

UFV e Cia. Vale do Rio Doce avaliam convênio agropecuário



O Reitor Antônio Fagundes de Sousa presidiu à reunião com os representantes da CVRD.

Dirigentes e técnicos da Companhia Vale do Rio Doce (CVRD) foram recebidos ontem, às 12h, pelo Reitor da Universidade Federal de Viçosa (UFV), professor Antônio Fagundes de Sousa, quando, juntos, fizeram uma avaliação do convênio entre a UFV e a empresa, estudando a ampliação do relacionamento entre ambas.

O convênio, assinado no início de agosto deste ano, prevê, entre outras atividades, a implantação da Central de Experimentação e Pesquisa de Linhares, no Vale do Rio Doce, no Norte do Espírito Santo, bem como o desenvolvimento de pesquisas ligadas a várias culturas e à criação de bovinos e peixes.

Ao agradecer a visita, o professor Antônio Fagundes de Sousa destacou a participação da iniciativa particular e de economia mista do País na promoção de pesquisas em associação com a UFV, citando como exemplo o trabalho desenvolvido no campo da soja, em convênio

com a Fazenda Itamarati, no Mato Grosso do Sul. Ressaltou que deseja ampliar o relacionamento com a Companhia Vale do Rio Doce a níveis que permitam à Instituição que dirige atuar com toda a sua potencialidade na região de influência da empresa.

Participaram da reunião, pela CVRD, o diretor técnico Clodoaldo Fernandes Motta; o assessor especial da Presidência, Agripino Abranches Vianna; o presidente José Aurélio Resende Costa e os diretores Carlos Eugênio Thibau e Morris Brawn, da subsidiária da empresa — Florestas Rio Doce — os técnicos Wellington Rios Domingues e Fernando Vieira, e os professores da UFV Pedro Henrique Monnerat, presidente do Conselho de Pesquisas; Joaquim Campos, diretor do Centro de Ciências Agrárias; Joênes Pelúzio de Campos, chefe do Departamento de Fitotecnia, e Américo José da Silveira, executor do convênio.

IV Encontro Regional de Botânicos será realizado no mês de dezembro

Nos dias oito e nove de dezembro próximo, será realizado, na Universidade Federal de Viçosa (UFV), o IV Encontro de Botânicos de Minas Gerais, Bahia e Espírito Santo, organizado pela Regional da Sociedade Botânica do Brasil (SBB), com apoio do Departamento de Biologia Vegetal DBV da UFV.

Diversas instituições dos três Estados vão participar da reunião, quando serão apresentadas as linhas de pesquisa, na área de Botânica, de cada uma delas, além de um ciclo de palestras e a

realização da Assembléia Geral da Regional, para discussão e aprovação de seu regimento interno.

A seguir, nos dias 10, 11 e 12 de dezembro, a professora Nanuza Luiza de Menezes, do Departamento de Botânica da Universidade de São Paulo (USP), ministrará o Curso sobre Biologia Floral, com 16h de duração, numa promoção conjunta do Departamento de Biologia Vegetal da UFV e da Regional da SBB. As inscrições para o curso podem ser feitas até o próximo dia três de dezembro, na secretaria do DBV.



UFV

INFORMA

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

Ano 14 Quinta-feira, 25 de novembro de 1982. N.º 765

UFV e Embrater analisam situação do programa de Extensão Rural



O presidente da Embrater, Glauco Olinger, falando durante a reunião.

Com a finalidade de ajustar o programa do curso de mestrado em Extensão Rural da Universidade Federal de Viçosa à realidade do Sistema Brasileiro de Assistência Técnica e Extensão Rural, os presidentes da Embrater, Glauco Olinger, e da Emater-MG, Paulo Severino de Rezende, mantiveram, segunda-feira, às 15h, encontro com dirigentes e professores no Departamento de Economia Rural, ocasião em que houve troca de informações a respeito de como se encontram as duas instituições neste setor.

