



## Pós-graduandos recebem seus títulos

Mais de duas centenas de profissionais concluem seus programas de pós-graduação na UFV



Autoridades e membros dos Colegiados Superiores na mesa de honra da cerimônia

No início da noite desta sexta-feira, dia 4, realizou-se a cerimônia de entrega dos títulos a 208 estudantes que concluíram seus cursos nos programas de pós-graduação oferecidos pela Universidade, nas diversas áreas do conhecimento.

A reitora em exercício da UFV, professora Nil-da de Fátima Ferreira Soares, presidiu o ato solene, que reuniu membros da comunidade acadêmica, familiares e convidados dos pós-graduandos, com destaque para autoridades e personalidades, dentre as quais o paraninfo da turma, o secretário nacional do Ensino Superior do MEC,

professor Luiz Cláudio Costa, paraninfo dos formandos, e o pró-reitor de Pesquisa e Pós-Graduação, professor Cosme Damião Cruz. A oradora da turma foi Ana Paula Cardoso Gomide, do mestrado em Zootecnia. Na oportunidade, os titulandos Bruno Toribio de Lima Xavier e Paulo Henrique Lopes Gonçalves prestaram homenagem ao paraninfo. A pós-graduanda Larissa Rodrigues de Azevedo Câmara foi porta-voz da turma, ao homenagear os senhores Robson Rodrigues Câmara e Fatima de Azevedo Câmara, que representaram os pais de todos os colegas.



O Espaço Acadêmico-Cultural Fernando Sabino recebeu grande público

## Plantio da Árvore da Turma foi realizado pela manhã



O plantio da Árvore da Turma nas festividades de conclusão de curso é uma tradição que se consolidou na Universidade, desde 1929, quando os formandos tomaram a iniciativa.

A Árvore da Turma dos pós-graduandos de Janeiro de 2011 é um pau-brasil (*Casatpinia brasiliensis*). O plantio foi realizado no Recanto das Cigarras, às 9 horas desta sexta-feira.

# Produção científica e tecnológica constitui um dos marcos de excelência da Universidade Federal de Viçosa

No ano em que a UFV comemora os 85 anos de sua inauguração e o 50º aniversário da pós-graduação no Brasil, é possível avaliar o importante desempenho da Instituição na produção científica, diretamente relacionada com a pós-graduação. Para se ter uma idéia dessa posição destacada, segundo os dados mais recentes, estão em andamento 1.390 projetos de pesquisa, abrangendo todos os campos do conhecimento.

Como resultado de suas atividades nessa área, a Universidade tem obtido importantes avanços, ampliando as fronteiras do conhecimento e contri-

buindo significativamente para a melhoria dos padrões de vida da população brasileira, além de estender essas conquistas a outros povos.

Desde a defesa da primeira dissertação de mestrado, no dia 19 de dezembro de 1961, a UFV vem consolidando sua posição no setor. Seus programas são avaliados, atualmente, entre os mais bem conceituados do Brasil, segundo critérios do MEC e de publicações especializadas. A mais recente avaliação trienal da Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (Capes), em Minas Gerais, atribuiu conceitos 6 e 7



A primeira variedade de milho híbrido do Brasil resultou de pesquisas feitas na UFV

(padrão de excelência) a apenas 20 programas, sendo sete deles (35%) oferecidos pela UFV.

## Programas de pós-graduação da UFV estão entre os mais bem avaliados pela Capes

A avaliação da Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (Capes) coloca a Universidade Federal de Viçosa entre as instituições mais bem conceituadas do Brasil em pós-graduação.

Os conceitos utilizados pela Capes variam de 1 a 7, ressaltando-se que os conceitos 6 e 7 são atribuídos a programas de nível internacional, como é o caso dos programas de Ciência e Tecnologia de Alimentos, Entomologia, Fisiologia Vegetal, Fitopatologia, Genética e Melhoramento, Microbiologia Agrícola, Solos e Nutrição de Plantas e Zootecnia, oferecidos pela UFV.

