



## Novos profissionais colam grau na UFV



Autoridades presentes à solenidade de Colação de Grau

Em cerimônia realizada na noite de hoje, colaram grau na Universidade Federal de Viçosa cerca de 790 novos profissionais, constituindo a maior turma em toda a história da Instituição. O ato solene, na tenda ao lado do Restaurante Universitário, foi presidido pelo reitor Evaldo Ferreira Vilela, estando presentes várias personalidades e grande número de convidados.

O paraninfo dos formandos foi o escritor Frei Betto, assessor da Presidência da República, tendo sido escolhido como orador da turma o formando Rômulo

Bastos Chagas, do curso de Agronomia. O juramento, em nome dos colegas, foi feito por Michel Tesch Simon, formando em Agronomia. Foram prestadas homenagens a José Barbosa da Silva e Maria Helena da Costa Rodrigues, que representaram os pais dos formandos, e a José Lino dos Santos, por serviços prestados aos integrantes da turma.

Com vem ocorrendo desde as primeiras formações, a programação estende-se por mais de um dia. Ontem, houve Aula da Saudade e Missa em Ação de Graças.

Hoje, no final da manhã, no Pavilhão de Aulas II, os

Centros de Ciências da UFV prestaram homenagens aos formandos que se destacaram por seu desempenho durante os cursos respectivos. Na mesma ocasião, na Avenida da Agronomia, foi feito o plantio da Árvore da Turma, um jequitibá-amarelo.

Amanhã, às 11 horas, haverá Culto em Ação de Graças, na Igreja Presbiteriana, e, a partir das 23 horas, Baile de Gala, na tenda onde se realizou a colação de grau. Domingo, a partir do meio-dia, encerram-se as festividades, com Churrasco, no Recanto das Cigarras.



Cerca de 790 formandos na cerimônia colaram grau

## Para não se perder da UFV

A formatura é apenas o primeiro passo para a consolidação profissional. Manter o contato com a Universidade é a melhor forma para manter-se atualizado, uma condição fundamental para estabelecer-se em um mercado de trabalho cada vez mais competitivo.

A vinculação às sociedades científicas, os cursos de atualização à distância e o vínculo com a associação de ex-alunos são algumas formas de não perder o vínculo com os avanços científicos e as novidades da carreira. Veja os detalhes nesta edição.



Prédio principal da UFV

## Árvores que contam histórias

Os formandos de janeiro de 2004 plantaram, no Vale da Agronomia, uma muda de jequitibá, reforçando uma tradição: Cada turma que se forma, no dia da colação, planta uma árvore e fixa uma placa com data e nome da turma. Elas estão espalhadas pelo campus, cuidadosamente protegidas pela Universidade, para que seus lenhos, frutos e flores contem histórias de plantadores de futuro...

O reitor Evaldo Vilela, no discurso aos formandos: "Lembrem-se que vocês são o produto do esforço de toda a sociedade. Pautem, portanto, suas ações profissionais nos princípios éticos e no permanente resgate dessa dívida. Além da competente formação que receberam, vocês precisarão contar com a tenacidade dos fortes e com a ousadia dos sonhadores".



## Discurso do orador da turma de formandos de janeiro de 2004

Rômulo Chagas

É gratificante poder expressar, nesta solenidade, a satisfação de receber este diploma, de lembrar de nossos esforços para alcançar este dia e do nosso orgulho por ter estudado nesta universidade, onde conquistamos tantos novos e bons amigos e de onde partiremos para dar cumprimento aos compromissos que agora assumimos como profissionais.

Como não nos lembrarmos de nossas primeiras semanas de aula na UFV, de nossos primeiros amigos, com quem encontramos forças para enfrentar o início de uma jornada que nos parecia tão difícil?

O tamanho da Universidade assusta, e começa a entender a linguagem própria dos estudantes de Viçosa não é fácil. Imaginem, para um calouro, ouvir a frase: "Hoje tem bol explodido no RU"! Brincadeiras à parte, adaptar-se à UFV não foi tão difícil como de início nos parecia. E, assim, nossas aflições dos primeiros meses foram sendo convertidas em alegrias, em meio a festas de todas as "tribos" e à correria gostosa de um campus com vida própria e pujante. Os semestres seguintes mantinham o mesmo ritmo. Nos primeiros meses de aula, muitos eram incapazes de abrir um livro sequer. De repente, as duas últimas semanas de aula! E aquela reserva da biblioteca mais parecia um grande mercado persa, onde uns dormiam, outros resolviam fazer aquele trabalho, em grupo de sete pessoas, sem que pudessem falar por um segundo sequer. Havia os que tentavam aproveitar o pequeno intervalo entre as três ou quatro provas que fazíamos em um único dia para relembrar a matéria da próxima prova.

Nossa Comissão de Formatura é mesmo grandiosa. Entender como reunir estudantes de todos os cursos em uma única solenidade não é fácil. Essa formatura conjunta é capaz de permitir aos formandos conhecer estudantes de diversas áreas, que têm suas atividades concentradas em Centros de Ciências, Departamentos e turnos distintos e que certamente não se conheceriam se cada curso tivesse sua própria solenidade de colação de grau.

E as nossas festas? Foram tudo de bom! As festas "dos dias", especialmente aquela primeira, dos 250, quando já começávamos, naquele momento, a nos sentir formandos. Como esquecer o rodeio e seus polêmicos passaportes, o arraial da Vila, as badaladíssimas festas do Centro de Vivência e, é claro, as saudosas festas do Recanto das Cigarras. Que pena ter acontecido apenas uma cervejada, que, aliás, valeu por umas dez.

Estudar em uma universidade como a UFV será sempre motivo de orgulho para nós. Não apenas por se tratar de uma instituição conhecida e respeitada no país e no mundo, mas porque, de fato, esta é uma grande universidade. Muito além de um bonito e imponente campus, que muitos de nossos parentes e amigos hoje visitam pela primeira vez, há uma universidade onde a convivência é

fraternal e respeitosa, o ensino, de qualidade e exigente, e onde a comunidade universitária não apenas se preocupa com a vida acadêmica, mas também com a vida cultural e o espírito social, objetivos que deveriam nortear todas as universidades brasileiras. Basta conhecer o trabalho de assistência estudantil na UFV para perceber a sua relevância. Quantos de nossos colegas que hoje se formam, o fazem graças a ela? Os alojamentos recebem alunos de todos os estados do Brasil, que ali passam a se respeitar e a entender como se convive em coletividade. Há também a bolsa-alimentação, as bolsas de monitoria, o bem-sucedido programa de tutoria, as bolsas de iniciação científica e outras que vêm criando condições para que muitos possam concretizar o sonho de estudar e se formar. Por isso, é inconcebível imaginar nossa universidade sem a assistência estudantil. O seu fortalecimento e ampliação devem, portanto, nortear a política de todos os dirigentes de nossa instituição.

Lembrar de tudo que passou faz com que comecemos a sentir o quanto a vida que agora deixamos nos será saudosa. O que somos hoje é, em grande parte, fruto do caminho percorrido durante a graduação. Dessa forma, é importante termos em mente de onde viemos e que mudança sofremos ao longo desses desafiadores e, muitas vezes, dolorosos anos. Aprendemos que, diante de obstáculos, união e postura ética são essenciais, o que certamente nos será muito útil, tanto na vida pessoal quanto no exercício de nossa profissão.

Fomos estudantes de uma universidade pública. E agora? O que a sociedade pode esperar de nós? Não fizemos parte apenas dos poucos mais de três milhões de estudantes universitários existentes no Brasil. Somos uma minoria ainda mais privilegiada, pois fazemos parte dos menos de 700 mil estudantes da rede pública brasileira de ensino superior. Cabe, por isso, a cada um de nós mostrar como este investimento valeu a pena para o país. Precisamos dar o esperado e necessário retorno à nossa população, difundindo o conhecimento aqui adquirido por todas as regiões do nosso país. Isso se dará se demonstrarmos que, além de conhecimentos científicos sólidos e consistentes, temos responsabilidade social para com a nação. Não podemos assistir, indiferentes, ao triste espetáculo de nossas mazelas sociais.

Receberemos um diploma que deve significar muito mais do que um certificado de curso superior. Somos depositários da confiança de um país em seus jovens. Recebemos a missão de ajudar os brasileiros a superarem o subdesenvolvimento econômico, social e cultural. Portanto, é importante que tenhamos a sólida confiança de que podemos fazer a diferença, mesmo que esta não seja percebida a curto prazo. Nossa recompensa será usufruir de uma

consciência tranqüila por ter feito o melhor possível, como profissionais e cidadãos. Assim, nossos exemplos de ética, presteza, solicitude, compreensão e competência profissional ficarão para sempre dentro de cada um de nós.

Não nos esqueçamos daqueles que tanto nos ajudaram para que aqui chegássemos, e aos quais tanto agradecemos devemos. A Deus, que nos deu o milagre da vida, para que estivéssemos aqui hoje em clima de comemoração e alegria. A UFV, que, além de nos conceder um diploma forte e respeitado, nos proporcionou a chance de conviver com pessoas tão maravilhosas. Aos professores, que se empenharam em nos ajudar com ensinamentos acadêmicos e de vida. Aos funcionários, que, com humildade e discrição, foram essenciais para nossa conquista.

E, é claro, o agradecimento mais especial desta noite. A nossos pais. Tudo o que fizemos até hoje foi receber. Receberemos de vocês, queridos pais, todo o apoio para que não desanimássemos. Receberemos de vocês o amor mais forte e descompromissado que existe, o exemplo de vida a ser seguido. Por isso, hoje lhes oferecemos nossa vitória. Temos a certeza de que, neste momento, vocês estão mais felizes e orgulhosos do que nós estamos. A vocês, o nosso mais sincero e emocionado agradecimento.

E o que dizer para vocês, colegas? Como sentiremos saudades de nosso tempo de universitários? Se não nos tivéssemos ajudado mutuamente, a nossa caminhada teria sido muito mais penosa. Essa talvez tenha sido a grande lição. Sozinhos, não somos nada. Aqui aprendemos com é bom poder contar com um amigo. Façamos o possível e o impossível para estarmos aqui em nossa primeira festa de ex-alunos, daqui a cinco anos. Só assim poderemos matar um pouco dessa grande saudade que já comecemos a sentir e manter cada vez mais forte essa importante tradição "ufevisiana".

Ao final de nossa jornada acadêmica, o sincero desejo de que cada adversidade torne-se um estímulo; cada insucesso, uma lição; cada novo dia de trabalho, a recompensa divina aos nossos esforços; cada vitória, não uma glória efêmera, mas uma página de uma longa história de dedicação e perseverança em nossas profissões. Sejam felizes na atividade que vamos exercer e lutemos por aquilo em que acreditamos.

Quero terminar repetindo o poema, de um autor desconhecido: "Não faz sentido navegar, se não houver um cais para atracar. Não faz sentido ganhar, se não houver com quem compartilhar, não faz sentido sonhar, se não houver com quem construir, e não faz sentido amar, se não houver para quem se entregar."

