



UFV informa

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

Ano 21

Sexta-feira, 16 de junho de 1989

N.º 1.106

Finep garante recursos para o término das obras do prédio da biotecnologia



O reitor Antônio Fagundes recebe Miguel Martins Chaves.

O chefe do Departamento de Desenvolvimento Social e Agropecuário da Financiadora de Estudos e Projetos (Finep), Miguel Martins Chaves, esteve na Universidade Federal de Viçosa, dias sete, oito e nove do corrente, para uma série de contatos com dirigentes e pesquisadores da UFV envolvidos no Programa de Biotecnologia da Instituição, aos quais comunicou o interesse da Finep no sentido de que sejam aceleradas as obras do edifício que abrigará o Núcleo de Biotecnologia Aplicada à Agropecuária (Bioagro).

O primeiro encontro do representante da Finep com o pessoal da UFV ocorreu na Reitoria, dia sete, quando o visitante foi recebido pelo reitor Antônio Fagundes de Sousa. Durante a reunião, Miguel Martins Chaves salientou a importância da biotecnologia para o futuro do País e a grande capacidade da UFV nessa área. Com a implantação do Bioagro, que certamente haverá de se tornar um dos mais importantes da América Latina, serão muito ampliadas as perspectivas da Instituição. Por esta razão, garantiu Miguel Martins Chaves, a Finep compromete-se a repassar os recursos dentro de um cronograma físico-financeiro estabelecido, para que as obras do núcleo estejam concluídas até final deste ano.

12 projetos

Atualmente a UFV conta com 12 projetos técnico-científicos aprovados na área de

biotecnologia. Desses, 11 contam com recursos da Finep e um do PADCT/Finep. Segundo Miguel Martins Chaves, sua agência de financiamento espera compatibilizar os cronogramas dos projetos técnico-científicos com o da implantação do Centro de Biotecnologia.

O reitor Antônio Fagundes de Sousa informou que, no momento, as obras encontram-se em ritmo mais lento, mas, ainda assim, a Prefeitura do Campus prossegue com os trabalhos. Para ele, a conclusão do prédio é prioritária para a UFV. Da mesma forma que ocorre com os dirigentes da Finep, no que depender da UFV, as obras serão completadas ainda este ano.

O presidente do Conselho de Pesquisa, professor Daison Olzany Silva, e o coordenador do Bioagro, professor Maurílio Alves Moreira, também prestaram informações sobre a situação da UFV no setor, esclarecendo que a Universidade já vem atuando em biotecnologia há algum tempo, mas são essenciais as instalações do novo edifício para que os diversos programas de pesquisa tenham prosseguimento satisfatório. O professor Maurílio acrescentou que, nos projetos científicos já em andamento, existe compromisso por parte dos pesquisadores no sentido de utilizar os recursos destinados pela Finep na aquisição de equipamentos que serão, posteriormente, instalados no novo prédio, durante a montagem dos laboratórios.

As reuniões de trabalho com o representante da Finep tiveram prosseguimento no dia seguinte, na sala de reuniões do Centro de Ciências Agrárias. Desta vez, tomaram parte os coordenadores dos diversos projetos de pesquisa na área de biotecnologia e integrantes do Bioagro, aos quais Miguel Martins Chaves fez um relato das pretensões da Finep e prestou esclarecimentos diversos sobre os mecanismos de repasse de recursos utilizados pela agência.

Aconteceu, também, uma reunião com a presença do prefeito do Campus, pro-

fessor Sebastião Moreira Ferreira da Silva; do chefe da Divisão de Obras, engenheiro George Tamm de Hollanda Lima, e dos coordenadores do Projeto de Infra-Estrutura do Centro de Biotecnologia, professores Maurílio Alves Moreira e Carlos Siqueyuki Sedyama. Na oportunidade foram acertados detalhes específicos referentes à construção do prédio e às formas de liberação de recursos, em função de um cronograma bem estabelecido, com o compromisso do prefeito de completar a obra ainda em 1989, havendo disponibilidade de recursos.



A reunião de Miguel Martins Chaves com integrantes do Bioagro e coordenadores de projetos.

Capes recomenda curso de doutorado em Ciência Florestal no DEF

O Grupo Técnico Consultivo da Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal do Ensino Superior (Capes) deliberou pela recomendação do curso de doutorado em Ciência Florestal no Departamento de Engenharia Florestal (DEF) da Universidade Federal de Viçosa. A medida foi tomada em reunião ocorrida em 18 de maio último, presidida pelo diretor geral da CAPES, com a participação dos representantes de agências de fomento como CNPq, Finep, Fapesp, Embrapa e SDI.

