



# UFV

## INFORMA

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

Ano 15

Quinta-feira, 7 de julho de 1983

Nº 798

## Ruralistas e técnicos de vários Estados participam da 55.ª Semana do Fazendeiro

O Reitor da Universidade Federal de Viçosa, professor Antônio Fagundes de Sousa, presidirá, segunda-feira, às 10h, no auditório do Departamento de Engenharia Florestal, a abertura da 55.ª Semana do Fazendeiro, tradicional promoção extensionista anual em que ruralistas de todas as regiões de Minas Gerais e de outros Estados frequentarão cursos relacionados com todos os ramos da atividade rural e administração do lar e educação, em aulas práticas e teóricas, ministradas por professores e técnicos da Universidade.

Poderão participar agricultores e pecuaristas, suas esposas, filhos e empregados ou parceiros maiores de 18 anos, assim como professores rurais. Para comprovar essa condição, os interessados deverão apresentar seu cadastro de produtor rural ou atestado, expedido pela Prefeitura Municipal, escritório local da Emater, Sindicato Rural ou Cooperativa Agrícola. No caso de professores rurais, o interessado deverá ter um atestado de magistério, fornecido pelas ins-

petorias de ensino ou prefeituras municipais.

As inscrições serão feitas diretamente na Secretaria da 55.ª Semana do Fazendeiro, no Ginásio de Esportes, a partir de 13h de domingo. O alojamento dos participantes, assim como a inscrição, é gratuito, devendo o interessado trazer roupa de cama, lembrando-se da baixa temperatura em Viçosa na ocasião. A alimentação será no restaurante da Universidade, a Cr\$130,00 o café da manhã e Cr\$ 350,00 cada refeição.

Serão realizadas, paralelamente, atividades recreativas e sócio-culturais, como a Barraca de Barganha, para a troca/venda, pelos participantes, de produtos artesanais típicos, e a exposição de implementos e máquinas agrícolas de tração animal e mecânica. Acontecerão ainda o "Show" do Fazendeiro e a Noite da Mentira, com inscrições abertas a todos, com seus instrumentos musicais e "causos" interessantes e pitorescos.

## I Encontro Nacional dos Estudantes de Nutrição começa segunda-feira

O I Encontro Nacional dos Estudantes de Nutrição será realizado na Universidade Federal de Viçosa (UFV), no período de 11 a 14 de julho, reunindo estudantes de todo o País, para a discussão de temas ligados ao ensino, ao mercado de trabalho e temas técnicos ligados ao setor. A organização do encontro é do Centro Acadêmico de Nutrição, onde deverão ser feitas as inscrições, ao preço de Cr\$5.500,00. Os estudantes da UFV poderão inscrever-se, desde já, no horário de 12h30m às 14h. A promoção conta com o apoio da UFV, por intermédio do Conselho de Extensão, Centro de Ciências Biológicas e da Saúde e Departamento de Nutrição e Saúde.

## Colação de grau será no dia 22

Em solenidade presidida pelo Reitor Antônio Fagundes de Sousa, no próximo dia 22, às 20h, no Ginásio de Esportes, colarão grau os formandos de julho de 1983, em cursos de graduação (mestrado e doutorado) da Universidade Federal de Viçosa. As festividades continuam dia 23, com Missa em Ação de Graças, às 8h, no Santuário de Santa Rita de Cássia; Culto em Ação de Graças, às 10h, na Igreja Presbiteriana; Aula da Saudade, às 14h, ministrada pelo professor Onofre Cristo Brumano Pinto; plantio da árvore da turma, às 16h; e baile de gala, às 23h. No dia 24, às 12h, será realizado o churrasco de conagração, no Recanto das Cigarras.

## Reitor abre curso e seminários em Cultura de Tecidos Vegetais

Em solenidade realizada no Centro de Ensino de Extensão, segunda-feira, às 9h, o Reitor da Universidade Federal de Viçosa (UFV), professor Antônio Fagundes de Sousa, abriu o Curso de Treinamento e Ciclo de Seminários em Cultura de Tecidos Vegetais, dos quais participam 19 técnicos de universidades e empresas particulares e estatais de pesquisa de vários Estados, além de 13 estudantes da UFV. O término será dia 29 e a parte final da programação coincide com a IX Reunião da Sociedade Latino-Americana de Fisiologia Vegetal e com o Encontro Nacional sobre Cultura de Tecidos Vegetais, cujas palestras estão incluídas no curso.

