



UFV INFORMA

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

Ano 7

Sexta-feira, 28 de Novembro de 1975 N.º 405

Equipe de vólibol masculino da UFV obtém grandes resultados



A equipe de vólibol masculino da UFV.

A cada dia que passa, os atletas da Universidade Federal de Viçosa vão-se projetando, de modo espetacular, no cenário esportivo mineiro.

Depois de ser considerada a melhor equipe masculina de vólibol do interior do Estado a disputar as últimas Olimpíadas Globais, em Belo Horizonte, novas vitórias foram obtidas, o que bem demonstra o seu nível técnico, principalmente pelo fato de Minas Gerais possuir os principais volistas do País.

Treinada pelo professor William Albuquerque, a equipe de vólibol da UFV é formada pelos seguintes atletas: Antônio Carlos Cunha Santos, Francisco José Soares, Humberto Abrami Filho, João Maricato Jr., Luiz Amauri do

Nascimento, Rommel Mesquita de Faria, Ronaldo Queiroz Pereira, Sérgio Moreira Martins, Vicente de Macedo Gontijo, Luiz Alberto Gondin, Rosenwald Mourão Gontijo, Hélio Sales Filho e Alexandre Gondin.

São estes os últimos resultados, cujos números contam a história do sucesso: LUVE X Jaraguá de Vitória (3 X 1); LUVE X Mangueira de São João Nepomuceno (3 X 1); LUVE X Montes Claros (3 X 0); LUVE X Lavras (3 X 0); LUVE X Ouro Preto (3 X 0); LUVE X Ponte Nova (3 X 0); LUVE X FAFI de BH (3 X 0); LUVE X Ciências Humanas da UPMG (3 X 1); LUVE X Colégio Pitágoras de BH (3 X 1); LUVE X Ouro Preto (3 X 0).

Técnicos da Fundação João Pinheiro visitaram a UFV



O encontro dos técnicos da Fundação João Pinheiro com professores da UFV.

Os técnicos Waldir Resende Penedo e Antônio Paulo Couceiro Sequeira Mendes, da Fundação João Pinheiro, estiveram, esta semana, na Universidade Federal de Viçosa (UFV), oportunidade em que se reuniram com os professores José Mário Braga, presidente do Conselho de Pesquisa da UFV, José Flávio Cândido e Benedito Rocha Vidal, da Escola Superior de Florestas (ESF), para estudar diversos assuntos ligados à aplicação da tecnologia florestal em Minas.

Durante a reunião, os técnicos da Fundação João Pinheiro ficaram conhecendo todas as facilidades físicas e planos da ESF, pois eles estão preparando um relatório para aquela entidade, com vistas à criação de um curso em Tecnologia da Madeira ou apoio aos já existentes, relacionados com o assunto, cujos resultados possam servir para pesquisa e fornecimento de mão-de-obra especializada para a indústria de celulose, a qual se encontra em expansão no Estado.

Mais um técnico retorna à UFV



O professor Francisco de Paula Neto.

O professor Francisco de Paula Neto retornou à Universidade Federal de Viçosa, após concluir, nos Estados Unidos, cursos a nível de Mestrado (1973) e Doutorado (1975), nas áreas de Mensuração Flo-

restal e Biometria Florestal.

Em Viçosa, o professor Francisco de Paula Neto vai atuar no Departamento de Manejo Florestal da Escola Superior de Florestas, ministrando cursos ligados à sua especialização, trabalhando na orientação de estudantes pós-graduados e conduzindo pesquisas florestais, inclusive nas empresas vinculadas à SIF (Sociedade de Investigações Florestais).

O professor Francisco de Paula Neto pertence às seguintes associações científicas americanas: Phi Kappa Phi, Xi Sigma Pi, Gamma Sigma Delta e American Society of Foresters.

Fique conhecendo um pouco do Departamento de Engenharia Agrícola



Conjunto de silos metálicos do Setor de Armazenamento e Processamento de Grãos.

