



O reitor da Universidade Federal de Viçosa, professor Antônio Fagundes de Sousa, fez, hoje, no auditório do Departamento de Economia Rural, uma conferência para os membros do Corpo Permanente e Estagiários da Escola Superior de Guerra.

Escola Superior de Guerra visita a UFV

Desde ontem, encontram-se nesta Universidade, cumprindo um programa de estudos, 25 estagiários e seis membros do Corpo Permanente da Escola Superior de Guerra.

Os visitantes, na tarde de ontem, foram recebidos, no aeroporto local, pela administração central da UFV, professores e estudantes.

Hoje, às 7h30m, após uma rápida reunião, no Centro de Ensino de Extensão, os visitantes dirigiram-se ao auditório do Departamento de Economia Rural, oportunidade em que assistiram à palestra do reitor Antônio Fagundes de Sousa, que falou sobre as diversas atividades da Universidade Federal de Viçosa nos campos do ensino, da pesquisa e da extensão e sua consolidação. A palestra foi ilustrada com uma projeção de «slides» sonorizados. Em seguida, um grupo visitou o Setor de Pesquisa de Ferrugem do Café e um outro ficou conhecendo as atividades desenvolvidas pelo Instituto de Ciências Biológicas da Universidade.

Após um almoço de confraternização, oferecido pela UFV, a representação da Escola Superior de Guerra viaja para Belo Horizonte, onde cumprirá outro programa de visitas, incluindo um encontro com o governador Aureliano Chaves.

Os ilustres visitantes, fazem parte da Turma Bravo, Subturma B1, tendo como Diretor de Viagem o Brigadeiro do Ar Luiz Carlos Aliandro, membro do Corpo Permanente da Escola Superior de Guerra.

O UFV INFORMA mostra, nas páginas centrais, os membros do Corpo Permanente e os Estagiários da Escola Superior de Guerra que participam desta visita à Universidade Federal de Viçosa, cada um com a indicação da função que desempenha na Escola (Corpo Permanente) e a indicação do organismo a que pertence (Estagiários).

A palestra

Após saudar os componentes da Escola Superior de Guerra, o reitor Antônio Fagundes de Sousa teceu breves comentários sobre a origem da Uni-



O Reitor da Universidade Federal de Viçosa, professor Antônio Fagundes de Sousa, e o Brigadeiro do Ar Luiz Carlos Aliandro, membro do Corpo Permanente da Escola Superior de Guerra e Diretor da Viagem.

versidade Federal de Viçosa, enumerando, em seguida, as fases de desenvolvimento da Instituição, desde seus primeiros dias, quando era, apenas, a Escola Superior de Agricultura e Veterinária, até os dias atuais.

Lembrou o reitor que «os objetivos da Universidade Fe-

deral de Viçosa decorrem de suas características particulares, do compromisso que, desde sua origem, assumiu com o desenvolvimento da agricultura brasileira, bem como das diretrizes e metas governamentais».

«Criada — continua o reitor — com base na filosofia dos

«Land Grant Colleges» norte-americanos, mas fundamentalmente brasileira em seus ideais, caracteriza-se, principalmente, como «Centro de Excelência» na área de Ciências Agrárias, sem, contudo, deixar de atender às áreas de Ciências Exatas e Tecnológicas, Ciências Humanas e Sociais e de Ciências Biológicas e Profissões da Saúde, todas elas também de grande importância para o desenvolvimento do País».

A consolidação

Depois de explicar que a Universidade mantém 41 cursos, sendo dois de nível médio, 21 de graduação e 18 de pós-graduação, o reitor Antônio Fagundes de Sousa disse que «a UFV, localizando-se em uma região que o avanço tecnológico coloca em contato fácil com os grandes centros, mas conservando todas as características de interior, livre, portanto, das conseqüências negativas das grandes cidades, tem condições ideais para manter a alta qualidade do ensino universitário e transformar-se num invejável centro de estudos avançados de pós-graduação e de investigação tecnológica e científica, capaz de gerar «know-how», indispensável a este País que cresce e já se faz sentir no concerto das nações. Desta maneira, a UFV dará continuidade à sua filosofia de ser uma grande Universidade e não, apenas, uma Universidade grande, isto é, a qualidade prevalecendo sobre a quantidade, depois de atingida uma massa crítica ideal, capaz de sustentar e dar eficiência ao sistema».

«Entendemos que a UFV, com seus 41 cursos, com destaque especial nas Ciências Agrárias e, sobretudo, na pós-graduação, e, mantido o atual número de vagas, tem todas as condições para consolidar-se como uma das melhores universidades do País. Para isso, todos os esforços deverão concentrar-se, daqui por diante, no preparo da Instituição, para manter, dentro dos melhores padrões, suas conquistas», disse o reitor da Universidade Federal de Viçosa.



