

Paulo del Giudice toma posse no cargo de vice-reitor da UFV



O professor Paulo Mário del Giudice, quando pronunciava seu discurso de posse no cargo de vice-reitor da Universidade Federal de Viçosa.

Ao assumir, anteaquem, o cargo de vice-reitor da Universidade Federal de Viçosa, o professor Paulo Mário del Giudice disse, entre outras coisas, que "foi com bastante orgulho e apreensão que recebi a notícia da minha escolha para o cargo de vice-reitor da UFV. Não é sem orgulho e maior apreensão que tomo posse hoje. Sendo uma Universidade de porte pouco comum na estrutura brasileira, no que tange às suas peculiaridades de exigências, no ensino, na pesquisa e extensão, os quais atingem um padrão elevado, não desconheço que a execução das tarefas inerentes ao cargo são realmente difíceis. Tendo tido a honra de entrar para o quadro da Universidade há mais de vinte anos, senti com ela grande parte de suas dores e glórias, e, hoje, calculo ter atingido o ápice de minha carreira".

O novo vice-reitor, recentemente nomeado pelo Presidente da República para um mandato de quatro anos, foi empossado em sessão solene do Conselho Universitário da Universidade Federal de Viçosa, realizada no Salão Nobre da Escola Superior de Florestas, sob a presidência do reitor Antônio Fagundes de Sousa e na presença de autoridades e convidados especiais.

Ciência e Tecnologia

Segundo o vice-reitor Paulo Mário del Giudice, "embora caiba ao País ou ao Estado a avaliação das necessidades com enfoque na produção interna de ciência e tecnologia e até determinado ponto estabelecer o programa de inovação, as universidades, trabalhando como verdadeiros órgãos "sensores" e com dinâmica variável, de acordo com os aspectos econômicos, políticos, tecnológicos etc., devem constituir-se no organismo de informação e de proposição de solução dos problemas envolvidos dentro, naturalmente,

das limitações inerentes à sua natureza".

"Esta peculiaridade das universidades - continua o vice-reitor -, as obriga, cada vez mais, a sair do seu modelo clássico para se tornar mais dinâmica, no que diz respeito à sua presença nos problemas brasileiros. Isto se faz, principalmente, através de linha de pesquisas e planos globais que procuram tomar conhecimento dos problemas de determinada área geográfica, ou áreas de atividades carentes de desenvolvimento".

Depois disso, o professor Paulo Mário del Giudice explicou que "alguns estudos dessa natureza têm mostrado a importância desse aspecto, a ponto de orientar a política do governo para o desenvolvimento ou crescimento de determinada região, ou então, mudando a política já preconizada para outras regiões. Como a universidade, por natureza, é constituída de equipes com elevado grau de treinamento científico-tecnológico, é mais fácil a ela, que dispõe de composição e equipamentos, compatibilizar as equipes de tal forma que possa solucionar os problemas por ela levantados ou descobertos, de maneira completa, pelo estudo sistemático e profundo dos fa-

tores envolvidos. Um estudo feito nessa latitude permite melhor visualização das possibilidades de adaptação ou de transferência de tecnologia e a conseqüente inovação".

A palavra do reitor

Ao fazer a sua saudação ao novo vice-reitor, o reitor Antônio Fagundes de Sousa disse que "esta é uma solenidade de alta significação para a Universidade Federal de Viçosa e não apenas mais uma festividade de posse. É de alta significação porque objetiva dar posse ao vice-reitor, completando o quadro da alta administração".

Ele falou, também, que "sobre os ombros do administrador universitário repousa o peso colossal da educação superior. Suas noites são povoadas de preocupações intermináveis, para não desmerecer um passado imensamente rico de tradições e vitórias. Seus dias são árduos e difíceis, no preparar constante de um futuro que possa ser o fruto sazoadado das experiências e dos ideais sagrados daqueles que nos legaram um tesouro inavaliável de honra, de valor e de cultura".