Ir às empresas para conhecer suas necessidades, fazer uma pesquisa aplicada à agricultura, prestar assistência técnica, orientando racionalmente o empreendimento, promover, o desenvolvimento de projetos que rendam benefícios ao setor primário, além de participar ativamente do ensino oferecido pela Universidade Federal de Viçosa, são algumas das atribuições do Departamento de Engenharia Agrícola da Escola Superior de Agricultura, chefiado pelo engenheiro-agrônomo Eduardo José Mendes del Peloso.

Atualmente, o Departamento ocupa 18 salas no primeiro andar do Edifício Arthur da Silva Ber-

nardes (Escola Superior de Agricultura), das quais constam laboratórios e salas de aula com um espaço físico de 832 metros quadrados. Em outros pontos da Universidade, o Departamento conta, ainda, com laboratório de mecânica; uma área de armazenamento de grãos, com laboratório; silos metálicos; secadores e instrumental de precisão; um laboratório de hidráulica; mostruário de materiais de construção; sendo que na Escola Superior de Florestas estão localizadas as prensas para teste de resistência de materiais e moderna aparelhagem relacionada com a fotointerpretação.

Meteorologia, Topografia, Irrigação e Drenagem,

Armazenamento e Processamento de Grãos, Desenho Técnico, Construções Rurais e Mecanização Agrícola são áreas específicas sob a responsabilidade do Departamento de Engenharia Agrícola.

Realizando todas as suas atividades dentro da trilogia básica da Universidade: Ensino, Pesquisa e Extensão, o Departamento conta, atualmente, com 21 professores, vários deles fazendo treinamento com vistas ao grau de P.h.D. Cada um é responsável pelas aulas de sua matéria específica em todos os cursos oferecidos pela Universidade, na área de Ciências Agrárias, fortalecendo, assim, o elo que une as diversas unidades da Instituição.



Aplicação de fumigantes em grãos armazenados em um silo.

O Departamento de Engenharia Agrícola é responsável direto pelo Curso Superior de Engenharia Agrícola que destina a formar profissionais dedicados à solução de problemas de engenharia que afetam o desenvolvimento agrícola com conhecimentos em ciências - físico-matemáticas, agrônômicas e socioeconômicas para desenvolver atividades em áreas de: irrigação e drenagem, planejamento



O professor Eduardo José Mendes del Peloso.

Como é do conhecimento de todos, o mundo tem perdido toneladas e toneladas de alimentos com armazenagem inadequada. Dentre as várias atividades desenvolvidas no Departamento, desenvolvem-se trabalhos relacionados com o assunto. Há dez anos instalou-se aqui, o Centro de Pesquisa e Treinamento em Armazenagem de Grãos e Fabricação de Rações, cujos trabalhos têm orientado não só os órgãos do Governo Federal, como os Estaduais, privados e agricultores no desenvolvimento da tecnologia de armazenamento de grãos.

