



UFV informa

Ano 21

Viçosa (MG), 11 de agosto de 1989

Nº 1.113

UFV e ISEP estudam intercâmbio

Paulo Pereira Santiago



Os participantes da reunião.

Com o objetivo de iniciar negociações visando ao estabelecimento de um convênio com a Universidade Federal de Viçosa, estiveram visitando o campus universitário da UFV alguns representantes do Instituto Superior de Ensino e Pesquisa de Itutuba (ISEP), Minas Gerais. Em reunião com o reitor Antônio Fagundes de Sousa, eles discutiram a idéia de cooperação entre as duas instituições, quando foram interessados de que também a Universidade tem grande interesse em concretizar esta iniciativa.

Os professores Elio Rodrigues Franco, presidente da Fundação Educacional de Itutuba, mantenedora do ISEP; Alan Kardec dos Reis, diretor acadêmico do Instituto; e Elias Nascente Borges, chefe do Departamento de Ciências Agrárias daquele Instituto, explicaram, durante a reunião, que possuem áreas num total de 510 hectares, localizadas em região plana de cerrado e propícia à utilização agrícola, disponível para plantios experimentais. Eles esclareceram que essas áreas poderão ser utilizadas pela UFV, com a vantagem extra de estarem situadas a apenas 25km da Central de Experimentação do Triângulo Mineiro (CEPET), em Capinópolis, órgão usado pela UFV para o desenvolvimento de projetos de pesquisa.

O ISEP oferece cursos de Agronomia e Engenharia Elétrica, além de outros sete na área de Filosofia, ministrados para cerca de 1.200 alunos, possuindo, ainda, vários laboratórios, inclusive o de Solos, que vem atendendo a toda a região. Segundo explicaram os professores daquele Instituto, o Departamento de Ciências

Agrárias do ISEP tem 15 docentes, a maioria com mestrado e doutorado, e «uma equipe bastante jovem e interessada em maior envolvimento com trabalhos de pesquisa». Deste modo, eles esperam obter, por intermédio do convênio com a UFV, consultoria para a viabilização de financiamentos para projeto, bem como apoio para a realização de cursos de especialização dos docentes.

INTERESSE MÚTUO

O professor Antônio Fagundes, por sua vez, recebeu a proposta com entusiasmo e deixou claro que a UFV também tem interesse em realizar atividades conjuntas com o ISEP. Ele lembrou ser válido o trabalho de ampliação de áreas de pesquisa no Triângulo Mineiro, explicando que Viçosa é uma região onde predominam pequenas propriedades e a agricultura de subsistência, «enquanto vocês possuem a agricultura empresarial, com possibilidade de aplicação de tecnologia de ponta».

O reitor acredita ser importante, inclusive, estudar a possibilidade de deslocamentos de estudantes da UFV para o Triângulo, onde terão chances de obter «uma visão mais intensa de uma região altamente tecnificada». Ele enfatizou, ainda, a disponibilidade e o interesse da Universidade em receber professores da instituição itutubense para treinamento e enviar especialistas da UFV para visitas ao ISEP.

Também participaram da reunião os professores Renato Mauro Brandi, vice-reitor da UFV, e Telmo Carvalho Alves da Silva, chefe de gabinete do reitor.

CAs de Biologia e de Agronomia realizam Simpósio de Iniciação Científica na UFV

O I Simpósio de Iniciação Científica na Universidade Federal de Viçosa será realizado no período de 14 a 18 deste mês, aberto a todos os estudantes da Universidade, numa promoção dos Centros Acadêmicos de Biologia e de Agronomia, com apoio do Conselho de Pesquisa da UFV. No programa constam palestras, debates, apresentação de trabalhos de todas as áreas da UFV, exposição de painéis e, ainda, a realização do curso «Metodologia da pesquisa científica: aspectos empíricos e dialéticos», a ser ministrado pela professora Leda Castro, da Universidade Federal de Minas Gerais.