O presidente da Embrater fez uma análise do Sistema e expôs as principais demandas de sua empresa, enquanto os representantes da Universidade apresentaram o que se faz e é oferecido na área, com sugestões em alguns pontos. Participaram da reunião o coordenador de Desenvolvimento de Sistemas da Embrater, José Paulo

Ribeiro; o Coordenador de Planejamento José Teixeira da Silva e o supervisor regional em Viçosa, Reynaldo do Carmo Neves, ambos da Emater-MG; os professores Eloy Gava, Pró-Reitor Acadêmico; Euter Paniago, chefe do Departamento de Economia Rural; Edgard de Vasconcelos Barros, coordenador do curso de mestrado em Extensão Rural; Miguel Ribon, diretor do Registro Escolar; Nicolino Taranto Fortes, Antônio Luiz de Lima, Antônio Lima Bandeira, Luiz Maria de Moura, Geraldo Magela Braga, José Solon de Jesus Guerrero Gutierrez, Josué Leitão e Silva, José Norberto Muniz e José Geraldo Fernandes de Araújo, todos do Departamento de Economia Rural.

Antes do encontro, os dirigentes da Embrater e da Emater-MG foram recebidos pelo Reitor da UFV, professor Antônio Fagundes de Sousa.

Jardinocultura

O professor Luis Eduardo Velasquez Medina, da Escola de Engenharia Agrônoma da Universidade Técnica de Ambato, no Equador, está cumprindo um período de estágio na Universidade Federal de Viçosa (UFV). Melhor classificado em sua escola, no período 79/80, o professor equatoriano está trabalhando em produção de plantas ornamentais, no setor de Jardinocultura do Departamento de Fitotecnia da UFV, com os professores Luiz Carlos Lopes e José Geraldo Barbosa.

RÁPIDAS

Medicina desportiva

Durante o II Seminário Mineiro de Medicina Desportiva e Educação Física realizado em Belo Horizonte, de 27 a 31 de outubro, o professor Márcio Monteiro Leite e a professora Heloisa Maria de Amorim Sá, do Departamento de Educação Física da Universidade Federal de Viçosa, proferiram palestras sobre os temas "Implicações da Prática Desportiva Precoce no Crescimento e Desenvolvimento Infantil" e "Diferenças de Atividade Física entre Idosos Americanos e Brasileiros", respectivamente. No encontro, o médico Paulo Fernando Leite, também da UFV, a convite da Sociedade Mineira de Medicina Desportiva, participou de uma mesa redonda, juntamente com os médicos Maurício Leal Rocha, da Universidade Federal do Rio de Janeiro, e Ricardo Vivacqua, da Seleção Brasileira de Futebol, para discussão das Atividades Físicas para Idosos e Meia-Idade.

Concurso na ESALQ

O professor Ibrahim Octávio Abrahão, diretor em exercício da Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiróz (ESALQ), da Universidade de São Paulo, dirigiu mensagem ao professor Sebastião Bastos Nogueira, do Departamento de Biologia Animal da Universidade Federal de Viçosa, dizendo "que a ESALQ sentiu-se altamente honrada em ter podido contar com a pronta e eficiente colaboração de V. Exa. como ilustre membro da Comissão Julgadora do concurso, cujo sucesso muito se deveu a sua atuação". Ele integrou a Comissão Julgadora do concurso de professor titular do Departamento de Entomologia, realizado nos dias quatro e cinco do corrente, tendo como candidato o professor adjunto Sival Silveira Neto, daquela Escola.

Campanha de Vacinação

O Escritório Local da Emater-MG de Tocantins e o Instituto Estadual de Saúde Animal (IESA/Ubá), através dos extensionistas Sylvio José Martins Baptista e Rosa Maria Vieira e do médico veterinário Márcio Rodrigues Pereira, iniciaram campanha visando o controle de hidrofobia, por meio de vacinações de cães e gatos. Nas comunidades de Beija-Flor, Pires e Santa Isabel, a campanha conta com a participação de jovens dos Clubes 4-S.

Abacaxicultura

O I Simpósio Brasileiro sobre Abacaxicultura será realizado em Jaboticabal, São Paulo, no "campus" local da Universidade Estadual Paulista (UNESP), de 29 do corrente a três de dezembro. Serão realizados sete painéis que abordarão desde a seleção de mudas até a classificação e embalagem do abacaxi, passando por tratamentos culturais e controle de pragas. As inscrições podem ser feitas na Faculdade de Ciências Agrárias e Veterinárias da UNESP, Departamento de Fitotecnia — fone 22-0814, ramal 231 — 14870 — Jaboticabal-SP. São estas as taxas de inscrição: técnicos — Cr\$ 4 mil; estudantes — Cr\$ 3 mil.