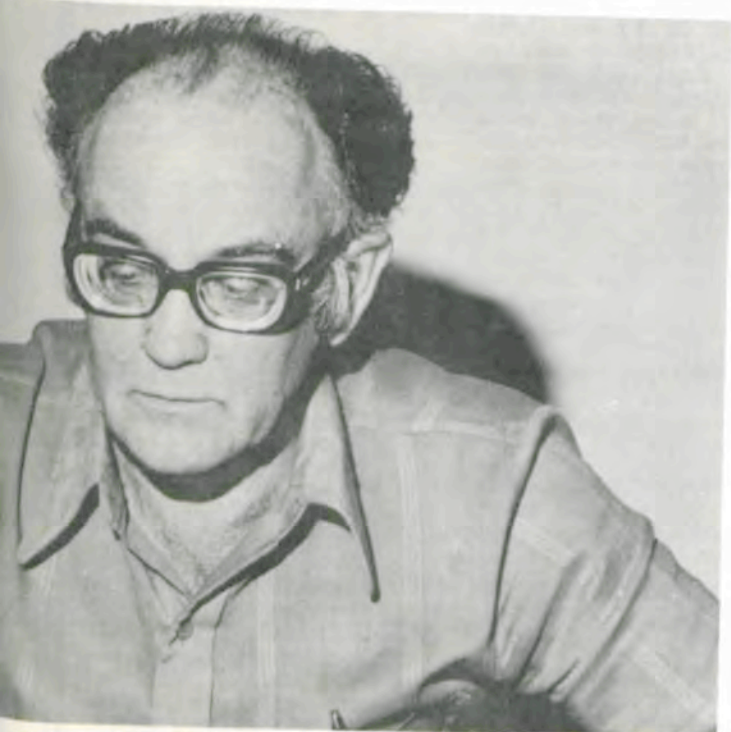
O Centro é composto basicamente, de um

a Agrícola da Escola Superior de Agricultura da UFV

Manejo de recursos hídricos, bombas e aspersores, represas para fins agrícolas, projetos de equipamentos e máquinas agrícolas, construções rurais, estruturas, construção de silos, controle de ambiente, climatologia, aproveitamento da energia solar, estudo e controle da secagem, armazenamento e manuseio de produtos agrícolas, estudo das propriedades físicas dos materiais biológicos, levantamento topográfico

e estradas rurais, aerofotogrametria, eletrotécnica, eletreficação e instrumentação, planejamento físico da empresa agrícola, tratamento sanitário de plantas e animais, paisagismo e arquitetura rural.

A Engenharia Agrícola é profissão nova no Brasil e a procura de seus especialistas é cada vez mais evidente, através das exigências de implementação e uso de tecnologia apropriada às condições do País.



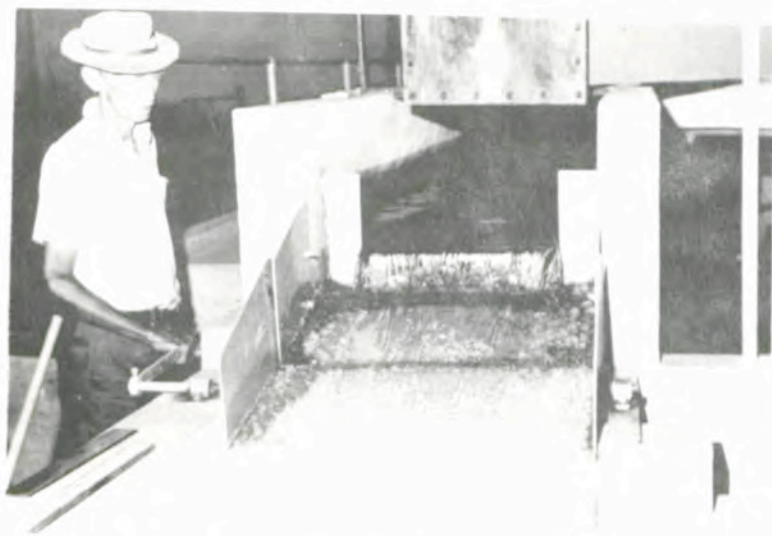
del Peloso, Chefe do Departamento de Engenharia Agrícola.

de armazenagem em silos metálicos, secagem, uma fábrica-piloto de secagem, câmara climática e um laboratório.

Dada a excelência dos trabalhos ali realizados recentemente os ministros Ney Braga, da Educação e Cultura, e Aloysio Paulinelli, da Agricultura, assinaram convênio com o Centro Nacional de Treinamento em Armazenagem (Centreinar) desígnio a proporcionar estudos, pesquisas e análises relacionados com o problema de armazenagem de grãos, objetivando solucionar os problemas referentes ao setor, especialmente mediante o treinamento de recursos hu-

manos e o estabelecimento de bases e diretrizes para a política nacional de armazenagem e comercialização de produtos agrícolas.

