



UFV

INFORMA

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

Ano 11

Quinta-feira, 18 de outubro de 1979

N.º 603



Foi um dia inesquecível para as crianças.

Semana da Criança reúne na UFV 3 mil escolares no «Dia de Lazer»

Cerca de três mil crianças das escolas de 1.º Grau de Viçosa e da região tomaram conta da Praça de Esportes da Universidade Federal de Viçosa (UFV), sexta-feira passada, quando, dentro da programação da Semana da Criança, tiveram um «Dia de Lazer». Para muitas delas «foi manhã inesquecível». Ao som de músicas especiais, como «Terezinha de Jesus», de baixo de um céu nublado, as crianças divertiram-se jogando vôlei, basquete, brincando de roda, saltando obstáculos, além de uma série de outras atividades.

Milton, um menino de nove anos, aluno da Escola Estadual do Bairro da Conceição, achava-se sozinho em meio a toda aquela movimentação de crianças, correndo para todos os lados. Com ele mantivemos o seguinte diálogo:

- O que você está achando das brincadeiras?
- Muito boas.
- O que você já fez aqui hoje?
- Fiz de tudo.

— Tudo o quê?
Milton ficou em silêncio, olhou para os lados, como que buscando ajuda de alguém para responder a pergunta.

- Você jogou futebol?
- Joguei.
- Jogou queimada?
- Joguei.
- O que você está fazendo aqui sozinho?

— Nada, à-toa.
Enquanto isto, a meninada se divertia nos gramados, nas pistas e por todos os cantos. O alto-falante espalhava a música em ritmo de «discoteque» e a alegria era vista estampada nos rostos das crianças. Às 11h, foram-lhes servidos sanduíches, leite e laranjas, encerrando-se as atividades, orientadas por professores do Departamento de Educação Física da UFV.

A programação da Semana da Criança terminou sábado, com hasteamento da Bandeira do Brasil e desfile das escolas, partindo da praça do Rosário, passando pela rua Vaz de Melo, praça Silviano Brandão, até a travessa Bello Lisboa.

Seminário dia 19

O professor Luiz Carlos de Almeida, do Departamento de Fitopatologia da Universidade Federal de Viçosa (UFV), será o prelecionista do seminário, que se realizará às 17h do dia 19, na sala 100, sobre o tema: «Macro e Microelementos Relacionados com a Murcha do Tomateiro Causada por *Fusarium oxysporum* f. sp. *Lycopersici* (Sacc) Snyder & Hansen».

O Salão Nello Nuno será aberto em BH no dia 31 e reeditado em Viçosa

A data de realização do IV Salão Nello Nuno — Gravura, promovido pela Assessoria de Assuntos Culturais da Universidade Federal de Viçosa (UFV), foi transferida para o dia 31 deste mês, no Palácio das Artes (Fundação Clóvis Salgado), em Belo Horizonte. Depois o salão será reeditado em Viçosa, no saguão do Departamento de Engenharia Florestal da UFV.

Neste ano, serão distribuídos três prêmios de Cr\$ 20.000,00, cada um, às melhores obras indicadas pelo júri, que se constituirá de quatro membros, três deles convidados. O julgamento deverá ser presidido por um representante da Funarte.

O Salão Nello Nuno foi instituído, em 1976, com a finalidade de homenagear a memória do artista viçosense. Pretende reunir e valorizar as obras de artistas mineiros contemporâneos, propondo estimular a livre expressão e o desenvolvimento das artes plásticas em Minas.

A Secretaria de Assuntos

Culturais (SEAC) e a Fundação Nacional de Arte do Ministério da Educação e Cultura (Funarte) patrocinam o IV Salão Nello Nuno, dedicado à gravura, em todas as suas técnicas, pretendendo divulgar o seu uso como meio didático e ressaltar sua importância artística. Na oportunidade, será realizado um debate sobre a possibilidade da aplicação da gravura — xilogravura — na escola de 1.º e 2.º Graus, «como elemento integrador e expressivo na comunicação do ensino».