As atividades, programadas em aulas teóricas e práticas, são ministradas por professores dos Departamentos de Biologia Geral, Fitopatologia, Engenharia Florestal, Biologia Vegetal e Fitotecnia; os dois últimos Departamentos são promotores do curso e do ciclo de seminários, juntamente com o Centro de Ensino de Extensão.

Falando sobre o projeto de Biotecnologia em implantação na UFV, o Reitor Antônio Fagundes de Sousa afirmou que o curso representa um resultado prático do projeto, acrescentando que são muito amplas as possibilidades que se abrem nesse campo, em função da capacidade instalada na UFV e dos recursos humanos de que dispõe. Encarado como uma das prioridades da Administração e aproveitando as linhas de pesquisa já definidas, o projeto busca dimi-

nuir a dependência externa do Brasil no setor, com benefícios não só para a Instituição como também para o País, no desenvolvimento tecnológico.

O professor Silvio Lopes Teixeira, do Departamento de Fitotecnia, destacou o fato de a promoção ter sido organizada com o apoio do Reitor da UFV, que proporcionou meios para que se viabilizasse a iniciativa. Traçou um perfil da situação em que se encontra a cultura de tecidos no Brasil e concluiu ser necessário um esforço em busca de seu desenvolvimento, dada a conquista que representa na produção de alimentos, plantas ornamentais e no setor de reflorestamento. Enfatizou ainda a atuação dos professores Linda Styer Caldas e Ruy de Araújo Caldas, da UnB, atualmente em licença sabática na UFV, especialmente a primeira, que trabalhou na organização do curso e ciclo de seminários, ao lado do técnico Dejáir Cesário de Araújo, do Departamento de Biologia Vegetal.

Entre outras autoridades, compareceram à cerimônia de abertura os professores Eloy Gava, Pró-Reitor Acadêmico; Flávio de Araújo Lopes do Amaral, presidente do Conselho de Extensão; Pedro Henrique Monnerat, presidente do Conselho de Pesquisa; José Carlos Silva, diretor do Centro de Ciências Biológicas e da Saúde; José Raymundo Pereira Chaves, chefe do Departamento de Biologia Vegetal; Linda Styer Caldas e Ruy de Araújo Caldas e o coordenador técnico do Centro de Ensino de Extensão, Wagner Fernandes.



A mesa da solenidade, presidida pelo Reitor Antônio Fagundes de Sousa.

## Projeto exclui fundações da Lei n.º 6.733

Atendendo reivindicações do Conselho de Reitores das Universidades Brasileiras e de toda a comunidade acadêmica, o Presidente João Figueiredo resolveu alterar o sistema de escolha dos reitores e demais dirigentes das fundações universitárias, enviando ao Congresso Nacional um Projeto de Lei neste sentido. Segundo o Projeto, as 16 fundações, inclusive a Universidade Federal de Viçosa, ficam excluídas da Lei n.º 6.733, de dezembro de 1979, e passam a ser regidas novamente pela Lei n.º 5.540, da reforma universitária, sendo seus dirigentes escolhidos pelo Presidente da República com base em lista sêxtupla preparada pelos colegiados universitários, com mandato de quatro anos, sem recondução.

O novo Projeto de Lei prevê, ainda, que os dirigentes das fundações de ensino superior, nomeados pelo Presidente da República na

forma da Lei n.º 6.733, deverão, no prazo mínimo de 10 e máximo de 12 meses, a partir do início de vigência da nova Lei, promover a indicação de lista sêxtupla a que se refere o dispositivo legal ora revigorado, podendo os referidos dirigentes figurarem nessa lista, para efeito de escolha pelo Presidente da República, sem que isso importe em recondução.

A decisão do Presidente João Figueiredo está baseada em exposição de motivos da Ministra Esther de Figueiredo Ferraz, encaminhada ao Palácio do Planalto. Nela, a Ministra afirma que a reformulação proposta tem o objetivo de restabelecer a unidade de orientação governamental quanto ao provimento dos cargos de direção das instituições de ensino superior federais, que deixou de existir com a Lei n.º 6.733, de 4 de dezembro de 1979.