**Rômulo Chagas é formando em Agronomia e orador da turma "Antes que eu me torne cachaceiro, estou formando em janeiro".**



### JORNAL DA UFV

PUBLICAÇÃO DA UNIVERSIDADE  
FEDERAL DE VIÇOSA

Registro no Cárterio de Títulos e  
Documentos de Comércio de  
Viçosa sob o nº 04, livro B,  
nº 1, fls. 3/3v

#### ADMINISTRAÇÃO

Ed. Arthur da Silva Bernardes  
- Campus Universitário -

CEP 36571-000 - Viçosa - MG  
Telefax (31) 3899-2245

E-mail: jornal@ufv.br

#### REITOR

**Evaldo Ferreira Vilela**

#### COORDENADORA DE COMUNICAÇÃO SOCIAL

**Lêa Medeiros**

#### JORNALISTA RESPONSÁVEL

**José Paulo Martins**

MG0233JP

#### DIVISÃO DE IMPRENSA

**José Paulo Martins**

#### DIVISÃO DE PROPAGANDA E PUBLICIDADE

**Edison Camilo Mendes**

#### DIVISÃO DE RELAÇÕES PÚBLICAS

**Yara Vaz de Mello**

#### CHEFE DA DIVISÃO DE GRÁFICA UNIVERSITÁRIA

**José Paulo de Freitas**

#### EQUIPE DE REDAÇÃO

**Alvaro Cesar Sant'Anna,  
Antônio Fernando de Souza  
Faria, José Paulo Martins  
e Lêa Medeiros**

#### DESIGNER GRÁFICO

**Expedito Faria**

#### REVISÃO

**Maria do Carmo da Costa  
Val Gomide**

#### FOTOGRAFIA

**Adir Gomes da Silva e  
Jacir Gomes da Silva**

#### ESTAGIÁRIOS DE JORNALISMO

**Daniela Carvalho  
Leonardo Fernandes  
Lilian Santana  
Luiza Campos  
Suelen Moura**

#### IMPRESSÃO

Impresso na Divisão de  
Gráfica Universitária



UM PAÍS DE TODOS



## Associação de ex-alunos da UFV

A Associação dos Ex-Alunos da UFV está entre as mais antigas experiências continuadas do gênero. Em 2003, completou 68 anos, reunindo quase 29 mil sócios, que mantêm contato com as turmas de formatura, graças às correspondências e reuniões anuais.



Presidente da AEA, Gileon Potech Magalhães, o reitor Evaldo Vilela e o ex-aluno José Marcondes Borges, durante Reunião.

A Associação de Ex-Alunos da UFV foi fundada em 1935, quando a Universidade ainda era a ESAV - Escola Superior de Agricultura e Veterinária. O criador da AEA foi também um dos fundadores da antiga ESAV, o engenheiro João Carlos Bello Lisboa, que tinha como objetivo acompanhar o desenvolvimento dos ex-alunos na vida profissional e obter sugestões para a melhoria do ensino na Escola. O então diretor da ESAV sugeria a fundação de uma associação que fortalecesse o vínculo entre os ex-alunos, mantivesse viva as tradições da Instituição, e a tornasse cada vez mais útil ao País.

Antônio Secundino de São José, formado nas primeiras turmas da ESAV e que mais tarde seria professor e daria nome a atual Biblioteca Central, foi o primeiro presidente da Associação, que passou a promover as reuniões anuais, sempre no dia 15 de dezembro, quando também eram realizadas as formaturas. Até hoje as reuniões ocorrem em meados de dezembro.

O encontro de ex-alunos é uma tradição de Viçosa. Nas vésperas da data marcada, a cidade se enfeita de faixas de boas-vindas às turmas. Os amigos trocam correspondências, trazem as famílias, cada vez maiores, e marcam

encontros em bares e restaurantes. As reuniões são uma oportunidade não só de matar as saudades, mas também de trocar informações e conhecer as transformações no mercado de trabalho, por meio dos colegas.

### As reuniões da AEA

O aumento contínuo do número de formandos fez com que a Associação promovesse a reunião de turmas por quinquênio. A cada cinco anos, os amigos deixam a agenda reservada para reencontrar as histórias dos bons tempos de ESAV, UREMG e UFV. As reuniões duram três dias. Em geral, é realizada uma missa de ação de graças, uma assembleia geral, presidida pelo atual reitor, uma sessão solene, com entrega de Diplomas Comemorativos dos Jubileus de Formatura. Desde 1968, a Associação contempla um ex-aluno que tenha se destacado na profissão ou contribuído, de maneira especial, para o desen-

volvimento da ciência no Brasil com a Medalha da Ordem do Mérito que homenageia Antônio Secundino de São José. A festa encerra-se com um churrasco e o também tradicional Baile do Ex-Aluno. Em 2003, a festa reuniu 400 associados e cerca de 1,5 mil pessoas na sede da Associação, na Vila Giannetti.

Segundo o atual presidente da AEA, Gileon Potech Magalhães, a sede deverá ser ampliada este ano e comportará o baile já na próxima reunião. Os associados não pagam anuidades, mas contribuem para a participação no baile anual. A atualização constante dos endereços na Associação dos Ex-Alunos é também uma forma eficaz de os ex-alunos receberem notícias da UFV e de cursos de atualização profissional.

Telefone para contato com a AEA/UFV:  
31-3899-2196 e 3891-2711



Turma Baskopos comemorando 25 anos de formatura durante reunião de ex-alunos

## As Sociedades Científicas e a atualização profissional

O contato com associações de profissionais é uma boa maneira de manter-se atualizado na profissão. Manter o vínculo como uma sociedade científica também dá acesso a eventos e publicações que aprofundam e atualizam o conhecimento sobre os avanços científicos na área de atuação. A UFV sedia algumas dessas sociedades científicas.

### Sociedade Brasileira de Ciência do Solo - SBSC

A SBSC está sediada no Departamento de Solos da UFV e é representada pelo seu vice-presidente, prof. Victor Hugo Alvarez. A Sociedade promove eventos especializados e reuniões periódicas, como o Congresso Brasileiro de Ciência do Solo, o Simpósio Brasileiro de Microbiologia do Solo e as Reuniões Brasileiras de Manejo e Conservação do Solo e da Água, de Fertilidade do Solo e Nutrição de Plantas, de Micorrizas e de Biologia do Solo. Além disso, mantém, regularmente, a publicação da Revista Brasileira de Ciência do Solo e de um boletim informativo. Telefone para contato: (31)3899-2471

### Sociedade Brasileira de Melhoramento de Plantas - SBMP

A Sociedade Brasileira de Melhoramento de Plantas (SBMP), tem como presidente o prof. Aluzio Borém de Oliveira, do Departamento de Fitotecnia da UFV, onde fica localizada a sua sede. Seu objetivo é organizar os melhoristas de plantas brasileiros, além de estimular as pesquisas na área de melhoramento genético vegetal. A SBMP mantém a

publicação periódica de uma revista de artigos científicos originais sobre genética e melhoramento de plantas, conservação de germoplasma, biotecnologia genômica e citogenética, estatística experimental, sementes, qualidade de alimentos, estresse biótico e abiótico, e áreas correlatas. Telefone para contato: (31)3899-1163

### Sociedade de Investigações Florestais - SIF

A Sociedade de Investigações Florestais, com sede no Departamento de Engenharia Florestal, congrega empresas atuantes no setor florestal brasileiro para fomentar a pesquisa florestal, promovendo o desenvolvimento tecnológico no Brasil.

Atualmente, a SIF tem como diretores os professores Amaury Paulo de Souza e José Mauro Gomes. Além de promover reuniões técnicas, seminários, simpósios e cursos, a entidade publica um jornal e a revista científica *Árvore*, divulgando notícias, trabalhos e artigos relevantes para a comunidade científica florestal e para as empresas florestais associadas. Telefone para contato: (31) 3899-2476

### Centreinar

O Centro Nacional de Treinamento em Armazenagem (Centreinar) foi criado em 1975, pela UFV e pela CONAB - Companhia Brasileira de Armazenamento com o objetivo de treinar pessoal na área de Armazenagem de Grãos. Para isso, oferece curso sem Viçosa ou nas unidades armazenadoras das empresas que solicitam treinamento próprio no Brasil e exterior. O Centreinar também realiza trabalhos de assessoria e consultoria, além de publicar Boletins Técnicos e a Revista Brasileira de Armazenamento. Atualmente, o Centreinar é coordenado pelo prof. Daniel Marçal, do Departamento de Engenharia Agrícola. Telefone para contato: (31) 3899-2783

### Centro Mineiro para Conservação da Natureza - CMCN

O Centro Mineiro para Conservação da Natureza (CMCN) é uma organização não-governamental que tem como objetivos repassar à sociedade os estudos, as pesquisas e as tecnologias desenvolvidas na UFV para a melhoria do meio ambiente e da qualidade de vida; estimular e promover a cooperação entre governos, administrações, organizações, associações e

outras entidades interessadas na conservação ambiental. O CMCN trabalha em parceria com prefeituras em projetos ambientais e promoção de campanhas e eventos de educação ambiental. A ONG tem como presidente o prof. Laércio Couto, do Departamento de Engenharia Florestal da UFV. Telefone para contato: (31) 3899-1211 e 1523.

### Revistas Científicas

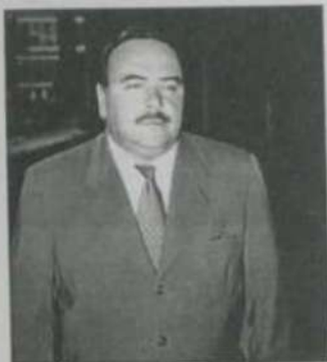
Os departamentos da UFV são responsáveis ainda pela publicação das seguintes revistas científicas:

Revista Brasileira de Economia Doméstica; Revista de Economia Rural; Revista Ceres; Revista Engenharia na Agricultura; Revista Folha Florestal; Revista Mineira de Educação Física; Revista Planta Daninha; Revista Brasileira de Zootecnia e Revista do Centro de Ciências Humanas da UFV.

Mais informações na  
Coordenadoria de Comunicação  
Social da UFV (31) 3899-2112

# Protocolo entre universidades e governos irá promover a inovação tecnológica em Minas

Um protocolo a ser firmado brevemente entre as universidades mineiras e o governo do Estado, vai favorecer o impulso tecnológico de Minas nos próximos anos. Juntos, governo e universidades vão debater e propor ações para o desenvolvimento das regiões do estado. O projeto terá ainda o apoio do governo federal. Para o presidente do Fórum das Ipes e reitor da UFV, Evaldo Vilela, a iniciativa é uma demonstração clara do amadurecimento do poderes políticos estadual e federal, bem como das instituições que fazem ensino, pesquisa e extensão em Minas, quanto à necessidade de promover o avanço científico e tecnológico. "Numa época em que o conhecimento é empregado, cada vez mais, para movimentar a economia e assegurar a qualidade de vida das pessoas, esta aproximação tem importância estratégica para Minas, que busca retomar seu lugar de importân-



Para o reitor da UFV e presidente da IPES mineiras, Evaldo Vilela, a competência das universidades vai favorecer o desenvolvimento de Minas no cenário nacional", afirmou o reitor.

O Fórum das Ipes Mineiras - Instituições Públicas de Ensino Superior de MG congrega 12 instituições federais de ensino superior e duas universida-

des estaduais. O Protocolo de Intenções com o governo de Minas, o Ministério da Ciência e Tecnologia - MCT, a Finep e o Cnpq cria uma Central de Projetos que irá conjugar esforços para elaborar e conduzir projetos estratégicos visando à inovação tecnológica e científica em Minas Gerais.