Cada concorrente poderá se inscrever até o dia 19 deste mês, e apresentar três trabalhos nos endereços: rua Rio de Janeiro, 1662, Belo Horizonte, Escritório da Reitoria da UFV; Capela Galeria de Arte, avenida Rio Branco, 2721, Juiz de Fora; Universidade Federal de Viçosa, Assessoria de Assuntos Culturais, avenida P.H. Rolfs; e Universidade Federal de Ouro Preto, rua Coronel Alves, 55 — Reitoria.

Governo vai financiar a construção de unidades para armazenar produção



Salli Szajnferber (D), no Centreinar.

O presidente da Companhia Brasileira de Armazenamento (Cibrazem), Salli Szajnferber, declarou, quinta-feira passada, na Universidade Federal de Viçosa (UFV), que «o governo vai financiar, no próximo ano, a construção de unidades armazenadoras da produção agrícola na própria fazenda, perfazendo um total de Cr\$ 1,8 bilhão». Disse, ainda, Salli Szajnferber que «o Brasil possui, atualmente, capacidade para armazenar 48 milhões de toneladas da sua produção agrícola» e que dessa capacidade apenas «três por cento estão localizadas nos locais de produção».

Segundo o presidente da Cibrazem, «com esse investimento a capacidade armazenadora do País, a nível de fazenda, será acrescida de 720 mil toneladas, em 1980, prevendo-se para 1981 um acréscimo de 1,5 milhão de toneladas e para 1982 de 2,5 milhões de toneladas, fatores que elevarão para 10 por cento a capacidade nacional de armazena-

gem nos locais de produção agrícola».

Salli Szajnferber veio a Viçosa, acompanhado do diretor da Empresa Brasileira de Assistência Técnica e Extensão Rural (Embrater), Renato Simplicio Lopes, para presidir a solenidade de encerramento de um curso oferecido pelo Centro Nacional de Treinamento em Armazenagem (Centreinar), que teve como objetivo capacitar profissionais de nível superior, que trabalham com a extensão rural em todo o País, sobre o sistema armazenador e as técnicas de construção e operação de armazéns convencionais e silos, com vistas a atender à execução do Programa Nacional de Armazenagem (Pronazem).

Além do presidente da Cibrazem e do diretor da Embrater, participaram da solenidade de encerramento do curso, dentre outras autoridades, o vice-reitor da UFV, professor Joaquim Aleixo de Souza, e o diretor geral do Centreinar, professor Sívio Galvão de Carvalho Lima.

Energia: estímulo às pesquisas

Colaborando com o governo federal, na busca de soluções energéticas para o País, o Banco do Brasil instituiu um certame de âmbito nacional, com prêmios de «estímulo à produção de pesquisas relevantes», visando obter fontes energéticas alternativas ou melhorar as já existentes. Poderão concorrer, segundo o regulamento do concurso, pessoas físicas e jurídicas residentes ou domiciliadas no País.

Serão distribuídos quatro prêmios, que têm nomes de importantes personalidades: Prêmio Monteiro Lobato, no valor de um milhão de cruzeiros; Prêmio Visconde de Itaboraí, 500 mil cruzeiros; Prêmio Barão de Mauá, 250 mil cruzeiros; e Prêmio Delmiro Gouveia, no valor de 125 mil cruzeiros.

As inscrições dos interessados deverão ser feitas até o dia 30 de dezembro, em qualquer agência do Banco do Brasil, no País, pessoalmente ou por via postal, por meio de carta, constando expressamente a aceitação das condições previstas no regulamento, acompanhada de: objetivo do projeto, fundamentos técnicos, memorial descritivo do equipamento, invento ou processo; desenhos de plantas e cortes, quando couber; orçamento preliminar de custo para produção de um exemplar; índice provável de nacionalização, em moeda nacional; prazo provável de execução; comprovação do registro da patente ou de sua solicitação, quando for o caso.