| CURSO   | 1998 - 2000                    | 2001 - 2003                    | 2004 - 2006 | 2007 - 2009 |
|---|--------------------------------|--------------------------------|-------------|-------------|
| Administração (MS)                              | -                              | 3                              | 3           | 3           |
| Agroquímica (MS/DS)                             | 5                              | 5                              | 4           | 5           |
| Arquitetura e Urbanismo                         | -                              | -                              | -           | 3           |
| Biologia Animal (MS)                            | -                              | -                              | 3           | 3           |
| Biologia Celular e Estrutural (MS/DS)           | -                              | 4                              | 3           | 3           |
| Bioquímica Agrícola (MS/DS)                     | 4                              | 5                              | 5           | 5           |
| Botânica (MS/DS)                                | 4 <sup>MS/3<sup>PP</sup></sup> | 4                              | 4           | 4           |
| Ciência da Computação (MS)                      | -                              | 3                              | 3           | 3           |
| Ciência da Nutrição (MS/DS)                     | 3                              | 3                              | 4           | 4           |
| Ciência e Tecnologia de Alimentos (MS/DS)       | 4                              | 5                              | 5           | 6           |
| Ciência Florestal (MS/DS)                       | 5                              | 5                              | 4           | 5           |
| Defesa Sanitária Vegetal (MP)                   | -                              | -                              | -           | 4           |
| Ecologia (MS/DS)                                | -                              | -                              | -           | 4           |
| Economia (MS)                                   | -                              | -                              | 3           | 3           |
| Economia Aplicada (MS/DS)                       | 4                              | 4                              | 4           | 4           |
| Economia Doméstica (MS)                         | 3                              | 4                              | 4           | 4           |
| Educação (MS)                                   | -                              | -                              | 3           | 3           |
| Educação Física (MS)                            | -                              | -                              | 3           | 3           |
| Engenharia Agrícola (MS/DS)                     | 5                              | 5                              | 5           | 5           |
| Engenharia Civil (MS/DS)                        | 4                              | 4                              | 4           | 4           |
| Entomologia (MS/DS)                             | 5                              | 6                              | 7           | 7           |
| Estatística Aplicada e Biometria (MS)           | -                              | -                              | 4           | 4           |
| Extensão Rural (MS)                             | 5                              | 5                              | 4           | 4           |
| Física Aplicada (MS/DS)                         | 3                              | 3                              | 4           | 4           |
| Fisiologia Vegetal (MS/DS)                      | 5                              | 6                              | 6           | 7           |
| Fitopatologia (MS/DS)                           | 6                              | 6                              | 6           | 7           |
| Fitoquímica (MS/DS)                             | 7                              | 6                              | 5           | 5           |
| Genética e Melhoramento (MS/DS)                 | 7                              | 7                              | 6           | 6           |
| Letras (MS)                                     | -                              | -                              | 4           | 4           |
| Matemática (MS)                                 | -                              | -                              | 3           | 3           |
| Medicina Veterinária (MS/DS)                    | 4                              | 5 <sup>MS/4<sup>PP</sup></sup> | 5           | 5           |
| Meteorologia Agrícola (MS/DS)                   | 4                              | 5                              | 4           | 4           |
| Microbiologia Agrícola (MS/DS)                  | 5                              | 6                              | 6           | 6           |
| Produção Vegetal (MS) - Campus de Rio Paranaíba | -                              | -                              | -           | 3           |
| Solos e Nutrição de Plantas (MS/DS)             | 6                              | 6                              | 6           | 6           |
| Tecnologia de Celulose e Papel (MP)             | -                              | -                              | 4           | 4           |
| Zootecnia (MS/DS)                               | 5                              | 7                              | 7           | 7           |
| Zootecnia (MP)                                  | -                              | -                              | 5           | 4           |

MS - Mestrado - DS - Doutorado - MP - Mestrado Profissional



UFV

JORNAL DA UFV

PUBLICAÇÃO DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA

Registro no Cartório de Títulos e Documentos da Comarca de Viçosa sob o nº 04, Livro B, nº 1, fls. 3/3v

### ADMINISTRAÇÃO

Ed. Arthur da Silva Bernardes - Campus Universitário -

CEP 36570-000 - Viçosa - MG  
Telefax (31) 3899-2245

### REITORA

Nilda de Fátima Ferreira Soares

### COORDENADORA DE COMUNICAÇÃO SOCIAL

Kátia Fraga

### DIVISÃO DE JORNALISMO/JORNALISTA RESPONSÁVEL

José Paulo Martins  
(MG 02333 JP)

### REDAÇÃO

José Paulo Martins e Sabrina Arelas  
Eduardo Nascimento Júnior, Fláveo Zeidan Gomes e Marco Túlio Câmara (bolsistas)

### NÚCLEO DE DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA

Lea Medeiros

### DESIGNER GRÁFICO

Márcio Jacob

### IMPRESSÃO

Editora UFV  
Divisão Gráfica Universitária (DGU)

### DIRETOR

José Gouveia da Silva

### COORDENADOR GERAL DA DGU

José Antônio Rizerde Pereira

### DIVISÃO DE GRÁFICA UNIVERSITÁRIA

José Paulo de Freitas

### CHEFE DA DGU EM EXERCÍCIO

José Gabriel Rodrigues

# Professora Nilda de Fátima faz sua saudação aos novos mestres e doutores

**A reitora em exercício, professora Nilda de Fátima Ferreira Soares, saudou os pós-graduandos pela conclusão de seus cursos, e fez agradecimentos à comunidade acadêmica, colocando em evidência o papel da instituição universitária. Para ela, "pensar em uma universidade pública de qualidade é pensar numa instituição que proporcione, à comunidade acadêmica, a oportunidade de experimentar a pesquisa científica, de vivenciar projetos sociais, que transcendam seus muros, suas salas de aulas e laboratórios para, numa relação de diálogo, transformar a sociedade". A seguir, o discurso proferido pela professora Nilda:**

"É com muita alegria que nos reunimos nesta noite para festejar a tão sonhada conquista simbolizada na entrega do título de mestre e doutor a vocês. O dia de hoje ficará marcado para sempre nas suas memórias. Permitam-me antes de cumprimentá-los, fazer uma saudação muito especial aos personagens insubstituíveis desta noite, que carregam de emoção e são o motivo deste evento: os seus familiares: esposas, esposos, pais, filhos e filhas

Queridos mestres e doutores - a vocês os nossos parabéns por mais esta conquista. Desejamos-lhes muitas outras vitórias. Devemos agradecer-lhes por terem estado conosco na luta de cada dia por um País mais justo e mais inclusivo em favor do acesso dos nossos jovens à educação. Esta solenidade representa a etapa final de uma escola que fizeram, e o início de uma nova caminhada na vida de vocês.