## Treinamento de mão-de-obra em apicultura



Foi realizado, na Universidade Federal de Viçosa (UFV), no período de 17 a 19 de junho, mais um treinamento de mão-de-obra, desta vez em apicultura, com a participação de 32 ruralistas dos municípios de Porto Firme, Brás Pires, São Miguel do Anta, Dom Silvério, Teixeira e Viçosa, dentro da área de atuação do Programa Gilberto Melo da UFV e da Emater-MG.

As aulas, práticas e teóricas, foram ministradas por professores e técnicos da UFV e estagiários do Programa Gilberto Melo. A promoção foi do Serviço Nacional de Formação Profissional Rural (Senar) do Ministério do Trabalho, da UFV e da Emater-MG, que já executaram, em iniciativas semelhantes, oito treinamentos na área de produção de milho, dois em cafeicultura e de retireiro e um em piscicultura. No segundo semestre, os cursos vão ter con-

tinuidade, proporcionando treinamento a produtores rurais de municípios da região.

A solenidade de abertura do treinamento de mão-de-obra em apicultura foi no Apiário, com a presença do professor José Horta Valadares, executor do Programa Gilberto Melo; do representante do Senar, Wanderlei Santos; da coordenadora regional de Bem-Estar Social da Emater-MG em Viçosa, Lázara Alves de Rezende; e do coordenador do treinamento, José Maurício de Souza Campos, técnico do Programa Gilberto Melo. Em suas saudações aos treinandos todos falaram sobre o grande significado do treinamento de mão-de-obra no processo produtivo, em razão do aumento da produtividade. Por outro lado, foi destacada a lucratividade da apicultura, não só a partir da venda de mel, cera e outros produtos, como também pelo aumento da produção agrícola, decorrente da polinização.

## Congressos de Microbiologia em São Paulo

A Associação Latino-Americana de Microbiologia e a Sociedade Brasileira de Microbiologia promoverão, no período de 25 a 29 de julho, no Palácio das Convenções do Anhembi em São Paulo, o IX Congresso Latino-Americano de Microbiologia e o XII Congresso Brasileiro de Microbiologia, com a presença de conferencistas de países das Américas e Europa, que farão palestras e seminários, participando de debates com especialistas latino-americanos da área.

Os temas a serem tratados estão divididos em sete áreas da Microbiologia: Médica Humana, Básica, de Alimentos, Industrial, Ambiental, Médica Veterinária e Agrícola. Será realizada uma programação especial para estudantes, com conferências, visitas técnicas e cursos.

### Trabalhos técnicos

A Universidade Federal de Viçosa estará representada por um grupo de professores e estudantes, que apresentarão trabalhos técnicos. São eles os professores Maria Cristina Dantas Vanetti, José Mário da Silva Mezêncio, Daison Olzany Silva, Walter Vieira Guimarães, Arnaldo Chaer Borges, Elza Fernandes de Araújo, Everaldo Gonçalves de Barros, Ruy de Araújo Caldas e Margarida de Mendonça Bellei, do Departamento de Biologia Geral; Adão José Rezende Pinheiro, do Departamento de Tecnologia de Alimentos; Pedro Henrique Monnerat, do Departamento de Fitotecnia e Reginaldo da Silva Romeiro, do Departamento de Fitopatologia; os estudantes Jairo Pizzi de Assis, José L. Mendonça, Maria de Fátima S. Barbosa, Virgínia M. G. Cha-

ves, Eulália M. B. Sousa, Maria Clara Vieira (pós-graduandos), Marília Amorim Berbet e Adalberto Pessoa Júnior (graduandos). O professor Daison Olzany Silva será o coordenador das conferências dos convidados do exterior, Richard Elander, que falará sobre Biologia Molecular de Microrganismos Eucariotas, e J. L. Parada, que abordará o Progresso da Genética e Melhoramento de Lactobacilos. O professor Emilio Gomide Loures, do Departamento de Solos, será o conferencista no Seminário Interativo com Microbiologia Agrária, abordando a Solubilização de Fosfatos Naturais dos Microrganismos do Solo.