Só poderão concorrer aos prêmios os que se comprometerem, se premiados, a produzir os equipamentos, processos ou inventos sem evasão de divisas do País, sob a forma de «royalties» ou outros ônus equivalentes. Ao primeiro colocado será assegurado, além do prêmio em espécie, apoio financeiro do Banco do Brasil, pelo FINEP — Fundo de Incentivo à Pesquisa Técnico-Científica — para o desenvolvimento do trabalho premiado.

Para a análise e seleção dos trabalhos, vigorarão os seguintes parâmetros, por ordem de relevância: utilização de novas fontes de energia, integralmente disponíveis no País, independentemente de importação; contribuição para reduzir o consumo de derivados de petróleo; aplicação industrial; balanço sócio-econômico do empreendimento; índice de nacionalização, em valor global, expresso em moeda nacional; simplicidade de «know-how»; prazo para aplicação dos resultados; e progresso tecnológico. A proclamação dos resultados será feita em Brasília, na segunda quinzena de fevereiro de 1980 (mais informações, na Redação da Imprensa Universitária).

Viçosa ganha o 1º Banco de Soros de Minas e estuda as doenças do boi

O primeiro Banco de Soros do Estado acaba de ser criado em Viçosa, pelo Departamento de Veterinária da Universidade Federal de Viçosa (UFV) e o Instituto Estadual de Saúde Animal (Iesa/MG), sob a responsabilidade do professor Joaquim H. Patarroyos. O Banco de Soros de Viçosa, um dos primeiros do País, coletará soro de bovinos da Zona da Mata para estocar, por um período mínimo de cinco anos, a fim de se estudar a prevalência de doenças como: anaplasmoze, babesiose, toxoplasmoze, sarcocystes, trypanosomíase, leptospirose, brucelose, campilo-

bacteriose, IBR, além de outras.

Os resultados serão obtidos a curto, médio e longo prazo, e determinarão as doenças de mais frequência na Zona da Mata, para posterior tentativa de erradicação ou controle. Serão atingidas 1.095 propriedades rurais e coletados 5.300 soros. Para o início do projeto, estarão reunidos, aqui na UFV, dois médicos veterinários do Escritório Central do Iesa de Belo Horizonte, além dos 21 médicos veterinários do mesmo instituto, que atuam na Zona da Mata. A reunião está marcada para os dias 23 e 24 próximos.

Com um desfile, às 9h, começará sábado, na Praça de Esportes da Universidade Federal de Viçosa (UFV), Os Primeiros Jogos Abertos de Viçosa, do qual participarão todos os colégios da cidade e da região. O programa das atividades deverá ser co-

Desfile abre os Jogos de Viçosa às 9h de sábado

Campeonato Universitário Mineiro de Levantamento de Peso no ginásio

Começa depois de amanhã, no Ginásio de Esportes da Universidade Federal de Viçosa (UFV), o I Campeonato Universitário Mineiro de Levantamento de Peso, como parte dos Jogos Universitários de Viçosa. A competição será realizada em duas modalidades: arranco a duas mãos (levantar a barra até a extensão completa dos braços, por cima da cabeça, em movimento contínuo) e arremesso a duas mãos (levantar a barra até a extensão dos braços, por cima da cabeça, em dois tempos, sendo o primeiro até a altura do peito e o segundo, do peito para cima, em movimentos contínuos).

Serão permitidas três tentativas, em cada modalidade, para os atletas, sendo que a melhor das três será considerada pelos juizes, e somada às outras, para obtenção do total, que definirá

a classificação individual por categoria. Os competidores serão divididos em categorias de peso corporal e de acordo com a regulamentação internacional. Será permitida a inscrição de, no máximo, seis atletas por clube, cinco titulares e um reserva, que poderão ser definidos na pesagem, ficando limitado a dois levantadores, o número de atletas inscritos por clube.