Simulação de Secagem

O Centro Nacional de Treinamento em Armazenagem (Centreinar) da Universidade Federal de Viçosa acaba de lançar o livro "Práticas de Simulação de Secagem em Calculadoras Programáveis". Os autores são o técnico Daniel Marçal de Queiróz, do Centreinar, e os professores Juarez de Souza e Silva e Evandro de Castro Melo, do Departamento de Engenharia Agrícola da UFV. A obra é dirigida aos engenheiros, extensionistas e estudantes de Engenharia Agrícola que se dedicam à área de secagem e armazenamento de produtos agrícolas. O livro apresenta um conjunto de programas de simulação de secagem adaptados à calculadora Texas TI-59, que auxiliam usuários a projetar e entender os secadores, e está à venda no Centreinar, a Cr\$ 1.000,00 o exemplar e os pedidos podem ser feitos também pelo reembolso postal.

Departamento de Nutrição e Saúde promove curso para 26 cantineiras



Aula da professora Lygia de Oliveira Vivian sobre Ajuste Profissional e Valor da Profissão.

Curso de treinamento para cantineiras das escolas rurais de Viçosa foi realizado pela Universidade Federal de Viçosa, através do Centro de Ciências Biológicas e da Saúde, Conselho de Extensão e Departamento de Nutrição e Saúde, nos dias 29 de outubro, três e quatro do corrente, no Centro de Ensino de Extensão.

Com 26 participantes, que trabalham no preparo das merendas de 23 escolas da região, o curso é uma iniciativa do Subprojeto de Educação Alimentar e Medidas Sanitárias em Escolas Rurais de 1.º Grau, parte do Projeto de Integração da UFV com o ensino de 1.º grau em municípios da microrregião da Mata de Viçosa, sob o patrocínio da UFV e do Minis-

tério da Educação e Cultura.

As aulas foram ministradas pelas professoras Lygia de Oliveira Vivian e Albertina Corrêa Zacour, pelas técnicas Maria Tereza Quintão Carneiro (coordenadora do curso) e Maria José Ferreira da Silva, todas do Departamento de Nutrição e Saúde, e pelas estudantes do curso de Nutrição: Margarida Maria Campos Santana, Eduardo Douglas José Nazar, Luiza de Marillac de Lucas Xavier, Mirtes Teixeira Santos e Maria Ester Fontes Silva. Também esteve presente a professora Sônia Costa Bandeira, supervisora municipal da Merenda Escolar do Instituto Nacional de Assistência ao Estudante (INAE), em Viçosa.

V Congresso Mineiro dos Estudantes de Zootecnia foi realizado em Uberaba

No período de 28 a 31 de outubro, foi realizado, na Faculdade de Zootecnia de Uberaba, o V Congresso Mineiro dos Estudantes de Zootecnia, promovido pela Associação Mineira dos Estudantes de Zootecnia (AMEZ) e sua Secretaria Executiva em Uberaba.

Na solenidade de abertura estiveram presentes o Secretário da Agricultura, Antônio Alvares da Silva; o diretor da Faculdade de Zootecnia de Uberaba, professor Manuel Eugênio Prata Vidal; o presidente da Associação Brasileira dos Criadores de Zebu (ABCZ), Newton Camargo de Araújo; o presidente da Federação da Agricultura do Estado de Minas Gerais, Edilson Lamartine Mendes; e representante das

escolas de Zootecnia de Lavras, Uberaba, Santa Maria-RS, Rio Verde-GO, Maringá-PR e Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro. A Universidade Federal de Viçosa foi representada pelo acadêmico Belmiro Zamperlini, da Secretaria Executiva da AMEZ em Viçosa.