Ainda para o reitor Evaldo Vilela, trata-se de uma iniciativa pioneira liderada pela Secretaria de Estado da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior de Minas, em parceria com o governo federal, que, finalmente, colocará a serviço do desenvolvimento estadual, toda a competência instalada nas universidades públicas mineiras. Ressalta também que iniciativas similares não só funcionam, há muito, nos chamados países do primeiro mundo, como são responsáveis diretamente por considerável parte do sucesso econômico deles.

## 75ª Semana do Fazendeiro aborda a agricultura familiar

A Pró-Reitoria de Extensão e Cultura já está organizando a 75ª Semana do Fazendeiro, marcada para o período de 11 a 16 de julho deste ano, tendo como tema central "Agricultura Familiar no Agronegócio: renda, tecnologia e oportunidades".

A Semana, realizada desde 1929, tem como objetivo difundir conhecimentos técnicos das diversas áreas de atuação da UFV, visando à melhoria da produtividade e da produção, além de buscar o bem-estar social do produtor e sua família.

Estão previstas novas atrações de caráter social, além das tradicionais palestras, cursos, feiras, exposição de máquinas agrícolas, clínica tecnológica, pavilhão da agricultura e meio ambiente, praça de alimentação, apresentações musicais, atividades artísticas etc.

Outras informações estarão à disposição do público, nos órgãos de comunicação, bem como em peças promocionais, como folhêres e cartazes, e na internet, na página da UFV.

Informações preliminares sobre o evento já podem ser obtidas pelo telefone (31) 3899-2156.

## O que a UFV significou para você?

Durante a reunião dos ex-alunos, realizada em dezembro de 2003, o jornal da UFV pediu a alguns formandos e ex-alunos que dessem o que a Universidade significou para a formação pessoal e profissional. Constatamos que uma boa universidade faz toda a diferença no mercado de trabalho.

"A harmonização dos conhecimentos que nos foram passados nos deu uma visão geral, não só da educação familiar, mas de todos os aspectos da vida. Nosso currículo eclético e holístico nos deu formação humanística."

**Valmyr Laranjeira, 40 anos de formada - Ciências Domésticas**

"A UFV tem um diferencial que é a estrutura que ela oferece a seus alunos, sejam os professores altamente qualificados, sejam os laboratórios especializados por área. Nossa formação é mais completa do que em outras instituições."

**Mônica Sant'Anna de Souza Lima, formanda em Nutrição**

"A UFV foi o primeiro passo para eu me tornar alguém na vida. Ela foi superimportante na época, para me proporcionar um futuro melhor, e ainda é o que há de melhor em termos de oportunidades."

**Adelise de Almeida Lima, 30 anos de formada - Agronomia**

"A UFV me permitiu concorrer no mercado em nível diferenciado. O fato de ter feito parte desta universidade abre algumas portas. É ótimo ter estado aqui, e muito bom voltar para lembrar esse tempo."

**Júlio Sérgio de Brito, 20 anos de formado - Agronomia**

"A UFV não é importante apenas para os seus ex-alunos, ela abriu os horizontes das ciências agrônomicas no país e as fronteiras para o Brasil. Voltar aqui é relembra o nosso despertar para a instuição do progresso e a produção de resultados para a sociedade."

**Paulo Augusto Gonçalves, 35 anos de formado - Agronomia**

"Formar na UFV já é um bom começo. Meu curso tem obtido ótimos resultados no provão, o que pode significar que estou mais bem preparado do que estudantes de outras universidades."

**Leonardo Marota, formando em Engenharia Civil**

"A UFV me abriu portas no mercado de trabalho e ainda é onde fazemos os contatos. Mas ela é importante, não só em termos profissionais, mas pessoais, é aqui que estão os maiores amigos."

**Eduardo Rodrigues de Castro, 12 anos de formado - Agronomia**

"Hoje eu sou professor em outra instituição, e os alunos que chegam pra nós vindos da UFV têm uma formação básica muito boa. Só de ser da UFV já é um requisito importante para quem pleiteia uma vaga na pós-graduação."

**Alexandre Pinho Viana, 9 anos de formado - Agronomia**

"O que dá credibilidade para quem sai da UFV, no mercado de trabalho, são as oportunidades que temos aqui. Além da estrutura própria, a UFV tem diversas parcerias que ajudam na nossa formação. Somos incentivados a participar de pesquisas de Iniciação Científica, estágios, e isso nos prepara para atuar no mercado."

**Adriane Margareth de Oliveira Santana, formanda em Administração**

"O que tenho, o que sou, devo à UFV e a Viçosa, que me acolheram calorosamente. Com porte de cidade cosmopolita, mas com apenas 60 mil habitantes, proporciona uma qualidade de vida fantástica."

**Marcel Bailoni, 8 anos de conclusão da pós-graduação em Arquitetura**

"A UFV foi a base da minha formação e é muito importante na minha carreira. Como estou no mercado de trabalho, procuro manter contato com os professores daqui, como uma forma de reciclagem."

**Sandro Cardoso, 10 anos de formado - Veterinária**

"A UFV é muito importante, abre muitas portas. Quando você entra no esquema de competição, você descobre que a base que a UFV dá é quase sempre superior a de outros estabelecimentos de ensino."

**Flávio Carlos Ogoshi, 25 anos de formado - Agronomia**

"A UFV é uma referência nacional da qual nós, ex-alunos, temos muito orgulho. É preciso manter o padrão de qualidade, atender ao mercado e manter as tradições, que são importantes para a união e o espírito ufeviano como um todo."

**Marcelo Martins Pinto, 25 anos de formado - Agronomia**

"À medida que se vai fazendo 10, 20, 30 anos de profissão, descobrimos que a UFV dá a forma que a pessoa vai encarar o mundo. Alguns valores que você aprende aqui duram a vida inteira e isso é mérito da universidade."

**Carlos Schlottfeldt, 35 anos de formado - Agronomia**

"AUFV foi decisiva na minha vida profissional. Se hoje estou no mercado é graças à formação que tive. Só depois que a gente sai é que percebe a importância dessa instituição. Acho que a UFV devia falar mais do que ela tem aqui para o mundo, fazer um marketing, divulgar melhor os conhecimentos que gera."

**Elizabeth Adriana Esteves, 10 anos de formada - Nutrição**



# Formandos de janeiro de 2004

## Universidade Federal de Viçosa

### GRADUANDOS

#### ADMINISTRAÇÃO

Aáa Fernandes Cordeiro  
Adilson Antonio Brasileiro  
Adriane Margareth de Oliveira Santana  
Alessandro Mendes Miranda  
Alexandre Antonio Capelete de Sousa  
Alexandre Teixeira Barbosa  
Angelo da Glória Batista  
Angelo Valentim Lopes  
Cláudia Gomide Neves  
Cleiton Martins Duarte da Silva  
Cleuber Crescêncio da Cunha  
Cloves Bayão Júnior  
Diane Miranda de Freitas  
Daniel de Araujo Castro  
Daniela Guimarães Lóss  
Emilson Fernandes Souza  
Felipe Dutra Passos  
Flávio Siqueira Dias  
Itamar José do Carmo  
Jamir Pinheiro de Souza Júnior  
Johnny Sant'anna Neves  
José Leandro Soares  
José Mauro Ferraz Andrade  
Kátia de Moraes Alves  
Leandro Rivelli Teixeira Nogueira  
Livia Chaves Justi  
Luciana Benevides de Oliveira  
Maira Lopes Miranda  
Mariúcia Senra Almeida  
Mateus Mendonça Vieira  
Maurício Silva Gomes  
Maurício Sodrê Cunha Neto  
Orestes Magnago Mozer  
Renata Bressan Emidio  
Renato Rocha Martins  
Ricardo de Assis Teixeira  
Roberta Lopes Rios  
Silvano Barbosa de Lima  
Thiago de Oliveira Corbelli  
Tobias Francisco da Costa Neto  
Wagner Junior Ladeira  
Wilson Marota de Souza  
Yron Leão de Alvarenga

#### ADMINISTRAÇÃO - HABILITAÇÃO EM ADMINISTRAÇÃO DE COOPERATIVAS

Aline Cristina Coutinho  
Angelita de Oliveira Almeida  
Antônio João Hoyer da Silva  
Arladne Scalfoni Rigo  
Clayton Ladeira Faustino  
Cleonice Aparecida Cardoso  
Daniela Moreira de Carvalho  
Edeleine Evangelista  
Edson Martires dos Santos  
Elaine Aparecida Araujo  
Elaine Cristina Ramos  
Genevieve Diniz Junqueira Franco  
Hélio Silva Pontes  
Hugo Alex Azevedo Ferraz  
Jaciane Cristina Costa  
João Paulo Ciribeli  
Josiane dos Santos Siqueira  
Karina Freitas Andrade  
Karine Helaine Castro  
Leonardo Pinheiro Deboça  
Lilian Mônica Abrão  
Márcia Gomide Teixeira  
Márcia Gorete Cupertino  
Marleni Maria Silva  
Paulo Roberto Lopes Pereira  
Rosiane Maria Lima Gonçalves  
Vaníia Maria Cetto

#### AGRONOMIA

Adilson de Castro Antônio  
Adriel Nogueira Dias  
Ary Soares de Oliveira Junior  
Agmar Antônio Terra  
Alessandra Ferreira Belo  
Aline Pacobahya de Oliveira  
Aline Sales Bernardino  
Ana Luiza Resende Oliveira  
Ana Raquel Ribeiro e Souza  
Anderson Afonso Doná  
Anderson Conceição Gomes  
André Oliveira Militão  
Angeli de Oliveira Gonçalves  
Bruno Garcia Marim  
Bruno Peixoto Shirawa  
Christiano de Lima Rollemberg  
Cristiano Caixeta Nunes  
Dai Tokuhisa  
Daniel José Alves  
Daniel Paiva Xavier