A vida no campus, com certeza para alguns foi uma extensão de sua estadia aqui como graduandos, mas para outros uma nova experiência. Mas todos venceram os grandes desafios de um programa de pós-graduação.

A Universidade Federal de Viçosa caminha para os 85 Anos de sua história e comemora 50 anos da pós-graduação no Brasil e temos o orgulho de que o primeiro programa strictu sensu tenha sido oferecido aqui na UFV. Estamos inseridos em um cenário social em que a globalização econômica, a introdução acelerada de novas tecnologias passam a exigir aprendiza-



Professora Nilda de Fátima Ferreira Soares

gens imprescindíveis para o desenvolvimento e a melhoria da vida da população, ainda hoje marcada por elevados níveis de pobreza.

O Ministério da Educação, Sr. Fernando Haddad em pronunciamento recente menciona: "Não basta só rumo, e preciso rumo e ritmo. O ritmo das mudanças está acelerado, o Brasil vem mudando cada vez mais em educação, chegamos a 4,4% do PIB, a meta do MEC é chegar a 6% (do PIB) de investimento público em educação, e o rumo já está traçado desde o lançamento do Plano de Desenvolvimento da Educação - PDE".

Hoje existe uma preocupação em todo o mundo com o repensar e transformar nossas universidades para que se adaptem às rápidas mudanças que ocorrem nas ciências e na tecnologia. Em uma sociedade que cada vez mais discute temas das mais diversas áreas do conhecimento, como questões ambientais, células-tronco, nanotecnologia e bioenergia, precisamos, antes de tudo, formar cidadãos e cidadãs cada vez mais preparados para analisar e avaliar riscos e/ou benefícios da inovação.

No Brasil, 66% de nossos pesquisadores estão alocados no ensino superior e 26% no setor empresarial, enquanto que na Coreia esta tendência se inverte e o setor empresarial emprega 76% dos pesquisadores e 15% estão no ensino superior. Percebemos, portanto, a importância e a necessidade de um equilíbrio na alocação de nossos pesquisadores.

A nossa produção científica em forma de artigos indexados e patentes cresce - mas ainda representa um per-

centual baixo, quando por exemplo o Brasil contribui com 1,8% dos artigos publicados no mundo e 0,1% das patentes depositadas.

A vocês mestres e doutores são muitos os desafios!

Pensar em uma universidade pública de qualidade e pensar numa instituição que proporcione, à comunidade acadêmica, a oportunidade de experimentar a pesquisa científica, de vivenciar projetos sociais, que transcendam seus muros, suas salas de aulas e laboratórios para, numa relação de diálogo, transformar a sociedade.

A UFV é uma instituição diferente no seu modo de ser. Aqui, vivenciamos uma sinergia e uma interação permanente entre discentes, docentes e servidores técnico-administrativos. É diferenciada no seu modo de cumprir com sua missão educativa, de formar e re-formar, por meio do desempenho das suas funções de Ensino, Pesquisa e Extensão, em dedicação exclusiva, com oportunidades sem precedentes para

o crescimento e o amadurecimento profissional de seus alunos, justificando plenamente o investimento público com altíssimo retorno para a Sociedade Brasileira.

Esta Universidade tem demonstrado à sociedade seu compromisso nas suas diferentes formas de atuação. Seja buscando, incessantemente, melhor qualificar seu ensino de graduação e de pós-graduação, seja investindo cada vez mais na produção de conhecimento por meio da pesquisa, seja ao cuidar a valorização das artes e da cultura como uma de suas metas.

Prof. Luiz Cláudio Costa - paraninfo desta turma - parabenzamos pelo recente cargo assumido de Secretário de Ensino Superior do MEC e membro do Conselho Nacional de Educação - o nosso apreço e a nossa consideração. Registramos, ainda, o nosso reconhecimento pelo que fez pela UFV. O seu conhecimento e sensibilidade deixam os Reitores seguros e tranquilos no encaminhamento de soluções para os

problemas que afligem a gestão cotidiana do nosso Sistema de Instituições Federais de Ensino Superior.

Não poderia deixar também de me dirigir aos professores, orientadores e servidores técnico-administrativos da UFV pela dedicação, zelo e amor que devotam à instituição, recentemente classificada pelos indicadores do Censo Universitário como uma das melhores do País. O sucesso alcançado relaciona-se diretamente com o comprometimento, a participação e o desempenho de todos vocês no dia-a-dia da UFV, constituindo uma instituição diferente e diferenciada. Por isso, dividimos com vocês o mérito desta conquista. Sem a presença e a ajuda de vocês, a tarefa de administrar a Universidade tornaria-se uma missão impossível.

Caros doutores e mestres: lembrem-se sempre de ter "fe na vida, fe no homem, fe no que visa, nos podemos tudo, nos podemos demais, vamos lá fazer o que será".

Sejam muito felizes!"

## Pronunciamento do paraninfo, professor Luiz Cláudio Costa

O secretário nacional de Educação Superior do MEC, professor Luiz Cláudio Costa, foi o paraninfo dos titulandos, cumprimentando-os, aos pais e a todos na comunidade acadêmica que contribuíram para que alcançassem seu objetivo. Para o professor Luiz Cláudio, ex-reitor da UFV, "as intensas mudanças econômicas e sociais, os desafios ambientais, associados à forte competição internacional, têm demandado aos países a implementação de mecanismos de incentivo à pesquisa e a formação de recursos humanos para atuar em ciência, tecnologia e inovação. O nosso desafio de todos os dias é garantir que estes mecanismos alcancem, não somente o desenvolvimento da ciência e da tecnologia, mas a justiça social". A seguir, o pronunciamento feito pelo paraninfo.



