



# UFV INFORMA

EDITADO PELA IMPRENSA UNIVERSITÁRIA

VIÇOSA — MINAS GERAIS — BRASIL

UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA

Ano 23

Viçosa(MG), 22 de novembro de 1991

Nº 1.211

## UFV abre Concurso Público para o corpo técnico-administrativo

**E**m reunião realizada na última quarta-feira, na Reitoria, o professor Antonio Fagundes de Sousa, reitor da Universidade Federal de Viçosa, anunciou a abertura de concursos públicos para o preenchimento de 140 vagas no quadro técnico-administrativo da Instituição, envolvendo diversas categorias profissionais (ver relação na pág. 4).

Durante a solenidade, o reitor fez a entrega dos atos que designam as comissões encarregadas de proceder à seleção dos candidatos, recomendando presteza no processo, para que tudo esteja concluído até o Natal.

Revelou também o reitor que, desde janeiro deste ano, a UFV vem dando andamento ao processo, que culmina agora com a abertura dos concursos. Prosseguem as negociações junto ao MEC, no sentido de compatibilizarem as necessidades da UFV com as vagas ainda disponíveis, levando-se em conta o número de docentes e servidores técnico-administrativos a serem aproveitados na expansão da UFV.

As inscrições deverão ser feitas no período de dois a 10 de dezembro, na Diretoria de Recursos Humanos, onde os interessados poderão obter maiores informações.

## Curso sobre reciclagem de insumos agrícolas



O reitor Antonio Fagundes de Sousa, ladeado pelo superintendente da Secretaria de Agricultura de Minas Gerais, José Luís Franconi, e pelo diretor do CCB, professor Evaldo Ferreira Vilela.

**T**erminou ontem, na Universidade Federal de Viçosa, o curso sobre reciclagem de insumos agrícolas e receituários, que reuniu mais de 100 especialistas, pesquisadores, técnicos e representantes de empresas do setor de todo o Brasil, especialmente dos Estados de Minas Gerais, Espírito Santo e Rio de Janeiro. A realização é da própria UFV, através do Centro de Ciências Biológicas e da Saúde (CCB) e do Centro de Ensino de Extensão (CEE). O curso iniciou-se na segunda-feira e todas as atividades (palestras, debates e apresentação de vídeos) foram desenvolvidas no auditório do CENTREINAR, localizado no campus da UFV.

O objetivo desse encontro — voltado para engenheiros-agrônomo ou florestais — é propiciar uma reciclagem de conhecimentos técnicos nas áreas de insumos agrícolas e receituário agrônomo, visando promover o

uso racional de insumos modernos e o aumento da produtividade na agricultura brasileira. O diretor do CCB, professor Evaldo Ferreira Vilela, um dos coordenadores do encontro ao lado do engenheiro-agrônomo Wagner Fernandes, diretor do CEE, destacou que a receptividade e o nível do curso são os melhores possíveis e que cursos dessa natureza atingiram, desde que são realizados, mais de dois mil profissionais em todo o Brasil. Ele também revelou que cursos como estes, que atuam na área de receituários agrônomo, são uma novidade em termos de legislação e que capacitam os profissionais a utilizá-los de maneira adequada e legal. Lembrando as palavras do reitor da UFV, professor Antonio Fagundes de Sousa, na abertura do encontro, o professor Evaldo informou que esse curso é o marco de uma retomada de uma atividade pioneira na UFV, voltada para capacitar profissionais de vários setores.

## Seminário Internacional de Política Agrícola

**T**erá início na próxima terça-feira, 26, na Universidade Federal de Viçosa, o III Seminário Internacional de Política Agrícola, organizado pelo Departamento de Economia Rural, como apoio do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq) e da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Minas Gerais (FAPEMIG). O seminário encerra-se no dia 28.

O evento deverá contar com a participação de cerca de 200 pessoas, que irão debater, com conferencistas brasileiros e estrangeiros, vários assuntos relacionados com política agrícola e desenvolvimento.

O seminário está sendo organizado em cinco partes: política agrícola e sua influência sobre o desenvolvimento da agropecuária nacional, participação do complexo agroindustrial na economia e sua capacidade de promover o crescimento econômico, formação de capital humano e sua interação com o desenvolvimento nacional, principalmente pelo fato de a educação e o treinamento representarem maiores oportunidades para a sociedade beneficiar-se do progresso científico e tecnológico; integração da economia agrícola brasileira ao Mercosul; e, finalmente, a economia dos recursos ambientais.