Durante o congresso foram discutidos vários assuntos relacionados com a Zootecnia, com palestras de técnicos de diferentes Estados brasileiros sobre o assunto. Na oportunidade, foi eleito o novo presidente da AMEZ, recaído a escolha no acadêmico João Eudes Lafetá Queiroz, de Uberaba. O próximo congresso da entidade será realizado na Universidade Federal de Viçosa, em outubro de 1983.

AMEZ/SEVI

A Associação Mineira de Estudantes de Zootecnia/Secretaria Executiva de Viçosa (AMEZ/SEVI) tem novos dirigentes, eleitos dia 10 do corrente, em chapa encabeçada pelo secretário executivo Belmiro Zamperlini e composta ainda dos acadêmicos Hermógenes Josué Gilberti, 1.º secretário; Antônio José Basílio Santos, 1.º tesoureiro, e Andréia Vivacqua, conselheira fiscal. A entidade realizará seu congresso anual em Viçosa, em 1983.

Quatro professores recebem títulos de pós-graduação no País e no exterior

Mais quatro professores da Universidade Federal de Viçosa (UFV) receberam títulos de pós-graduação, mestrado e doutorado, no Brasil e na Inglaterra, segundo informa a Assessoria de Assuntos Internacionais.

Os novos professores titulados são: 1) Nilton Carnieri (Ph.D.), que regressou à UFV em agosto passado e defendeu tese na área de Química Orgânica, na University of London, Davy Faraday Research Laboratory, intitulada "Redox Chemistry of Manganese Porphyrins"; 2) Roberto José Cypriano (MS), que defendeu sua tese "Destino de Migrantes Rurais — Um estudo sobre mudança de ambiente do meio rural para o meio urbano como fator de distúrbio de aprendizagem", no dia nove de junho passado, na Universidade Estadual de Campinas-SP, na área de Educação; 3) Marcelo José Vilela (MS), que regressou à UFV em agosto passado e defendeu a tese "Estudo quantitativo, qualitativo e morfológico do sistema nervoso autônomo de camundongos na fase aguda da *Tripanomose cruzi experimental*", na Universidade Federal de Minas Gerais, Belo Horizonte-MG, na área de Patologia Geral; e 4) Paulo Gontijo Velloso de Almeida (D), que defendeu a tese "Contribuição à análise comparacional dos compostos heterocíclicos de tamanho médio: sulfitos cíclicos de sete membros", em 20 de agosto de 1982, na Universidade Federal de Minas Gerais, Belo Horizonte-MG, na área de Química.

Viagens de Estudos

No segundo semestre, nove professores da UFV afastaram-se para viagem de estudos ao exterior: Sônia Monteiro Dias, em 10 de agosto, para University of Purdue, Estados Unidos, área de treinamento — Análise Ambiental, com bolsa da CAPES; Ulisses Gomes Ba-

tista, em nove de setembro, para a Universidade de Toronto, Canadá, área de treinamento — Fitopatologia, com bolsa da CAPES; Célia Lúcia de Lucas Fortes Ferreira, em seis de agosto, para a Oklahoma State University, Estados Unidos, área de treinamento — Ciências de Alimentos, com bolsa da CAPES; George Henrique Kling de Moraes, em seis de setembro, para University of Purdue, Estados Unidos, para desenvolver pesquisa sobre metabolismo de aminoácido e proteína em aves, bem como fazer atualização em método de purificação de proteínas não-colagenosas do tecido ósseo das aves, sob o patrocínio do Projeto PNUD/UNESCO/BRA; Hans Bruno Walter Brune, em seis de setembro, para a University of Canterbury, em Christchurch, Nova Zelândia, para desenvolver pesquisa sobre extrato fenolítico de cultivares de pimentão, susceptíveis e resistentes à podridão (*Phytophthora*), sob o patrocínio do Projeto PNUD/UNESCO/BRA/82/023; João Sabino de Oliveira, Sebastião Bastos Nogueira e José Domingos Fabris, em 16 de setembro, para a Universidade de Southampton, Inglaterra, para desenvolver pesquisas sobre Controle Químico Integrado de Pragas Agrícolas, sob o patrocínio do CNPq e Conselho Britânico; e Ingrid Peters, em seis de setembro, para a University of California, Estados Unidos, área de treinamento — Genética e Melhoramento, com bolsa da CAPES.