Segundo o parecer técnico, o processo encaminhado pela UFV encontra-se bem fundamentado e aponta a conjuntura do ensino e da

pesquisa florestal brasileira com clareza e conhecimento de causa. Em seu parecer, ressaltam os responsáveis pela avaliação do processo que a UFV oferece infra-estrutura, corpo docente, disciplinas, pesquisa e acervo bibliográfico que conferem à Instituição grande potencial para colaborar com o setor florestal brasileiro, na formação de pessoal especializado.

O Departamento de Engenharia Florestal lembra que o parecer técnico da Capes vem coroar o grande esforço realizado pelo professor Benedito Rocha Vital, coordenador do curso de pós-graduação em Ciência Florestal da UFV, no sentido de viabilizar o curso.

Reitor recebe lideranças de Leopoldina

Por iniciativa de profissionais leopoldinenses que trabalham na Universidade Federal de Viçosa, o reitor Antônio Fagundes de Sousa recebeu, dia seis do corrente, às 11h30m, um grupo de autoridades e lideranças da cidade de Leopoldina, chefiado pelo prefeito Antônio Márcio Cunha Ferreira.

O encontro, que transcorreu em clima informal, possibilitou uma avaliação inicial das possibilidades de estreitamento do relacionamento entre a Universidade, por intermédio de suas ações de extensão universitária, e o município de Leopoldina, que oferece amplas possibilidades para a execução de programas extensionistas.

A comitiva de Leopoldina era formada pelo prefeito Antônio Márcio, pelo presidente da Câmara Municipal, vereador Mário Heleno de Almeida; pelo diretor do Colégio Estadual, Marcelo Bar-

roso Domingues; pelo engenheiro do Departamento Nacional de Estradas de Rodagem, Celso Machado; pelo gerente da Agência Leopoldina da MinasCaixa, Ernane Sousa Coelho; pela professora Carmen Lúcia Botelho Junqueira; e pelo assessor de imprensa da Prefeitura, jornalista Zé Américo. Participaram do encontro o prefeito do Campus da UFV, professor Sebastião Moreira Ferreira da Silva, e o assessor do reitor, jornalista Fernando Ribeiro. O grupo de profissionais leopoldinenses era formado pelos professores Sebastião César Cardoso Brandão, presidente da Fundação Arthur Bernardes (Funarbe); William Albuquerque e Hothorgamim Petermann, do Departamento de Educação Física; Aline Werneck Barvosa de Carvalho, do Departamento de Engenharia Civil; e pelo bancário Marcos Paulo Oliveira Carvalho, do Banco do Brasil.



Os participantes do encontro, no gabinete do reitor.

Novo Creme Dental

O professor Luiz Quintanilha, da Faculdade de Odontologia da Universidade Federal Fluminense, desenvolveu a fórmula de um creme dental que detecta a formação de placas de bactérias, por intermédio de manchas vermelhas. Estas placas são formadas por causa da ineficiência na escovação. Com o uso desse produto, a base de eritrosina, as placas poderão ser detectadas e combatidas. O creme, que poderá ser fabricado pelo Laboratório Universitário Rodolfo Albino, da Faculdade de Farmácia da UFF, é de grande eficácia e tem um custo de produção bem pequeno, garante o cientista.

UFV informa

EDITADA PELA BIBLIOTECA UNIVERSITÁRIA - UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA
VIÇOSA - MINAS GERAIS - BRASIL

Publicação semanal da Universidade Federal de Viçosa

Registro no cartório de Títulos e Documentos da Comarca de Viçosa sob o n.º 64, 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 Fagundes de Sousa. **Vice-Reitor:** Cid Martins Batista. **Pró-Reitor de Administração:** Renato Mauro Brandi. **Pró-Reitor Acadêmico:** Rubens Leite Vianello. **Pró-Reitor de Assuntos Comunitários:** José Tarcísio Lima Thiébaud. **Diretor da Imprensa Universitária:** Francisco Machado Filho. **Jornalista Responsável:** José Paulo Martins. **Redação:** Augusta Maria Araújo S. Ximenes (DRT/GO 596) e José Paulo Martins (DRT/MG 2.307 - SJP/MG 1.729). **Composição:** Maria do Carmo Silva Ramos e Mauro Araújo. **Revisão:** Luiz Gouveia da Silva. **Montagem e Fotolito:** Paulo Afonso Fontes. **Impressão:** José Daniel de Almeida. **Expedição:** Maria José de Carvalho e Maria do Carmo de Carvalho Araújo.