Na opinião do professor Eduardo José Mendes del Peloso, «o Centreinar vem consolidar a liderança da Universidade Federal de Viçosa nesse importante setor da Engenharia Agrícola», oportunidade em que destacou a eficiente atuação dos professores Paulo Mário del Giudice e Tetuo Hara, que juntamente com o diretor de Operações da Cibrazem, Joaquim Müller Peixoto de Azevedo, muito trabalharam para que se tornasse realidade o Centreinar.



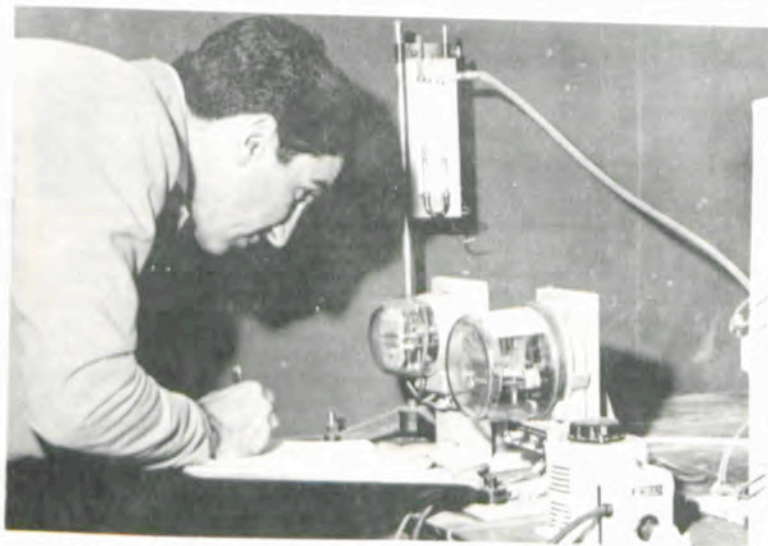
Medição de vazão para calibração de medidores Flume, no Laboratório de Hidráulica.

Outro setor que se destaca na Engenharia Agrícola é o de irrigação e drenagem, que possui um bem montado laboratório, onde são ministradas aulas práticas e conduzidas diversas pesquisas. Um simulador de chuvas rotativo é utilizado pelo setor no desenvolvimento de pesquisas relacionadas com a conservação do solo, efeitos residuais de produtos químicos usados no combate às pragas e doenças dos vegetais.

O setor de irrigação e drenagem possui, atualmente, no campo, dez experimentos montados por professores e estudantes pós-graduados, de onde se tiram informações valiosas para o desenvolvimento da agricultura brasileira. Dentre essas

pesquisas destacam-se: condução da água em canais de terra; velocidade de infiltração da água no solo; nível ótimo de água disponível para as plantas.

Segundo os técnicos, «o nosso meio rural ainda é carente de energia do tipo convencional, exceto a gerada por combustão de lenha». E o Departamento de Engenharia Agrícola vem conduzindo pesquisa no sentido de, economicamente, captar energia solar para suprir a demanda do meio rural, que já pode, perfeitamente, utilizar-se dos atuais conhecimentos obtidos através da referida pesquisa, tanto no aquecimento quanto na refrigeração.



Tomada de dados na execução de uma pesquisa sobre secagem de grãos, pelo professor Jafar Untar, do Departamento de Engenharia Agrícola.

UFV diploma mais 322 técnicos para o Brasil

Duzentos e noventa estudantes deverão colar grau, dia 15 de dezembro, na Universidade Federal de Viçosa (UFV), sendo 230 em cursos de graduação e 60 em cursos de pós-graduação (mestrado e doutorado). O paraninfo é o governador Aureliano Chaves, o patrono é o reitor da UFV, professor Antônio Fagundes de Sousa, e a homenagem especial é ao engenheiro-agrônomo Antônio Secundino de São José, membro do Conselho Diretor da UFV. O orador das turmas é José Gouveia da Silva, formando em Agronomia.