Danielle Reis Wakim  
Débora Dias de Salvo Britto  
Deodécio Rodrigues da Silva Junior  
Edmar de Souza Tuelher  
Eduardo Pinheiro Cavalcante  
Eiton Fernandes Moreira Madeira  
Eudson Santana Nunes  
Evandro Biancardi  
Emanoel Marques da Silva  
Fábio Luis Krupen Bergamo  
Fábio Neves de Carvalho da Silva Maia  
Fabrício de Sales Alves Pinto  
Fabrício Serrão Conrin  
Fabrício Teixeira Bastos  
Fernanda Monteiro da Silva  
Fernando Costa Duarte  
Fernando de Resende Silva  
Flávio Antônio Santos Martins  
Francelino Petenô de Camargo  
Francis Albert Borges Maia  
Gabriel Belfort Rodrigues  
Gisele Bittencourt de Souza Silva  
Gislânide Vinicius Rocha de Souza  
Guaracy Muniz Cunha e Silva Carlioca  
Gustavo Caldeira Victor Barbosa  
Gustavo Henrique de Oliveira Magalhães  
Heduardo Augusto Sousa Barbosa  
Henrique Borges Araujo  
Henrique Lopes de Mendonça  
Henrique Nunes Parente  
Herberth Hecher Rettore  
Ivaldo Martins Boggione  
Jeanne Scardim Marinho  
João Cruz Reis Filho  
João Luiz de Souza Neto  
Jose Eliel Braga Vilas Boas  
Keller Antonio Marques Rodrigues  
Laryssa Ferreira Viana  
Leandro Robert Alves de Carvalho  
Leandro Soares Moreira  
Lenard Abaeté de Oliveira  
Leonardo Lopes Bhering  
Liana Rodrigues Tavares Costa  
Lilian Estrela Borges  
Livia Susana Babboni  
Lodovino Gemelli Junior  
Lourenço Nery do Carmo Filho  
Luana Martins Coelho  
Lucas Teixeira Costa  
Luciana Miranda Arvelos  
Luciano da Silva  
Mábio Chriseley Lacerda  
Márcia Ignaçio  
Marcelo de Mello Innocentini  
Marcelino Wittig Franco  
Márcio Pisani Figueiredo  
Marco Aurélio Guerra Pimentel  
Marcos Moraes Soares  
Marcy das Graças Fonseca  
Márcia do Carmo Cupertino  
Márcia Eunice Paula de Souza  
Mariana Veríssimo Pacheco  
Mauro Cesar do Carmo  
Mauro Takop Doyama  
Michel Tesch Simon  
Neuza Passos Matos  
Nicolau Hiroaki Kato  
Nízia de Fátima Pereira  
Patrícia Mariuci da Conceição  
Paulo Henrique Rodrigues Leis  
Paulo Sergio dos Santos  
Rafael Augusto Saierno  
Raphael Barros Neves Campos Monteiro  
Raphael José Nascif Rufino  
Raquel Cristina do Amaral Melo  
Resiliane Ribeiro Prata  
Ricardo Cesar Marcasso  
Rita de Cássia Mendes  
Rodrigo de Castro Tavares  
Rodrigo Lima Fontanari  
Rodrigo Vasconcelos Agnesini  
Rômulo Bastos Chagas  
Rômulo Sarcinelli Zanetti  
Rúbia Aparecida de Araújo  
Samir de Azevedo Fagundes  
Taderson Luiz Galvan  
Thiago Leal Alves  
Thiago Lívio Pessoa Oliveira de Souza  
Tiago Ribeiro da Mota  
Vimberto Barbosa Braz  
Victor de Vasconcelos Nunes  
Virginia Aparecida Ribeiro  
Wagner Luiz Araújo  
Weber Vladimir Murtha  
Werner Camargos Antunes

#### ADMINISTRAÇÃO - HABILITAÇÃO EM ADMINISTRAÇÃO DE COOPERATIVAS

Luciano de Souza  
Luciano Lima Martins  
Márcio da Silva Oliveira  
Marco Antônio Carim Filho  
Mário Celso Candian Lobato  
Maurício Fidélis Rodrigues Junior  
Michele de Castro Pedro  
Ranieri Papper Pires  
Raphael Alves Nunes  
Ruy Barbosa dos Santos Junior  
Victor Dias Valentim  
Wesley Holt Soares

#### ARQUITETURA E URBANISMO

Alessandra Guimarães Carvalho

André Mendes Gonçalves  
Bruno Cantarella de Almeida  
Bruno Loss Taborda  
Bruno Reis Alcântara  
Cristiana de Souza Pinheiro  
Daniela Cristina de Paula  
Eduardo Augusto Randolpho Toledo  
Geandra Dias Lopes e Melo  
Grace Kelly Breda Bazilio de Souza  
Josafete Magalhães Soares  
Karine Reis de Andrade Alkmim  
Karla Isabella Silva Mendes  
Leonardo José Bartolini Meigs  
Luciana Soares de Carvalho  
Luzara Lellis Meis  
Marcus Vinicius Marques Rocha  
Priscilla Abreu Pereira  
Priscilla Lemos Viana Silva  
Roberta Duarte Magalhães  
Taciene Barros Correia

#### CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

Adriano de Jesus Souza  
Alexandre Augusto Seixtack Caramaschi  
Alexsandro Krause  
André Ribeiro da Silva  
Avelino Forechi Silva  
Cacilda Carvalho Schachnik  
Carolina Moreira de Paula  
Eduardo Gomide  
Fernando Milton Magalhães Ferreira  
Gessé Silva Ferreira de Dade  
Henrique Mansur Dias  
José Jerônimo Camata  
Luciano Lima Martins  
Marcello da Silva Oliveira  
Marco Antônio Carim Filho  
Mário Celso Candian Lobato  
Maurício Fidélis Rodrigues Junior  
Michele de Castro Pedro  
Ranieri Papper Pires  
Raphael Alves Nunes  
Ruy Barbosa dos Santos Junior  
Victor Dias Valentim  
Wesley Holt Soares

#### CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE LATICÍNIOS

Ana Paula do Carmo  
Cacilo José Reis Moura  
Camila Rocha da Silva  
Carlos Henrique Baltazar de Castro  
Céilton Fernandes de Oliveira  
Flávia Gonçalves Barbosa  
Inara Dias de Oliveira  
Juliana Cristina Sampaio Rigueira  
Rachel Vianna Pamplona  
Renata Pawlow Torres  
Sheila Mara da Silva Rocha  
Walkiria Wendt Antunes

#### CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

Eduardo de Araujo Rodrigues  
Flávia Pereira Lima  
Mariana Rodrigues Fontenelle  
Fernanda Pereira Guimarães  
Germano Carneiro da Costa  
Jaqueline Carlos  
José Carlos de Oliveira Filho  
Leonardo Augusto de Almeida  
Márcia Andréia Corrêa Mendonça  
Ricardo Nogueira Cupertino Teixeira  
Ana Luisa Untar  
Ginila César Bontempo

#### CIÊNCIAS CONTÁBEIS

Eduardo Rozado Costa da Silva  
Juliana Faria Costa  
Paulo Roberto Santana Pais  
Rodrigo Mafía Laureano

#### CIÊNCIAS ECONÔMICAS

Admir Clemente Wetler Junior  
Adriana Ferreira Silva  
Alan Figueiredo de Arêdes  
Albert Souza Cruz  
Ana Paula de Azevedo  
Carla Martins Resende  
Carla Silva Pereira  
Celeste Carques Soares  
Cleisson Leal Vieira  
Cristian Lima Ferreira  
Cristiane Márcia dos Santos  
Cristiano Castro Farias  
Daniela Pereira Lima  
Dnilson Carlos Dias

Eder José Godinho  
Eduardo Silveiro Brent  
Fabiana Pimenta Neves  
Fabrício de Jesus Lopes  
Felipe Vallati de Souza  
Filipe Tadeu Teixeira Almeida  
Flaviana Dias Soares  
Flaviane Moreira Martins  
Flávio Dias Leal  
Frederico Andrade Carneiro Martins  
Gleyber Ferreira Camargos  
Herivelton Rodrigo Freitas Murta  
Iana Aparecida Figueiredo Gomes  
Iderival Lopes Dias Junior  
Isaac Madureira Silva  
José Venâncio da Rocha Moreira Junior  
Kelly Cristina Cotta Pontes  
Kelly Cristina Martins Alves  
Luiz Antonio Monteiro Caetano  
Paula Dias Pechir  
Pedro Silveira Máximo  
Roberta Fajho  
Roberto Salvador Santolin  
Rogerio Marcelino da Silva  
Silvana da Conceição Teles  
Ticiane Albê Nicolli  
Valeska Cristina Brum de Carvalho Luperi

#### DIREITO

Alberto de Castro Evangelista  
Alessandro Salerno Borges  
Aline Martins Coelho  
Ana Lucia Soares Menezes  
André Luiz Campos Vieira  
Breno Azevedo de Carvalho  
Cândice Lisboa Alves  
Carolina Zanchetta Vieira  
Caroline Pestana Gomes  
Celina Mara Araujo Alves  
Cristiane Maximiano Vieira  
Cristina Lucrécia Evangelista Fajardo  
Daniel Castro e Melo  
Emanuelle Almeida Castro Corrêa  
Fábio Fernando Jacob  
Flávia Lacerda de Moura Silva  
Flávia Patricia Cupertino Alcântara  
Janaina Rodrigues Viana  
João Luiz Martins Barbosa  
Jordana da Rocha Magalhães  
José Marcelo de Castro Gomes  
Josiane Wendt Antunes  
Julio Cesar Pires Simoes  
Lauro Cesar Ferreira Fernandes Mafra  
Leandro Garcia Silva  
Leonardo Henrique Chain de Mello  
Lhayza dos Santos Chrisaff  
Lis Guimarães Fuscaidi  
Livia Drummond Rodrigues  
Luciêne Maria Vidigal Castro  
Luzia Bastos Dias  
Márcia Tailate de Souza  
Marcus Ferreira Campos  
Maria José Botelho  
Mário Henrique Silveira de Almeida  
Otávia Miriam Lima Santiago Reis  
Renata Rodrigues de Castro Rocha  
Roberta Nogueira Borges  
Rodrigo Antônio Ribeiro  
Tatiane Ramos Rovetta  
Valéria Verdolin de Moura  
Vanessa Pimenta Henriques  
Victor Latini de Souza  
Viviane Moreira Begnami

#### ECONOMIA DOMÉSTICA

Ana Andréia Teixeira de Carvalho  
Beatriz Aparecida da Costa  
Elicir Soares Pereira  
Geraida da Conceição Costa  
Jaqueline Fajho Rocha  
Milene Oliveira Angelo  
Virginia Valente Maciel  
Adriana Santana Gonçalves  
Aline Oliveira Guidis  
Ana Luiza Paes Marangon  
André Cristiano Rodrigues  
Beatriz Guimarães da Silva  
Cristiane Aparecida Soares  
Fabiane Davila Leite Ribeiro  
Fabiana Lima de Souza  
Flaviane Alves Regino  
Geovânia Soares Miranda  
Heloise Akemi Sedyiava  
Heloise Helena Rodrigues da Silva  
Iris Antonine Tristão  
Karini Montezano Mendes  
Lidinez Moreira Emidio