Poderão participar do III Seminário Internacional de Política Agrícola representantes de empresas e profissionais liberais, professores e pesquisadores de instituições públicas e estudantes em geral, mediante o pagamento de taxas de inscrição, diferenciadas para cada categoria. O professor Eryl Cardoso Teixeira, coordenador do evento, encontra-se à disposição dos interessados em maiores informações, pelo telefone (031)899-2220.

## Aulas iniciam-se na segunda-feira

**A**s aulas relativas ao segundo período letivo de 1991 iniciam-se nesta segunda-feira, 25, de acordo com o Calendário Escolar para 1991, já alterado pela Coordenação de Ensino, Pesquisa e Extensão (CEPE) da Universidade Federal de Viçosa.

Durante a semana, realizaram-se as matrículas e a renovação das mesmas para alunos dos cursos de pós-graduação. Amanhã e domingo acontecem as matrículas para o segundo período letivo de 1991, para os alunos de graduação e também para os portadores de diplomas de curso superior, estudantes transferidos de outra instituição de ensino e estudantes especiais, cujas inscrições tenham sido aceitas anteriormente.

O término das aulas relativas a este período está marcado para o dia 28 de março. Estão previstos os dias letivos: novembro/91 - 06; dezembro/91 - 18; janeiro/92 - 23; fevereiro/92 - 25 e março/92 - 19, totalizando 91 dias de aulas.

## Engenharia na Agricultura: novo periódico na UFV

A Associação dos Engenheiros Agrícolas de Minas Gerais, sediada na Universidade Federal de Viçosa, lançou novo periódico técnico-científico intitulado **Engenharia na Agricultura**, com a finalidade de divulgar conhecimento científico atualizado com presteza e abrangência. O primeiro número trata de Armazenamento.

Informa o editor do periódico, professor Juarez de Sousa e Silva, do Departamento de Engenharia Agrícola da UFV, que a revista é editada em formato simples e flexível, em edições diferenciadas, sendo cada número destinado a um setor da engenharia agrícola, com a sua publicação definida pela disponibilidade de artigos, a partir de uma matriz de reprodutibilidade barata e ilimitada: o disquete de computador. Tudo isso aliado a uma grande agilidade permite ao usuário o contato com os resultados de uma pesquisa pouco depois de sua conclusão, garantindo as informações mais atualizadas possíveis.

A equipe responsável pela revista conta com as seguintes pessoas: - Juarez de Sousa e Silva, Márcio Mota Ramos, Daniel Marçal de Queiroz, Ilda de Fátima Ferreira Tinoco, Fernando da Costa Baeta, José Helvécio Martins e Adil Rainier Alves - Comissão Editorial: Juarez de Sousa e Silva - Editor: José Levy de Oliveira - Administração e Redação: Elias Fernandes de Sousa e Frederico Faia de Sousa - Composição e Arte-Final.



O professor Juarez exibe a capa do primeiro exemplar da revista.

## Novas técnicas de Aquarela

A Universidade Federal de Viçosa promoverá, no próximo dia 29, um **workshop** sobre novas técnicas de aquarela, a cargo do artista plástico Alberto Kaplan, do Rio de Janeiro, professor em diversas instituições.

O evento terá a coordenação da Divisão de Assuntos Culturais e os interessados em participar deverão inscrever-se no Centro de Ensino de Extensão, de 11 a 14 e de 25 a 28 deste mês, no horário de 14 às 18 h. Informações adicionais com Maria Helena Ramos Vilaça, pelo telefone 899-2450.



PUBLICAÇÃO SEMANAL DA  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA

Registro no Centro de Títulos e Documentos da Comarca de Viçosa sob o nº 04, Livro B, nº 1, de 3/3v. Administração e Oficinas Gráficas: Ed. Francisco São José - Campus Universitário - Fones (031) 899-2242/2243/2245, Telex (01) 2571 - 30570 - Viçosa-MG. **Reitor:** Antonio Fagundes de Sousa. **Vice-Reitor:** Renato Mauro Brandi. **Pró-Reitor Acadêmico:** Rubens Leite Viandri. **Pró-Reitor de Assuntos Comunitários:** José Tarciso Lima Tricouci. **Diretor da Imprensa Universitária:** Francisco Machado Filho. **Jornalista Responsável:** José Paulo Martins (DTP/MG 2.307). **Redação:** Giovanni Weber Boarçom e José Paulo Martins. **Composição:** Rita de Cássia Sobrinha. **Revisão:** Ana M. de Gouveia Almeida. **Arte-Final:** Márcio Jacob. **Fotolito:** José Maurício de Freitas. **Impressão:** Márcio Alves de Lima e Regional Lúcio Torres.