Obras do Coluni em fase de conclusão



Encontram-se em fase de conclusão as obras do Colégio Universitário (Coluni) da Universidade Federal de Viçosa. O prédio deverá estar concluído na primeira quinzena de julho, segundo anunciou o prefeito do Campus, professor Sebastião Moreira Ferreira da Silva. A obra vem sendo executada, por empreitada, pela empresa Cogefe, que está executando, no momento, os serviços de acabamento interno, prevendo-se, para os próximos dias, a urbanização da área, a cargo do Serviço de Parques e Jardins da Prefeitura do Campus.

Resíduos Industriais

A tecnologia disponível para o destino final de resíduos industriais sólidos, semi-sólidos e líquidos será estudada durante o Curso de Disposição de Resíduos Industriais, a ser realizado no Rio de Janeiro, no período 12 a 15 do corrente, promovido pela Fundação Estadual de Engenharia do Meio Ambiente do Rio de Janeiro. Os interessados devem ser portadores de diploma de nível superior. Maiores informações, pelo telefone (021)234-7374.

Falece o estudante Marden Oliveira



A despedida, no Campo de Pouso de Viçosa.

Será sepultado hoje, em Montes Claros, o corpo do estudante Marden Nobre Oliveira, aluno do curso de Agronomia da Universidade Federal de Viçosa, falecido quarta-feira, às 18h30m, vítima de atropelamento, após ser colhido, por uma composição férrea, ao atravessar, de motocicleta, passagem de nível defronte o Restaurante, no campus universitário.

O corpo do estudante foi trasladado ontem, para Montes Claros, depois de ser velado, na Capela do Imaculado Coração de Maria, no campus, por colegas, dirigentes, professores e servidores da UFV e pessoas da comunidade viçosense, profundamente abalados com sua morte prematura. O traslado do corpo foi providenciado pela UFV e foi feito por avião, que decolou de Viçosa

às 14h35m. Acompanharão o féretro o irmão de Marden, Herbert, e sua prima Aline, bem como o professor Vicente Wagner Dias Casali e os estudantes Marcelo e Fabrício, da UFV.

Cursando o quinto período de Agronomia, Marden tinha 22 anos. Nasceu em 15 de maio de 1967, em Montes Claros, filho de José Gonçalves de Oliveira, já falecido, e D. Alice Nobre Oliveira. Deixa nove irmãos.

Marden gozava da simpatia de todos e era considerado estudante exemplar. Além de cursar Agronomia, atuava como bolsista do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq), em projeto coordenado pelo professor Casali, na área de entomologia, estudando pragas de hortaliças.

Reitor recebe lideranças de Leopoldina

Por iniciativa de profissionais leopoldinenses que trabalham na Universidade Federal de Viçosa, o reitor Antônio Fagundes de Sousa recebeu, dia seis do corrente, às 11h30m, um grupo de autoridades e lideranças da cidade de Leopoldina, chefiado pelo prefeito Antônio Márcio Cunha Ferreira.

O encontro, que transcorreu em clima informal, possibilitou uma avaliação inicial das possibilidades de estreitamento do relacionamento entre a Universidade, por intermédio de suas ações de extensão universitária, e o município de Leopoldina, que oferece amplas possibilidades para a execução de programas extensionistas.

A comitiva de Leopoldina era formada pelo prefeito Antônio Márcio, pelo presidente da Câmara Municipal, vereador Mário Heleno de Almeida; pelo diretor do Colégio Estadual, Marcelo Bar-

roso Domingues; pelo engenheiro do Departamento Nacional de Estradas de Rodagem, Celso Machado; pelo gerente da Agência Leopoldina da MinasCaixa, Ernane Sousa Coelho; pela professora Carmen Lúcia Botelho Junqueira; e pelo assessor de imprensa da Prefeitura, jornalista Zé Américo. Participaram do encontro o prefeito do Campus da UFV, professor Sebastião Moreira Ferreira da Silva, e o assessor do reitor, jornalista Fernando Ribeiro. O grupo de profissionais leopoldinenses era formado pelos professores Sebastião César Cardoso Brandão, presidente da Fundação Arthur Bernardes (Funarbe); William Albuquerque e Hothorgamim Petermann, do Departamento de Educação Física; Aline Werneck Barvosa de Carvalho, do Departamento de Engenharia Civil; e pelo bancário Marcos Paulo Oliveira Carvalho, do Banco do Brasil.