# Formandos de j



Parte central do campus



Campus da UFV, com a cidade ao fundo

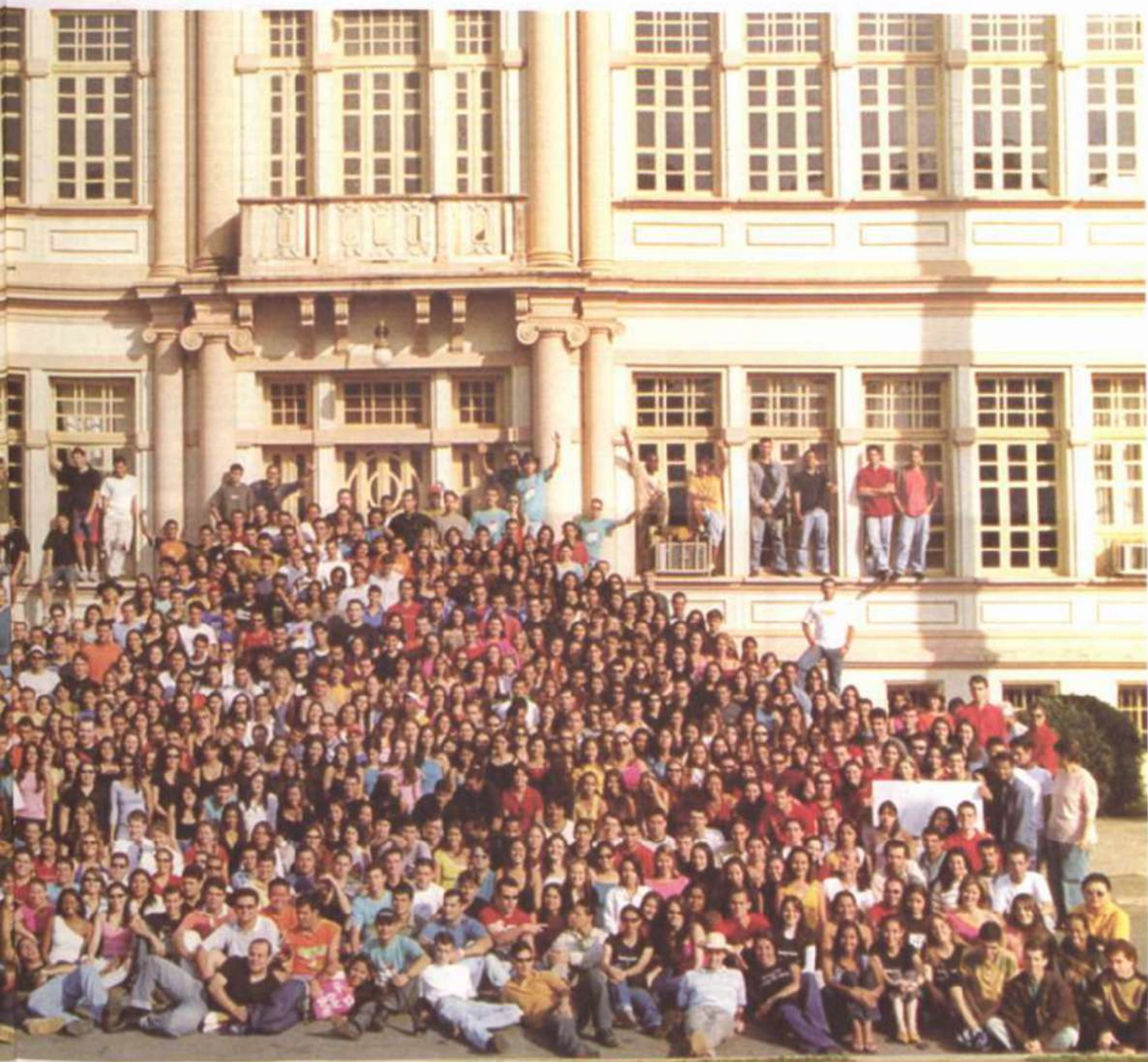


Jardim do Centro de Vivência



# UNIVERSIDADE

*aneiro de 2004*



**FEDERAL DE VIÇOSA**

VIÇOSA - MG



Maisa Ferreira  
Faisa Macção Poppin  
Márcia Orsilia da Silva  
Márcia Cecília Nascimento Arcaño  
Mirian Gonçalves de Oliveira  
Mônica Rocha  
Pamela Orelli Vieira da Cunha  
Patrícia Karen Pereira de Souza  
Rafaela Pinheiro de Souza  
Vanessa Rodrigues Martins  
Angélica Carvalhais de Oliveira  
Fabiana Pereira  
Fernanda Carla Garcia Costa  
Lúcia de Faria  
Luciana Paula Lourenço  
Luciene Mendonça da Costa  
Lucilene Pereira da Silva  
Marta Regina Rodrigues  
Michelle Alexandre Silva  
Vanessa de Paula Teixeira  
Viviane das Graças Veloso

EDUCAÇÃO FÍSICA

Alessandra Zanetti  
Alexandre Megno Eleutério Miranda  
Antônio Marcos Mendes  
Braz Oliva de Souza Filho  
Breno César Vieira  
Charles Pereira Rocha  
Daniel Pereira Delvaux  
Daniela Diniz Azeiteiro  
Emerson Cruz de Oliveira  
Flávio Lúcio Lamas  
Jorge Lutz de Oliveira Fonseca  
Keyla Vicente Nogueira  
Lenisa Pinheiro de Sousa  
Leonardo Quintão Ernesto  
Lucilene Alencar das Dores  
Michelle Cardoso Rodrigues  
Onézimo Gregório da Silva  
Paulo José Alves Maciel  
Polyanna de Oliveira Alves  
Priscilla Tukoff Guimarães Patolo  
Renato Alan da Trindade  
Renato Brandão de Oliveira  
Roberta Cristina Lanza de Miranda  
Robson Aires Martins  
Rodrigo Pereira Costa  
Ronaldo Martins de Assis  
Tatiana Aparecida Ladeira  
Tatiana Costa Fermino  
Thiago Scherrer Mendes  
Vanessa Nunes Lamas  
Vanessa Riveili de Oliveira  
Wallace Arlindo Calderano

ENGENHARIA AGRÍCOLA

Ana Paula Alves Simão  
Fernando Ampessan

ENGENHARIA AGRÍCOLA E AMBIENTAL

André Luiz dos Santos Vieira  
Domingos Sávio Magalhães Valente  
Francisco Miguel Valença  
Kátia Gonçalves Gutierrez

ENGENHARIA CIVIL

André Luiz Diniz de Almeida  
Claudio Leite de Souza  
Emel Rapchan Junior  
Fábio Silva Barreto  
Flávio Antônio Ferreira  
Gisele Barreto Gusmão  
Guilherme Almeida de Oliveira  
José Paulo Lacerda  
Joel Donizete Martins  
José Antônio Costa Paiva  
Leonardo de Assis Vidigal  
Leonardo Fernandes Silva  
Leonardo Marota Paiva  
Lucas Galvani de Lima  
Luciano Azeiteiro Parreira  
Maia Aparecida Pereira da Silva  
Manoel Gonçalves Cardoso  
Marcilio Martins Ferreira  
Samuel Maciel César  
Samuel Santana Poes Loures  
Shirlene da Silva Martins  
Silviana Lima da Silveira Nunes  
Thiago Vicente Lima  
Vanderlei Silva de Andrade  
Walber Lacerda Alves

ENGENHARIA DE AGRIMENSURA

Alessandro da Cunha Alves  
Alexandre Bernardino Lopes  
Augusto Hiroyuki Vieira Kubo  
Bruno Coelho Leuenroth  
Chiara Scardua Donadio  
Fernando Márcio da Silva Nascimento  
Grazielle Pereira da Silva  
Júlio César de Azevedo Reis  
Kilder José Barbosa  
Márcio Antônio Lino  
Marcos Brito Pita do Carmo  
Martinho Antônio Alves Pereira  
Oscar Osório de Oliveira  
Rodrigo Pinto da Silva  
Rubem Pedreira de Souza  
Susan de Cássia Alexandre  
Tais Costa Pereira  
Thalys Souza Xavier  
Vilma Ferreira Torres  
Wagner Regiane Nogueira  
Wesley Gonçalves de Souza  
Zenon Alves da Silva

ENGENHARIA DE ALIMENTOS

Abraão Brito Peixoto  
Adriana Mello Vieira de Andrade  
Alexandre Monteiro Souza

Araken Resende Costa  
Armando Castelin Neto  
Camila Neto Souza  
Carla Daniele Eugénio  
Carolina de Freitas Pires  
Carolina Freire Gonçalves Rodrigues  
Catherina Beatriz Cairo Nabais Conde  
Cristina Diní Stallano  
Daniel Fantoni Soraggi Soares  
Danilo José Pereira da Silva  
Denise Sobral  
Edith Ramos da Conceição Neta  
Esther Dantas Costa  
Eveline Lopes Almeida  
Fabiana Galvani Jordão  
Fernanda de Campos  
Fernanda Maria Oliveira Morano  
Gisele Cristina Yoshikawa  
Guiherme Lopes Mendes  
Henrique Freitas de Assunção Alves  
Hiddebrand Nascimento da Silva  
Iara Nascimento Pereira  
Kelly Moreira Gandra  
Lebica Mendonça Alvarenga  
Livia Piccolo Ramos  
Luciana Rodrigues da Cunha  
Manuela de Souza Brito  
Márcia Loureiro Fanni  
Marcelo Alexandre de Carvalho Rodrigues  
Marcelo Augusto Ferraz  
Marcelo Fernandes Pena  
Michele Corrêa Bertoldi  
Pedro Paulo Sanches da Silva Valente  
Ramon Vinícius Ferreira de Almeida  
Rodrigo Rezende Cardoso  
Sandra Aparecida Kitakawa Lima  
Talita Patelli  
Thiago de Aragão Matheiros  
Viviane Gomes Lelis  
William Moreira Siqueira Júnior

ENGENHARIA FLORESTAL

Adriana de Fátima Gomes  
Alison Dumont Clemente  
Ana Luiza Santos de Oliveira  
André Hara  
Claudinei Lima Oliveira  
Claudio Barbosa Soares  
Daniela Andrade Neves  
Diogo Faustini Moura  
Elaine Bessa da Costa Bornhausen  
Elsabete da Silva Lima  
Felipe Olimpio Duarte Patolo  
Fernanda Daniele de Almeida  
Hamilton Oliveira Reis  
Hiram Castano Vasquez  
Igor Corbisier de Rozzanyi-Roessler  
Kátia Dionísio de Oliveira  
Márcio Miranda Mendes Lopes  
Mariana Lima Moura  
Michelle Margarido Fonseca Couto  
Nathalia Kivitz  
Núcia Metrelle Guimarães da Gama  
Raul de Abreu Demolinari  
Rodolfo Molinari de Souza  
Rodrigo Tacioli Serafini  
Spart Silva Carone Bodart  
Talyta Galafassi Zarpelon  
Thiago Quintilliano de Castro

FÍSICA

Edio da Costa Junior  
Elizabeth Machado Baptestini  
Flavia Reis Cardoso  
Marcos Paulo de Oliveira Loureiro  
Pablo Thiago Valentim  
Rafael Rodrigues de Oliveira  
Renando Pereira de Faria  
Leonardo Antônio Mendes de Souza  
Paulo José Pereira de Oliveira  
Antonio Staring de Barros  
Cláudia de Souza Monteiro  
Egna de Queiroz Silva  
Evalice Rosa Machado  
Fabio Ceiso de Oliveira  
Isaac da Silveira Souza  
Luiz Carlos de Carmo Froes  
Marcelo Vicente de Miranda  
Maria de Fátima Leite Fernandes  
Maria Elizabeth de Almeida  
Sandro Farias Pinto  
Vanderlei Generoso da Silva  
Veronica Baroni Formaggini Tolêdo

GESTÃO DO AGRONEGÓCIO

Dakoto Campo Júnior  
Gabriel Leão Oliveira  
Gleison Miranda Martins  
José Américo Basso Amaral  
Luana Gonçalves Euclydes Borges  
Marco Túlio Maciel Gomes  
Suzana Carla Martins

LETRAS

Alyne Myriam Fellaberto  
Amélia Carolina Teixeira Vieira  
Andressa Simões de Souza  
Camila Paula dos Reis Pinto  
Danielle Oliveira Lelis  
Danúbia dos Santos Gonçalves  
Elaine Aparecida de Araújo  
Eliane Moreira Begnami  
Erno Braga Bittencourt Chinellato  
Fernanda Carvalho de Moura Rezende Fontes  
Geisy Stefannya Ferreira  
Gustavo de Souza Moura  
Josyele Ribeiro Caldeira  
Lila Moura Margues  
Lilian Alves de Souza  
Marcianna Soares Miranda  
Marcus Eduardo Cunha Cardoso  
Maria da Graça Cardoso de Carvalho  
Mariana Ronconi Corbellari  
Narayana de Deus Nogueira  
Priscila Silva da Cunha  
Renata de Abreu e Silva  
Sabrina Fernandes Cândido  
Simoni das Dores Quirino