Professor Luiz Cláudio Costa

tórios, da Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação. O que hoje assistimos é o resultado de um trabalho coletivo, da competência, compromisso institucional e dedicação destas pessoas. O trabalho incansável e articulado de vocês e a determinação destes Mestres e Doutores é que tem permitido a esta Universidade se colocar como uma das mais respeitadas de nosso País e do mundo. O desenvolvimento científico depende, para se estabelecer e consolidar, da ação das instituições formadoras de competentes quadros de pesquisadores. E, nesta missão, a Universidade Federal de Viçosa nunca prescindiu de seu dever. Desde a sua criação, em 1926, e, mais especificamente, a partir de 1961, quando criou o primeiro curso de pós-graduação strictu sensu do País, esta Universidade sempre esteve comprometida com a formação de cientistas e pesquisadores e com a geração de conhecimentos para atender às múltiplas demandas do Brasil e do mundo.

Desde então tem-se mantido na vanguarda da formação de cientistas para atender às múltiplas demandas do mundo contemporâneo, um instrumento fundamental para o desenvolvimento e o crescimento econômico, social e ambiental, bem como para a geração de emprego e renda e a democratização de oportunidades. Muito nos orgulha saber que a UFV tem atuação forte na construção da história do desenvolvimento em Ciência e Tecnologia neste País, também contribuindo para que seja uma história de sucesso.

As intensas mudanças econômicas e sociais, os desafios ambientais, associados à forte competição internacional, têm demandado aos países a implementação de mecanismos de incentivo à pesquisa e a formação de recursos humanos para atuar em ciência, tecnologia e inovação. O nosso desafio de todos os dias é garantir que estes mecanismos alcancem, não somente o desenvolvimento da ciência e da tecnologia, mas a justiça social. Esta demanda, colocada pela própria sociedade, cada vez mais exigente de igualdade de oportunidades, indistintamente, traz para o centro do debate social a ciência e a tecnologia, como um investimento na efetiva mudança das condições de vida das pessoas. Os bilhões em recursos financeiros que, nos últimos anos, têm sido investidos em geração e difusão de conhecimentos neste País, devem, na mesma proporção, resultar em desenvolvimento sustentável.

A vocês, meus caros Mestres e Doutores, a partir de hoje, também cabe a responsabilidade de, com o conhecimento científico que adquiriram, produziram, trabalhar pela valorização da ciência e da tecnologia na sua potencialidade para a redução das desigualdades sociais, para a conservação ambiental e para a melhoria da qualidade de vida das pessoas.

Por todas estas razões, por considerar a grande importância deste momento em que registramos, a entrega dos títulos de Mestres e Doutores a este seleto grupo de pesquisadores, é que agradeço a honra de ser o Paraninfo desta turma. Sinceramente, me sinto orgulhoso por fazer parte, numa distinção especial, da consagração de um processo formador, ao qual dedico meu respeito e reconhecimento. Valendo-me do significado literal desta palavra, do grego *paranyphos*, ou padrinho, asseguro que guardarei para sempre no melhor lugar de minha memória, a feliz lembrança de ter compartilhado com vocês, meus afilhados, o brilhanço desta noite e a sua importância para a nossa sociedade. Peço que cada um de vocês leve o meu sentimento de orgulho, por fazer parte desta história, e a minha esperança de que sejam efetivamente representantes desta Instituição, em todos os lugares onde aplicarem seus conhecimentos."

## Paraninfo é homenageado pelos titulandos



Paulo Henrique Lopes Gonçalves e Bruno Toribio Xavier

O secretário nacional de Educação Superior, professor Luiz Cláudio Costa, ex-reitor da UFV, foi homenageado pelos formandos Paulo Henrique Lopes Gonçalves e Bruno Toribio Xavier.

Ele é o íntegro do texto do homenagem:

"É com muito orgulho e satisfação que, em nome dos pós-graduandos, venho aqui prestar esta singela homenagem.

Por sua trajetória acadêmica e história irrefragável de profissional dedicado às causas mais nobres no âmbito da educação superior, por sua sinérgica contribuição para com as nossas atividades, é que se faz necessária esta homenagem.

Além, não só nas atividades da APG/UFV, mas em todas as atividades desenvolvidas na UFV.

Esta casa cresce a olhos vistos e

se destaca nos cenários nacional e internacional.

Sua dedicação e comprometimento com as demandas dos pós-graduandos fazem com que esta homenagem seja mais do que merecida.

Mesmo diante dos momentos de dificuldade, o senhor foi sempre solícito e presente, incentivando a comunicação, o entendimento e, sobretudo, o diálogo.

Nós titulandos, juntamente com a APG/UFV conferimos-lhe o título de Anigo dos Pós-Graduandos e nos sentimos ainda mais honrados, porque, ao invés de Magnífico Rector desta universidade, agora nosso Paraninfo é o Excelentíssimo Secretário de Educação Superior do MEC da República Federativa do Brasil.

Sentimo-nos felizes e orgulhosos pelo acerto desta turma de titulandos ao escolher seu nome como nosso Paraninfo ainda como Magnífico Rector desta Casa e pelo fato de que, a posteriori, tenha sido convidado pelo Ministério da Educação Fernando Haddad a assumir a SESU.