A pesagem dos atletas será feita pelos juizes da competição, duas horas antes do seu início. O clube vencedor no levantamento de peso deverá ser conhecido pela soma dos pontos obtidos na classificação individual, por categoria. O campeonato é uma realização da Liga Universitária Viçosense de Esportes (Luve), com direção técnica de José Mauro de Almeida e colaboração técnica do Clube Viçosa Força e Saúde.

Concurso: Circuito Cultural já tem seu cartaz para comunicar promoções

Branca Maria de Castro Leite, estudante de Direito da Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG), ganhou o concurso de cartaz promovido pelas quatro Universidades Federais que participam do Programa Universitário de Integração Cultural — Circuito Cultural. Roberto Rafael Gubugli Filho, estudante de Engenharia Civil da Universidade Federal de Ouro Preto (UFOP) e Maria de Fátima Lopes Gomes Santana, desenhista, lotada na Imprensa Universitária da Universidade Federal de Viçosa (UFV),

ganharam menções honrosas.

O cartaz será utilizado, para comunicar e divulgar os acontecimentos a serem desenvolvidos pelo Circuito Cultural. O concurso foi aberto a professores, estudantes e servidores das quatro Universidades. Branca Maria receberá o prêmio de Cr\$ 20.000,00 — Roberto e Maria de Fátima, menções honrosas — no próximo dia 31, em Belo Horizonte, quando da abertura do IV Salão Nello Nuno, promoção da UFV, no Palácio das Artes.

Ensino e pesquisa Meteorológica

Professores e pesquisadores das Universidades Federais de Viçosa, Pará, Paraíba, Alagoas, Minas Gerais, Rio de Janeiro e Pelotas estarão reunidos, no Centro Nacional de Treinamento em Armazenagem (Centreinar), aqui no «campus», para elaborarem um programa Interuniversitário para o ensino e pesquisa em Meteorologia. As reuniões estão marcadas para hoje e amanhã, sob o patrocínio da Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Ensino Superior (Capes), Financiadora de Estudos e Projetos (FINEP) e Universidade Federal de Viçosa (UFV).

nhecido hoje, quando o Departamento de Educação Física da UFV, que promove os jogos, terá o número exato dos participantes.

Haverá disputas coletivas e individuais em nove modalidades: Atletismo, Basquete, Voleibol,

Handebol, Natação, Judô, Ginástica Olímpica, Ciclismo e Levantamento de Peso. As atividades esportivas seguem-se no domingo, fazendo uma pausa durante os dias da próxima semana, para se reiniciarem, na sexta-feira, terminando no domingo.

Vacinação canina

O Departamento de Veterinária da Universidade Federal de Viçosa (UFV) e o Instituto Estadual de Saúde Animal, contando com a colaboração dos alunos do curso de Medicina Veterinária, promoveram, domingo passado, mais uma campanha de vacinação canina e felina, desta vez, nos municípios de Canaã, onde foram vacinados 376 animais, e em Araponga, que teve 379 animais imunizados.

A vacinação anti-rábica teve início em Viçosa, no mês passado, com a imunização de 1.027 animais. Depois, a campanha foi estendida às cidades de Teixeira, Pedra do Anta, Ervália, Coimbra e Cajuri. Agora foi a vez das cidades de Canaã e Araponga.

A liberdade artística no V Salão Universitário de Expressão-SUEC

Instituído com a finalidade de estimular o desenvolvimento humanístico, despertar e possibilitar a educação da pessoa, em sua plenitude, o Salão Universitário de Expressão e Criatividade (SUEC), promoção da Assessoria de Assuntos Culturais da Universidade Federal de Viçosa (UFV), é realizado todos os anos. Neste ano, do dia sete a nove de novembro, acontecerá o V SUEC, quando serão distribuídos 40 mil cruzeiros aos vencedores.