A abertura do evento ocorrerá às 19h de segunda-feira, 14, no auditório do Edifício Reinaldo de Jesus Araújo, onde serão realizadas todas as palestras, com o debate «Orientação política da pesquisa,

rumos da produção técnico-científica e o destino dos estudantes que fazem iniciação científica». As palestras seguintes serão «Importância da iniciação científica nos objetivos da universidade», dia 15; «Ciência e sociedade», dia 16; e «Pesquisa científica alternativa e pesquisa científica, hoje», dia 17, todas às 19h. Todos os dias serão apresentados trabalhos, de 12h30m às 14h. Para o dia 18 está prevista a plenária final, às 19h, e para o dia 19, às 20h, a exibição do Coral da Universidade Federal de Uberlândia.

Estarão participando do Simpósio, como debatedores ou palestrantes, professores das Universidades Federais de Viçosa, de Minas Gerais e de Uberlândia, além de representantes do CNPq, da CAPES e do Programa de Tecnologia Alternativa (PTA) do Rio de Janeiro.

FUTEBOL

Está sendo organizado, na Universidade Federal de Viçosa, o 1º Campeonato de Servidores da UFV, na modalidade futebol de campo, reunindo equipes representantes de todos os setores da instituição. O campeonato é promoção da Pró-Reitoria de Assuntos Comunitários, que convida a todos os interessados para uma reunião no próximo dia 16, às 16h, na Sala 101 do Pavilhão de Aulas.

Encontro reúne na UFV especialistas em produção e abastecimento de tomate

O I Encontro Nacional de Produção e Abastecimento de Tomate será realizado em Viçosa, no período de 28 do corrente a 1º de setembro, visando promover a difusão de tecnologia e a busca de soluções para os problemas de caráter técnico-científico de produção e abastecimento de tomate, com a participação de pesquisadores e técnicos da assistência técnica pública e particular, professores, agentes financeiros, industriais e produtores.

O encontro será no Centro de Ensino de Extensão da Universidade Federal de Viçosa, promovido pela Sociedade de Olericultura do Brasil, UFV e pela Secretaria de Agricultura, Abastecimento e Pecuária de Minas Gerais, por intermédio da Emater-MG, Epamig e Ceasa-MG.

Durante o evento, serão realizados palestras técnicas, mesas-redondas e painéis, sob a responsabilidade de alguns dos mais respeitados especialistas em produção e abastecimento de tomate, seja para o consumo da população, seja para a indústria. No final da programação, está incluída uma excursão técnica a propriedades de produtores da região.

Maiores informações poderão ser obtidas junto a Emater-MG, (031)349-8475; Centro de Ensino de Extensão, (031)899-2959 e Departamento de Fitotecnia da UFV, (031)899-2611.

CPPTA TEM NOVA SEDE

A Comissão Permanente de Pessoal Técnico-Administrativo (CPPTA) da Universidade Federal de Viçosa acaba de ocupar novas instalações, estando agora sediada nas Salas 302 e 304 do Centro de Vivência. Informa a direção da CPPTA que, em breve, entrará em funcionamento no órgão o ramal telefônico 899-2153.

CURSO NO CENTREINAR



Vinte alunos da Escola Agrotécnica Federal de Barbacena participaram, recentemente, de um curso ministrado no Centro Nacional de Treinamento em Armazenagem (Centreinar), na área de Armazenamento de Grãos, em nível médio. Durante os cinco dias de treinamento, os estudantes tiveram aulas teóricas e práticas (foto) sobre diversos temas relacionados com o assunto, ministradas por membros da equipe técnica do Centreinar, localizado no campus da Universidade Federal de Viçosa.

MILHO

A Emater-MG promoveu, em Alvinópolis, o 1º Concurso de Produtividade do Milho entre produtores com menos de 100 ha de terra. O vencedor foi Rômulo Loures Linhares (8.380 kg), seguido de Manoel Arcanjo Cotta Torres (7.457 kg) e Antônio Estêvão (6.800 kg). A produtividade média do município é de 2.400 kg/ha, enquanto a do concurso foi de 5.350 kg/ha. A premiação aconteceu realizada no Industrial Sport Clube, com a presença de 41 produtores, além de autoridades do município.

CIÊNCIAS DO ESPORTE

O 6º Congresso Brasileiro de Ciências do Esporte (CBCE) será realizado no Centro de Convenções de Brasília, no período de cinco a nove de setembro próximo, com uma programação planejada para destacar a reflexão crítica do conhecimento produzido no esporte brasileiro, bem como do processo de produção desse conhecimento, com vistas à problemática específica do esporte e suas mudanças na América Latina. A promoção é do Colégio Brasileiro de Ciências do Esporte, sediado em Brasília. Os interessados em maiores informações sobre o evento devem dirigir-se ao CBCE, SCS — Q8 — Bloco B-50 — Sala 125 — 70333 — Brasília-DF.