Lingua Inglesa

A professora Diana Pinto, assessora para Assuntos Educacionais do Conselho Britânico, no Rio de Janeiro, visitou a UFV, recentemente, quando aplicou o Teste da Lingua Inglesa para oito professores, que estão com afastamento previsto no exercício de 1983.

Provárzeas

A partir de seu lançamento em abril do corrente, o Programa Nacional de Aproveitamento de Várzeas Irrigáveis (Provárzeas) no pólo de Viçosa já possibilitou a implantação de 34,0 hectares, ao custo médio geral de 130 mil cruzeiros/hectare, considerado baixo em relação à média estadual (200 mil cruzeiros) em razão de as condições hídricas da Zona da Mata se apresentarem mais favoráveis. De acordo com o extensionista da Emater-MG em Viçosa, Walter Pereira da Silva, foram implantados projetos nos municípios de Teixeira, Pedra do Anta e Viçosa, com 21,6 hectares de arroz irrigado, e produção média estimada de cinco mil quilos/hectare. O restante da área (13,2 hectares) será utilizado com olericultura e horticultura, com até três safras/ano. Para o início de 1983, está prevista a implantação de novos projetos nos municípios de Coimbra, São Miguel do Anta, Paula Cândido e São Geraldo, a cargo de técnicos da Emater-MG do pólo do Provárzeas de Viçosa.

Treinamento de Iniciação à Piscicultura



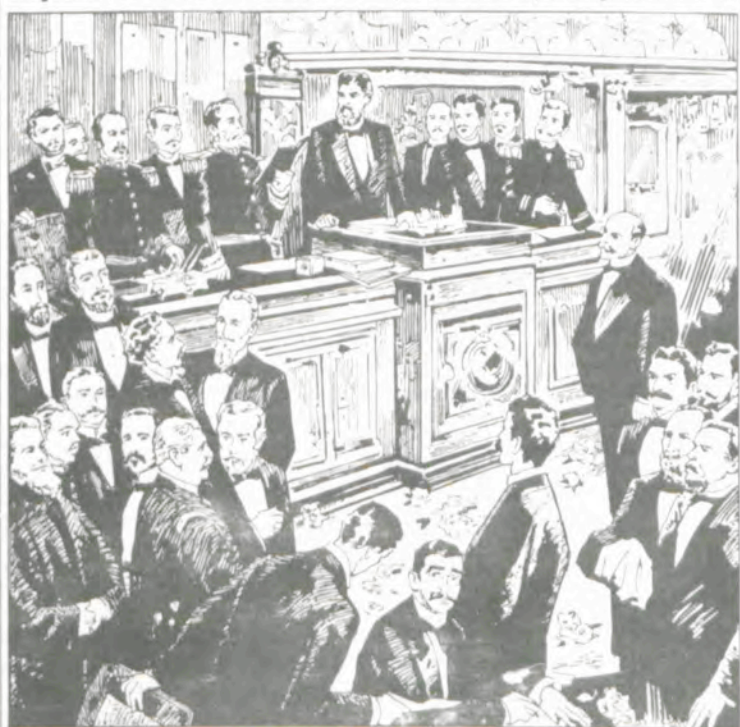
A aula do professor José Rodrigues de Souza.

Os técnicos da Emater-MG da região de Viçosa participaram de um programa de treinamento de Iniciação à Piscicultura, realizado no Centro de Ensino de Extensão da Universidade Federal de Viçosa (UFV), nos dias 26, 27 e 28 de outubro.

O programa de treinamento teve a coordenação do veterinário Luiz Fernando Alves Ferreira, coordenador da Área de Pequenos Animais da Emater-MG na região de Viçosa. As aulas foram ministradas pelos professores Jo-

sé Rodrigues de Souza (chefe) e Luiz Carlos dos Santos, ambos do Departamento de Biologia Animal, e Blano Torres Loureiro, do Departamento de Engenharia Agrícola; pelos técnicos Regina Maria Alves Ferreira e João Moreira Ferreira da Silva, da Epamig, e Luiz Pelinsari de Freitas, da Emater-MG. A solenidade de abertura do treinamento, com a presença de todos os participantes, foi presidida pelo supervisor regional da Emater-MG em Viçosa, o engenheiro-agrônomo Reynaldo do Carmo Neves.