O salão tem como objetivo a livre expressão, mediante qualquer forma de arte: visual, musical, cênica e literatura — poesia declamada. É aberto a todo o corpo discente da UFV, inclusive alunos dos cursos de Extensão Cultural, da EMAF e Coluni. Os trabalhos apresentados deverão ser obras de caráter original, não sendo aceitas cópias ou reproduções, exceto para xilografia.

As inscrições estarão abertas, a partir do dia 22 deste mês,

no Diretório Central dos Estudantes, encerrando-se no dia 26. Serão concedidos dois prêmios para cada modalidade artística, valendo cada prêmio Cr\$ 5.000,00. Haverá um júri popular, que escolherá o melhor trabalho de cada modalidade. Todas as pessoas assistentes das apresentações poderão votar.

Haverá um júri técnico, que escolherá o melhor trabalho de cada modalidade, e justificará a sua escolha, visando discutir, em público, as tendências estéticas demonstradas nos trabalhos apresentados. O júri técnico será composto por três especialistas convidados pela Assessoria de Assuntos Culturais e Diretório Central dos Estudantes. Este será o programa: dia sete de novembro, abertura da exposição de artes visuais, no Departamento de Engenharia Florestal (DEF), e apresentações de poesias declamadas; dia oito, apresentações de artes musicais (DEF); e dia nove, apresentações de artes cênicas, no Departamento de Economia Doméstica.

Para veterinários

Inicia-se no próximo dia 29, na Sala 1 do Centro de Ensino de Extensão (CEE), o curso de Imunologia Clínica Veterinária, com vagas para 20 médicos veterinários, a ser ministrado aqui, pelo professor Márcio Rubens Graf Kuchembuck, da Escola de Veterinária de Botucatu — UNESP. No primeiro dia, o curso apresentará os assuntos: introdução à imunologia clínica; estrutura geral, tipos e funções dos anticorpos nos animais domésticos; e imunidade celular.

A promoção é da Universidade Federal de Viçosa (UFV), por intermédio do Centro de Ciências Biológicas e da Saúde, Departamento de Veterinária, Conselho de Extensão, Centro de Ensino de Extensão e da Somvemata. Termina no dia 31, quando serão estudados os fatores envolvidos nas respostas favoráveis à vacinação e à imunoterapia e resposta imunológica dos animais aos vírus, às bactérias, aos protozoários e aos helmintos.

No dia 30, os assuntos a serem estudados serão: complemento; consequências fisiológicas e patológicas da resposta imunológica e outros.

Rápidas

Arroz

A Empresa de Assistência Técnica e Extensão Rural do Estado de Minas Gerais — Emater-Ubá realizou, no dia 13 passado, um Dia de Campo sobre a cultura de arroz, na cidade de Rodeiro, na fazenda São Jorge. O Dia de Campo teve início, às 8h, com o engenheiro-agrônomo Antônio Oliveira Duarte explicando os objetivos da promoção. Depois houve tratamento de sementes, pelo agrônomo da Stauffer Produtos Químicos Ltda., Moacyr R. Salles. Preparo da sementeira, preparo do solo e aplicação de herbicida foram os três últimos assuntos abordados pelos técnicos da Kubota Tekko do Brasil e José Bitar, da Stauffer.

Seminário

Para analisar e discutir aspectos relacionados com a assistência, ensino e pesquisa nos hospitais-escola; apresentar soluções alternativas à organização e funcionamento desses hospitais; fornecer instrumentos para nortear a ação dos responsáveis pelas atividades nesses hospitais, a Coordenadoria de Desenvolvimento das Instalações do Ensino Superior — Premesu — do Ministério da Educação e Cultura realizará, de cinco a nove de novembro, o II Seminário Nacional de CCS, em Porto Alegre, RS. O seminário é dirigido a professores e alunos de Centros de Ciências da Saúde, de Hospitais Universitários, de Escolas Médicas.