UFV Informa

ESTÁGIO PELA IMPRENSA UNIVERSITÁRIA - UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA

Publicação semanal da Universidade Federal de Viçosa

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 e Oficinas Gráficas: Ed. Francisco São José - Campus Universitário - Fone (031) 899-2242 - Telex(31)3571 - 36570 - Viçosa-MG. **Reitor:** Antônio Faundes de Sousa. **Vice-Reitor:** Renato Mauro Brandi. **Pró-Reitor Acadêmico:** Rubens Leite Vianello. **Pró-Reitor de Assuntos Comunitários:** José Tarcisio Lima Thiebaut. **Diretor da Imprensa Universitária:** Francisco Machado Filho. **Jornalista Responsável:** José Paulo Martins. **Redação:** Augusta Maria Araújo S. Ximenes (DRT/GO 596), Giovanni Weber Scarascia (DRT/MG 120 - SJPMG 2.728) e José Paulo Martins (DRT/3MG 2.307 - SJPMG 1.729). **Composição:** Adilson de Oliveira Meirelles, Décio Dell Areti e José Carlos de Souza. **Revisão:** Edir de O. Barbosa. **Montagem:** Márcio Jacob. **Fotolito:** José Maurício de Freitas. **Impressão:** Ailton Alves Silveira. **Expedição:** Maria José de Carvalho e Maria do Carmo de Carvalho Araújo.

Campeonato de Fundo e Meio-Fundo recomeça dia 16. Em Mariana, Hilarino chega em 4.º

Com a disputa dos cinco mil metros, às 17h de quarta-feira, 16, recomeça o VII Campeonato de Fundo e Meio-Fundo de Viçosa, organizado pelo acadêmico de Educação Física da Universidade Federal de Viçosa, Carlos Antônio dos Santos. O Departamento de Educação Física (DES) apóia a competição.

Após quatro etapas, o campeonato apresenta o corredor Hilarino Conrado em primeiro lugar, com 46 pontos, seguido de Evódio Maurício, com 26; Gláucio Souza, com 21 pontos; Carlos Rocha, com 20; e Maurício Matias, com 12 pontos. De acordo com o calendário divulgado por Carlos Antônio haverá, no sábado, 19, a prova dos três mil metros, a partir das 16h. Será a sexta etapa desse certame, num total de 10. Todas as provas são realizadas na piscina de atletismo do DES/UFV.

HISTÓRICO

Iniciado em 1978, o Campeonato de Fundo e Meio-Fundo sempre foi organizado pelo professor Adilson Osés, do DES. Atualmente, fatores ligados a uma viagem ao exterior impedem que ele permaneça organizando a competição. São 10 provas: Corrida da Hora, 15 mil metros, Cross-Country, 10 mil metros, oito mil metros, cinco mil metros, três mil metros, mil metros, 800 metros e 1.500 metros.

Segundo levantamentos realizados por Carlos Antônio dos

Santos, estes são os campeões: Carlos Alberto Monteiro (78), Pedro Brandão (79), Carlos Antônio dos Santos (84, 85 e 86) e Carlos Antônio Rocha (88). Paralisações na UFV e compromissos acadêmicos por parte do organizador da prova impediram que o campeonato fosse realizado em 80, 81, 82, 83 e 87.

MARIANA

No dia 23 de julho, em Mariana-MG, mais de 70 corredores participaram da II Corrida da Cidade de Mariana, vencida pelo atleta Vander Lúcio Clemente, do Cruzeiro E.C. com o tempo de 25min39seg. Ele se tornou bicampeão nesta prova, completada por 50 corredores. Nesta competição o acadêmico de Educação Física da UFV, Hilarino Conrado, foi o quarto classificado na colocação geral, percorrendo os 8.200 metros em 26min20seg. O servidor da UFV, Carlos Rocha, ficou em nono com o tempo de 29min34seg.



Carlos Antônio dos Santos.