Acertamos na escolha, assim como o Sr. ministro da Educação Fernando Haddad o fez.

Fica então registrada a nossa orgulhosa homenagem e o nosso sincero muito obrigado!

Com isso, desejamos-lhe muito sucesso nesta nova empreitada em prol da educação brasileira.

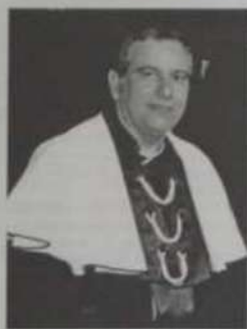
Felicidades!!!

# Pós-graduação na UFV: pioneirismo desde os anos 60

Atualmente, são mantidos 35 programas de pós-graduação, que compreendem 35 cursos de mestrado acadêmico, três de mestrado profissional e 22 de doutorado. São ministrados, ainda, cursos de especialização (pós-graduação lato sensu) em diversas áreas do conhecimento

A pós-graduação no Brasil tem na Universidade Federal de Viçosa um marco de pioneirismo: o primeiro de mestrado do País, na área de Agronomia, teve sua dissertação defendida em Viçosa, no dia 19 de dezembro de 1961. Os programas de pós-graduação foram iniciados neste ano, com o mestrado em Olericultura, atualmente Fitotecnia; e Economia Rural, agora oferecida como Economia Aplicada. No ano seguinte, teve início o mestrado em Zootecnia. Os primeiros profissionais que concluíram o mestrado em Fitotecnia na UFV foram Álvaro Augusto Pantoja Pimentel, Arlindo da Costa Lima, José de Almeida Soares, Luiz Jorge da Gama Wanderley e Miracy Garcia Rodrigues.

O núcleo inicial da UFV foi a



Professor Cosme Damião Cruz

Escola Superior de Agricultura e Veterinária (Esav), como resultado de um processo iniciado em 1922, sob inspiração de Arthur da Silva Bernardes, como presi-

dente de Minas Gerais (à época o executivo estadual era chefiado por um presidente) e como presidente da República. Bernardes determinou as providências para a criação da Esav e presidiu à cerimônia de inauguração, realizada em 28 de agosto de 1926. Em 1948, criou-se a Universidade Rural do Estado de Minas Gerais (Ureng), que perdurou até 1969, quando foi instituída a Universidade Federal de Viçosa.

O estabelecimento da pós-graduação em Viçosa resultou de programa de cooperação entre o Brasil e os EUA, por intermédio do Escritório Técnico de Agricultura da Usaid, a agência estadunidense voltada para o desenvolvimento internacional. Deu-se a criação do curso com o Projeto

55, no âmbito do convênio entre a Ureng e a Universidade Purdue, da cidade de West Lafayette, que vigorou de 1952 a 1973. O reitor na época era o professor Lourenço Menicucci Sobrinho. O coordenador do convênio, pela Ureng, era o professor Carlos Socias Schlottfeldt, cabendo ao professor Lynn Robertson a contrapartida por Purdue. Foram contempladas no Projeto 55 as áreas de Economia Rural, Engenharia Rural, Engenharia Florestal, Fitotecnia (Solos) e Zootecnia.

O pró-reitor de Pesquisa e Pós-Graduação, professor Cosme Damião Cruz, avalia que a cerimônia de entrega dos títulos aos pós-graduandos, "reveste-se de grandiosidade por representar o êxito da instituição em treinar e qua-

lificar profissionais de mais alta competência e comprometidos com a busca de respostas e soluções às grandes questões sociais, culturais, econômicas e tecnológicas demandadas pela sociedade". Em especial, pelo fato de a UFV estar comemorando o cinquentenário da pós-graduação, numa atuação marcada por seu pioneirismo, competência e perseverança. Para ele, a UFV "está cumprindo brilhantemente o seu papel de geradora de conhecimento e de formadora de recursos humanos altamente especializados. Os mestres e doutores formados aqui também estão à frente nos índices de aprovação em concursos para docentes e instituições de pesquisa em todo o Brasil".

## Palavras da oradora da turma, Ana Paula Cardoso Gomide

A zootecnista Ana Paula Cardoso Gomide, do mestrado em Zootecnia, fala a oradora da turma, fazendo agradecimentos diversos e colocando alguns pontos a serem questionados por seus pares, no momento em que iniciam nova etapa em sua caminhada. Para ela, a glória de todos "será a consciência tranquila de termos feito o melhor possível, tanto como profissionais como cidadãos conscientes de seus deveres. Só assim seremos exemplo de ética, compreensão e competência para todos aqueles que estiverem a nossa volta". Veja, a seguir, a íntegra de seu pronunciamento.

"É uma emoção muito grande ter a oportunidade de expressar a satisfação de recebermos este título, de lembrarmos as dificuldades pela qual passamos, dos nossos esforços e também das alegrias para alcançarmos este dia. Não sairemos daqui somente com lembranças agradáveis, acredito que ninguém se esquecerá das noites que passamos em claro, da dificuldade em conciliar estudo com experimento. Do tão aguardado e angustiante dia da defesa e do posterior alívio e comemoração. Além de alguns desentendimentos que porventura possam ter ocorrido, contudo já superados no dia de hoje. Pois tão humano quanto se desentender é se reconciliar.