UFV

INFORMA

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

Os componentes da



Brig. Ar Aliandro
Corpo Permanente da ESG



Proc. Cordovil
Corpo Permanente da ESG



Cel. Méd. Aer. Bittencourt
Ministério da Aeronáutica



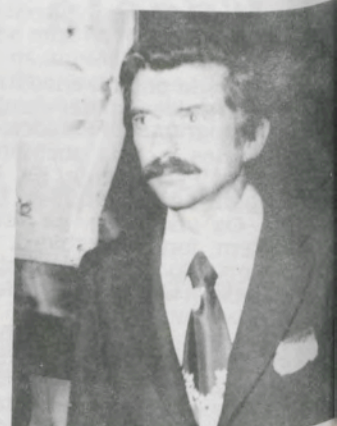
Cel. Com. Novis
Corpo Permanente da ESG



CF Campelo
Representante do EMFA



Gen. Bda. Pinho
Ministério do Exército



Proc. Silveira
Procuradoria Geral da República



Maj. Inf. Joel
Corpo Permanente da ESG



Sgt. Sabará
Corpo Permanente da ESG



CMG (FN) Giovanni
Ministério da Marinha



Méd. Cantisano
Ministério da Previdência e Assistência Social



Bel. Jorge
Ministério da Previdência e Assistência Social



Juiz Maurício
Tribunal de Justiça do Rio de Janeiro



Audit. Sussekind
Superior Tribunal Militar



Bel. Hoyêdo
Governo de Santa Catarina

Escola Superior de Guerra que visitam a UFV



Gen. Bda. Fontoura
Ministério do Exército



Gen. Bda. Heraldo
Ministério do Exército



Gen. Bda. Diegues
Ministério do Exército



Gen. Bda. Silveira
Ministério do Exército



Cel. Av. Domenech
Ministério da Aeronáutica



CMG Avon
Ministério da Marinha



Bel. Afonso Celso
Governo de Minas Gerais



Cel. Art. Lira
Ministério do Exército



Cel. Prof. R/R Gastão
Ministério da Educação e
Cultura



Prof. Couto
Universidade Mackenzie



Cel. Inf. Stiebler
Ministério do Exército



Eng.º Carpenter
Petroquímica da Bahia



Prof. Oliva
Universidade de São Paulo



Eng.º Amadeu
Ministério dos Transportes



Prof. Paniago
Universidade Federal de Viçosa



Agr.º Lôbo
Governo do Mato Grosso

Ex-aluno da Universidade recebe o prêmio do IICA

O Prêmio Interamericano para Profissionais Jovens, concedido pelo Instituto Interamericano de Ciências Agrícolas, órgão da Organização dos Estados Americanos — OEA, coube, este ano, e pela primeira vez, a um brasileiro — ex-aluno da Universidade Federal de Viçosa — o engenheiro Helvécio Mattana Saturnino, pelos seus trabalhos desenvolvidos com a pesquisa agropecuária.

A entrega do prêmio foi realizada em Brasília, no gabinete do Ministro Alysson Paulinelli, da Agricultura, pelo diretor geral do IICA, José Emilio Gonçalves Araújo, contando com a presença de várias autoridades do setor agropecuário do País. O engenheiro Helvécio Mattana Saturnino é, atualmente, o presidente da EPAMIG — Empresa de Pesquisa Agropecuária de Minas Gerais.

O engenheiro-agrônomo Helvécio Mattana Saturnino é mineiro, de Belo Horizonte. Formou-se em 1966 no curso de Agronomia da Escola Superior de Agricultura da Universidade Federal de Viçosa. Em 1970, conseguiu o grau de mestre em «Animal Science», pela Universidade de Purdue, de Indiana, Estados Unidos.

Helvécio Mattana Saturnino começou seus trabalhos como pesquisador do Ministério da Agricultura, no IPEACO — Instituto de Pesquisas Agropecuárias do Centro-Oeste. Em 1971, na Secretaria de Agricultura de Minas Gerais, iniciou a organização e coordenação do PIPAEMG — Programa Integrado de Pesquisas Agropecuárias do Estado de Minas Gerais, com a participação da Universidade Federal de Minas Gerais, Universidade Federal de Viçosa, Escola Superior de Agricultura de Lavras e do IPEACO.

Participou da organização da EPAMIG — Empresa de Pesquisa Agropecuária de Minas Gerais e, desde a sua formação até a presente data, é o presidente da Empresa.

Além de inúmeros trabalhos publicados, participou de vasto programa de treinamento em cursos e estágios, no País e no exterior.