MATEMÁTICA

Adilson Vicente Xavier  
Melissa de Carvalho  
José Antônio Oliveira de Freitas  
Alessandro Caldeira Alves  
Carlos Roberto Fernandes da Silva  
Clemente Amaral Neto  
Flávia Cristine Miranda Milagres  
Heliana Francisca Coelho Santos  
Manassés Rabello Pitzer  
Marcelo dos Santos Cruz  
Márcia do Rosário Ruas  
Patrícia Ferreira Paranaíba  
Paulo Rogério Santos Araújo  
Rutyele Ribeiro Caldeira

MEDICINA VETERINÁRIA

Abelardo Silva Júnior  
Adriana Guedes Alves da Silva  
Adriana Jorge Fernandes Soares  
Alexandra Pereira Castro  
Manassés Jorge Frozoni da Silva  
Anderson Silva Dias  
André de Castro Rosa Coutinho  
Andressa Barros Eleotério  
Atsuka Mirami  
Bárbara Molinari Veiga Barbosa  
Bruno de Assis Coelho  
Bruno Hosken Pombo  
Carlos Alberto Beldoino Gomes  
Christiano D'Amico França da Silva  
Claudio Leal Soares  
Daniela Chiquetto  
Denise Rodrigues Marchesi  
Dimítri Aleksander Saldanha Von Ruckert  
Eduardo Costa Ávila  
Elaine Macêdo Sobrinho  
Érico Granado Franco  
Fábio Di Lauro Rigueira  
Fábio Luis de Oliveira  
Felipe Vasconcelos Zeymer  
Fernanda de Freitas Pereira  
Frederico de Carvalho Paes  
Gabriel Silva Braga  
Guiherme Bastos de Siqueira  
Joel Calmon Gusmão  
José Francisco Massoneto  
Juliana Munique da Silva  
Katalia Suansamroeng Kaus  
Kelly Cristine de Sousa Pontes  
Leonardo Toshio Oshio  
Letícia Silva de Freitas  
Luana Baracho de Assis Faria  
Luciana Maia Lena  
Luciene Lignani Bitencourt  
Marcell Hideki Koshiyama  
Marcelle Lourenço Bandeira  
Márcio Sérgio Bissol Vargas  
Márcio Oliveira Porto  
Maurício Moreira Prates Bizarro  
Paolima Sayegh Arraguy Silva  
Paula de Zorzi Balbinot  
Paulo Ricardo de Oliveira Bersano  
Priscilla Sarti  
Raul Fonseca Neto  
Renata Marques de Araujo Domingos  
Ricardo Augusto da Silva Moraes  
Roberson Sakabe  
Rosyane Souza Cruzeiro  
Tarsila Menezes de Souza  
Vitor Consentino Ribeiro  
Viviane Garcia Boteicho Junqueira  
Zailton Holanda Batalha

NUTRIÇÃO

Alessandra Barbosa Ferreira  
Ana Cecília Vieira Fam  
André Sasso  
Cecília Juste de Souza  
Daniela da Silva Rocha  
Débora dos Santos Marques  
Elaine Costa Toledo  
Eliencristina da Silva Batista  
Fabiane Aparecida Cnaan Rezende  
Fernanda Botrel Oliveira  
Fernanda Fernandes  
Fernanda Rodrigues de Oliveira Penaforte  
Graciely Nunes Rosa  
Irany Naduro França  
Ivana Sales Bonard  
Juliane Dornelles Fofano  
Karine de Oliveira Gomes  
Karinne Andrade de Oliveira  
Krisaque Barra Ferreira Barbosa  
Leonardo de Oliveira Gonçalves  
Leonardo Teixeira de Souza  
Márcia Cristina de Paula Cesário  
Márcia Cecília Lacerda Resende  
Maria Vitória Marinho Vidigal  
Miriam Pereira Soares  
Mônica de Souza Lima Sant'anna  
Nádia Maria Lopes Amorim  
Nataly Lopes Viana  
Patrícia Aparecida Fontes  
Patrícia Peixoto Vieira  
Poliane Osmira Rodrigues Sakon  
Polyanna Costa Cardoso

PEDAGOGIA

Adriana de Fátima Baibino da Silva  
Alessandra Maia Lima  
Aline Carla Vieira Alves  
Ana Claudia Sampaio de Souza  
Ana Paula Guimarães Corrêa  
Bárbara Alberta Lehner  
Bruna Trevisano  
Carla Rejane de Paula Barros  
Carlos Giovanni de Oliveira  
Carolina Junqueira Singulano  
Cássia do Carmo Pires Fernandes  
Cassiano de Freitas  
Cintia Nogueira Daret  
Cintia Demico Moreira  
Cláudia Aparecida Gama Alves  
Cláudia Miranda Martins  
Edenilson José Oliveira  
Eliana Consolacão Bastos Lima  
Érika Borges de Queiroz  
Fabiana Maria Roque Chaves  
Fabrício Valentim da Silva  
Fernanda Rosado Corrêa Coelho  
Grazielle Soares Lopes  
Laura Lúcia de Rezende Milagres  
Léa Aparecida Pena Forte  
Luciana de Castro Diniz  
Márcia Aparecida Carvalhais de Queiroz  
Figueiredo  
Márcia Aparecida Morcel Bouzada  
Márcia Eliaci dos Santos  
Márcia Gorete de Souza Gomes  
Márcia Idalina Coelho  
Márcia Imaculada de Freitas Cardoso  
Miriam Célia de Jesus  
Polyanna Tacchi Nogueira  
Rosane de Oliveira Silva  
Sobrinha Fadel  
Sheila Silva do Vale  
Shirley de Miranda Rodrigues  
Silvia Maria Rodrigues  
Suelly Noronha de Oliveira  
Tatiana Fernandes da Silva  
Tatiani Gomes Gouvêa  
Vanessa Pinheiro Silva  
Vânia Machado Bento Rodrigues

QUÍMICA

Adriana Paula da Cruz Berreto  
Anderson Aiasia  
Danielle Fernandes Viana  
Jorge Amim Júnior  
Kelly Roberta Francisco  
Luna Ceci Oliveira Cantuária  
Paulo Roberto Vitorino Filho  
Sandra Cerqueira Pereira  
Sandrine Ferraz Araújo  
Vanessa Moreira Osório  
Carolina Marangon Jardim  
Doménica Andrade de Matos  
Douglas Ferreira  
Eduardo Pereira da Rocha  
Elsângela de Fátima Lisboa Tavares  
Elizabeth Gonçalves Rutz  
Thalita Carnicelli  
Eliete Aparecida de Carvalho Santos  
Fabrício Lelis da Silva  
Hermans Tolentino Magalhães  
Hosana Maria Andrade  
Ivanete Pereira da Silva Alencar  
Marcelo Moreira Freire  
Martinha Gonçalves Nunes  
Reginaura Souto Aquino Lopes  
Santa Rosa Celestina Nogueira  
Sueli Moura Bertolino

SECRETARIADO EXECUTIVO TRILÍNGUE

Ana Carolina Gonçalves Reis  
Bárbara Vicente Gomes  
Eliana Teixeira de Andrade  
Eliana Brito Lima dos Santos  
Gloria Maria Brivio Quintão  
Kellia Rossana Pereira de Matos  
Milena Vitela Pomella  
Mirele Machado Silva  
Priscila Altoé  
Raquel Rodrigues Almeida  
Thais Ramalho Ribeiro

ZOOTECNIA

Amanda Prates e Oliveira  
Anderson Saraiva de Freitas  
Cynthia Siqueira Silva  
Davi Alexandre Reis de Moraes  
Débora Resende Sato  
Fábio Selva Steizer  
Fredson Vieira e Silva  
Helder Mateus Viana Espírito Santo  
Jefferson Costa de Siqueira  
José Ricardo Rodrigues Rogério Pollastri  
Juliana Silva de Oliveira  
Luiz Carlos Machado  
Márcia Cristina Araújo Santana  
Maurício Tércio dos Santos Viana  
Rafael Rodrigues Hessel  
Rafaela Antônia Ramos Generoso  
Regina Tie Umigi  
Renata Mara de Souza  
Sandra Regina Freitas Pinheiro  
Tatiana Cristina da Rocha  
Viviane Cristina Soares Silva



## As homenagens dos formandos

*O reconhecimento dos formandos para com as pessoas que tiveram participação significativa em suas vidas acadêmicas é expresso pelas homenagens prestadas em cada um dos cursos. A seguir, os nomes dos homenageados dos formandos da Turma de Janeiro de 2004.*

- **Administração**  
Antônio de Figueiredo Vieira e Luís Carlos de Freitas;
- **Administração de Cooperativas**  
Bricio dos Santos Reis e Luíza da Fonseca e Silva Bernardes;
- **Agronomia**  
José Maria Moreira Dias e Roberto Ferreira de Novais;
- **Arquitetura e Urbanismo**  
Paulo Tadeu Leite Arantes e Walter da Costa Baêta;
- **Ciências Biológicas**  
Elza Fernandes de Araújo e Jorge Abdala Dergam; Ciências Contábeis - Jailson de Oliveira Vieira e Soraya Machado Fontes;
- **Ciência da Computação**  
Ricardo dos Santos Ferreira e Carlos de Castro Goulart;
- **Ciências Econômicas**  
Orlando Monteiro da Silva e Luiz Carlos Franco;
- **Ciência e Tecnologia de Laticínios**  
Sebastião César Cardoso Brandão e Lúcia Maria dos Santos Xavier;
- **Direito**  
Carlos Roberto Ramos e Fabiana Rodrigues Barletta;
- **Economia Doméstica**  
Mária de Lourdes Mattos Barreto e Efigênia de Aguiar Ferreira Moreira;
- **Educação Física**  
José Jairo Vieira e Rita de Cássia Silva;
- **Engenharia Agrícola**  
Francisco de Assis Carvalho Pinto e

- José Galinari Sobrinho;
- **Engenharia Agrícola e Ambiental**  
Antônio Teixeira de Matos e José Mauro Ferreira;
- **Engenharia Civil**  
Rita de Cássia S. Alvarenga e José Tarcísio do Nascimento. Em igual medida,
- **Engenharia de Agrimensura**  
Joel Gripp Júnior e Fernando Alves Pinto;
- **Engenharia de Alimentos**  
Lúcio Alberto de Miranda Gomide e Luiz Gonzaga da Silva;
- **Engenharia Florestal**  
Eduardo Euclides de Lima e Borges e Rosimar Félix Gomes;
- **Física**  
Sukarno Olavo Ferreira e Neuzá Teixeira Gomes;
- **Gestão do Agronegócio**  
Carlos Antônio Moreira Leite e Terezinha de Castro Fontes;
- **Letras**  
Hilda Simone H. Coelho - Nilson Ribas de Assis;
- **Matemática**  
Marinês Guerreiro e Celino Raulo Marques;
- **Medicina Veterinária**  
Marco Aurélio Ferreira Lopes e Maria José Fialho Castro;
- **Nutrição**  
Gilberto Paixão Rosado e Rosângela Minardi Mitre Cotta;
- **Pedagogia**  
José Henrique de Oliveira e Geraldo Magela Rosado;
- **Química**  
César Reis e Maria Aparecida Moreira da Silva Gonzaga;
- **Secretariado Executivo Trilíngüe**  
Ana Maria Ferreira Barcelos e Nilson Ribas de Assis; e
- **Zootecnia**  
Sérgio Luiz de Toledo Barreto e José Nicolau de Oliveira.