E mais: "O administrador não pode e não deve despreo-

cupar-se de qualquer minúcia que possa alterar a harmonia da instituição, desligar-se do menor problema que aflija o potencial humano que pulsa e vive na estrutura acadêmica, dando-lhe vigor e dinamismo. A tarefa é hercúlea, mas é bela e apaixonante: dar ao País filhos mais sábios, é recompensa suficiente para as canseiras e os desenganos".

Para o reitor Antônio Fagundes de Sousa, "a escolha do Presidente da República, general Ernesto Geisel, é motivo da mais sincera alegria. Filho de Viçosa e formado nesta Instituição, o professor Paulo Mário del Giudice é, por todos os títulos, legítimo representante de suas mais caras tradições e conhecedor profundo de seus problemas mais íntimos. Professor dedicado e pesquisador de mérito, o novo vice-reitor dará à sua Universidade a dedicação de seu amor e o auxílio de sua inteligência. A escolha da Presidência da República foi das mais felizes a par de ser das mais difíceis, porque feita numa lista sêxtupla que continha seis nomes igualmente merecedores da honrosa escolha, pelo alto merecimento intelectual e ilibada reputação de cada um".

Dirigindo-se ao professor Paulo Mário del Giudice, o reitor Antônio Fagundes de Sousa concluiu, dizendo: "No momento em que assumis vosso alto posto, quero, em meu nome e no de toda a Universidade, o que equivale dizer, de todos os vossos amigos, assegurar-vos a alegria de todos pela vossa investidura, prometer-vos todo o nosso apoio, afiançar-vos que, trabalhando unidos, nossa responsabilidade será mais amena, nossos dias mais produtivos, nossas horas mais felizes, para que possamos, com a graça de Deus, dar à Universidade dias melhores, para felicidade de nossa gente e de nossa Pátria".



UFV

INFORMA

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



Através de estágios, as alunas da ESCD praticam em diversos setores.



A criação de Coelhos da EMAF é das melhores.

Mais estágios para as alunas do curso de Economia Doméstica

As alunas da Escola Superior de Ciências Domésticas que optaram pela disciplina "Têxteis no Campo Comercial" estão agora se dedicando à parte prática, fazendo estágios nos setores de lavanderia da Universidade Federal de Viçosa e em empresas viçosenses ligadas ao ramo.

"Até o momento já fizemos estágio na UFV, na Fundação Nacional do Bem-Estar do Menor (Funabem), na Lavanderia do Hospital local e na Lavanderia Universitária, e vamos fazer, brevemente, estágio na empresa Eureka, de Belo Horizonte", explicam as universitárias Isa Meira Rocha e Edméia Nunes Sena, da ESCD, que fizeram opção pela disciplina "Têxteis no Campo Comercial".

Aplicação

O conhecimento da qualidade e manejo de tecidos de toda espécie é uma das habilidades das futuras economistas domésticas. Elas poderão empregar seus conhecimentos

em trabalhos de extensão, junto ao comércio, indústria de roupas e tecidos e outros ramos de negócio.

O treinamento recebido durante as aulas de "Têxteis I e II" que precedem às de Têxteis no Campo Comercial, dá condições técnicas às economistas domésticas para a orientação na montagem e administração de pequenas, médias e grandes lavanderias, não apenas comerciais, mas, também, de hotéis, hospitais etc.

"Esta disciplina dá amplas noções sobre fibras têxteis (algodão, linho, ramí, juta, lã, seda etc.), artificiais (rayon, acetato e arnel) e sintéticas (poliéster, poliacrílicas, polivinílicas etc.), origem, constituição, identificação, propriedades, características, finalidade e conservação. Em Têxteis II, há: Estudo da fabricação e métodos de fabricação de panos; feltragem, tecelagem, malharia, entrelaçamento e rendas, acabamentos, tinturaria e desenho dos panos, seleção e conservação dos artigos têxteis", segundo as alunas Isa Meira Rocha e Edméia Nunes Sena.