LUBE derrota a Seleção Japonesa de Futebol Juvenil pelo marcador de 3 x 0

A equipe de Futebol da Liga Universitária Viçosense de Esportes (LUBE), ligada à Universidade Federal de Viçosa, venceu a seleção japonesa de juvenis por 3 x 0, em partida amistosa realizada dia três do corrente, no Estádio Carlos Barbosa, em Viçosa. Os gols foram marcados por Ney Caratinga, aos dois minutos, Marcelo Nery, aos 25 minutos, ambos na primeira etapa, e Chevrolet, aos 35 minutos do segundo tempo.

Cortesia/Darci Duarte



Luiz Gustavo (de frente) e Choji disputam a bola

O jogo foi apitado por Carlos Roberto Torres, auxiliado por José Maria da Paixão e José Roberto de Almeida, integrantes do Departamento de Árbitros da Liga Esportiva de Viçosa. Dado o excelente nível disciplinar dos jogadores, a partida terminou sem que fosse necessário sequer uma advertência por parte do árbitro.

A Lube jogou com Bonachi (Marcelo), Valdír, Ismael, Gurrú e Luiz Fernando (Luciano); Cacá, Ney Caratinga e Beto (Fálci); Vicente, Chevrolet e Marcelo Nery (Riusion), sob a responsabilidade técnica de Alberto Carlos Cafuri. A seleção japonesa, dirigida pelo brasileiro Marco Antônio Lopes, atuou com Suzuki, Nagano (Yassuda), Yatama, Saito e Serizawa; Eguchi (Sigustá), Hori e Choji; Nischi, Misuno (Aoki) e Marvuoka (Chimada).

Os japoneses encontram-se em Belo Horizonte, há algum tempo, para um período de estágios no Cruzeiro Esporte Clube.

Articulação de forças

Edgard de Vasconcelos

Para que a Universidade possa sobreviver e superar as grandes dificuldades em que se acha mergulhada, é necessária, antes de mais nada, uma perfeita articulação de todas as nossas forças, do mais graduado ao mais humilde de seus servidores. Como instituição que é, ela está acima de todos, porque os seres humanos passam, e a instituição perdura, cumprindo a sua destinação, de modo a poder realizar o seu Programa e cumprir os seus mais altos objetivos. Sabemos que as conquistas democráticas são mesmo muito difíceis, sobretudo nos países em desenvolvimento, sujeitos a formas episódicas de ditadura, nas quais o respeito à pessoa humana é quase sempre inteiramente negligenciado.

Mas, numa Universidade, todos nós temos obrigação de «compreender», no mais amplo sentido da palavra, que os processos de convivência não se desenvolvem de maneira harmônica, dada a diversidade de objetivos que envolvem os indivíduos e os grupos. Para compreendermos isso, basta apenas considerar que não há «dois indivíduos iguais». Todos nós somos, com frequência, movidos pelos mais diversos impulsos de motivação pessoal e de grupo. Daí, os processos de competição, e até de conflitos, que se desenvolvem entre nós quando os nossos desejos e as nossas aspirações são, de algum modo, contrariados.

A vida seria, para todos nós, um «verdadeiro mar de rosas», se, de fato, todas as coisas que desejamos saíssem ou se realizassem de acordo com os nossos propósitos. Mas a verdade é que elas não correm desse modo. Por isso, precisamos estar mais preparados para o insucesso do que para o triunfo.

Confesso que nesses cinquenta anos que tenho servido esta Instituição, minha vida tem sido mais um rosário de derrotas do que de vitórias. E nem por isso deixei de acreditar um só momento nas grandes responsabilidades que tenho sobre os ombros, como um dos mais humildes e obscuros professores desta Universidade. E é por isso que lamento, profundamente, ver tantas inteligências brilhantes e lúcidas perdidas num verdadeiro labirinto, sem encontrar o verdadeiro caminho que poderá fazer delas o autêntico sustentáculo de nossa Instituição.

Diz um famoso pensador do século passado que, às vezes, «a exagerada proximidade das coisas não nos deixam vê-las como, realmente, elas são». Creio que é isso que nos vem sucedendo com frequência. Todos nós temos verdadeira ansiedade de ver a nossa Universidade em «perfeito funcionamento», sem os desequilíbrios e as distorções que vêm resultando do seu próprio processo de crescimento.