Os trabalhos a serem apresentados foram desenvolvidos no Laboratório de Microbiologia do Departamento de Biologia Geral da UFV. São estes os seus títulos: "Produção de células permeabilizadas de *Kluyveromyces fragilis* em soro de queijo", "Efeito da adição de diferentes fontes de nitrogênio no crescimento e produção de proteína por *Bacillus* sp em vinhaça", "Efeito da adição de fosfato de sódio e uréia no crescimento de bactérias do gênero *Bacillus* em vinhaça de cana-de-açúcar", "Sorologia de bactérias do gênero *Bacillus* isoladas de vinhaça de cana-de-açúcar repessada", "Fermentação de beterraba açucareira (*Beta vulgaris* L.) por *Zymomonas mobilis* CP4", "Estudo da Beta-glucosidade de *Humicola* sp", "Determinação do relacionamento antigênico entre estirpes de *Rhizobium japonicum* pelos métodos de aglutinação e precipitação em gota", "Alguns aspectos fisiológicos de *Humicola* sp isolado de material celulósico em decomposição" e "Conservação de soro de queijo para fins industriais".

# RÁPIDAS

### Combate à verminose

As escolas, a Emater-MG e a Prefeitura Municipal de Alvinópolis, com a colaboração das lideranças urbana e rural, estão realizando a Campanha de Combate à Verminose, desde o mês de maio, sob a coordenação do médico José Sylvio Vieira Gomes. A extensionista Laurencia Levy, da Emater-MG, está atuando, com jovens de Clubes 4-S, por meio de palestras, folhetos, cartazes etc.

### Estudos Sociais

Recentemente, foi realizada uma série de aulas demonstrativas, ilustrando a análise do Programa de Estudos Sociais I, da 1.ª à 4.ª série do 1.º grau, como exigência da disciplina ED 178 — Metodologia de Estudos Sociais I, do curso de Pedagogia da Universidade Federal de Viçosa. Os alunos, sob a coordenação da professora Terezinha de Carvalho, selecionaram dois assuntos de cada série, apresentando o que de mais prático e funcional se pode utilizar em sala de aula. O que mais caracterizou tais apresentações foi a criatividade e adaptação de materiais e técnicas à faixa etária das crianças. Levando em consideração as condições locais de cada escola, inserida no contexto cultural da região. Atenção especial foi dada à integração das três grandes áreas do ensino de 1.º grau: Estudos Sociais, Ciências e Comunicação e Expressão.

### Revestimento em Madeira

O Conselho de Extensão e a Assessoria de Assuntos Culturais da Universidade Federal de Viçosa promovem, de 11 a 22 do corrente, na Oficina de Criatividade, o Curso de Revestimento em Madeira, com 20 vagas. As inscrições terminam amanhã, custando Cr\$ 2 mil, e o material ficará em torno de Cr\$ 5 mil. Os participantes receberão certificados após o curso.

### Micrografia

O 4.º Congresso Latino-Americano de Micrografia e a 8.ª Convenção Nacional do Microfilme serão realizados em São Paulo, de oito a 12 de agosto, sob o patrocínio da International Information Management Congress-USA (IMC) e da Associação Micrográfica Brasileira (AMB), com apoio da Secretaria Especial de Informática (SEI) e organização do Centro Nacional de Desenvolvimento Micrográfico (Cenadem). Os interessados podem obter maiores informações na sede do Cenadem, na Rua Haddock Lobo, 585, 5º andar, CEP 01414, São Paulo-SP.



**UFV**  
**INFORMA**

Publicação semanal da Universidade Federal de Viçosa, editada pela Imprensa Universitária. Diretor Responsável: Jornalista Antônio José de Araújo (SJPMG n.º 1171 e Reg. Prof. no MT n.º 1581). Registro no Cartório de Títulos e Documentos da Comarca de Viçosa sob o n.º 04, Livro B, n.º 1, Fls. 3/3v. Administração, Redação e Oficinas Gráficas: Imprensa Universitária da Universidade Federal de Viçosa — «Campus» Universitário — Tel.: (031) 891-2916 — Viçosa — Minas Gerais.

