Aline

Guia do Estudante destaca a UFV

A Universidade Federal de Viçosa obteve excelente classificação na lista dos 1.091 cursos de graduação ministrados em todo o Brasil, que mereceram destaque, por sua qualidade, no Guia do Estudante - Vestibular 2002.

O Guia do Estudante é publicado, anualmente, pela Editora Abril, com o objetivo de fornecer aos vestibulandos de todo o País as informações essenciais sobre os cursos e as escolas de nível superior existentes no território nacional. Em sua 11ª avaliação, realizada no ano passado, foram analisados mais de 11.000 cursos e 943 escolas de nível superior.

A avaliação começa sempre pela análise dos questionários que são preenchidos pelos coordenadores de todos os cursos de graduação do País. Eles trazem informações básicas sobre a infraestrutura, os equipamentos e laboratórios disponíveis aos alunos, o acervo das bibliotecas, a qualificação dos professores e a produção científica da escola. As respostas são incluídas num banco de dados, que reúne informações de 943 instituições de ensino superior. As notas obtidas no Provão foram levadas em conta para 20 cursos, que já passaram pela avaliação do MEC.

Na 11ª avaliação feita pelo periódico, os cursos ministrados na UFV que receberam cinco estrelas (**Excelente**) foram os seguintes: Agronomia, Economia Doméstica, Engenharia Agrícola e Ambiental, Engenharia de Agrimensura, Engenharia Florestal, Tecnologia de Laticínios e Zootecnia. Já os cursos de Administração, Ciências Biológicas, Engenharia de Alimentos, Matemática, Nutrição e Veterinária foram classificados com quatro estrelas (**Muito Bom**). Finalmente, receberam três estrelas (**Bom**) os cursos de Economia, Direito, Engenharia Civil e Engenharia de Produção.

Formandos da licenciatura parcelada conquistam A no Provão

Os formandos que concluíram, neste ano, a licenciatura parcelada ministrada pela UFV, obtiveram o conceito A no Provão, demonstrando o excelente nível do ensino nessa modalidade, oferecido mediante convênio com a Secretaria de Estado da Educação.

Os alunos dos referidos cursos fizeram o Provão juntamente com os estudantes regulares e contribuíram para que os cursos de Física, Matemática e Química obtivessem o conceito A. No curso de Física, 23 formandos fizeram o exame e, dentre esses, 11 eram da licenciatura parcelada. Em Matemática, 38 prestaram prova, sendo 19 do convênio, o mesmo ocorrendo com os 57 formandos de Química, dos quais 21 são egressos da licenciatura parcelada.

Desde 1996

O primeiro convênio, inicialmente coordenado pelo professor José Mansur Nacif e posteriormente pelo professor Odeirli de Aguiar, começou em junho de 1996, terminando em agosto último, com a colação de grau, de 51 professores, nas áreas de Física, Matemática e Química. O segundo convênio, iniciado em maio

de 1998 e com previsão de término para 2003, encontra-se em andamento, sob a coordenação do professor Vicente de Paula Lélis, envolvendo cerca de 170 professores das áreas de Educação Física, Física, Matemática e Química.

Como analisa o professor Odeirli de Aguiar, com a vigência da nova LDB, foi estabelecido um prazo para que todos os professores atuantes nos ensino fundamental e médio sejam habilitados, isto é, sejam graduados em cursos de Licenciatura Plena. Esse é um grande desafio a ser vencido, posto que apenas 56% dos professores em exercício no ensino médio do País atendem a essa condição. A situação é ainda mais preocupante no nível fundamental, com o índice de habilitados ficando em cerca de 12%.

Antecipando-se a essa imposição legal e em consonância com sua tradição de atender, de forma sempre pronta e competente às demandas sociais, a UFV tem dado efetiva contribuição, oferecendo, desde 1996, os chamados cursos emergenciais, em parceria com a Secretaria de Estado da Educação.

Na execução desses convênios, são oferecidas as mesmas disciplinas e car-

gas horárias dos cursos regulares, cumprindo-se, assim, as mesmas exigências de integralização curricular. As aulas são ministradas em Viçosa e em cidades-pólo, particularmente nos períodos de férias e nos recessos escolares da rede pública.

Destaque

De acordo com avaliação da própria Secretaria, esses cursos oferecidos pela UFV têm-se destacado positivamente em relação aos oferecidos por outras instituições. Como os professores já se encontravam e continuam em exercício durante o programa, é imediata a aplicação, em sua rotina docente, dos conhecimentos adquiridos e das metodologias de ensino discutidas nas aulas do curso, com reflexo imediato nas ações pedagógicas.