Ruído

Ruído Comunitário e Economia do Controle de Ruídos, é o curso a ser ministrado pelo professor John B. Large, diretor do Institute of Sound and Vibration Research da University of Southampton, nos dias três e quatro de novembro, na Universidade Federal de Santa Catarina, com carga total de 10 horas. Promovido pelo Centro Tecnológico do Departamento de Engenharia Mecânica da UFSC, em Florianópolis, o curso será ministrado em Inglês. A taxa de inscrição é de Cr\$ 3.000,00. A data limite para pagamento da taxa de inscrição: até o próximo dia 25. Para contato, dirigir-se ao professor José João de Espíndola.

Oratória

Você já experimentou falar em público? Seja qual for seu trabalho, você pode melhorar a sua dicção e sua capacidade de se expressar, participando das reuniões do Clube Oratório Uni, realizadas às quintas-feiras, no Pavilhão de Aulas, sala 124, das 19h às 20h. O clube de oratória, fundado em 30 de setembro de 1958, é um órgão vinculado ao Departamento Cultural e Artístico do DCE-UFV, criado com os objetivos de desenvolver a comunicação de todos os estudantes, como também promover seminários, semanas de oratória e discussões de interesse geral. Informações poderão ser obtidas no DCE, C.A. de Economia Doméstica.

Planejamento

Conheça o sistema de planejamento e orçamento adotado pelas mais dinâmicas organizações públicas e privadas do mundo, participando do seminário «POBZ no setor público», a realizar-se no dia 24 deste mês, em São Paulo. O seminário é de particular interesse para dirigentes e executivos de órgãos públicos, da administração direta e indireta, bem como das empresas de economia mista, pois aborda a técnica que está sendo introduzida no processo orçamentário governamental. O POBZ — Planejamento e Orçamento Base Zero, constitui-se num dos mais recentes e eficazes instrumentos de planejamento e controle administrativo. Outras informações você obterá, aqui na Redação da Imprensa da UFV.

Congresso

A Associação Brasileira de Educação Médica (Abem) promove, de 14 a 17 de novembro, o XVII Congresso Brasileiro de Educação Médica, em Poços de Caldas, Minas. O tema: Experiências com novos modelos de formação médica e experiências com integração docente-assistencial. As inscrições para o congresso poderão ser feitas até o dia 30, no local do congresso, rua Leopoldo Bulhões, 1480, 3.º andar, Rio de Janeiro. Os trabalhos a serem apresentados (temas livres) deverão ser encaminhados até o dia 30, para a comissão coordenadora aqui em Minas, avenida Alfredo Balena, 190 — caixa postal 240, Faculdade de Medicina da UFMG, Belo Horizonte. Deverão ser enviados original e duas cópias xerox.

Capoeira



Para uns, capoeira é luta. Para outros, dança ou folclore. Na verdade, é agilidade e destreza no uso das pernas, sobrepondo a força física. Se você quer aprender capoeira, o Grupo Zumbi, fundado em 29 de janeiro deste ano, está oferecendo um curso regional, com treinos às terças e sextas-feiras, às 20h, e aos domingos, às 14h, nas quadras atrás do Ginásio de Esportes da UFV. Para o fundador do Grupo Zumbi, Aloar Dutra Silva (Saci), estudante de Agrimensura, capoeira é uma das mais antigas e verdadeiras expressões de nossa nacionalidade. «Quanto mais a gente conhece as raízes de um povo, mais a gente ama esse povo». A foto mostra o grupo num dos seus treinamentos.

Abertas na UFV as Semanas do Agrônomo e da Educação



Abertura da Semana do Engenheiro-Agrônomo.



Euclides Redin falou da «Educação Pré-Escolar».