## I Simpósio Brasileiro sobre Exploração e Transporte Florestal

Já estão sendo ultimados os detalhes para a realização do I Simpósio Brasileiro sobre Exploração e Transporte Florestal que a Sociedade de Investigações Florestais (SIF) promoverá de oito a 11 de dezembro. Inédito no País, esse Simpósio deverá reunir, segundo o diretor-científico da SIF, professor Carlos Cardoso Machado, **especialistas do Brasil inteiro para a discussão do tema e apresentação de novas tecnologias que estão sendo desenvolvidas no setor.**

O evento será realizado na sede do Clube dos Diretores Lojistas de Belo Horizonte, e ainda não existe uma estimativa do público participante. A SIF tem concentrado todos os esforços na realização desse Simpósio, uma vez que é um evento inédito e essa área tem sido alvo de muitas pesquisas em universidades e também em empresas florestais.

Durante os três dias de realização do Simpósio serão apresentadas as seguintes palestras: **Influência da qualidade da rodovia no custo de transporte florestal. Exploração versus regeneração em florestas plantadas. Estudos metodológicos aplicados à exploração racional de floresta tropical úmida sob regime de manejo sustentado. Impacto do treinamento da mão-de-obra na produtividade da exploração florestal. Desenvolvimento de máquinas utilizáveis na exploração florestal no Brasil e no exterior. Análise de custo operacional de máquinas florestais. Perspectivas da terceirização do transporte florestal rodoviário. Novas tecnologias em carregadeiras florestais. Rede viária da CFND - situação atual e perspectivas. Avaliação do impacto da exploração florestal no meio ambiente. Exploração de florestas de grande porte: enfoque agrônomo. Otimização da produtividade e do custo da extração com guincho arrastador. Planejamento e controle de sistemas operacionais em áreas planas. A evolução dos Feller-Bunchers, Processors, forwarders, skidders e harvesters. Técnicas de estabilização de solos com fim rodoviário. Controle de qualidade na exploração florestal. Estudos ergonômicos em operações de exploração florestal. Utilização de Feller-Bunchers e forwarders na exploração florestal. Planejamento e controle de sistemas operacionais em áreas acidentadas. A estrada florestal como fator limitante para o uso de veículos pesados. A prevenção de acidentes na exploração florestal. Manutenção mecânica preventiva versus corretiva: problemas e soluções. Utilização dos harvesters na exploração florestal.**

Maiores informações a respeito do Simpósio poderão ser obtidas junto à própria (SIF), através do telefone (031) 891-2166, com Carlos Alberto.

## Impacto Ambiental

Profissionais de nível superior, das mais diversas áreas, e estudantes universitários poderão participar, dias 25 e 26 do corrente, do curso **Avaliação de impactos ambientais**, promovido pela Sociedade de Investigações Florestais (SIF) e pela Universidade Federal de Viçosa, com o objetivo de introduzir os participantes na problemática da avaliação do impacto ambiental.

O curso será ministrado pelo engenheiro florestal e consultor ambiental Elias Silva, em quatro módulos, com os seguintes temas: Histórico e legislação brasileira pertinente. Processo de avaliação de impacto ambiental. Métodos de avaliação de impacto ambiental e Estudo de impacto ambiental (EIA), com respectivo relatório de impacto ambiental (RIMA).

## Curso de reflorestamento

Com a participação de 57 extensionistas da EMATER-MG, que atuam em todas as regiões de Minas Gerais, realizou-se na Universidade Federal de Viçosa o Curso de Reflorestamento, que possibilitou a abordagem de novas estratégias de reflorestamento em propriedade, com ênfase para o modelo de integração entre o governo, os consumidores de matéria-prima florestal e os produtores rurais.

O curso foi realizado entre os dias 28 de outubro e oitavo do corrente, dividido em duas turmas. A promoção foi da UFV, por intermédio do Centro de Ensino de Extensão e dos Departamentos de Engenharia Florestal e de Solos, em conjunto com a EMATER-MG e a Sociedade de Investigações Florestais. Apoiaram a realização a Associação Brasileira dos Produtores de Carvão Vegetal, o Banco Inter-Americano de Reconstrução e Desenvolvimento, o Instituto Brasileiro de Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis, Instituto Estadual de Florestas e a Secretaria da Agricultura, Pecuária e Abastecimento.