O professor Odeirli conclui: "com essa ímpar oportunidade, esses professores têm, portanto, condições de um melhor exercício profissional e de contribuir, com mais efetividade, para a melhoria de nossa realidade educacional e de catalisar o necessário processo de equilíbrio social e de resgate da cidadania nessas carentes regiões de nosso Estado".

Celulose e papel

Foi realizado em Belo Horizonte, de 2 a 6 de setembro, o VII Congresso Brasileiro de Química de Lignina e outros Componentes de Madeira, com a participação de pesquisadores, técnicos e empresários do setor, provenientes de vários países, para os quais foram apresentados palestras e trabalhos técnicos em química para fabricação de celulose e papel. A promoção foi da UFV, que vem realizando importantes trabalhos nessa área, colocando o Brasil em posição de destaque mundial.

Foram feitas 28 apresentações orais e 76 pôsteres, abordando o que há de mais recente relacionado com a produção de celulose e papel. O evento contou com a presença do reitor da UFV, professor Evaldo Ferreira Vilela. Também presentes autoridades e dirigentes de entidades que congregam empresas do setor, como a Associação Brasileira Técnica de Celulose e Papel.

A grande maioria das novas tecnologias brasileiras para o setor de celulose e papel vem de pequeno grupo de pesquisadores da UFV, onde se encontra o Laboratório de Celulose e Papel (LCP), considerado referência nacional de pesquisa em sua área de atuação.

Na UFV, o grupo de pesquisadores é formado por quatro professores, em um programa de pós-graduação em celulose e papel. Trabalha em parceria com quase todas as grandes empresas do setor no Brasil e na América Latina, desenvolvendo e adaptando novas tecnologias para resolver os problemas da indústria. No ano passado, o segundo maior saldo na balança comercial brasileira (US\$ 1,3 bilhão) foi gerado por resultados das mais de 200 empresas do setor.

O presidente do evento, professor José Lívio Gomide, do Departamento de Engenharia Florestal da UFV, informa que a transferência de tecnologia feita pelo LCP é uma maneira de a UFV colaborar com o desenvolvimento nacional, resolvendo problemas e contribuindo para o aumento da produção e exportação desses produtos. Ele acentua que essas parcerias também estimulam a pesquisa e o treinamento de profissionais especializados, aproximando a universidade da sociedade.

UFV cede à Prefeitura a Usina de Reciclagem e Compostagem de Lixo

A UFV cedeu à Prefeitura de Viçosa, para seu uso exclusivo, a Usina de Reciclagem e Compostagem de Lixo construída pela Instituição às margens da BR-120 (Km 6), com o município comprometendo-se a utilizar e administrar as instalações, visando melhorar a qualidade de vida da comunidade. O contrato de cessão foi assinado no dia 6 de outubro, pelo reitor Evaldo Ferreira Vilela e pelo prefeito Fernando Sant'Ana e Castro, em cerimônia realizada na Reitoria, com a presença de várias autoridades.

Os representantes da UFV e da Prefeitura estiveram novamente reunidos no mesmo local, no dia 30 de novembro, para assinatura dos documentos de liberação de recursos da ordem de R\$ 250 mil, provenientes do Fundo Nacional de Saúde, para serem empregados nas obras necessárias ao início das atividades da Usina, que já se encontra em operação.

As instalações, com 652,82 metros quadrados de área construída, e a área

de depósito anexa possibilitarão o tratamento do lixo urbano (doméstico e comercial) da cidade e do campus, exceto materiais tóxicos, químicos e provenientes de unidades de saúde. Será feita a reciclagem de resíduos inertes de valor econômico, como papéis, vidros, metais e plásticos. Os resíduos orgânicos serão submetidos ao processo de compostagem. Os rejeitos produzidos na Usina terão sua correta destinação final no aterro sanitário do município.

Com sua operação, a Usina irá contribuir decisivamente para a melhoria da saúde pública e controle do meio ambiente no município, além de funcionar como centro de extensão, pesquisa e laboratório para as atividades inerentes da UFV. Também será utilizada como laboratório de ciências para as atividades dos alunos do ensino fundamental e médio do município e da região. Além disso, oferecerá suporte aos mutirões de limpeza da cidade, à coleta seletiva e a pro-

gramas de educação ambiental. Tal suporte será estendido, igualmente, às ações de reflorestamento, recuperação de matas ciliares ou de áreas degradadas, à construção de hortas comunitárias, de viveiros e hortos etc., com a produção de composto orgânico.