República: Ordem e Progresso, Liberdade, Independência.



O povo brasileiro mantém cada vez mais vivo o ideal republicano de Ordem e Progresso, unido na paz social e no esforço para o desenvolvimento.

Com iniciativa, trabalho, poupança, exportação, segurança, conforto para a família, mais escolas, mais alimentos, terras para os que nela vivem e trabalham, mais transportes, mais habitação, estamos construindo uma grande nação.

Uma sociedade democrática e pluralista.
Uma conquista do povo e do Governo.

1. Prudente de Moraes
2. Deodoro da Fonseca
3. Cesário Alvim
4. Floriano Peixoto
5. José Simeão de Oliveira
6. Júlio de Castilhos
7. Quintino Bocaiuva
8. Francisco Glicério
9. Pinheiro Machado
10. Bernardino de Campos
11. André Cavalcante
12. Eduardo Wandenkolk
13. Lauro Sodré



14. Vitor Américo (pintor)
15. Galvão Maranhão
16. Campos Sales
17. Aristides Lobo
18. Lauro Müller
19. Antônio Azeredo
20. Amaro Cavalcante
- Secretários
21. Pires de Carvalho
22. Mata Machado
23. Cel. João Soares Nave
24. Mendes Gonçalves
- a. d. c. laquegrafos

I Encontro Mineiro de Micotoxinas Termina dia três de dezembro o prazo de inscrições no COLUNI



Flagrante da reunião de encerramento do encontro.

Com a participação de cerca de 30 especialistas, terminou, sexta-feira, no Centro Nacional de Treinamento em Armazenagem (Centreinar), no "campus" da Universidade Federal de Viçosa (UFV), o I Encontro Mineiro de Micotoxinas, no qual se discutiu a importância das toxinas produzidas por fungos em alimentos, aspectos técnicos sobre o assunto e sua influência na saúde pública e na economia.

Ao final dos trabalhos, os participantes — técnicos e professores da área no Estado — decidiram criar a Coordenação Regional de Minas Gerais do Programa Nacional de Monitoração e Controle de Micotoxinas (PMC) da Sociedade Brasileira de Microbiologia. O professor Onkar Dev Dhingra, do Departamento de Fitopatologia da UFV, colocado à disposição do Centreinar para desenvolver programas de microbiologia de grãos armazenados e micotoxinas, foi indicado para coordenador regional do Programa, ficando membros da Coordenação Regional o diretor executivo do Centro de Pesquisas Especiais, Jorge Barquete, de Belo Horizonte; o engenheiro-agrônomo José Levy de Oliveira, do Centro de Ensino de Extensão da UFV, e o professor Múcio Flávio Barbosa Ribeiro, do Departamento de Veterinária da UFV. A Coordenação Regional terá sede no Centreinar e iniciará suas ati-

vidades imediatamente.

Durante o encontro foram feitas as seguintes palestras: Importância das Micotoxinas na Saúde Pública e na Economia, pelo professor Ademar Purchio, do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade de São Paulo; Informações Técnicas sobre as Principais Toxinas, pelo professor Homero Fonseca, da Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiróz da Universidade de São Paulo, e Importância Atual do Estudo e Controle da Micotoxina em Alimentos — Experiência Brasileira, pela professora Myrna Sabino, do Instituto Adolfo Lutz, de São Paulo, coordenadora do Programa Nacional de Monitoração e Controle de Micotoxinas. Foram realizadas também mesas redondas sobre os assuntos: Estruturação do PMC em Minas Gerais, tendo como moderador o diretor-geral do Centreinar, Silvio Galvão de Carvalho Lima; Montagem de Laboratórios, moderado pela professora Célia Alencar de Moraes, do Departamento de Biologia Geral da UFV; Obtenção de Recursos para o PMC em Minas Gerais, moderado pelo técnico Fernando Antônio P. da Silva, do Centreinar, e Participantes do PMC em Minas Gerais — Instituições e Pessoas Físicas, moderado pelo professor Daison Olzany Silva, do Departamento de Biologia Geral.