O programa das solenidades estabelece, para o dia 15 de dezembro, o seguinte: às 8h30m, missa em Ação de Graças, na Igreja Matriz de Santa Rita de Cássia; às 9h30m, Culto em Ação de Graças, na Igreja Presbiteriana; às 11h, Aula da Saudade, ministrada pelo professor José Mário Braga, no Salão Nobre da Escola Superior de Florestas; às 20h, Colação de Grau, no Ginásio Coberto da UFV; e, às 23h, coquetel. O baile da Gala será dia 16 de dezembro, às 23h, no Ginásio Coberto da UFV.

As outras homenagens são para: José Ferreira de Paula (homenagem administrativa), padre Antônio Mendes (preito de amizade), Marcello Eustáquio Martino e Sebastião Secundino da Silva (preito de gratidão), Aldo Teixeira Lopes (representante dos pais) e Inês de Araújo Vidigal e Manoelita Lopes da Silva (homenagem póstuma).

Também são homenageados: senador Arthur Bernardes Filho, membro do Conselho Diretor da UFV; prefeito de Viçosa, sr. Antônio Chequer; e os seguintes professores da Universidade: Alexandre Aad Neto, Carlos Augusto A. Fontes, Cid Martins Batista, Eduardo J.M. del Peloso, Hélcio Vaz de Melo, Ivo Manica, José Gabriel Lelles, José Joaquim Araújo, José Maria Vieira, José Mansur Nacif, Leni do Valle Cintra, Lúcia Maria Mafía, Mauricio Wagner C. Azevedo, Marisilda S. Sancevero, Renato Cruz, Rita Maria M. Alencar e Roberto da Silva Ramalho.

OS FORMANDOS

Eis a relação dos formandos de 1975 da UFV: Agronomia: Adair José Regazzi, Ademir Cardoso, Akio Hino, Alberto Baêta dos Santos, Aluisio Alvarenga Massote, Alvaro Derli Vago, Amarílio Augusto de Paula, Anto-

nia do Carmo Barcelos, Antônio Bastos de Carvalho, Antônio Ferreira de Almeida, Carlos Antônio Lourenço, Carlos Eugênio Martins, Célio Kersul do Sacramento, Claudio Cavariani, Cleide Maria Ferreira, Fernando Bernardo Gomide, Fernando de Freitas, Francisco de Assis de Souza Almeida, Geraldo Fardim, Hélio Lamas de Faria, Henrique Mafrá Mosqueira, Iolando Cavêquia, Jaime Maia dos Santos, João Batista Marques, João Batista Teixeira, José Antônio Silva Rosado, José Camilo Filho, José Eudo, José Camilo Filho, José Eustáquio Bortone, José Clério Rezende Pereira, José Farias de Novais Filho, José Ferreira da Silva, José Flávio Lopes, José Gouveia da Silva, José Lima Barros, José Saltório de Lima, Leonidas Paixão Passos, Luiz Carlos Muniz Ferreira, Luiz Eduardo Ferreira Fontes, Luiz Gonzaga Valente da Silva, Luiz Paulo de Carvalho, Manoel Antônio Dias Neto, Manuel Costa Chaves, Márcio Ferreira Pelegrini, Milton Bombarda, Moacil Alves de Souza, Nelson Élio Zanotti, Nívio Poubel Gonçalves, Odilon Ferreira Saraiva, Paulo Alexandre Bernardes Silva, Paulo Alves de Freitas, Pedro Antônio Silva Araújo, Pedro Cezar dos Santos, Radagasio Hugo Vervloet Filho, Rubens José Campo, Sammy Fernandes Soares, Sieglinde Machado, Silas José Barbosa, Sival Perim, Valter Pedro Pereira, Vilário Francisco Filho, Virginia Lúcia Miranda de Oliveira, Walter Cunha Mendes Junior, Adalto Ribeiro Franco, Alexandre Nunes Rabelo, Alonso L'Abbate Marques, Antônio Costa Soares, Antônio Carlos Costa Soares, Antônio Carlos Coutinho, Carlos César Garcia, Cid Lopes Bhering, Délio Bernardino Filho, Diogo Fernandes Braga, Duarte Vilela, Eduardo Lopes Cançado, Elias Tadeu Fialho, Ezio Souza de Deus Junior, Fábio Junqueira de Araújo, Fernando Antônio de Carvalho, Fernando José Vieira, Geraldo Antônio Resende M. Geraldo Antônio Resende Macedo, Geraldo Grppi, Geraldo Luiz Colnago, Haroldo Mendes Rodrigues, Jackson Silva e Oliveira, Jaime José Borges Garcia, Jorge Luiz e Silva, José Carlos Andrade Veloso, José Carlos Ribas, José Tarczo de Ávila, Juve-Lobo, Leopoldo Concepcion Loreto Charmelo, Manoel Alves Magalhães, Marcílio de Azevedo, Mauri Rosa, Miguel Azis Alexandre, Nilo Augusto Pio Pinheiro, Oscar Moura Ribeiro Neto, Paulo Piau Nogueira, Rafael José Lemos, Raul Cardoso da Silva Filho, Reinaldo Nunes de Oliveira, Reinaldo Pena Lopes, Ricardo Albuquerque Rezende, Severino Albuquerque Rezende, Severino Rodrigues Costa, Valdeliro Ramalho Sicupira, Wilson Eduardo Gomes Carvalho, Fátima Marília Andrade de Carvalho, Francisco Antônio Gomes dos Santos, José Antonio Maia Vieira, José Tarciso Fialho, Paulo Cesar Rigueira, Paulo Geraldo Sant'Anna, Rui