Se a nossa Universidade não apresentasse, no momento, os problemas que apresenta, poderíamos descrever da sua evolução e do seu progresso, porque teria ela caído num «processo de estagnação» que nenhum de nós almejava para ela. Mas, como existem «descompassos» na sua estrutura, somos obrigados a acreditar que ela vive e procura alcançar os mais altos níveis de desenvolvimento. Para isso, uma única coisa nos parece necessária: a articulação de todas as suas forças dentro de um nível de compreensão mais elevado.

Sabemos que não há uma só pessoa sem defeito, e são esses defeitos que, às vezes, nos levam a cometer erros involuntários. Ora, o que nos cumpre fazer, em tal caso, é buscar, por meios pacíficos, um convencimento alto de quele que porventura tenha errado. A revolta e a rebelião não nos parecem os meios mais adequados e mais certos para a recomposição de uma situação anômala ou prejudicial à convivência de todos.

A razão é sempre melhor conselheira do que o sentimento e do que a emoção. Sêneca, famoso filósofo estoico do tempo de Nero, no seu famoso livro «De Tranquilidade Aníma», em conselho dado a um de seus discípulos dizia: «Procure evitar, em todas as circunstâncias, que a ira ou o ressentimento perturbem a sua alma».

Não é, portanto, de alma conturbada que devemos encontrar solução para os nossos problemas, sobretudo quando estes se revestirem de enorme gravidade. Já dizia também o velho Marquês de Maricá: «Uma boa palavra é uma arma que vence todas as armas e que desarma todos os apíritos».

A nossa Universidade está necessitando de todos os seus elementos, principalmente daqueles que possuem mais inteligência e mais liderança, para poder superar os graves problemas do seu crescimento. Não acredito na sua decadência, acredito, apenas, que estamos vivendo uma etapa nova, de mais ansiedade na vida de nossa Instituição. O bom governo é aquele que pode contar com o governo de todos, cada qual na sua posição, por mais obscura que esta seja.

Em síntese: só poderemos solucionar os graves problemas que enfrentamos, se formos capazes de articular todas as nossas forças.

O autor é professor do Departamento de Economia Rural da UFV.

UFV é escolhida para sediar Congresso em 1991

A Universidade Federal de Viçosa foi escolhida para sediar o VII Congresso Brasileiro de Agrometeorologia, previsto para 1991, em assembleia realizada durante o último congresso ocorrido, recentemente, em Maceió, Alagoas, com a participação de aproximadamente 300 profissionais da área. Na ocasião, estiveram presentes, representando a UFV, com a apresentação de cinco trabalhos, os professores do Departamento de Engenharia Agrícola, Dirceu Teixeira Coelho, Hélio Alves Vieira e Luís Cláudio Costa, e nove estudantes de pós-graduação e dois de graduação, desse mesmo departamento.

Durante o sexto congresso, realizado este ano em Maceió, em que foi abordado como tema principal a «Agricultura dos anos 90 no Nordeste», o professor Dirceu foi eleito presidente da Sociedade Brasileira de Agrometeorologia e o professor Luís Cláudio, segun-

do-secretário, para o biênio 89-91. Mais dois professores da UFV fazem parte da nova diretoria da entidade: Gilberto Chohaku Sedyama, do Departamento de Engenharia Agrícola, como assessor de Relações Água-Planta-Atmosfera, e Roberto Maciel Cardoso, do Departamento de Zootecnia, assessor de Biometeorologia.

Arquivo



O professor Dirceu T. Coelho.

Estudantes da UFV desenvolvem trabalho no setor florestal da Prefeitura do Campus

Dois estudantes do curso de graduação em Engenharia Florestal da Universidade Federal de Viçosa estão desenvolvendo uma planilha de dados para computador, com o objetivo de informatizar todas as atividades inerentes ao plantio, manutenção e corte das áreas plantadas com eucalipto pertencentes ao Setor de Parques e Jardins da Prefeitura do Campus da UFV. Os alunos Rafael Angelo Juliano, estagiário no Setor de Parques e Jardins, e Roberto Carlos de Melo Fonseca, estagiário na Central de Processamento de Dados (CPD) da Universidade, estão reunindo em disquete diversas informações sobre plan-

tios realizados de 1984 até 1988, numa área de 71,5 hectares.