## Árvore da Turma: o Marco no Campus

As estreitas ligações dos ex-alunos com a Instituição têm marcado a vida da comunidade universitária ao longo de décadas. Desde o início, as festividades de formatura reservam uma ocasião especial para o plantio de uma árvore, que será a referência para todos, a partir de então.

Um dos pioneiros da preservação ambiental no Brasil, o professor Arlindo de Paula Gonçalves dedicou parte importante de sua vida a tudo que dissesse respeito às árvores das várias turmas que passaram pela UFV. Ele registrou, durante anos, como curador delas, dados pertinentes a cada uma, a partir de 1931.

Muitas delas constituem, atualmente, pontos de referência no campus, pelo porte majestoso e pela vitalidade com que registram a ligação dos ex-alunos com a Instituição.

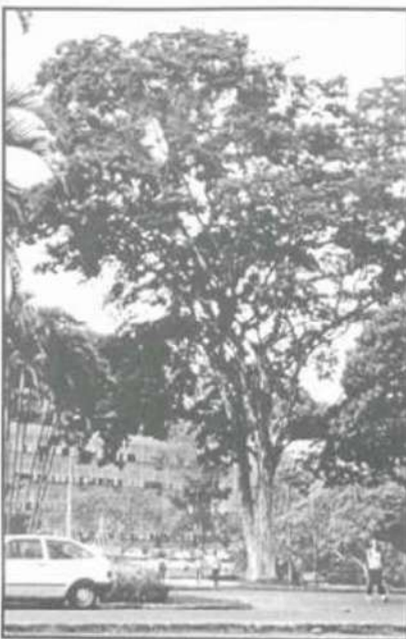
De acordo com as anotações do professor Arlindo, a árvore da primeira

turma, em 1931, foi uma palmeira-australiana, plantada na circunferência do retortório ao lado da captação de água da ESAV. Morreu por maus-tratos. Depois, uma palmeira-imperial, na entrada do

Belvedere II. Resta apenas o marco, pois a palmeira foi destruída. No ano seguinte, um pauferro, hoje imponente exemplar, ao lado da Capela da UFV (foto ao lado).

Ao longo do tempo, a tradição foi se firmando e o plantio da árvore da turma é o marco de cada um dos grupos de novos profissionais que deixam a Universidade.

Nos últimos anos, tem sido feito no aterro sobre o vale da barra do Ribeirão Macena com o Ribeirão São Bartolomeu, defronte ao prédio do Centro de Ciências Exatas, no Vale da Agronomia. A turma de Janeiro de 2004 escolheu um jequitibá-amarelo para marcar sua passagem pela Instituição.



## A Aula da Saudade, a despedida da vida acadêmica

A Aula da Saudade é um dos costumes mais significativos nas festividades de formatura da UFV. Ao escolher o mestre para esse encontro final, o grupo de formandos reconhece o trabalho desenvolvido ao longo do curso e prestam homenagem a quem soube ir além, estabelecendo vínculos mais sólidos e duradouros no relacionamento professor-aluno. Abaixo, estão listados os professores escolhidos para a homenagem, em cada um dos cursos.

- **Administração**  
Lourival de Castro Vale;
- **Administração de Coope-**

- rativas**  
José Roberto Pereira;
- **Agronomia**  
Luiz Antônio Maffia;
- **Arquitetura e Urbanismo**  
Luiz Fernando Reis;
- **Ciências Biológicas**  
Marco Aurélio Pedron e Silva;
- **Ciências Contábeis**  
Milton Rodrigues Natalino;
- **Ciência da Computação**  
Leadir Nogueira Bastos;
- **Ciências Econômicas**  
Giovana Figueiredo Rossi;
- **Ciência e Tecnologia de Laticínios**  
Cláudio Furtado Soares;
- **Direito**  
Gláucio Inácio da Silveira;
- **Economia Doméstica**

- Aurora Ribeiro de Golcochea;
- **Educação Física**  
Demóstenes Antônio Rust;
- **Engenharia Agrícola**  
Adílio Flauzino de Lacerda Filho. Em continuação à listagem, citam-se:
- **Engenharia Agrícola e Ambiental**  
Rubens Alves de Oliveira;
- **Engenharia Civil**  
Gustavo de Souza Veríssimo;
- **Engenharia de Agrimensura**  
Antônio Santana Ferraz;
- **Engenharia de Alimentos**  
Regina Célia Santos Mendonça;
- **Engenharia Florestal**  
Luciano José Minetti;
- **Física**  
José Arnaldo Redinz;

- **Gestão do Agronegócio**  
Viviani Silva Lirio;
- **Letras**  
Mária das Dores Teixeira Raggi;
- **Matemática**  
Olimpio Hiroshi Miyagaki;
- **Medicina Veterinária**  
André Pacheco Batista Borges;
- **Nutrição**  
Mária Teresa Fialho de Souza Campos;
- **Pedagogia**  
Tânia Valquíria Menegon;
- **Química**  
Elita Duarte Costa;
- **Secretariado Executivo Trilíngüe**  
Eduardo Simonini; e
- **Zootecnia**  
Ricardo Frederico Euclides.



## Projeto Veredas traz quase mil professores à UFV



O Centro de Vitória ficou repleto de professores, na cerimônia de abertura

Com a presença de 989 professores do ensino público, que atuam na Zona da Mata, terminou, nesta sexta-feira, 30, no campus da UFV, a quinta semana presencial do Projeto Veredas, que, em três anos e meio, deverá habilitar esses docentes ainda sem formação superior.

A implementação do Projeto Veredas é da Secretaria de Estado da Educação de Minas, beneficiando profissionais em todo o Estado. Nos 77 municípios abrangidos pelas Superintendências Regionais de Ensino de Ponte Nova

e Muriaé, a execução está a cargo da UFV. O Projeto é baseado no sistema de tutoria, com atividades presenciais, à distância e semipresenciais, prevendo, ainda, visitas dos tutores às escolas onde trabalham os participantes, para acompanhar os trabalhos pedagógicos, pois o projeto pretende intervir na prática dos profissionais.

A programação da semana constou de palestras, oficinas e seminários, além de programação artística e de lazer, com destaque para os shows na Estaçãozinha da UFV.

## Parceria Internacional possibilita estágio na Austrália para alunos da UFV



Professores australianos em reunião de trabalho na UFV

Os pesquisadores Jonathan Majer, diretor da Escola de Biologia Ambiental, e Maria José de Souza Majer, especialista em avaliação de transgênicos, da Curtin University of Technology, Perth, Western, Austrália, estiveram no Departamento de Biologia Animal (DBA), da UFV, de novembro a janeiro, para realização de palestras e orientação de mestrandos e doutorandos em Entomologia e elaboração de projetos científicos em colaboração com pesquisadores da UFV.

A visita possibilitou o estabelecimento de protocolo de cooperação entre a UFV e a universidade australianas, que permitirá a ida de estudantes, professores e pesquisadores brasileiros à Austrália, e vice-versa, para estudarem e se aperfeiçoarem.

Os alunos da UFV interessados no tema "Australia's Strategy for the Conservation of Biodiversity", podem informar-se na Assessoria Internacional e de Parcerias, (31) 3899-2881.

## UFV obtém sucesso no Provão em 2003

Dos cursos incluídos no Exame Nacional de Cursos (provão), em 2003, a UFV obteve nove conceitos A e cinco, a avaliação C. Para o curso de Biologia, a notícia foi ainda melhor. Além de conquistar A em todas as avaliações, todos os alunos do curso se enquadraram no quartil superior, que agrupa os com desempenho entre os 25% melhores do país. O curso de Direito também está entre os melhores, segundo a avaliação da Ordem dos Advogados do Brasil.

A Pró-Reitoria de Ensino enfatiza que vários cursos vêm sendo bem avaliados há anos, como é o caso do Direito, que conquista o A pela sexta vez consecutiva. A Agronomia é referência nacional e os cursos de Administração e Matemática chegam a essa avaliação pelo quinto ano, enquanto Ciências Biológicas

conquista seu quarto A.

Confira a relação dos cursos da UFV avaliados no Provão:

Administração (A), Agronomia (A), Arquitetura e Urbanismo (A), Ciências Biológicas (A), Ciências Contábeis (C), Direito (A), Economia (A), Engenharia Civil (A), Física (C), Letras (C), Matemática (A), Medicina Veterinária (A), Pedagogia (C) e Química (C).

Esta semana, o Conselho Federal da OAB divulgou a segunda versão do "OAB Recomenda", programa que lista os melhores cursos jurídicos do país segundo o desempenho dos alunos no Exame Nacional de Cursos e no Exame de Ordem. De um total de 215 cursos avaliados, apenas 28% obtiveram o selo de qualidade, entre eles o curso de Direito da UFV.

## UFV alfabetiza adultos da Zona da Mata mineira



Alfabetizadores envolvidos nas ações do Proaja na UFV

Começou, no mês de janeiro a primeira etapa do Proaja - Projeto de Alfabetização de Adultos, uma iniciativa em parceria com o governo federal que irá beneficiar cerca de dois mil jovens e adultos de onze municípios da região. A cerimônia de abertura do programa contou com a presença do secretário nacional extraordinário de Erradicação do Analfabetismo, João Luís Homem de Carvalho, que informou a destinação de R\$ 195 milhões do Orçamento da União para as ações nessa área.

O Proaja é uma iniciativa do CCH - Centro de Ciências Humanas, Letras e Artes e do Nead - Núcleo de Alfabetização de Adultos. Nesta primeira etapa, o projeto deverá alfabetizar pessoas de Coimbra, Divinópolis, Guaiçabal, Guiricema, Paula Cândido, Ponte Nova, Porto Firme, Senador Firmino, Teixeira, Ubá, Viçosa e Visconde do Rio Branco, e, em etapas posteriores, de outros municípios da Zona da Mata. Faz parte do programa Brasil Alfabetizado, que tem o objetivo de erradicar o analfabetismo entre pessoas acima de 18 anos em um período

de seis meses. Na UFV, o projeto é coordenado pela professora Rosa Porcaro, do Departamento de Educação.

Até 31 de julho, o programa irá utilizar o trabalho de 110 alfabetizadores, recrutados entre estudantes do curso de Pedagogia e de licenciaturas, cursistas do projeto Veredas e professores municipais. O Proaja oferece a capacitação e as prefeituras locais entram com a estrutura, como salas de aula e materiais didáticos. Os alfabetizadores só serão remunerados se os alunos apresentarem rendimento satisfatório.

Para Rosa Porcaro, além de contribuir para a cidadania plena e inclusão social, o Proaja terá impacto muito positivo na geração de renda e emprego na região nos próximos três anos. O Programa de Alfabetização de Adultos da UFV foi criado, em 1987, como um projeto de alfabetização dos servidores da Universidade. Mais tarde, estendeu-se às famílias cedes e à comunidade viçosense. Além do aspecto social, o Nead é um espaço também para o desenvolvimento de estudos acadêmicos, pesquisas e estágios.