As aulas foram ministradas no Centro de Ensino de Extensão pelos professores José do Carmo Neves, José G. M. Rivali, Erico J. de Moraes, Jílio César Neves, Carlos E. Thibau, José Mauro Gomes, Sebastião José Freitas, M. B. Fonseca, Célio Valle, Carlos A. Oliveira, Rauno Garcia e Carlos A. M. Passos.

Segundo o engenheiro-agrônomo José do Carmo Neves, coordenador estadual de reflorestamento e o responsável da EMATER pela coordenação do evento, a avaliação do curso foi muito positiva, e isso se deve ao apoio da UFV, da SIF e do escritório regional da empresa em Viçosa, o que possibilitou o alto nível das abordagens dos temas, com informações técnicas muito atualizadas nas áreas agroflorestal, de nutrição em florestas de eucalipto e de produção de mudas.

Para o coordenador, atualmente são melhores as perspectivas para o setor, pois, mesmo com a continuação dos desmatamentos, já se observa a diminuição das queimadas e o aumento do plantio pelo produtor rural, o que ele atribui a uma conscientização das pessoas da importância da preservação ambiental. Atualmente, o consumo de matéria-prima florestal em Minas Gerais chega a 300 mil hectares anuais de madeira, consumida por usinas siderúrgicas, indústrias de papel e celulose e outras. No ano passado, o Estado reflorestou cerca de 100 mil hectares: o programa governamental para o setor prevê, em cinco anos, o equilíbrio entre o consumo e a oferta de matéria-prima florestal.

## Armazenamento de grãos

Começa nesta segunda-feira, 25, e termina dia 13 de dezembro próximo o X Curso Internacional de Armazenamento de grãos, a ser realizado no Centro Nacional de Treinamento em Armazenagem (CENTREINAR), com o objetivo de fornecer conhecimentos teóricos e práticos a técnicos brasileiros e de outros países da América Latina e do Caribe que atuam no setor. As aulas serão ministradas nas instalações do CENTREINAR, que é mantido no campus da Universidade Federal de Viçosa, mediante convênio entre a UFV e a EMBRAPA.

O curso terá 120 horas, com o seguinte conteúdo programático, apresentado por especialistas do CENTREINAR e professores da UFV e de outras entidades ligadas ao setor: Estrutura de armazenamento de grãos na América Latina, Psicrometria, Fundamentos para a conservação de grãos, Amostragem e determinação de umidade e de impurezas. Movimento de ar, Deterioração dos grãos no armazenamento, Equipamentos, Secagem de grãos, Fundamentos e manejo da aeração, Armazenagem convencional e a granel e, ainda, Tratamento fitossanitário.

A taxa de inscrição é de Cr\$200 mil, incluindo um seguro de vida, transporte para participação no III Congresso Brasileiro de Pós-Colheita, a ser realizado em Brasília, na terceira semana do curso, material didático e meio de locomoção da UFV para a cidade.

Para outras informações e pedidos de inscrição, o interessado deve dirigir-se ao CENTREINAR, Caixa Postal 270 - 36570 - Viçosa-MG. Tel. (031)891-2270, telex (31)3465 e fax (031)891-1943.

## Entidades de classe discutem reformulação do sistema CONFEA/CREAs/Mútua

O Conselho Federal de Engenharia, Arquitetura e Agronomia (CONFEA) instituiu 1991 como o "Ano da Constituinte", para a reformulação e revisão da legislação do sistema CONFEA/CREAs/Mútua. A partir de 30 de junho deste ano, foram realizadas diversas reuniões, congressos dos três grupos profissionais (Engenharia, Agronomia e Arquitetura), encontros estaduais, pesquisa de perfil e opinião dos profissionais. Nos dias 16, 17 e 18 de dezembro, em Belo Horizonte, será realizado o Congresso Constituinte para a aprovação do projeto de reformulação do sistema.

Dentro do CONFEA, existe o Comitê das Entidades Nacionais (CDEN), formado atualmente por 26 presidentes de entidades de âmbito nacional, todas ligadas ao sistema CONFEA/CREAs, que participam do

## Ginastas da LUBE selecionados para o CEB

Quatro ginastas que integram a equipe de ginástica olímpica da Associação Atlética Acadêmica/LUBE da Universidade Federal de Viçosa foram selecionados para compor a seleção de Minas Gerais, que disputará, de nove a 15 de dezembro, o Campeonato Escolar Brasileiro (CEB). Os ginastas foram escolhidos pela Federação Mineira de Ginástica (FMG), a partir do índice técnico que obtiveram nas competições escolares estaduais. A LUBE foi campeã em todas as categorias, daí a escolha de quatro ginastas de Viçosa para as cinco vagas de cada seleção estadual.