A planilha deverá englobar diversos dados, tais como combate a formigas, produção de mudas, capina, irrigação e outros, além da quantificação de trabalhadores necessários para a execução de tarefas dentro de uma área delimitada, em determinado tempo. Os estudantes explicam que este material tornará mais fácil o planejamento de trabalho no setor florestal da Universidade, uma vez que os dados estarão perfeitamente organizados e disponíveis para consultas posteriores.

**GOTINHA
GOTINHA
ETCHAU
TCHAU
PARALISIA
INFANTIL**

12 DE AGOSTO, SÁBADO, VACINE DE NOVO SEUS BAIXINHOS MENORES DE 5 ANOS.

Chegou o Dia Nacional da Vacinação Contra a Paralisia Infantil. Um dia de maior responsabilidade para todos nós. Por isso não brinque com o saúde de seu baixinho: ele pode correr o risco de ficar para sempre fora das brincadeiras.

SESA

MINISTÉRIO
DA SAÚDE

GOVERNOS
ESTADUAIS
E MUNICIPAIS

Viçosa, 1988
Nunca vacine seu baixinho sozinho.

UFV homenageia o ex-presidente Bernardes

Transcorreu nesta terça-feira, dia 8, o 114º aniversário do nascimento de Arthur da Silva Bernardes, o criador da Universidade Federal de Viçosa. Na oportunidade, a administração da UFV prestou homenagem ao estadista viçosense, colocando uma coroa de flores (foto) junto ao seu busto, no saguão do edifício mais tradicional do campus e que leva o nome do ex-presidente.



CURSO DE «PAPIER MÂCHÉ» NA UFV

Começam segunda-feira, 14, as inscrições para o curso «Oficinas de 'papier mâché'», a ser oferecido para duas turmas, uma dia 28 e outra dia 29 próximos, no Museu da Universidade Federal de Viçosa, pela Divisão de Assuntos Culturais da UFV. As aulas serão ministradas pela professora Lygia Torres, do Rio de Janeiro, que já participou de diversas exposições individuais e coletivas, nacionais e internacionais. As inscrições poderão ser feitas até o próximo dia 25, mediante o pagamento de uma taxa de NCz\$ 10,00, na Oficina de Criatividade da UFV, no horário de oito às 12h e de 14 às 18h.

☆☆☆

Também sábado, 12, às 20h, no Auditório do Edifício Reinaldo de Jesus Araújo, haverá o recital «Bando 11m, Violoncelo, Flauta e Violão», com Kim Ribeiro, Domicio Procópio e Denise Coimbra, de Juiz de Fora. A coordenação é de João Bosco Fialho, da DAC.

☆☆☆

Dia 13, o Conjunto de Sopros da UFV apresentase no Auditório do Prô-Música, em Juiz de Fora, às 19h, numa promoção do Prô-música, com apoio da DAC e coordenação do maestro Rogério Moreira Campos.

☆☆☆

No DCE-Piscina ocorrerá uma quarta-feira cultural, dia 16, com o Grupo de Teatro Bonecos, a partir das 13h. A promoção é do DCE Ruptura e a coordenação, de Sérgio Luiz F. Maia.

☆☆☆

No Ginásio de Esportes da UFV, neste sábado, 12, vai acontecer a festa «Se aplique, plic-plic», a partir de 22h, com show da Banda Complô e telão com sistema integrado de áudio e vídeo, sob a coordenação de Ricardo Carelli.

☆☆☆

Nesta sexta-feira, 11, realiza-se a mostra de vídeo «Os mistérios da mente» e «O mundo escondido da mente», às 16h30m, na sala 103 do Pavilhão de Aulas da UFV. A coordenação é de Maria Helena Ramos Vilaça.

☆☆☆

A Semana Shakespeare, composta de fotos e filmes, terá início dia 17, às 16h30m, no Centro de Vivência da UFV, sob a coordenação de Maria Helena Ramos Vilaça.

Ex-alunos do DEC destacam-se na vida profissional

Com pouco mais de uma década de atuação, o Departamento de Engenharia Civil (DEC) do Centro de Ciências Exatas e Tecnológicas da Universidade Federal de Viçosa vem obtendo significativo reconhecimento em diversos pontos do País, graças principalmente ao desempenho de seus ex-alunos que, desde a primeira turma, formada em 1981, se destacam em cursos de pós-graduação e na vida profissional.