Lembrarmos do que passou faz-nos sentir o quanto a vida que fica para trás nos fará falta. Os seres humanos em que nos tornamos são frutos de nossos caminhos aqui percorridos. É impor-

ta sempre termos em mente nossas origens e as transformações por que passamos nestes poucos e marcantes anos de nossas vidas. Aprendemos, com obstáculos e dificuldades, a importância da união e da ética, o que certamente será muito útil daqui em diante.

Adquirimos hoje o diploma de mestres e doutores. Mas e agora? Neste momento tão significativo, seria bom refletirmos sobre nossas vidas: o que buscamos? Para que estudamos? Por que fazemos trabalhos escolares cansativos ou avaliações, às vezes, questionáveis? Enfim, por que devemos percorrer os caminhos da aprendizagem? Reflitamos: conseguiríamos viver sem essa, digamos, conturbada vida acadêmica? Acredito ser impossível, pois o ser humano nasceu para aprimorar-se. Não bastam apenas os ensinamentos ditados pela família, queremos sempre mais...

Porém não conquistamos tudo isto sozinho. Devemos tantos agradecimentos!

Primeiramente a Deus, que esteve presente em todos os nossos dias. Hoje, olhamos ao redor e contemplamos tudo o que aconteceu e percebemos como em todos os momentos vividos a Sua presença foi sempre constante, mesmo quando acreditávamos que estávamos sozinhos, havia Você, nos sustentando e amando.

Aos nossos pais ou àqueles que nos fizeram seus filhos, vocês abriram as portas do nosso futuro, iluminando-nos com a luz mais brilhante que puderam encontrar: o estudo. Quantas vezes abriram mão de seus sonhos para que os nossos se realizassem. Reservamos para vocês o abraço mais forte e caloroso e

as palavras desajustadas que queremos dizer: obrigado pelo sonho que realizamos hoje. Obrigada pela lição de amor que nos ensinaram durante toda nossa vida.

À Universidade Federal de Viçosa, pela oportunidade de realização da pós-graduação, oferecendo-nos todas as estruturas físicas, humanas e materiais necessárias. Ao longo destes 50 anos de Pós-Graduação ressalta a importância de pesquisadores qualificados e em sintonia com o compromisso social. Ter concluído o Mestrado e, ou, Doutorado na UFV será sempre um motivo de orgulho para cada um de nós. Não apenas por se tratar de uma das instituições mais tradicionais e uma das melhores de ensino superior do Brasil, mas porque, muito além de um lindo e imponente campus, encontramos aqui uma convivência fraternal, fizemos muitos amigos e começamos a assumir os compromissos da vida profissional.

Aos nossos orientadores e mestres, que tantas experiências compartilharam conosco, agradecemos por nos terem conduzido até aqui. Em nós, sempre haverá um pouquinho de cada um de vocês; afinal, o que somos e o pouco que sabemos é fruto da dedicação e do aperfeiçoamento contínuos daqueles que possuem a dádiva de lecionar e orientar! Hoje, somos apenas a extensão da sabedoria de vocês e a perpetuação dos conhecimentos adquiridos a respeito do nosso ofício. Obrigada, queridos mestres e orientadores, por ensinar-nos a lição fundamental, que é manter sempre a ânsia de melhorar e aprender cada vez mais!

Aos funcionários, pessoas comuns que se fizeram especiais, com um simples sorriso ou um sin-

ceros bom dia, discretamente foram essenciais nesta vitória.

Amigos? A saudade será eterna! Se não fosse pela ajuda mútua, a nossa pós-graduação seria muito mais difícil, arrisco a dizer até mesmo impossível. Talvez este seja o maior aprendizado: sozinhos, isolados, não somos ninguém. Aprendemos a ter o prazer de contar com os amigos, sem hora nem lugar, bastava ligar. O que vai ficar na fotografia são os laços invisíveis que havia, as cores, figuras, motivos, os casos e lembranças dos amigos, histórias, bebidas, sorrisos e tudo mais aqui vivido.

O que estamos prestes a enfrentar é um mercado de trabalho que exige, além do conhecimento específico de cada profissional em sua área de atuação, um elevado grau de interação com os problemas que cercam esse mundo moderno e paradoxalmente limitado pelas desigualdades. Qual a nossa responsabilidade para com o País? Tivemos o privilégio e a oportunidade que poucos têm. Motivo justo para que cada um de nós reverta o conhecimento científico adquirido em responsabilidade social e para que não nos conformemos em ser meros espectadores, indiferentes aos cenários de nossas misérrimas sociedades, que corroem a dignidade do povo brasileiro. O dia de hoje deve ter um significado muito maior do que receber um título. Recebemos a confiança de um País que espera nossa ajuda com urgência.

É importante acreditarmos que é possível fazer a diferença, mesmo que os resultados não sejam imediatos. A nossa glória será a consciência tranquila de termos feito o melhor possível, tanto como profissionais, quanto como cidadãos conscientes de seus deveres.



Ana Paula Cardoso Gomide

Só assim seremos exemplo de ética, compreensão e competência para todos aqueles que estiverem a nossa volta.

Vamos nos apoiar no que Chico Xavier escreveu: "Se você puser amor naquilo que faz para fazer os outros felizes, a sua profissão, em qualquer parte, será sempre um rio de bênçãos".

Esta fase da nossa vida termina hoje, nos lembraremos sempre dela, pena que se esquecer de nos avisar que passaria tão rápido! Porém, sejam quais forem nosso caminho e escolhas, devemos atuar sempre de maneira digna e ética, tratando as pessoas com respeito e sempre lutando por um País mais justo e igual.