«Em Minas, na safra 78/79, produzimos 30,7 milhões de litros de álcool anidro, sendo 16,6 milhões de litros de álcool hidratado e 6,6 milhões de sacos de açúcar. A última safra mineira de café, substancialmente afetada pelas geadas, foi de 6,2 milhões de sacas, ou seja, 30 por cento da safra nacional. A produção anual de leite, em 1978, foi estimada em 3,1 bilhões de litros; dos derivados do leite, nós temos manteiga, contribuindo com 47 por cento da produção nacional; leite em pó, 40 por cento; iogurte, em torno de 27 por cento; queijo mais ou menos 77 por cento da produção nacional».

Estas palavras são do presidente da Sociedade Mineira dos Engenheiros-Agrônomos, Marcos Antônio Peixoto, representante do secretário da Agricultura de Minas, na abertura da IX Semana do Engenheiro-Agrônomo, acontecida na noite de segunda-feira, no auditório do Departamento de Economia Rural da Universidade Federal de Viçosa (UFV). Terça-feira, Geraldo Sebastião Vieira, e Cid Câmara do Pinho Tavares, da Ceasa, e Alberto Alexandre Ferreira, do CEE-UFV, falaram sobre «Comercialização de Produtos Agrícolas».

Ontem, o «Papel da Extensão Rural no Desenvolvimento da Agricultura» foi o tema abordado por José Paulo Ribeiro, da Emater-MG. Hoje, «Emprego da Ener-

Semana de Engenharia Agrícola

Será aberta segunda-feira, no auditório do Centro Nacional de Treinamento em Armazenagem (Centreinar), no «campus» da Universidade Federal de Viçosa (UFV), a Semana de Engenharia Agrícola, que terminará no dia 26. O reitor Paulo Mário del Giudice fará a primeira palestra da semana, intitulada «Posicionamento Sócio-Econômico e Político do Engenheiro Agrícola no Brasil».

Durante os próximos dias, autoridades convidadas farão palestras, abordando os seguintes temas: Atuação Governamental na Política de Eletrificação Rural, Situação da Mecanização Agrícola no Brasil, Viabilidade Econômica do Aproveitamento de Várzeas Irrigáveis, Conseqüências da Ação da Codevasf no Vale do São Francisco, Política do Armazenamento no Brasil e A Engenharia Agrícola no Brasil.

Ao longo da semana, serão realizados os cursos de Manuseio Pós-Colheita de Produtos Hortícolas, Planejamento Físico da Empresa Agrícola, Meteorologia Agrícola, Energia no Armazenamento e Energia Solar.

gia Solar na Secagem de Grãos» e «Energia Solar Aplicada à Agricultura» são os temas a serem abordados por Gonçalo Roa, do Centreinar-UFV, e pelo professor Mauri Fortes, do Departamento de Física da UFV. «Estrutura Fundiária e suas Implicações Sócio-Econômicas», palestra de Plínio Guimarães Moraes, da Abra, encerra, no auditório do Centreinar, a Semana do Engenheiro-Agrônomo.

Ao lado da promoção, realizou-se cinco dos seis cursos anunciados. O sexto, «Mahejo Pós-Colheita de Produtos Hortícolas», termina amanhã. Os cursos realizados foram dirigidos a todos os alunos da UFV.

«Educação Pré-Escolar» foi o tema da primeira conferência da Semana da Educação I, aberta segunda-feira passada, no auditório do Departamento de Engenharia Florestal da Universidade Federal de Viçosa (UFV). Euclides Redin, professor da Universidade Federal de Sergipe, abordou o tema, afirmando, a certa altura, que «os países desenvolvidos cuidam das crianças de uma forma muito carinhosa e inteligente».

Na França, disse o professor, 80 por cento das crianças na idade pré-escolar estão em escolas. Em Israel, 100 por cento das crianças em idade pré-escolar são tratados por especialistas

em educação, nutrição, saúde, desde os 40 dias de nascimento. Nos Estados Unidos, a criança em idade pré-escolar é um ser muito precioso que merece um cuidado excepcional.