# UFV edita novo livro: "Doenças e Pragas do Feijoeiro"

A Universidade Federal de Viçosa (UFV), por intermédio da Imprensa Universitária, acaba de editar o livro "Doenças e Pragas do Feijoeiro", de autoria do professor Clibas Vieira, titular do Departamento de Fitotecnia do Centro de Ciências Agrárias. A nova publicação é de grande interesse para estudantes, pesquisadores, técnicos e ruralistas, sendo dividida em duas partes: Doenças e Pragas, num total de 231 páginas.

A primeira parte, Doenças, tem os seguintes capítulos: Introdução, Doenças Causadas por Vírus, Doenças Causadas por Bactérias, Doenças Causadas por Fungos, Doenças Causadas por Nematóides, Patologia das Sementes, Doenças Não-Parasitárias e Literatura citada. A segunda parte, Pragas, tem os seguintes capítulos: Introdução, Insetos que Atacam as Plantinhas, Insetos que se Alimentam das Folhas, Insetos Sugadores, Insetos que Atacam as Vagens, Insetos que Danificam as Sementes Armazenadas, Outros Insetos, Ácaros, Lesma, Gongo e Literatura citada.

No prefácio, o professor Clibas Vieira diz: "Publicamos, em 1978, o livro "Cultura do Feijão", que, basicamente, cuidou de dois aspectos: o botânico e o cultural propriamente dito. Apresentamos agora este "Doenças e Pragas do Feijoeiro", que, de certa forma, é uma continuação daquele outro livro, e inclui revisão de literatura até maio do ano passado".

Ele também salienta que:

"No preparo da obra, contamos com a colaboração de vários especialistas, aos quais estendemos os nossos maiores agradecimentos. O Dr. Álvaro Santos Costa, do Instituto Agrônomo de Campinas, gentilmente cedeu várias fotografias, além de apresentar diversas sugestões para o capítulo referente às doenças causadas por vírus. O Dr. Charles F. Robbs, da Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro, apresentou contribuições para a parte alusiva às bacterioses, Do Dr. José Otávio M. Menten, fitopatologista do Centro de Energia Nuclear na Agricultura, recebemos a fotografia sobre a mancha-de-levedura nas sementes. Aos professores da Universidade Federal de Viçosa, Dr. Onkar Dev Dhingra, Dr. Silamar Ferraz, Dr. Murilo Geraldo de Carvalho, Dr. José Oscar Gomes de Lima e Dr. Leland Chandler, agradecemos as diversas sugestões e os auxílios referentes às ilustrações. Nossos agradecimentos estendem-se igualmente ao Centro Internacional de Agricultura Tropical, ao United States Department of Agriculture e à Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência, responsável pela revista "Ciência e Cultura", que permitiram a reprodução de diversas ilustrações".

O livro "Doenças e Pragas do Feijoeiro" já está à venda ao preço de Cr\$1.790,00, e os interessados podem efetuar pedidos pelo Reembolso Postal, através da Imprensa Universitária, Universidade Federal de Viçosa, CEP-36570, Viçosa-MG.

## DOENÇAS E PRAGAS DO FEIJOEIRO

Clibas Vieira



### Treinamento para cantineiras escolares

A Universidade Federal de Viçosa (UFV), por intermédio do Conselho de Extensão e Departamento de Nutrição e Saúde do Centro de Ciências Biológicas e da Saúde, promove, em maio, com 26 horas/aula, o curso "Treinamento para Cantineiras Escolares", com o objetivo de melhorar o desempenho das cantineiras no preparo da merenda escolar nos aspectos qualitativo, quantitativo e higiênico, buscando alcançar o melhor aproveitamento possível dos produtos fornecidos pelo Instituto Nacional de Assistência ao Educando (INAE).

Coordenado pela técnica Maria Tereza Quintão Carneiro, do Departamento de Nutrição e Saúde, o curso teve a participação de 18 cantineiras dos municípios de Cajuri, Paula Cândido, Porto Firme, Viçosa e Teixeiras, responsáveis pelo preparo da merenda escolar das unidades pré-primárias incluídas no Convênio UFV/Mobral-MG Sul/Prefeituras Municipais. Participaram também alunas do curso de Nutrição, como estagiárias do Programa de Merenda Escolar.

A professora Antonina Sant'Anna e a técnica Maria José Ferreira da Silva, ambas do Departamento de Nutrição e Saúde, testaram, em laborató-

rios do Departamento, os produtos da merenda escolar, chegando a excelentes resultados em novas formulações e técnicas de preparo, como melhoria de sabor e qualidade, que foram tema de aulas práticas ministradas para as cantineiras.