Setor de Cunicultura da EMAF vai indo muito bem

"Acompanhando o desenvolvimento dos setores industriais, as atividades agropecuárias muitas vezes atuam como suporte, fornecendo matéria prima ou os elementos necessários aos múltiplos processos de industrialização em desenvolvimento no País", afirmam os técnicos da EMAF (Escola Média de Agricultura de Florestal), referindo-se aos trabalhos de criação de coelhos realizados por aquele Estabelecimento.

O Setor de Cunicultura da EMAF produz boa quantidade de animais, dentro de um esquema racional de criação, envolvendo, alimentação, saúde, reprodução e comercialização, operações tecnicamente preparadas e seguidas, atentamente, pelos técnicos da Escola e seus auxiliares, o que lhe assegura os excelentes resultados até o momento.

CUNICULTURA

A EMAF possui um setor de Cunicultura bem organizado que lhe permitiu produzir, de janeiro a setembro

de 1974, cerca de 4.500 animais que atenderam às solicitações de indústrias farmacêuticas, principalmente da Hertape, de Belo Horizonte.

Os coelhos produzidos pela EMAF têm sido considerados de boa qualidade e pertencem às raças Chinchila, Azul Viena e Nova Zelândia, existindo, no momento, 666 animais, contando-se matrizes, reprodutores e filhotes que estão atendendo às necessidades de ensino da Escola, até que atinjam o ponto de comercialização.

A criação de coelhos exige cuidados especiais, principalmente no que se refere à higiene, a grande arma no combate à coccidíose, doença que ataca o fígado do animal e causa enorme prejuízo aos criadores, por isso o Setor de Cunicultura da EMAF cuida, com bastante interesse, do aspecto de higienização das casinhas que abrigam os animais.

UFV ganha troféu na II Olimpíada Global

A Universidade Federal de Viçosa é a Campeã Feminina de Atletismo da II Olimpíada Global, realizada em Belo Horizonte, tendo a sua aluna Martha Krambeck Horn (considerada a Melhor Atleta Feminina) batido os recordes mineiros e da própria UFV, ao vencer as provas dos 200, 400 e 800 metros rasos.

A UFV também venceu as provas de revezamento 4 x 100, com a boa atuação

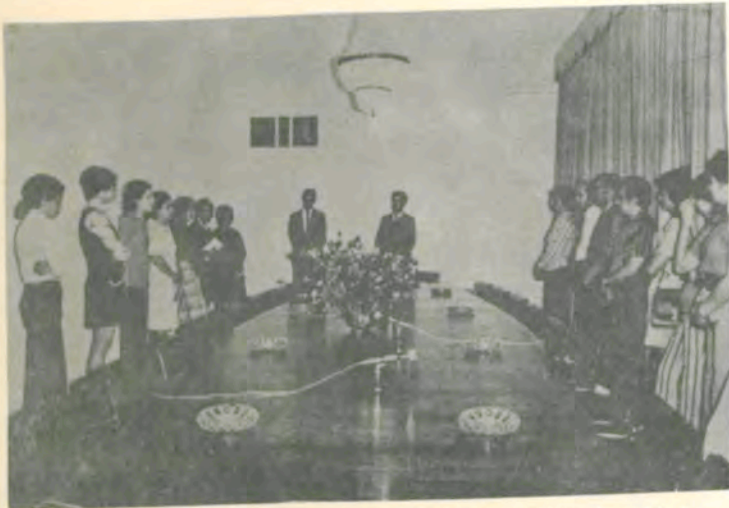
das universitárias Eunice Costa, Cândida Mara e Circe Ferumí Koriama, e no Desfile de Abertura desta Olimpíada, considerado o "Grande Espectáculo do Certame", a sua representação conquistou o 4.º lugar.