Para operar a Usina, a municipalidade deverá treinar o pessoal que já trabalha na catação de materiais na cidade.

Durante a cerimônia de assinatura do contrato de cessão, falaram o deputado Danilo de Castro, enaltecendo a importância da Universidade para as diversas ações de parceria com o município e a região; o prefeito Fernando Sant'Ana, com referências às diversas etapas da instalação da Usina e com elogios ao bom entendimento entre a municipalidade e a atual administração superior da UFV; o presidente da Emater-MG, Antônio Lima Bandeira, que manifestou seu contentamento pela cessão da Usina, obra iniciada em sua gestão como reitor da Universidade; e o coordenador de campo do Laboratório de Engenharia Sanitária e Ambiental - DEC/UFV, Marcos Alves de Magalhães, que repassou informações técnicas sobre a Usina.

O reitor Evaldo Vilela encerrou a cerimônia destacando o significado da operação da Usina para a UFV e para a comunidade regional, proporcionando condições para as atividades de ensino e pesquisa e contribuindo para o bem-estar da população. Salientou, também, a importância das decisões do Conselho Universitário sobre a cessão da Usina, em um processo democrático e construtivo.



Cerimônia de assinatura do contrato

Falecimento



Faleceu, no dia 1º de dezembro, vítima de insuficiência hepática, no Hospital Luxemburgo, em Belo Horizonte, o professor Dilon Teixeira Coelho, do Departamento de Tecnologia de Alimentos da UFV.

O professor Dilon tinha 57 anos, era natural de Lavras, MG, e ingressou na Universidade Federal de Viçosa, em 1965, como aluno de Agronomia, especializando-se na área de tecnologia de alimentos.

Dilon foi sepultado no dia 2, no cemitério Colina da Saudade.

Deixa a esposa Elizete Blunck Bragança Coelho e os filhos Sandra, Paulo Eduardo, Alexandre e Bruno.



JORNAL DA UFV

20 de dezembro de 2001

15



JORNAL DA UFV

Reitor fala aos funcionários técnico-administrativos

O reitor da UFV, professor Evaldo Ferreira Vilela, promoveu, no dia 20 de novembro, no Centro de Vivência, um encontro com os funcionários técnico-administrativos da Universidade, tendo como ponto principal da pauta os recursos humanos da UFV, que busca a maior valorização possível do trabalhador. Participaram do encontro o pró-reitor de Administração, professor Luiz Eduardo Ferreira Fontes, e a diretora de Recursos Humanos, professora Nádia Dutra de Souza.

O professor Evaldo Vilela abriu a reunião destacando o fato de ser essa a primeira oportunidade que tinha para um encontro dessa natureza, após a posse no cargo, ocorrida em 1º de novembro de 2000. Para ele, é muito importante essa interação, que demonstra o bom clima reinante na comunidade, nesse período. Ao analisar a conjuntura, em especial o fim da greve dos servidores, disse considerar justas as reivindicações dos grevistas, em razão das baixas remunera-



O reitor Evaldo Vilela fala aos funcionários, ladeado pelo pró-reitor Luiz Eduardo Fontes e pela diretora Nádia de Souza

ções, e elogiou o alto nível e a responsabilidade com que foram conduzidas as negociações entre o comando de greve e a administração superior, superando momentos críticos com serenidade.

O pró-reitor Luiz Fontes abordou a importância dos recursos humanos para a Universidade, falando do Programa de Recursos Humanos, no que foi secundado pela diretora Nádia de Souza. Ela

informou que a DRH diferencia suas ações administrativas em controle de pessoal e desenvolvimento de pessoal, implementadas com os melhores recursos disponíveis, visando, no primeiro caso, dinamizar e aumentar a eficiência administrativa e a satisfação do servidor e, no segundo, contemplar treinamento e capacitação, além do estudo de critérios para avaliação de desempenho.

No âmbito dessas ações, encontra-se em fase final de elaboração o Diagnóstico Participativo, que mostrará o tipo de universidade que os servidores querem construir, contribuindo para um processo de mobilização. O projeto Sessão Especial também está em curso, com as reformas do Cineclubes Carcará, possibilitando o oferecimento de atividades culturais, além de treinamentos para os servidores. Também estão sendo implementadas ações como a alocação dos servidores, com o objetivo de otimizar recursos humanos, cada vez mais escassos.