Desejo muito sucesso e serenidade para fazermos as escolhas certas, nos momentos certos! Que cada caminho seja sinônimo de luta e conquistas. Luta, para a construção de um mundo melhor; e conquistas, como o reflexo de nosso trabalho e dedicação. Sejam felizes nesta nova caminhada e lutemos por tudo aquilo em que acreditamos."

# Pós-Graduação na UFV Os pós-graduandos comemoram a oportunidade de estudar e desenvolver pesquisas na UFV



**ALAN FERREIRA DE FREITAS**  
Mestre em Extensão Rural

Entre na pós sem saber o que viria após! Encontrei-me nas leituras, me revelei nos artigos e textos escritos, me perdi num problema de pesquisa e refiz-me na pesquisa de campo. Viajei além da Minas Gerais, fui de Porto Alegre a Goiás, levar meus resultados e mostrar meus achados. E hoje, quem diria, eu, com muito orgulho um simples filho de servidor, torno-me professor!



**ANA CRISTINA ROCHA ESPESCHIT**  
Mestre em Ciência da Nutrição

Receber o título é uma forma de reverenciar e ser reverenciado pela universidade e nossos pares. Um momento único, pois é uma grande conquista que pertence a todos inclusive a sociedade que ganha com os conhecimentos que geramos. Nesta sexta-feira reviveremos nossos momentos de formatura, com direito a beca, plantio de árvore e foto no "Bernardão."



**ANDRÉ RICARDO E SILVA**  
Mestre em Medicina Veterinária

Participar da titulação de mestres e doutores na UFV é a realização de um sonho de criança, que nasceu e cresceu dentro desta casa, quando em colações de grau realizadas no passado, pude presenciar os poucos Mestres e Doutores recebendo seus títulos juntamente com uma multidão de graduandos. Projetar naquelas imagens metas que hoje se concretizam com muita alegria. Sinto-me orgulhoso e honrado! Obrigado UFV!



**BRUNO TORIBIO XAVIER**  
Mestre em Soias e Nutrição de Plantas

A Universidade Federal de Viçosa é um conjunto sem fim de grandes oportunidades. Oportunidades profissionais de altíssima qualidade e tantas outras que só vivendo para crer. Acredito que a experiência de estar aqui vivenciando este clima de formação integral é mesmo uma chance única, principalmente quando nos deparamos com pessoas feitas de carne, osso, conhecimento e sentimento. Preciso agradecer a Deus, aos meus pais, José Carlos e Helena, a minha esposa Michelle e ao meu filho Lucas. Obrigado UFV!



**DAMIANA DINIZ ROSA**  
Mestre em Ciência da Nutrição

Recordo com carinho a emoção da formatura da graduação... Amigos, família, sorrisos, lágrimas e a incerteza do amanhã! Oh, Viçosa, viçosa!!! Hoje, sinto-me feliz por ter permanecido aqui por mais dois anos... e que agora são mais quatro... Enfim, mesmo diante de todo esse período de muito trabalho, disciplinas, projetos... É gratificante cumprir mais uma etapa da minha vida acadêmica. Muito obrigada UFV!!! Agradeço em especial aos meus pais, irmãos, namorado, LABIN e os muitos amigos que aqui conquistei!



**GLAUCIO MARCELINO MARQUES**  
Mestre em Ciência Florestal

Graduei em 97 e entrei para o mestrado em 2001, defendi em 2003, neste período pude ver como é importante o Programa de Pós-Graduação da UFV, considero um dos melhores do País e sinto orgulho por fazer parte dessa história. Trabalhei por um longo período e hoje estou de volta à UFV, agora no Doutorado onde tenho me dedicado para honrar o futuro título de doutor em Ciência Florestal, pela UFV



**KELEN RODRIGUES DA FONSECA AMARAL**  
Mestre em Economia Doméstica

Sinto-me grata por essa vitória! Foi um momento muito esperado, porém, árduo o caminho até aqui. Por diversas vezes me senti sobrecarregada. E, não seria capaz se não tivessem pessoas ao meu lado que me lembraram que as dificuldades fazem parte da vida e, com amor, estenderam a mão. É bom saber que não nos encontramos sozinhos, e que Deus também demonstra seu cuidado colocando pessoas preciosas ao nosso lado.



**KELLER SULLIVAN OLIVEIRA ROCHA**  
Mestrado no Programa de Pós-Graduação em Engenharia Agrícola

A cada escolha um ensinamento, e mesmo diante de dificuldades e limitações, fui impulsionado ao encontro das soluções sempre buscando as oportunidades da vida, como um sonho, um ideal. É uma verdadeira alegria fazer parte da família UFV e aprender a caminhar com mais sabedoria. Agradeço aos meus pais, irmãos, minha namorada, ao DEA e os amigos que sempre estiveram ao meu lado.



**LANINA ELÍCIA CARRILHO**  
Doutora em Bioquímica Agrícola

Estar na pós-graduação é um privilégio, e poder compartilhar este momento de titulação com amigos e familiares é muito especial. E assim as expectativas para o grande dia são as melhores possíveis. Satisfação, animação, felicidade e emoção, com certeza estes são alguns dos sentimentos que esperamos sentir neste dia. Parabéns a todos os titulandos por mais essa conquista e também a Pós-Graduação pelos seus 50 anos.