Fonseca Veloso, Wolmar Roque Loss, Antônio Carlos Gomes de Souza, Ismael Maciel de Mancilha, Ivair Barbosa Viana, Paulo Cesar Stringheta, Alberto Mendes Costa, Evandro Sena Freire, Expedito José Ferreira, Fernando Alves Pinto, Fernando da Costa Baeta, Humberto Lucas de Oliveira, José Antônio Sobreira, José Modesto da Fonseca, José Ramon Loreto Charmelo, José Vieira Filho, Mário Eduardo Rangel Moreira Cavalcanti Mata, Paschoal Bailon Senra, Paulo Cesar Corrêa, Reinaldo Lúcio Gomide, Roberto Mello Gleig, Valdecir Antoninho Dalpasquale; Licenciadas em Economia Doméstica: Alzira Maria Ferreira, Amélia Maria Nascif, Ana Maria Chaiben, Célia Alencar de Moraes, Clotilde Maria de Gouveia, Denise Carvalho, Eunice Teixeira de Barros, Inildéa Lúcia da Silva, Joana D'Arc Valente Uchôa, Márcia Fusae Nassu, Maria Amélia de Oliveira, Maria da Penha Cordeiro Pereira, Maria das Graças Viana de Souza, Maria do Carmo Cunha, Maria Lísia Rezende Fontes, Maria Luiza D'Oliveira, Maria Tereza Quintão Carneiro, Maria Thereza Coser, Maria Virginia Lopes da Silva, Maria Zélia Alves Amado, Mitico Sato, Nanci dos Santos Lauro, Neusa Maria dos Santos Lauro, Neusa Maria Blunck Rezende, Neyde Alice Bello, Rita de Cássia Sant'Anna, Rosa Mitsuyo Umebara, Suely de Rezende Calil, Vanira Fernandes Santana, Vilma Maria Fernandes Santana; Engenheiros Florestais: Adalberto Adair Fialho, Edmar Ramos de Siqueira, Eduardo Pinheiro Henriques, Eunice Araújo, Torres, Eustáquio Simplicio Fábio Antônio Fonseca Nascimento, Genésio Tâmara Ribeiro, Ivoline de Souza, Joana Maria Ferreira, José Bittencourt de Souza, José Lourenço Ladeira, José Osvaldo Ribeiro, José Ricardo Machado, Maurice Cordeiro Durães, Paulo Roberto Rocha Lobo, Rita de Cássia Gonçalves, Roberto Lanna, Sergio Antonio Comastri; Licenciados em Pedagogia: Antonia Lopes da Silva, Creusa Maria Ladeira, Enéria Silva, Eny Tafuri, Maria do Carmo Tafuri Paniago, Marlene Soares Vidigal, Marly Fontenelle Soares, Belenice de Oliveira Tibúrcio, Vanda Maria Rodrigues Alves, Maria Ilza Câmara Campos, Aida Mariz, Ana Maria Duarte Galvão, Ana Maria Silva Araújo, Célia Maria de Freitas Alvim Carvalho, Clara Maria de Castro Alves, Daura Maria Rodrigues, Dirce Cardoso Machado Pires, Eri Marota Paiva, Francisco Serafim Brandi, Heloisa Brilhante de São José, Hevani Maciel Souzalima, Luzia Estelita Rodrigues, Magdá Maurícia de Oliveira, Maria Conceição da Silva, Maria das Mercês Guimarães Faria, Maria do Carmo Ferreira, Maria do Carmo Fonseca, Maria de Lourdes Pereira da Costa, Maria José de Oliveira, Maria José Teixeira de Oliveira, Maria Lúcia da Silva, Maria Odeth Monteiro de Castro Finamore,