A programação do curso teve os seguintes tópicos: Higiene e Conservação dos Alimentos e Higiene Ambiental, pela professora Albertina Corrêa Zacour; Grupos Básicos de Alimentos e Preparo e Cocção Correta dos Alimentos, pela estagiária Margarida Maria Campos Santana; Planejamento de Cardápios para Merenda Escolar, pela professora Antonina Sant'Anna e técnica Maria José Ferreira da Silva; Doenças Respiratórias e Doenças Intestinais, pela professora Tânia Orozco; Hanseníase, pela professora Percília Dolores Valenza; Higiene Corporal e Doenças que se Propagam pelo Contato Íntimo, Primeiros Socorros e Prevenção de Acidentes, e Ajuste Profissional, pela professora Lygia de Oliveira Vivian; Importância da Alimentação para o Escolar, pela professora Maria do Carmo Fontes de Oliveira; e Organização do Trabalho numa Cantina, pela professora Eliana M. Carvalho Romeiro.

### Administração de Unidades Armazenadoras



No período de cinco de abril a 17 de junho, foi realizado, no Centro Nacional de Treinamento em Armazenagem (Centreinar), o Curso de Administração de Unidades Armazenadoras, com a participação de 24 estudantes de Administração e Economia. A realização do curso foi em virtude de um acordo entre o Departamento de Administração e Economia (DAE) do Centro de Ciências Humanas, Letras e Artes da UFV e o Centreinar. O objetivo do curso foi proporcionar aos alunos uma visão panorâmica dos aspectos econômicos e técnicos da armazenagem de produtos agrícolas, tornando-os capazes de exercer atividades administrativas em unidades armazenadoras. A coordenação foi do técnico Roberto Proença Passarinho, do Centreinar, e do professor José Edson Lara, do Departamento de Administração e Economia. A solenidade de entrega dos certificados do Curso foi dia 17 de junho (foto), e contou com a presença do chefe do Departamento de Administração e Economia, professor Gilson Faria Potech Magalhães; do diretor-geral do Centreinar, Silvio Galdino de Carvalho Lima; do coordenador do curso, professor José Edson Lara; do coordenador técnico Osmar Ribeiro e do técnico José Luiz Sasseron, ambos do Centreinar.

## Iniciados cursos de especialização a nível de pós-graduação no sentido lato



O coordenador do curso de Especialização em Lingüística e Teoria da Literatura, professor Sérgio Luiz Prado Bellei.

Foram instalados segunda-feira, na Universidade Federal de Viçosa (UFV), os cursos de Especialização em Lingüística e Teoria da Literatura e Especialização em Ciências Térmicas, a nível de pós-graduação no sentido lato, ministrados em módulos, durante as férias, a professores de várias regiões de Minas Gerais, especialmente da Zona da Mata, e de outros Estados, com o objetivo de especializar docentes, visando a melhoria do ensino de 3.º e 2.º graus.

Os cursos são estruturados nos moldes da Resolução 14/77 do Conselho Federal de Educação e têm uma carga de 360 horas/aula. Os módulos serão oferecidos durante este mês e em janeiro/fevereiro e julho do próximo ano, exclusivamente para criar oportunidade de os professores frequentá-los durante as férias escolares. A promoção é do Conselho de Pós-Graduação e dos Departamentos de Letras e Artes e de Física, em convênio com a Coordenação de Aperfeiçoamento do Pessoal de Nível Superior (CAPES) do Ministério da Educação e Cultura.

O curso Especialização em Lingüística e Teoria da Literatura é coordenado pelo professor Sérgio Luiz Prado Bellei,

do Departamento de Letras e Artes. As disciplinas oferecidas são: Lingüística Teórica, Lingüística Teórica: Morfofonologia, Lingüística Aplicada, Teoria da Literatura, Análise da Estrutura e Funcionamento do Sistema Educacional Brasileiro e Estudo de Problemas Brasileiros. O curso Especialização em Ciências Térmicas tem a coordenação da professora Sandra Maria Couto Moreira, do Departamento de Física. Sua programação compreende as disciplinas: Mecânica do Contínuo I e II, Termodinâmica, Fenômenos de Transporte I e II, Energia Solar Aplicada, Análise por Elementos Finitos, Métodos Matemáticos da Física I e II, Termodinâmica Estatística e Tópicos Especiais em Ciências Térmicas. O corpo docente é constituído de professores dos Departamentos de Letras e Artes, Educação e Física.