Os participantes do encontro, no gabinete do reitor.

Novo Creme Dental

O professor Luiz Quintanilha, da Faculdade de Odontologia da Universidade Federal Fluminense, desenvolveu a fórmula de um creme dental que detecta a formação de placas de bactérias, por intermédio de manchas vermelhas. Estas placas são formadas por causa da ineficiência na escovação. Com o uso desse produto, a base de eritrosina, as placas poderão ser detectadas e combatidas. O creme, que poderá ser fabricado pelo Laboratório Universitário Rodolfo Albino, da Faculdade de Farmácia da UFF, é de grande eficácia e tem um custo de produção bem pequeno, garante o cientista.

UFV informa

SOCIEDADE PARA A BREVETAGEM 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 64, Livro B, n.º 1, fls. 3/3v. Administração e Oficinas Gráficas: Ed. Francisco São José — Campus Universitário — Fone 1031/899-2242 — Telex (31)3571 — 36570 — Viçosa-MG. **Reitor:** Antônio Fagundes de Sousa. **Vice-Reitor:** Cid Martins Batista. **Pro-Reitor de Administração:** Renato Mauro Brandi. **Pro-Reitor Acadêmico:** Rubens Leite Vianello. **Pro-Reitor de Assuntos Comunitários:** José Tarcísio Lima Thiébaud. **Diretor da Imprensa Universitária:** Francisco Machado Filho. **Jornalista Responsável:** José Paulo Martins. **Redação:** Augusta Maria Araújo S. Ximenes (DRT/GO 596) e José Paulo Martins (DRT/MG 2.307 — SJP/MG 1.729). **Composição:** Maria do Carmo Silva Ramos e Mauro Araújo. **Revisão:** Luiz Gouveia da Silva. **Montagem e Fotolito:** Paulo Afonso Fontes. **Impressão:** José Daniel de Almeida. **Expedição:** Maria José de Carvalho e Maria do Carmo de Carvalho Araújo.

Obras do Coluni em fase de conclusão



Encontram-se em fase de conclusão as obras do Colégio Universitário (Coluni) da Universidade Federal de Viçosa. O prédio deverá estar concluído na primeira quinzena de julho, segundo anunciou o prefeito do Campus, professor Sebastião Moreira Ferreira da Silva. A obra vem sendo executada, por empreitada, pela empresa Cogefe, que está executando, no momento, os serviços de acabamento interno, prevendo-se, para os próximos dias, a urbanização da área, a cargo do Serviço de Parques e Jardins da Prefeitura do Campus.

Resíduos Industriais

A tecnologia disponível para o destino final de resíduos industriais sólidos, semi-sólidos e líquidos será estudada durante o Curso de Disposição de Resíduos Industriais, a ser realizado no Rio de Janeiro, no período 12 a 15 do corrente, promovido pela Fundação Estadual de Engenharia do Meio Ambiente do Rio de Janeiro. Os interessados devem ser portadores de diploma de nível superior. Maiores informações, pelo telefone (021)234-7374.

Falece o estudante Marden Oliveira



A despedida, no Campo de Pouso de Viçosa.

Será sepultado hoje, em Montes Claros, o corpo do estudante Marden Nobre Oliveira, aluno do curso de Agronomia da Universidade Federal de Viçosa, falecido quarta-feira, às 18h30m, vítima de atropelamento, após ser colhido, por uma composição férrea, ao atravessar, de motocicleta, passagem de nível defronte o Restaurante, no campus universitário.

O corpo do estudante foi trasladado ontem, para Montes Claros, depois de ser velado, na Capela do Imaculado Coração de Maria, no campus, por colegas, dirigentes, professores e servidores da UFV e pessoas da comunidade viçosense, profundamente abalados com sua morte prematura. O traslado do corpo foi providenciado pela UFV e foi feito por avião, que decolou de Viçosa

às 14h35m. Acompanharão o féretro o irmão de Marden, Herbert, e sua prima Aline, bem como o professor Vicente Wagner Dias Casali e os estudantes Marcelo e Fabrício, da UFV.

Cursando o quinto período de Agronomia, Marden tinha 22 anos. Nasceu em 15 de maio de 1967, em Montes Claros, filho de José Gonçalves de Oliveira, já falecido, e D. Alice Nobre Oliveira. Deixa nove irmãos.

Marden gozava da simpatia de todos e era considerado estudante exemplar. Além de cursar Agronomia, atuava como bolsista do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq), em projeto coordenado pelo professor Casali, na área de entomologia, estudando pragas de hortaliças.