5º Fecavi reúne mais de 2 mil pessoas

O Centro de Vivência da UFV viveu, nos dias 9 e 10 de novembro, o 5º Festival da Canção de Viçosa (Fecavi), com a presença de artistas desconhecidos do público e da grande mídia, mas que representam o melhor da Música Popular Brasileira. Os quinze candidatos que se apresentaram na sexta-feira (9) foram selecionados entre mais de noventa outros, que enviaram suas músicas de várias partes do País.

De estilos diversos, as canções foram marcadas por letras bem elaboradas, a maior parte com toques poéticos, recebendo caloroso aplauso do público a cada apresentação. Por outro lado, o valor do festival e sua dimensão no circuito nacional foram registrados pelos próprios concorrentes, que, em entrevista ao vivo para a TV Viçosa, ressaltaram o quanto a cidade já se tornou conhecida lá fora por meio desse evento.

No show da primeira noite, apresentou-se o cantor e compositor Moska, do universo rock-pop, acompanhado de violão e guitarra, prendendo a atenção da platéia com um repertório instigante e interpretações vibrantes.

No sábado, dez finalistas reapresen-



A música "Enredo" foi a mais aplaudida pelo público

taram suas músicas e foram escolhidos pelo corpo de jurados. A vencedora foi a canção "Dom Quixote Internauta", de autoria de Pedro Antônio (mineiro de Paracatu) e interpretada pelo grupo Terramérica, de São Paulo, com dois CDs gravados. Numa mistura de frevo e maracatu e temática contemporânea, a música deu aos vencedores o troféu 5º Fecavi e o prêmio em dinheiro de 1.500 reais.

O segundo lugar (troféu e 1.000 reais) foi para "Saudade Boa", de Tavinho Lima, interpretada por ele mesmo. Vindo de Petrópolis-RJ e integrante da banda Pau&Corda, Tavinho Lima trouxe uma canção de estilo regional, com um balanço que prendeu a atenção da platéia e arrancou muitos aplausos. O terceiro lugar (troféu e 600 reais) foi para Zé Alexan-

dre, do Rio de Janeiro-RJ, com a balada "Aboio de Gratidão".

A quarta colocada (prêmio de 300 reais) foi "Conversando com a Noite", de Walter Lajes, de Vitória da Conquista-BA, interpretada por ele mesmo. A quinta (200 reais) ficou com "Negro Sol", de Márcio Macedo e Cláudio Fraga, interpretada por Fraga. Os prêmios de Melhor Interpretado (troféu e 500 reais) e Melhor Arranjo (500 reais) ficou com Zé Alexandre por "Aboio de Gratidão"; Melhor Instrumentista (200 reais) foi Walter Lajes, com a música "Conversando com a Noite"; Melhor Canção Universitária (500 reais) ficou com "Saudade Sem Rosto", de Ronaldo Medeiros dos Santos, interpretada por ele, Ana Paula e Leandro Dalvi (Viçosa); e a Melhor Canção Juri Popular (prêmio de uma cesta de produtos da Funarbe) foi "Enredo", de Cevisa e Gilvan Bastos, por Cevisa.

O cantor, compositor e violonista Guinga fez o show de encerramento do festival, surpreendendo as quase 1.300 pessoas que estavam no Centro de Vivência no sábado.

Para produzir os vídeos e o CPT reúne 385 MAIS DESTACADOS PROFESSORES E PESQUISADORES DO PAÍS, 12 MELHORES UNIVERSIDADES, 9 GRANDES CENTROS DE PESQUISAS. As informações são muito práticas. Você visitará várias propriedades, conhecerá instalações e poderá experimentar de primeira mão as melhores técnicas. Saiba alternativas reais, sem fórmulas mágicas.

VIDEOCURSOS CPT
Informações Práticas para Montar seu Próprio Negócio

Como Montar um Negócio de Telemarketing
ENERGIA SOLAR
ENERGIA EOLICA
RECUPERAÇÃO DE PASTAGENS
FRANGOS DE CORTE E AVES DE POSTURAS
CRIAÇÃO DE FRANGO E GALINHA CAIPIRA

440 Títulos para auxiliar na implantação do seu negócio

www.cpt.com.br
Ligue para mais informações: (0xx31) 3899.7000
CENTRO DE PRODUÇÕES TÉCNICAS CP

20 de dezembro de 2001

16