Maria do Rosário de Oliveira Valente, Marion das Dores Fernandes Alves, Marília Rodrigues, Maurílio Nogueira da Silva, Neiva Maria Mendes Machado, Nilza Moreira Sabino, Tereza Maria Paula Pinto, Terezinha Aziz Alexandre S'Ana, Sonia Maria Coura, Zélia de São José; Bacharéis em Matemática: Antônio José Maciel, Lécio Maria Rodrigues, Maria José Braga Neves, Venceslau Modesto dos Santos; e Licenciados em Química: Francisco de Paula Soares Mól Filho, Romeu Mesquita Furtado e Salim José, Mesquita Furtado, Salim José.

FORMATURA NA EMAF

No dia 6 de dezembro, na Escola Média da Agricultura de Florestal (EMAF), serão realizadas as solenidades de formatura dos 32 novos Técnicos-Agropecuários, os quais têm como paraninfo o professor Stélio Mendes Barroca e como orador o formando Piassi Giovani.

Eis a relação dos novos Técnicos-Agropecuários: Aguinaldo Ivo Pontelo, Antônio Alves de Abreu, Antônio Joaquim Macabeu, Antônio de Pádua Assis Castro, Carlos H. Rezende Carvalho, Carlos Roberto Guimarães, Clodoaldo de Lima Arantes Júnior, Daniel de Carvalho, Dorival Lúcio de Oliveira, Emílio Lopes Soares, Emilson Diniz, Geraldo Antônio de Magalhães, Hércules José Procópio, João Batista Tadeu, José Alves Luiz, José Augusto de Oliveira, José Francisco Rabelo Lara, José Leonardo de Oliveira, José Nawirski, José Raimundo de Oliveira, José Rodrigues Pereira, José de Souza, Juarez de Souza Fontes, Luiz Gonzaga Silveira, Marcelo José da Silva, Márcio Miranda Mendes, Marcos José Marciano, Paulo Antônio de Castro, Pedro Advincula Cardoso, Piassi Giovani, Sebastião Teixeira de Sousa e Wilson Ribeiro.

São homenageados especiais os professores Dora de Melo Machado, João Andrade Gonçalves, José Lino, Newton de Alencar e Raymundo Britto Passos Pinheiro, e o sr. José de Lotti Machado Filho. Também são homenageados os professores Alba Mansur Barros, Alfredo Alcides Goicochea Huertas, Antônio de Almada Lopes, Ary Rezende, David Luiz Fialho Gomes, Fábio Diniz Xavier, Hélio Alves Vieira, José Geraldo Fernandes de Araújo, José Pinto de Jesus, Juarez Ferreira dos Santos, Luiz Carlos da Costa Passos, Luiz Gonzaga de Melo Garcia, Márcio Antônio Varela do Amaral, Rubens Ferreira Barbosa e Vicente Angelo Ferreira da Motta.