A abertura da Semana da Educação I foi feita pelo presidente do Conselho de Extensão, Antônio Luiz de Lima. Ele afirmou que «o objetivo da Semana de Educação é proporcionar momento de reflexão e debate, integrando professores e estudantes». Disse ainda que esse tipo de promoção «tem sido um excelente instrumento para divulgação dos cursos da UFV, abrindo novos horizontes».

O tema do dia 16, «Prática Educativa no Contexto Atual das Práticas Sociais, Econômicas e Políticas Brasileiras», foi desenvolvido pelo professor Gaudêncio Frigotto, da Fundação Getúlio Vargas do Rio. Ontem, a professora Vera Caudan, da Pontifícia Universidade Católica do Rio, falou sobre «A Utilização da Tecnologia Educacional no Ensino Superior». Hoje, o professor Edgard de Vasconcelos Barros abordará o tema «A Educação e a Realidade Social Brasileira».

A Semana de Educação termina amanhã. O encerramento será feito pelo diretor do Centro de Ciências Humanas, Letras e Artes, Dilson Seabra Rocha. Antes, o professor José Fagundes falará sobre «Experiência Educacional com Projetos».

O tailandês Tanong é o primeiro a defender tese na área de Mecanização

Tanong Partoompong, um tailandês bolsista do Itamaraty, que há dois anos e nove meses encontra-se em Viçosa, é o primeiro aluno do curso de mestrado em Engenharia Agrícola da Universidade Federal de Viçosa (UFV) a defender tese na área de Mecanização Agrícola. «Resistência à Tração entre Grão, Pedúnculo, Ramos e Ráquis de Quatro Cultivares de Arroz em Oito Epocas de Colheita», este é o título da tese defendida por Tanong, que projetou e montou um aparelho para testar a resistência à tração de materiais biológicos.

Sob a orientação do professor Peter John Martyn, e tendo

como conselheiro os professores Renato Mário del Giudice e Alcides Reis Condé, participaram também da Banca Examinadora, os professores Avelino Mantovani e Tetuo Hara. Tanong, utilizando o aparelho que idealizou, mediu a resistência à tração entre grão e pedúnculo, entre pedúnculo e ramos, do ráquis superior, ramos secundários e ramos primários e, por fim, entre ramos primários e ráquis, tendo como base oito períodos de colheita de arroz. Partindo do princípio de que em cada período de colheita o comportamento é diferente, ele procurou determinar o período no qual seria maior o rendimento de arroz em casca.

Vice-reitor abriu ontem curso de Formação do Registro Genealógico

O vice-reitor da Universidade Federal de Viçosa (UFV), Joaquim Aleixo de Souza, abriu ontem de manhã, na sala 10 do Centro de Ensino de Extensão (CEE), o curso de Formação de Inspectores do Registro Genealógico, promoção conjunta entre a Caprileite e o Departamento de Zootecnia. Participaram da solenidade de abertura do curso, além de outros, o presidente da Caprileite, José Viana de Assis; o representante do Ministério da Agricultura, Pedro de Alcântara Ávila; e o representante da Associação Brasileira de Criadores de Caprinos, Edmilson Marcelo de Lima.

O curso termina no próximo

dia 21, e os 14 professores que ministram as aulas aos participantes de quase todo o País, estão abordando os seguintes assuntos: Anatomia do caprino e fisiologia da digestão, fisiologia do caprino (fisiologia da lactação, mamas e tetas, reprodução, sistema respiratório e circulatório); melhoramento genético de caprinos; análise e interpretação do regulamento do registro genealógico de caprinos; padrão das raças ovinas, além de outros. Das 19h30m às 22h do dia 19, haverá discussão e debate sobre problemas surgidos, e esclarecimento de dúvidas sobre inspeção para registro e julgamento em exposição.