Prefeitura libera a pesca no «campus»

Já está liberada a pesca, com vara e anzol, nos dois lagos situados entre o Laboratório do Departamento de Engenharia Civil e as Quatro Pilas, de acordo com autorização do prefeito do "campus" da Universidade Federal de Viçosa, engenheiro George Tamm de Hollanda Lima. A liberação foi motivada pela necessidade de controle populacional dos peixes. Todos os demais lagos do "campus" estão interditados a qualquer tipo de pescaria, para não haver interferência em experimentos e pesquisas de diversos Departamentos. Desta forma, a Prefeitura solicita aos pescadores que respeitem os locais determinados, observando as recomendações de silêncio.

As inscrições para o exame de seleção do Colégio Universitário (COLUNI) da Universidade Federal de Viçosa terminam no dia três de dezembro próximo. O COLUNI oferece 410 vagas (300 na primeira série, 60 na segunda e 50 na terceira), e as provas estão marcadas para os dias 12, 13 e 14 de dezembro de 1982.

No COLUNI é ministrado o ensino de 2.º grau, com habilitação profissional como

Auxiliar de Desenhista de Arquitetura. É integrado no complexo universitário da UFV e destina-se à formação integral do adolescente.

Os pedidos de inscrição podem ser feitos na Universidade Federal de Viçosa, CEP-36570, Viçosa-MG, fone (031)891-1790, ramais 190 e 335, ou no Escritório da Reitoria da UFV, Rua Rio de Janeiro, 1.662, CEP-30000, Belo Horizonte-MG, fone (031)337-4744.

Estudante vence a VI Volta ao «Campus»

Com o tempo de 31m54s, o atleta Carlos Antônio dos Santos, estudante da Universidade Federal de Viçosa (UFV), venceu a prova VI Volta ao "campus" da UFV, realizada dia 13, com uma distância de nove mil metros, promovida pelo Conselho de Extensão e Departamento de Educação Física, com apoio da Pró-Reitoria de Assuntos Comunitários e realizada pela Liga Universitária Viçosense de Esportes.

A prova, iniciada às 8h, em frente ao Ginásio de Esportes, foi disputada em quatro categorias: Universitários, Não-Universitários, Feminino e Maiores de 30 anos. A coordenação foi do professor Sérgio Amauri Barros, do Departamento de Educação Física, com a participação de vários estudantes do

Departamento, que fiscalizaram o percurso e se encarregaram da cronometragem da disputa, como atividade curricular.

Os três primeiros colocados na classificação geral foram Carlos Antônio dos Santos (31m54s), Alexandre Genildo Monção (32m13s) e Braz Simeão de Lima (33m31s). Por categoria, os resultados apresentaram Maria Elizabete Jorge (1.º lugar feminino), Darci Adriano Ferreira (1.º lugar Maiores de 30 anos) e Braz Simeão de Lima (1.º lugar Não-Universitários). Os participantes da VI Volta ao "Campus" da UFV receberam medalhas, sendo entregues troféus aos primeiros colocados, oferecidos pela Associação dos Ex-Alunos da UFV.



Os vencedores das categorias Universitário, Não-Universitário, Maiores de 30 Anos e Feminino, respectivamente.

Atividades do Coral da UFV

No dia 30 de outubro, o Coral da UFV apresentou-se no Teatro Municipal de Ouro Preto, por ocasião das comemorações do aniversário de fundação da Escola Técnica Federal e do Grêmio Literário Tristão de Athayde. O espetáculo foi muito aplaudido pelo público, principalmente na execução das peças "Roda Viva" e "O Carreteiro".

Segunda-feira, o Coral da UFV fez seu concerto de encerramento das atividades do ano letivo, no auditório

do Departamento de Engenharia Florestal, com apoio da Funarte/Instituto Nacional de Música, em comemoração ao Dia Nacional da Música.

Neste semestre, o Coral da UFV, regido pelo professor João Adamor Dias Neves, realizou um trabalho de divulgação cultural na microrregião de Viçosa, com apresentações em Silvestre, Teixeira, Pedra do Anta, Cajuari e, também, em Ponte Nova.