Os ginastas da LUBE são os seguintes: Nilson de Paula Barbosa, bicampeão escolar estadual e campeão individual geral; Raphael Wakin Araújo, 12 anos, vice-campeão mineiro e bicampeão escolar; Carlos Tavares Jr., 13 anos, bicampeão escolar por equipe e vice-campeão no individual geral; e Ericksson Moreira, 14 anos, bicampeão escolar estadual por equipe e terceiro no individual geral.

O Campeonato Escolar Brasileiro é uma promoção da Secretaria de Esportes da Presidência da República. Dessa competição participarão 13 estados. O técnico da LUBE será o ginasta Flávio Púlice. O professor Pedro Alves Paiva, do Departamento de Educação Física da Universidade Federal de Viçosa, será o árbitro do Campeonato, representando a FMG.

## Profissionais da região debatem Educação

Cerca de 200 especialistas em educação, que trabalham na região abrangida pela 20ª Delegacia Regional de Ensino de Ponte Nova, estarão na Universidade Federal de Viçosa na próxima segunda-feira, para uma semana de debates dentro do 3º Seminário de Educação, promovido pela UFV e pela Secretaria da Educação de Minas Gerais, por intermédio do Departamento de Educação e da 20ª DRE.

O objetivo dos debates é discutir e analisar a prática dos especialistas de educação que atuam nas instituições de ensino, buscando novas diretrizes para um trabalho mais

condizente com a conjuntura, especialmente à luz do que foi realizado durante este ano, concernente ao que se propôs no 2º Seminário de Educação, ocorrido no ano passado.

Deverão participar do seminário diretores, supervisores, orientadores educacionais e inspetores, além de professores de disciplinas pedagógicas das escolas normais e técnicos dos órgãos municipais de educação. Os trabalhos serão desenvolvidos diariamente até 29 de corrente, das 9 às 12 h e das 13 h 30 min às 17 h, no auditório do Edifício Reinado de Jesus Araújo.

## Antropólogo fala sobre o índio brasileiro

O antropólogo José Ricardo Gonçalves dos Santos estará na Universidade Federal de Viçosa neste sábado, 23, quando fará a palestra intitulada **O Índio Brasileiro, uma História de Lutas**. O evento é coordenado pela Divisão de Assuntos Culturais da Pró-Reitoria de Assuntos Comunitários e seu início está marcado para as 19 h 30 min, na sala de projeções do Centro de Ensino de Extensão.

Formado pela Universidade Federal de Juiz de Fora, José Ricardo trabalhou na Fundação Nacional do Índio (FUNAI) de 1987 a maio último, tendo atuado no Estado de Roraima, com os grupos étnicos Yanomami, Macuxi e Wapixana; no Vale do Mucuri, em Minas Gerais, com o grupo étnico Maxacali; e na região central do Estado de Goiás, com os grupos Avá-Canoeiro, Xerente e outros. Atualmente, desenvolve atividades ligadas ao Núcleo de Cultura Popular da Divisão de Assuntos Culturais da UFV.

**Vista sob a ótica da cidadania do homem brasileiro, a questão indígena tornou-se, com o desenrolar do processo histórico até a atualidade, uma dívida étnico-sociocultural do Estado e da sociedade como um todo,** diz o antropólogo, afirmando que o processo passa, necessariamente, pelo resgate do índio como ser humano que exige respeito e dignidade.

condizente com a conjuntura, especialmente à luz do que foi realizado durante este ano, concernente ao que se propôs no 2º Seminário de Educação, ocorrido no ano passado.

Deverão participar do seminário diretores, supervisores, orientadores educacionais e inspetores, além de professores de disciplinas pedagógicas das escolas normais e técnicos dos órgãos municipais de educação. Os trabalhos serão desenvolvidos diariamente até 29 de corrente, das 9 às 12 h e das 13 h 30 min às 17 h, no auditório do Edifício Reinado de Jesus Araújo.

## Falece ex-aluno da UFV

Faleceram dia 11 deste mês, em Recife, vítimas de acidente aéreo, o ex-aluno da Universidade Federal de Viçosa, Renato Piassi, que concluiu o curso de Educação Física em dezembro de 1988, e sua esposa, Sandra Vargas Piassi.