A Equipe Feminina da UFV obteve ainda as seguintes classificações: Berta Queiroz Andrade, 2.º lugar nos 400 metros rasos; Cândida Mara de Souza, 2.º lugar nos 200

metros rasos, 2.º lugar em distância e 3.º lugar nos 100 metros rasos; Circe Terume Koriama, 2.º lugar nos 100 metros com barreiras e 4.º lugar no salto em distância; Elena Izuba, 4.º lugar nos 800 metros; Joana D'Arc M. Falção, 4.º lugar no arremesso de disco; Zilda Fonseca, 2.º lugar no arremesso de peso e 2.º lugar no arremesso de disco.

A representação masculina obteve os seguintes re-

sultados: Carlos Cardoso Machado, 5.º lugar nos 5.000 metros; Erival Alves de Lima, Joel de Oliveira, Nilton Arruda e Vicente Contijo, 4.º lugar no revezamento 4 x 100, batendo recorde da UFV; Erival Alves de Lima, 6.º lugar nos 800 metros; Leonardo Oliveira, 2.º lugar no salto com vara; Nilton Arruda, 6.º lugar no salto em distância e Ronaldo Saraiva, 5.º lugar nos 200 metros de marcha atlética.



A solenidade de posse foi realizada na Reitoria, sob a presidência do reitor Antônio Fagundes de Sousa.

Professoras assumem chefias de departamentos da ESCD

Com a presença do reitor Antônio Fagundes de Sousa, da professora Maria das Dolores Carvalho Ferreira, diretora da Escola Superior de Ciências Domésticas, professores, diretores de Escolas e chefes de Departamentos da UFV, quatro professoras da ESCD foram empossadas nas Chefias dos Departamentos de Economia Familiar, Nutrição e Saúde, Habitação, e Educação daquela Escola.

São elas as professoras Maria Augusta Bittencourt (Departamento de Economia), Maria Cristina Torres (Departamento de Nutrição e Saúde), Leny do Vale Cintra (Departamento de Habitação) e Maria da Conceição Rolim Simões (Departamento de Educação).

TRABALHO

Ao empossar as novas chefes de Departamentos da Escola Superior de Ciências

Domésticas, o Reitor Antônio Fagundes de Sousa, em rápidas palavras, assegurou-lhes que suas novas funções implicam em bastante trabalho, pois o Departamento pode ser considerado a "célula básica" do sistema universitário moderno.

Expressou, ainda, seu desejo de ver o pleno desenvolvimento da Escola Superior de Ciências Domésticas, tendo em vista as várias opções profissionais que ela poderá oferecer, principalmente, nas áreas de nutrição, serviço social etc.

Após as palavras da diretora da Escola Superior de Ciências Domésticas, a professora Maria da Conceição Rolim, empossada na Chefia do Departamento de Educação, falou em nome de suas colegas, agradecendo ao professor Antônio Fagundes de Sousa, por suas palavras no momento e pelo apoio prestado à ESCD.

Eis a relação de "Abstracts" com resumos de nossos artigos

A Comissão Editorial da Universidade Federal de Viçosa comunica aos professores da UFV e técnicos de outras instituições que publicam artigos em seus periódicos que é a seguinte a relação de "Abstracts", nos quais são publicados resumos de artigos da "Revista Ceres" e "Experientiae", impressos pela Imprensa Universitária da UFV: Abstracts Journal (Referativnyi Zhurnal - Da Academia de Ciências da URSS), Abstracts of Entomology, Animal Breeding Abs-

tracts, Biological Abstracts, Chemical Abstracts, Darry Science Abstracts, Field Crops Abstracts, Food Science and Technology Abstracts, Forestry Abstracts, Herbage Abstracts, Horticultural Abstracts, Nutrition Abstracts and Reviews, Plant Breeding Abstracts, Review of Plant Pathology, Revista Florestal Argentina, Soils and Fertilizers Abstracts, Tropical Abstracts e World Agricultural Economics and Rural Sec. Abst.