A escolha do engenheiro-agrônomo Helvécio Mattana Saturnino para ganhador do Prêmio Interamericano para Profissionais Jovens de 1976 foi feita, por unanimidade, durante reunião do Conselho Técnico Consultivo do IICA, em Washington, pelos trabalhos desenvolvidos com a pesquisa agropecuária em Minas Gerais.

Durante a cerimônia de entrega do prêmio, em Brasília, várias autoridades do setor se pronunciaram, entre elas, Otto Jacob, representante do Ministério da Agricultura no Conselho Técnico Consultivo do IICA, destacando que «a criação de uma tecnologia agropecuária assume, atualmente, uma significação da maior importância na economia de países subdesenvolvidos».

Continuando, ele afirmou, ainda, que «a situação que vivemos hoje já não é a mesma e a consciência de que cumpria romper o ciclo de subdesenvolvimento, inclusive no que se refere à geração de tecnologia, levou-nos a realizar grandes investimentos na preparação de uma infra-estrutura física e na formação de recursos humanos capazes de levarem a cabo a ingente e urgente tarefa».

Durante a cerimônia falaram, ainda, o diretor geral do IICA, José Emilio Gonçalves Araújo; o engenheiro-agrônomo Helvécio Mattana Saturnino e o Ministro Alysson Paulinelli.

Mil vagas no Vestibular/77

Estarão abertas, de três de novembro a 30 de dezembro deste ano, as inscrições para o concurso vestibular da Universidade Federal de Viçosa que, em 1977, oferecerá mil vagas, distribuídas nos seguintes cursos: Administração de Empresas, Agrimensura, Agronomia, Ciências (com opções para Matemática, Física, Química e Biologia), Ciências Econômicas, Economia Doméstica, Educação Física, Engenharia Agrícola, Engenharia Civil, Engenharia Florestal, Engenharia e Tecnologia de Alimentos, Letras (com opções para Português/Inglês e Português/Francês),

Medicina Veterinária, Nutrição, Pedagogia, Tecnólogo em Cooperativismo, Tecnólogo em Laticínios e Zootecnia.

As matérias exigidas no concurso vestibular — que será de 9 a 14 de janeiro —, para qualquer das áreas, são: Comunicação e Expressão em Língua Portuguesa, Estudos Sociais, Matemática, Física, Química e Biologia, podendo os candidatos obterem maiores informações no Serviço de Registro Escolar da Universidade, em Viçosa, ou no Escritório da Reitoria, em Belo Horizonte, à rua Rio de Janeiro, 1662 — Telefones: 335-6662 e 337-4744.

Aqui, a terminologia florestal

Realizou-se em Curitiba, de 20 a 24 deste mês, o I Encontro Nacional de Pesquisadores para a Padronização da Terminologia Florestal, promovido pelo Setor de Ciências Agrárias (Curso de Engenharia Florestal) da Universidade Federal do Paraná e Federação das Indústrias daquele Estado.

O Encontro, coordena-

nado pelo prof. José Geraldo de Araújo Carneiro, visou o estudo da padronização, no País, da terminologia e simbologia

florestal, no seu sentido mais amplo, procurando estabelecer critérios únicos para cada ramo da

Engenharia Florestal, nos seus aspectos técnicos, científicos e comerciais.

Servidores da UFV têm curso sobre educação do consumidor

Dentro do tema «Como comprar alimentos», programado para as terças-feiras, prossegue, hoje, das 19h30m às 21h30m, o Curso de Educação do Consumidor, que a Universidade Federal de Viçosa está oferecendo aos seus servidores.

O Curso, coordenado pelas professoras Esmeralda Tomas Afonso, Fernanda Fontes Braga e Carol Fay Lloyd, está sendo frequentado por 60 casais de operários da UFV, divididos em quatro grupos, sendo as aulas ministradas das 19h30m às 21h30m.

O conteúdo do Curso está dividido em cinco partes, abrando:

O que é um bom consumidor (como age o consumidor, como tomar decisões, como planejar, como comprar e fatores que afetam o uso do dinheiro); como comprar alimentos (valor nutritivo e boa qualidade, planejamento e contabilidade); a compra do vestuário (planejamento do guarda-roupa da família e da casa, seleção de tecidos adequados e cuidados necessários); a habitação mais agradável (o que pode e deve ser gasto, equipamentos úteis e compra e uso); e, o consumidor e sua saúde (doenças que podem ser evitadas através de melhor alimentação, higiene, tratamento dos dentes etc., e planejamento familiar).



Durante a cerimônia de entrega do prêmio, em Brasília, o engenheiro-agrônomo Helvécio Mattana Saturnino; o diretor geral do IICA, José Emilio Gonçalves Araújo; o ministro Alysson Paulinelli, da Agricultura; e convidados.