O casal foi sepultado em Cachoeiro do

Itapemirim-ES, onde Renato nasceu, em 1965. Após a conclusão do segundo grau em sua terra natal, Renato veio para Viçosa, onde estudou Ciências Econômicas e Educação Física. Renato, muito querido na comunidade universitária, foi presidente da Associação Atlética Acadêmica LUBE/UFV.

## Pesquisadora da UFV estuda polinização



Professora Milene Faria Vieira.

A professora Milene Faria Vieira, da área de Botânica (Sistemática) do Departamento de Biologia Vegetal, retornou recentemente de seu curso de mestrado, realizado no Departamento de Biologia Vegetal da Universidade Estadual de Campinas (UNICAMP), em São Paulo, onde estudou a ecologia da polinização de *Mabea fistulifera* Mart. (Euphorbiaceae) na região de Viçosa, Minas Gerais. A planta, popularmente conhecida como canudo-de-pito, ocorre com bastante frequência não apenas nesta região como em todo o Brasil. Os estudos da professora Milene basearam-se na relação da planta com seus visitantes florais, que vão desde insetos até vertebrados, como certas espécies de gambá e morcego, passando pelos beija-flores.

Os conhecimentos obtidos em torno da reprodução de uma espécie podem servir de base para uma conservação mais adequada, das matas brasileiras, por exemplo. No caso da *Mabea*, a professora Milene esclareceu que **essa planta colabora na manutenção do ecossistema, fornecendo néctar e pólen para 67 espécies de animais com diferentes características morfológicas, fisiológicas e comportamentais.** No estudo, a professora do DBV descobriu que a polinização é feita predominantemente por morcegos frugívoros, ao contrário do que se pensava anteriormente, ou seja, que a polinização seria realizada por morcegos nectarívoros. Os principais polinizadores da *Mabea* são os morcegos, gambás e 32 espécies de pássaros, o que confronta com alguns estudiosos que pensavam que a maioria dos polinizadores seria beija-flores e não outros pássaros, como o sanhaço e o sebinho, por exemplo.

Das cinquenta espécies de *Mabea*, somente duas foram estudadas, uma delas no Panamá e a outra em Viçosa. O grau de polinização em condições naturais atinge, segundo o estudo, 78,16% e uma das características mais marcantes neste processo é que a polinização ocorre à noite e também durante o dia.

## Serra do Brigadeiro

O Centro Mineiro de Conservação da Natureza (CMCN), dirigido por diversos professores da Universidade Federal de Viçosa, está realizando a pesquisa **Levantamento dos Recursos Naturais do Parque Estadual da Serra do Brigadeiro**, localizado no município de Araçuaia (a 60 km de Viçosa). Cerca de 100 espécies de animais, sendo algumas raras e ameaçadas de extinção, como o macaco monarco ou muriqui, já foram catalogadas. Além desse trabalho, também estão sendo descritos locais de beleza natural, como trilhas, cachoeiras, lagos, montanhas etc.

### Vigilância

O Centro Mineiro realiza, ainda, um programa de vigilância ecológica com motocicletas para proteger o Parque. Todos os domingos, a partir das 9 horas, os vigilantes ecológicos realizam sua patrulha, percorrendo a periferia do Parque, sem penetrar nas matas, nos santuários ou perturbar a fauna.



# CONCURSOS

Encontram-se abertas na Universidade Federal de Viçosa, no período de 2 a 10 de dezembro de 1991, as inscrições aos concursos públicos para os cargos abaixo relacionados:

Cargo	Vagas	Escolaridade Exigida	Salário Nov./91 (Cr\$)	Taxa de Inscrição (Cr\$)
<b>Viçosa</b>				
Arquivista	01	Superior em Arquivologia ou História	173.813,30	4.500,00
Auxiliar Administrativo	07	1º Grau completo	104.874,84	2.800,00
Auxiliar em Agropecuária	20	4ª Série do 1º Grau	84.966,90	2.200,00
Cinegrafista	01	2º Grau completo	129.447,26	3.500,00
Cirurgião-Dentista	03	Superior em Odontologia	173.813,30	4.500,00
Contínuo	05	4ª Série do 1º Grau	71.798,02	1.800,00
Costureiro	01	4ª Série do 1º Grau	84.966,90	2.200,00
Copista	04	4ª Série do 1º Grau	84.966,90	2.200,00
Dirigente de Produção	01	Superior em Comunicação Social	173.813,30	4.500,00
Editor de Vídeo/teipe	02	2º Grau completo	129.447,26	3.500,00
Engenheiro-Agrônomo	02	Superior em Agronomia	173.813,30	4.500,00
Engenheiro-Florestal	02	Superior em Engenharia Florestal	173.813,30	4.500,00
Impressor	03	1º Grau completo	104.874,84	2.800,00
Laborantista	05	1º Grau completo	104.874,84	2.800,00
Locutor	02	2º Grau completo	118.993,77	3.000,00
Médico	02	Superior em Medicina	173.813,30	4.500,00
Médico Veterinário	01	Superior em Medicina Veterinária	173.813,30	4.500,00
Operador de Câmeras de VT	03	2º Grau completo	129.447,26	3.500,00
Operador de Máquinas Agrícolas	01	4ª Série do 1º Grau	84.966,90	2.200,00
Operador de Máq. Fotocompositora	01	1º Grau completo	104.874,84	2.800,00
Operador de Mesa de Corte	03	2º Grau completo	129.447,26	3.500,00
Porteiro	10	4ª Série do 1º Grau	71.798,02	1.800,00
Revisor de Textos	02	Superior em Comunicação Social ou Bacharel em Letras	173.813,30	4.500,00
Servente de Limpeza	13	Alfabetizado	66.000,00	1.700,00
Técnico em Agropecuária	02	2º Grau profissionalizante completo	129.447,26	3.500,00
Técnicos em Anatomia e Necropsia	01	2º Grau completo	124.110,51	3.200,00
Técnicos em Artes Gráficas	01	2º Grau profissionalizante completo	129.447,26	3.500,00
Técnicos em Saneamento	01	2º Grau completo	124.110,51	3.200,00
Telefonista	02	1º Grau completo	104.874,84	2.800,00
Tipógrafo	01	1º Grau completo	104.874,84	2.800,00
Vidreiro	01	1º Grau completo	104.874,84	2.800,00
Vigilante	11	1º Grau completo	104.874,84	2.800,00
Zootecnista	02	Superior em Zootecnia	173.813,30	4.500,00
<b>Florestal</b>				
Auxiliar Administrativo	02	1º Grau completo	104.874,84	2.800,00
Auxiliar em Agropecuária	12	4ª Série do 1º Grau	84.966,90	2.200,00
Auxiliar de Industrialização e Conservação de Alimentos	03	4ª Série do 1º Grau	84.966,90	2.200,00
Carpinteiro	01	4ª Série do 1º Grau	84.966,90	2.200,00
Eletricista	01	1º Grau completo	104.874,84	2.800,00
Mecânico	01	1º Grau completo	104.874,84	2.800,00
Operador de Máquinas Agrícolas	01	4ª Série do 1º Grau	84.966,90	2.200,00
Pedreiro	01	4ª Série do 1º Grau	84.966,90	2.200,00
Servente de Limpeza	02	Alfabetizado	66.000,00	1.700,00
Vigilante	04	1º Grau completo	104.874,84	2.800,00
<b>Ponte Nova</b>				
Engenheiro-Agrônomo	02	Superior em Agronomia	173.813,30	4.500,00
<b>Capinópolis</b>				
Auxiliar Administrativo	02	1º Grau completo	104.874,84	2.800,00
Eletricista	01	1º Grau completo	104.874,84	2.800,00
Engenheiro-Agrônomo	01	Superior em Agronomia	173.813,30	4.500,00
Médico Veterinário	01	Superior em Medicina Veterinária	173.813,30	4.500,00

Horário de inscrição: 8 h 30 m às 11 h 30 m e das 14 h 30 m às 17 h 30 m. Locais de inscrição: para exercício em Viçosa e Ponte Nova, no Centro de Vivência da UFV - Viçosa (MG); para exercício em Capinópolis, na CEPET, em Capinópolis (MG); e para exercício em Florestal, na CEDAF, Florestal (MG).

Maiores informações poderão ser obtidas na Diretoria de Recursos Humanos da UFV, em Viçosa, ou pelo telefone (031)899-2400.