# Parque Tecnológico consolida vocação de Viçosa como geradora de tecnologia

A gestão efetiva da UFV para assumir o patrimônio do antigo CBIA/Funabem promete ligar definitivamente Viçosa à sua vocação de produtora de tecnologias. A antiga escola agrícola estava sob a responsabilidade da prefeitura, mas havia a intenção do governo de transformá-la em um presídio. Sabendo disso, a administração da Universidade se empenhou em assumir o patrimônio, elaborando um projeto de um grande parque tecnológico no local. No final de 2003, a área foi transferida para a UFV e o projeto do parque, aprovado pela Fapemig, que deverá financiar parte da obra. Nos próximos anos, espera-se a instalação de várias empresas de base tecnológica no espaço, trazendo renda, emprego e desenvolvimento para a Zona da Mata.

No dia 9 de fevereiro, o projeto do Parque será apresentado ao ministro do Planejamento, Guido Mantega, pelo diretor executivo do Centev, Paulo



Tadeu Arantes. Além do ministro e do reitor Evaldo Vilela, estão também confirmadas a presença da Secretária do Patrimônio da União, Alexandra Reschke, do representante dessa Secre-

taria em Minas, Rogério Aranha, de professores e pesquisadores da UFV, de representantes do governo estadual e do governo local e da classe empresarial.

O diretor executivo do Centev está

otimista quanto às possibilidades de seu início ainda este ano, em razão da boa receptividade que ele tem recebido dos possíveis financiadores já contactados. Essa boa acolhida, garante ele, deve-se, em grande parte, a seus diferenciais, como os aspectos ambientais, sociais e de preservação histórica, todos de grande impacto, permitindo, dessa forma, a sua submissão a diversos agentes financeiros.

Para o professor Paulo Tadeu Arantes, o Parque tem potencial para ser um vetor de promoção do desenvolvimento local e regional tão importante para a cidade quanto foi e ainda é a própria UFV. Para o reitor Evaldo Vilela, "o Parque significa novas oportunidades de fixação de uma mão-de-obra altamente qualificada em Viçosa, aproveitando, principalmente, os formandos da UFV, que atualmente saem da cidade para gerar riqueza e desenvolvimento em outros lugares".



São 214 hectares de terra, dos quais 174 são áreas de preservação ambiental e 81 lotes para a instalação de empresas. O projeto foi realizado pelo Centev - Centro Tecnológico de Desenvolvimento Regional de Viçosa e apoiado pela Fapemig. O próximo desafio é conseguir recursos para as obras de infraestrutura. O projeto está sendo apresentado a agências de financiamento públicas e privadas, nacionais e internacionais.



O futuro condomínio de empresas requalifica os espaços do ex-CBIA e prevê a instalação de 42 empresas que não necessitem de área externa. O condomínio terá área de convivência, administração e auditório.

## Conheça os objetivos e diferenciais do Parque Tecnológico de Viçosa

### Objetivos:

- Ser um vetor de indução do desenvolvimento local regional, através da atração de novos empreendimentos de base tecnológica;
- Criar condições físicas e institucionais que facilitem e promovam a transferência de informações, experiências e conhecimentos gerados na UFV para o setor produtivo;
- Desmitificar o saber científico e aumentar a consciência da população a respeito da importância de se preservar o meio ambiente;

- Oferecer condições para o desenvolvimento de atividades relacionadas com o empreendedorismo cultural.

### Diferenciais:

- Ser, ao mesmo tempo, um espaço empresarial, de integração social e de lazer;
- Preservar o patrimônio natural e construído;
- Socializar o conhecimento científico;
- Ter alcance social, aproximando a atividade empresarial e a comunidade.

Mais informações: [www.ufv.br/centev](http://www.ufv.br/centev) Tel: (31)3899-3133  
E-mail: paulo@ufv.br



Educação Aberta e a Distância

# Cursos a distância levam a UFV a todo o Brasil

O governo federal propôs às universidades públicas aumentar a oferta de vagas nos próximos anos. Uma das opções apresentadas pelos reitores ao MEC para atingir esse objetivo, incluída na Proposta de Expansão e Modernização do Sistema Federal de Ensino Superior, é a promoção do ensino a distância. A proposta consiste no aumento da oferta de cursos de graduação, especialização e extensão nessa modalidade. Dessa forma, serão oferecidas mais vagas nas universidades públicas para seus cursos superiores, como também aumentarão as possibilidades de ex-alunos e de outros profissionais que estão no mercado de trabalho continuarem se aperfeiçoando.

A UFV está se preparando para enfrentar esse novo desafio. Em 2001, a atual administração criou a Cead - Coordenadoria de Educação Aberta e a Distância, responsável pela coordenação, supervisão e suporte aos cursos de educação aberta e a distância. A Cead já está oferecendo cursos de especialização *lato sensu* e de extensão para pessoas interessadas por todo o Brasil.

A educação a distância pressupõe a combinação de tecnologias convencionais e modernas que possibilitem o estudo individual e em grupo, no próprio ambiente escolar ou em outro local, por meio de métodos de orientação e tutoria a distância e, quando necessário, atividades presenciais específicas. O objetivo é reproduzir material pedagógico de alta qualidade, tornando possível a instrução de grande número de alunos ao mesmo tempo e sem limitações de espaço.

A maioria dos cursos são oferecidos via internet, usando um ambiente de aprendizagem interativo, que man-

tém o aluno em contato com os professores, tutores e demais alunos. Os conteúdos dos cursos são disponibilizados no próprio ambiente educativo e, em alguns casos, em CD-Rooms, apostilas e vídeos, enviados aos estudantes.

Esses cursos atendem desde ex-alunos e profissionais que já estão no mercado de trabalho até pessoas da sociedade em geral, que, embora sem formação superior, têm interesse por algum curso aberto. Os chamados "cursos abertos" são aqueles que, em sua maioria, não têm como pré-requisito que o participante seja graduado. Eles são montados de acordo com demandas específicas da sociedade e possibilitam flexibilidade de proposta pedagógica. Já nos cursos de especialização, os interessados têm que ter finalizado a graduação para se matricular e recebem o diploma de especialista na área.

De acordo com a coordenadora da Cead, professora Tereza Bartolomeu, um dos projetos da Coordenadoria é o desenvolvimento de cursos abertos relativos à utilização de softwares livres. Esses cursos serão feitos em parceria com a Comissão Executiva de Tecnologia da Informação (Coeti/UFV) e terão como público-alvo inicial os funcionários das secretarias da UFV. Futuramente, eles serão disponibilizados para a sociedade gratuitamente por meio da internet.

Outro objetivo da Cead é expandir a educação a distância para os cursos de graduação. Já existem algumas iniciativas na UFV, como o PVANet - um ambiente educativo desenvolvido para mediar o processo de ensino-aprendizagem de disciplinas de graduação utilizando a web. O PVANet foi desenvolvido sob a coordenação do professor Frederico José Vieira Passos, e está em teste desde o início de 2003. Nele, os professores podem disponibilizar os conteúdos das aulas, bibliografias, mate-

riais complementares à disciplina e informações sobre atividades, provas e trabalhos. Além disso, o PVANet permite a discussão dos conteúdos abordados utilizando meios de comunicação, como fórum, chat e e-mail, possibilitando, assim, a interação entre

alunos e professores.

Essa e outras ações tiveram como estímulo as iniciativas do Ministério da Educação para incentivo à criação de disciplinas ministradas com o apoio da informática. Por meio de portaria, o MEC autoriza as instituições de ensino a oferecerem, em seus cursos superiores reconhecidos, disciplinas que utilizem, em todo ou em parte, métodos não-presenciais, desde que elas não excedam 20% do tempo previsto para integralização do currículo do curso.

Na UFV, a elaboração do programa

da disciplina deverá conter métodos e práticas de ensino-aprendizagem que incorporem o uso integrado de tecnologias de informação e comunicação para a realização dos objetivos pedagógicos, tendo por base disciplina presencial regularmente oferecida. A aplicação experimental do programa deverá ocorrer por, no mínimo, um período letivo, como recurso auxiliar de disciplina presencial. Só então haverá a avaliação da proposta do programa como disciplina não presencial.

Um dos propósitos da aplicação da educação a distância na graduação é melhorar o sistema de ensino atual e possibilitar, futuramente, que o aluno curse uma disciplina no período de verão, como já ocorre presencialmente na UFV, assim como cursá-la integralmente durante o período letivo, no horário e local desejados pelo aluno.

A Cead tem outros projetos para 2004, como a utilização de ferramentas que possibilitem conhecer melhor os alunos que fazem os cursos. Pretende-se também desenvolver uma plataforma única para todos os tipos de cursos a distância, rica em funcionalidades que melhor atendam aos seus usuários. De acordo com a professora Tereza, "a Cead visa expandir o desenvolvimento de cursos a distância para todas as áreas de conhecimento". Para isso, ela irá visitar os departamentos no próximo semestre para explicar o funcionamento e os objetivos do projeto. Como afirmou o reitor Evaldo Vilela, no discurso dirigido aos formandos, "é necessário que a Universidade dê suporte aos ex-alunos na continuidade dos estudos e atualização profissional e, com avanços na área de educação continuada, a universidade e a sociedade sairão ganhando".

## UFV em BH

Em 2003, a UFV inaugurou a CEAD/BH, um espaço para realização de cursos e eventos em seu escritório de representação, em Belo Horizonte.

São três salas com equipamentos multimídia para que os professores possam oferecer cursos e treinamentos na capital mineira, facilitando o acesso dos interessados daquela região. Para mais informações sobre a CEAD/BH tel.: (31) 3227-5233

[www.ceadbh.ufv.br](http://www.ceadbh.ufv.br)

## Cursos a distância oferecidos pela Cead/UFV

### Cursos de extensão via internet

- Aeração de Grãos
- Cooperativas de Crédito
- Entendendo a Biotecnologia
- Gestão Ambiental
- Bactérias Fitopatogênicas\*
- Hidrografia e Manejo de Bacias Hidrográficas\*

### - Produção de Tomates de Mesa\*

- Nutrição Animal e Sistema Viçosa de Formulação de Rações para Bovinos\*

### Cursos de Especialização Lato Sensu

- Ciência e Tecnologia de Sementes\*\*
- Controle de Incêndios Florestais\*\*
- Engenharia e Manejo de Irrigação\*\*

### - Gestão e Política Ambiental

- Gestão de Cooperativas
- Gestão de Recursos Hídricos para o Desenvolvimento Sustentado de Projetos Hidroagrícolas\*\*
- Gerenciamento e Consultoria para Empresas Rurais\*\*
- Nutrição e Saúde

### - Plantio Direto-Proteção de Plan-

- tatas\*\*
- Proteção de Plantas\*\*
- Segurança do Trabalho no Meio Rural\*\*
- Toxicologia Animal\*\*
- Uso Racional dos Recursos Naturais e seus Reflexos no Meio Ambiente\*\*

Universidade Federal de Viçosa - Campus UFV  
Coordenadoria de Educação Aberta e a Distância  
Cep: 36570 000 - Viçosa - MG - Tel: (31) 3899 2858 - Fax: (31) 3899 3352

Cead

[www.cead.ufv.br](http://www.cead.ufv.br)  
[cead@ufv.br](mailto:cead@ufv.br)