Rápidas

A fim de obter recursos financeiros para as obras de infra-estrutura, saneamento e complementação urbanística do campus da Universidade Federal de Viçosa, o reitor Antônio Fagundes de Sousa manteve contato, em Brasília, com autoridades do Ministério do Interior e da Secretaria de Planejamento do Governo Federal.

A convite do Departamento de Zootecnia da Escola Superior de Agricultura visitou a Universidade Federal de Viçosa, dia 15 último, o dr. H. R. Houser, consultor-técnico da Embrapa para o Programa Nacional de Pesquisas Agropecuárias. Ele, que é professor da Universidade da Flórida (EUA), está trabalhando, atualmente, no Brasil, na área de Avaliação de Forragens. Durante sua visita, o dr. Houser teve a oportunidade de proferir palestra para professores e alunos pós-graduados do Departamento de Zootecnia, percorrer o Campus da UFV (incluindo-se neste roteiro as dependências do referido Departamento) e manter os primeiros contatos sobre a possibilidade de se realizar, aqui, no primeiro semestre de 1975, um curso intensivo sobre Avaliação de Forragens, a nível nacional, patrocinado pela EMBRAPA.

Dentro do programa de seminários de pós-graduação, o dr. João Emanuel Fernandes Bezerra vai fazer, dia seis de novembro, às 16h15m, no auditório do Departamento de Economia Rural da ESA, uma palestra sob o tema: "Estudo da Eficiência do Thiabendazole e Nendomyl no Controle do Mofo Verde em Laranja Lima". O orientador é o professor Sílvio Lopes Teixeira.



Um grupo de alunos do II Curso de Biblioteconomia e Documentação para auxiliares de bibliotecas agrícolas, realizado na UFV, visitou as instalações da Imprensa Universitária (foto) a fim de conhecer o mecanismo de publicação das revistas Ceres e Experientiae e outros serviços impressos na Universidade. Na oportunidade, os estudantes tiveram um encontro com o chefe da Imprensa Universitária, jornalista Antônio Araújo, e, em seguida, percorreram todos os setores, acompanhados do jornalista Walter Serrano. O II Curso de Biblioteconomia e Documentação foi ministrado pela Biblioteca Central, como parte do convênio IICA-UFV. As aulas começaram dia 2 de setembro e terminaram ontem, sob a responsabilidade da Biblioteca Central da UFV.

Assinado o convênio para asfaltar a UFV

O reitor da Universidade Federal de Viçosa, professor Antônio Fagundes de Sousa, assinou, dia 28 último, contrato no valor de Cr\$1.063 mil com a Empresa de Terraplenagem e Pavimentação — EMTEP —, de Belo Horizonte, para a realização, imediata, das obras de asfaltamento de todas as ruas centrais da UFV.

Estas obras cobrirão uma área de 25.400 metros quadrados, e beneficiarão todas as unidades da UFV, devendo ser realizadas em 90 dias, descontando-se aqueles em que não houver condições para o seu prosseguimento, como no caso das chuvas.

Para que estas obras de asfaltamento pudessem ser realizadas, dentro do melhor nível técnico, a atual administração da Universidade Federal de Viçosa construiu, as redes de escoamento de águas pluviais e de abastecimento de água potável.

A colaboração do chefe da 17.ª Residência Regional do Departamento de Estradas de Rodagem, engenheiro Walter de Almeida Lage, que cedeu a retro-escavadeira daquele setor do DER, tornou viável a realização das obras das redes de água pluvial, por administração direta, uma vez que, feitas por terceiros, custariam cerca de Cr\$ 1 milhão e, administradas diretamente pela UFV, ficaram em apenas Cr\$ 400 mil.

"Com este asfaltamento das ruas centrais do campus da Universidade, todas as suas unidades universitárias serão beneficiadas, principalmente no que se refere à limpeza e conservação de seus prédios, que estarão livres da poeira ou do barro, e seus equipamentos técnicos ficarão melhor defendidos do pó que vem das ruas.