O Centro de Tecnologia da Universidade Federal do Rio Grande do Norte informa que abriu inscrições para concurso de docentes em diversos departamentos acadêmicos. O período para as inscrições termina no dia 20 de dezembro, e as vagas por áreas de conhecimento e disciplinas são estas: Professor adjunto no regime de dedicação exclusiva:

**Departamento de Engenharia Elétrica** - Computação Gráfica (uma vaga), Eletrotécnica (uma vaga) e Comunicações Digitais (uma vaga); **Departamento de Engenharia Mecânica** - Projeto de Estruturas Mecânicas (uma vaga), Polímeros (uma vaga), Energia Térmica (uma vaga) e Engenharia de Produção (uma vaga); **Departamento de Engenharia Química** - Modelagem e Simulação de Processos Químicos (uma vaga), Fenômenos de

Transporte e Processos de Separação (uma vaga), Termodinâmica de Sistemas Químicos (uma vaga) e Métodos Matemáticos em Engenharia Química (uma vaga); Professor assistente no regime de dedicação exclusiva: **Departamento de Arquitetura** - Conforto Ambiental (uma vaga) e Projeto de Arquitetura (uma vaga); **Departamento de Engenharia Civil** - Estruturas (uma vaga), Recursos Hídricos e Saneamento (uma vaga), Transportes (Infra-estrutura rodoviária) (uma vaga) e Materiais e Processos Construtivos I (uma vaga); **Departamento de Engenharia Elétrica** - Circuitos Eletrônicos (uma vaga); e **Departamento de Engenharia Mecânica** - Desenho de Máquinas (uma vaga) e Organização Industrial (uma vaga).

Informações junto à UFRN, pelo telefone (084)231-1266.

## UFV e Sindicato Rural assinam convênio

A Universidade Federal de Viçosa e o Sindicato Rural de Viçosa firmaram convênio que objetiva a construção do Parque de Exposição Agropecuária de Viçosa. O convênio, assinado no dia 31 de outubro pelo reitor da UFV, professor Antonio Fagundes de Sousa, e pelo presidente do Sindicato Rural de Viçosa, Ernesto Cupertino Teixeira, tem a duração de 20 anos, podendo ser prorrogado e reestruturado.

A UFV, coube ceder o imóvel localizado nas imediações do Aeroporto e do acesso à estrada vicinal, trecho BR-120 a São Miguel do Anta, além de colocar à disposição o pessoal especializado para ajudar na edificação do Parque, bem como contribuir com o fornecimento de brita e areia necessárias. Ao Sindicato, caberá contribuir na construção do Parque, destinando-lhe apoio material e financeiro e recursos humanos e, ainda, firmar convênios com o Estado, com Prefeituras, Associações correlatas e com clubes de serviços, buscando a construção do referido Parque de Exposição e a realização de eventos.

De acordo com o Convênio, o Parque será utilizado indistintamente pelas partes convinentes, destinando-se à realização de exposições, encontros, reuniões, seminários, atividades acadêmicas de ensino, pesquisa e extensão.

## Ex-alunos reúnem-se dias 14 e 15 de dezembro

Nos dias 14 e 15 de dezembro próximo será realizada, na Universidade Federal de Viçosa, a 56ª Reunião Anual da Associação dos Ex-Alunos da UFV. São esperados diversos associados de várias localidades brasileiras.

Além do conagração entre os participantes da reunião, haverá a entrega da Medalha de Mérito do Ex-Aluno ao engenheiro-agrônomo Paulo Pena Salvo e dos diplomas comemorativos dos jubileus de prata e de ouro aos formandos de 1966 e 1941.

A programação terá início dia 14 às 3 h 30 min na Capela da UFV, onde será celebrada missa. Em seguida, no auditório do Departamento de Economia Rural, haverá palestra do reitor Antonio Fagundes de Sousa e assembleia da entidade para escolha da nova diretoria para o biênio 92/93. Às 20 h, no auditório do Edifício Reinaldo de Jesus Araújo, será realizada sessão solene para homenagear os ex-alunos. A programação do dia será encerrada com o Baile da Saudade, no Centro de Vivência, animado pelo grupo Modulium, com início previsto para as 23 h. No dia 15, a partir do meio-dia, haverá churrasco de confraternização no Recanto das Cigarras.

Segundo o professor Emílio Gomide Loures, presidente da Associação, a entidade solicita a todos os associados que atualizem seus endereços para correspondência, e diz que mesmo aqueles que não receberam convites serão bem-vindos à reunião.



## TESES DA UFV

No dia 08.11.1991, o bolsista do CNPq João Batista Esteves Pelózo defendeu tese de mestrado em Produção Vegetal, intitulada Crescimento da alface (*Lactuca sativa* L.) em casa de vegetação com seis níveis de água e cobertura do solo e com seis filmes coloridos de polietileno. Vicente Wagner Dias Casali (presidente), Márcio Mota Ramos, Fernando Pinheiro Reis, Roberto Aquino Leite e Hermínia Emilia Prieto Martínez compuseram a banca examinadora.