Revele o professor João Tinóco Pereira Neto que, frequentemente, o Departamento de Engenharia Civil recebe correspondências de outras instituições com elogios a estudantes de pós-graduação que fizeram sua graduação no curso de Engenharia Civil da UFV. Ele cita o caso do engenheiro João Carlos Neves Calmeto, aprovado em primeiro lugar no concurso promovido pela Marinha brasileira, superando cerca de 350 concorrentes. O mesmo profissional foi aprovado em concurso promovido pela Petrobrás, entre os primeiros colocados, juntamente com outro engenheiro formado em Viçosa: Pedro da Silva Oliveira, sendo este o único concorrente de Minas aprovado na área de perfuração.

Para o professor Tinóco, o bom desempenho dos ex-alunos da UFV é fruto de um trabalho profundo e sério, mostrando que o Departamento de Engenharia Civil, apesar de novo dentro da Instituição, tem consciência de que pode obter bons resultados em seu campo e destacar a UFV no cenário educacional brasileiro, a exemplo do que já acontece com ciências agrárias. Acrescenta o professor José Carlos Bohnenberger que, atualmente, os professores e técnicos do DEC têm dado consultorias e prestado serviços de extensão e treinamento nas mais diversas áreas da Engenharia Civil. Em áreas como saneamento, profissionais daquele departamento vêm orientando teses de mestrado de estudantes da UFMG e da UFPB, através de convênios entre estas instituições.

O Departamento de Engenharia Civil é dividido nos seguintes setores de atuação profissional: Saneamento, Geotécnica, Estradas e Transportes, Materiais, Estruturas, Arquitetura e Urbanismo e, ainda, Ciências Geodésicas. Foi criado em 1977 e conta com cerca de 40 docentes, dos quais 85% possuem títulos de pós-graduação, em nível de doutorado, obtidos em algumas das mais conceituadas instituições de ensino brasileiras e do exterior.

TESES DA UFV

O estudante de mestrado em Fitopatologia, Walber Luiz Gavassoni, defendeu dia 26 de julho, no Departamento de Fitopatologia, a tese intitulada «Interação entre *Glomus etunicatum* (Becker & Gerde-man), *Meloidogyne incognita* (Kofoid & White, 1919) Chitwood, 1949, e níveis de fósforo em pimenta-do-reino (*Piper nigrum* L.)». Participaram da banca examinadora os professores Laércio Zambolim, Francisco X. Ribeiro do Vale, Silmar F. F. Soares, Geraldo Martins Chaves e José Aires Ventura.

☆☆☆

No Departamento de Fitoecnia foi defendida, no dia 18 de julho, a tese «Evolução de hexanal e de aldeídos totais como índices para avaliar a qualidade fisiológica de sementes de soja (*Glycine max* L. Merrill)», pelo estudante de doutorado em Fitoecnia, Carlos Arturo Silva Castro. Foram membros da banca examinadora os professores Carlos Sigueyuki Sedyama, Maurílio Alves Moreira, Roberto Ferreira da Silva, Luiz Antonio Nogueira Fontes e Tocio Sedyama.

☆☆☆

A estudante de pós-graduação, Neuza Jorge, do Departamento de Engenharia Agrícola, defendeu, dia 28 de julho, a tese de mestrado «Curvas de secagem de cogumelo (*Agaricus bisporus*) e avaliação sensorial do produto após diferentes períodos de armazenagem». A banca examinadora foi composta pelos professores José Borges P. Filho, Laércio M. de Oliveira, José Benício P. Chaves, Nilda de F. F. Soares e Murilo C. B. Teixeira.

☆☆☆

A tese «Comportamento de linhagens de soja com genes para ausência de lipoxigenases na produção de compostos de sabor desagradável» foi defendida dia 31 de julho, no Departamento de Química, por Virginia Ramos, estudante de mestrado em Agroquímica. Participaram da banca examinadora os professores Maurílio Alves Moreira, Sebastião Tavares de Resende, Carlos Sigueyuki Sedyama, Walter Brune e José Carlos Gomes.