Depois do asfaltamento, a UFV realizará outras obras de urbanização que vão embelezar bastante o seu campus, diz o professor Sebastião Moreira Ferreira da Silva, diretor da Divisão de Administração da Universidade Federal de Viçosa.



O reitor Antônio Fagundes de Sousa reuniu-se com os operários no Salão Nobre da ESA.

Reitor diz aos operários que INPS aceita o tempo do Estado

O reitor da Universidade Federal de Viçosa, professor Antônio Fagundes de Sousa, em reunião com os operários da UFV, anteontem, às 16h, no Salão Nobre da Escola Superior de Agricultura, informou-lhes que os entendimentos para a transferência do tempo de serviço dos servidores do Estado de Minas Gerais para o Instituto Nacional de Previdência Social - INPS - já estão na fase final.

Desta forma, exemplifica o reitor da UFV, "quem tiver 20 anos de serviço no Estado passará a ter este tempo no INPS; quem tiver mais de 35 anos de Casa estará em condições de se aposentar (após a homologação da Lei), com toda tranqüilidade".

A reunião

A notícia teve ótima repercussão entre os operários ligados ao serviço público estadual, que há muito reivindicavam transferir-se para o

INPS, e que agora, com as gestões desenvolvidas pelo professor Antônio Fagundes de Sousa, junto ao Governo Federal, têm essa reivindicação próxima de seu atendimento, o que poderá ocorrer até o final de 1974 ou em princípio de 1975, após a homologação pelo Congresso Nacional.

"Para isso, uma Lei Especial está sendo estudada pela Presidência da República, já estando prontos um Projeto de Lei e Exposição de Motivos, os quais serão submetidos ao Congresso", disse o reitor da UFV.

A transferência dos servidores do Estado de Minas Gerais para o INPS totalizará dez mil novos assegurados para aquela Instituição, levando-a a ampliar seus serviços médico-previdenciários em Viçosa e corrigir as injustiças existentes na área previdenciária para com os mais antigos servidores da UFV.



"Várias medidas estão sendo tomadas em benefício do nosso operariado", diz o reitor da UFV.

Físico Nuclear faz conferência na UFV

O físico nuclear canadense Ross Alan Douglas, do Instituto de Física da Universidade de São Paulo, esteve em visita à Universidade Federal de Viçosa, dia 11 último, tendo na oportunidade, dentro da programação da disciplina "Estudo de Problemas Brasileiros", pronunciado conferência sobre "Filosofia, Ciência e Fé". Participou da promoção a Aliança Bíblica Universitária, composta de estudantes e professores desta Universidade, que objetiva fazer com que os universitários, em ge-

ral, tenham uma visão substancial do cristianismo, através de estudos bíblicos.

Quem é quem

O dr. Ross Alan Douglas bacharelou-se em 1949, pela Universidade de Saskatchewan, Canadá, onde obteve, também, o grau de M.S. em Física Nuclear. Mais tarde, em 1956, nos Estados Unidos, a Universidade de Wisconsin, conferiu-lhe o grau de Ph.D. em Física Nuclear.

Depois de ter passado por universidades canadenses e norte-americanas, ele veio para o Brasil, onde foi admitido no quadro docente da Universidade de São Paulo. De 1970 até hoje ocupa o cargo de professor titular contratado daquela universidade, respondendo, atualmente, pelo cargo de vice-chefe do Departamento de Física Nuclear do Instituto de Física da mesma Universidade.

Tema

A conferência pronunciada pelo dr. Ross Alan Douglas abrangeu a história do conhecimento humano, enfocando os métodos e soluções apresentados pela Filosofia e pela Ciência para os problemas do mundo e concluiu, mostrando a atualidade e importância da solução apresentada pela Fé, razão pela qual, segundo comentários, agradou não só pelo seu conteúdo, como pela seqüência lógica da exposição.