Será conferido Certificado de Especialização aos participantes que concluírem os três módulos dos cursos com, pelo menos, 85 por cento de frequência às atividades programadas, com rendimento acadêmico de, no mínimo, 70 por cento em cada disciplina e apresentação de uma monografia.

## Calendário escolar do mês de julho

Segundo o Catálogo Geral/1983 da Universidade Federal de Viçosa, o calendário do corrente mês é o seguinte: **dia oito** — último dia para os estudantes de Pós-Graduação, candidatos a título na solenidade de julho de 1983, completarem as exigências do curso, inclusive a entrega das matrizes de tese ao Conselho de Pós-Graduação; e, último dia para o Conselho de Pós-Graduação enviar ao Registro Escolar a relação dos candidatos aprovados para iniciar cursos no segundo período letivo de 1983, inclusive estudantes especiais; **dias 11 a 15** — 55ª Semana do Fazendeiro; **dia 19** — último dia para entrega, no Registro Escolar, dos conceitos dos alunos que completaram as exigências das disciplinas com conceito «1», do primeiro período letivo de 1983; **dia 22** — colação de grau; **dias 25 a 29** — período de matrícula e renovação de matrícula para o segundo período letivo de 1983, de estudantes de Pós-Graduação; e **dias 29 a 31** — período de matrícula e renovação de matrícula para o segundo período letivo de 1983, de estudantes de Graduação.

## Palestra do professor Ruy de Araújo Caldas



O professor Ruy de Araújo Caldas (foto), da Universidade de Brasília (UnB), em licença sabática no Departamento de Biologia Geral da Universidade Federal de Viçosa, proferiu, sexta-feira, às 15h, no auditório do Departamento de Economia Rural, conferência sobre a experiência de ensino desenvolvida na UnB, abordando a estrutura daquela Instituição, sua metodologia e os resultados ali obtidos. O conferencista foi saudado pelo professor Joaquim Campos, diretor do Centro de Ciências Agrárias, que elogiou os reconhecidos méritos do professor Ruy Caldas, salientando sua atuação no Projeto de Biotecnologia, ora em montagem, na UFV. A conferência, que foi promovida pelo Centro de Ciências Agrárias, teve como ouvintes grande número de professores e técnicos de vários Departamentos.

### Suinocultura

Amanhã, a partir das 13h, será realizado o V Encontro de Suinocultura da Região de Ponte Nova, na Associação Atlética Banco do Brasil, numa promoção da equipe técnica do Escritório Local da Emater-MG e da Prefeitura Municipal. Serão realizadas três palestras técnicas e, além de autoridades locais, estarão presentes técnicos e ruralistas de Ponte Nova, Viçosa e cidades vizinhas.

## Conferência sobre cooperação internacional



O Coordenador do Setor de Cooperação Internacional I do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq), Guilherme Euclides Brandão (foto), em conferência no auditório do Departamento de Economia Rural, dia 27 de junho, falou sobre "Problemas da Cooperação Internacional I do CNPq", tendo como ouvintes, professores e técnicos da Universidade Federal de Viçosa.

A promoção foi do Departamento de Química, Conselho de Pesquisa e Pró-Reitoria Acadêmica. O conferencista, antes de iniciar sua palestra, foi saudado pelo professor José Domingos Fabris, do Departamento de Química.

O tema abordado foi a atuação do Setor de Cooperação Internacional I, que compreende a cooperação técnica vinda do exterior, proporcionando a ida de especialistas brasileiros em viagens de estudo a centros de pesquisa e instituições de ensino de diversos países, além da vinda de técnicos estrangeiros ao Brasil, complementando o intercâmbio técnico-científico. Também é atribuição do setor coordenar a cooperação técnica oferecida por organismos e instituições brasileiras a outros países, que vem sendo incrementada principalmente nos últimos dois anos, atingindo hoje um nível de intercâmbio que contempla toda a área do conhecimento humano, especialmente no ramo da tecnologia.