**LARISSA HADDAD SOUZA VIEIRA**  
Mestre em Administração

Receber o título de Mestre pela UFV e para mim a conclusão de um processo ao mesmo tempo árduo e maravilhoso. Não foram poucas as renúncias, tampouco as realizações e reconhecimentos. É uma honra ser Mestre por esta Universidade, por onde passaram familiares e tantas pessoas ilustres. Agradeço à UFV, CCH e DAD, por me proporcionarem esta alegria, e a todos que me acompanham por compartilhá-la.



**MÁRCIA FERREIRA DA SILVA**  
Mestre em Educação Física

Através do conhecimento produzido na Pós-graduação a UFV nos possibilita solucionar problemas, reafirmar a importância da pesquisa, bem como nos tornar sujeitos no desenvolvimento da sociedade brasileira. Agradeço ao professor Natali pela oportunidade, pelos bons momentos de trabalho e constante presença na realização desse sonho. É imensa a satisfação de dizer "Mestre em Educação Física" UFV/ 2010.



**PATRICIA APARECIDA FONTES VIEIRA e BRENO CÉSAR VIEIRA**  
Mestre em Bioquímica Agrícola

Mais do que ser um estudante de pós-graduação, é ter a certeza de uma formação acadêmica de qualidade. A UFV nos proporcionou conhecimento, amadurecimento e conquistas pessoais. Levaremos daqui muito além de diplomas: uma família maravilhosa. Nossa filha nasceu em agosto de 2009 e foi o nosso maior presente nesse período de pós-graduação. Agradecemos a Deus e a todos familiares, mestres e amigos que nos apoiaram durante esta jornada.



**LUANA ANDRADE**  
Mestre em Engenharia Civil

A UFV é minha casa, aqui cursei Engenharia Ambiental, mestrado e curso hoje o doutorado em Engenharia Civil. Sou muito grata a essa instituição pela excelência acadêmica e aos mestres, amigos e familiares pelo grande apoio ao longo de minha trajetória. Tenho certeza de que é um grande diferencial levar o nome da UFV em minha formação e espero com meus trabalhos, estudos e pesquisas retribuir a essa instituição e à sociedade a grande confiança em mim depositada. Obrigada!



**PAULO HENRIQUE LOPES GONÇALVES**  
Mestre em Meteorologia Agrícola

A decisão de sair da região norte do país e vim fazer a pós na UFV foi uma decisão certa. Aprendi a crescer com humildade acima de tudo. As vésperas de Titular a minha expectativa e de servir a sociedade do meu País e ao mundo, sem dúvida a vida lá fora será bem melhor. Obrigado UFV!



**SILVANA MARQUES PASTORE**  
Mestre em Zootecnia

Silvana é moça do interior do ES. Veio para Viçosa por conta de um estágio de graduação e se encantou com a UFV. Determinada e batalhadora ingressou no mestrado, o qual lhe rendeu muitas noites em claro. Mas engana-se quem pensa que foi por conta das baladas. Para ela, o compromisso sempre veio em primeiro lugar. Concluiu o mestrado a jornada não findou. Já emendou no doutorado. Paixão por Viçosa???

# Pós-Graduandos de Fevereiro de 2011



Parte do grupo de titulandos, nas escadarias do Prédio Principal

## CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS

### Mestrado em Ciência Florestal

Daniel Henrique Breda Binotti  
Gláucio Marcelino Marques  
Márcia Odete Alves de Souza  
Márcia Tereza Borges  
Mauro Manfredi  
Mayra Lutz Marques da Silva Binotti  
Valéria Antônia Justino Rodrigues

### Doutorado em Ciência Florestal

Carla Priscilla Tavora Cabral  
Carolina Marangon Jardim  
Marco Antônio Amaro  
Solange de Oliveira Araujo

### Mestrado em Economia Aplicada

Graciela Aparecida Profeta

### Mestrado em Engenharia Agrícola

Alaércio de Sousa Cardoso  
José Vitor Nicácio  
Kellier Sullivan Oliveira Rocha  
Márcia Aparecida Sartori  
Sady Júnior Martins da Costa de Menezes

### Doutorado em Engenharia Agrícola

João Batista Lopes da Silva  
José Américo Trivelato Messias  
Marcos Oliveira de Paula  
Olga Moraes Tolódo

### Mestrado em Extensão Rural

Juliana Pereira Ramalho  
Leonardo Vileça Dupin

### Mestrado em Fitopatologia

Alexandro Antônio Fortunato  
Alexandro Nicolli  
Alison Taís Martins Lima  
Carline Rezende Cardoso  
Danilo Batista Pinho  
Jaime Honorato Júnior  
Leonardo Sarno Soares Oliveira  
Márcio Tadeu Godinho  
Políeme Martins Costa  
Rafael Ferreira Alfenas  
Sívino Intra Moreira

### Mestrado em Fitotecnia

Dayene Schiavon de Castro  
Heder Braun  
Laércio Junio da Silva  
Maristela Pereira Carvalho  
Perciane Gonçalves de Sá  
Ricardo Galvão de Freitas  
Rithely Paschoa Queiroz Cavatte  
Robson Ribeiro Alves  
Telma Miranda dos Santos  
Wagner Faria Barbosa

### Doutorado em Fitotecnia

Beatriz Gonçalves Brasileiro  
Danielle Fabiola Pereira da Silva  
Fábio Santos Matos

### Mestrado em Genética e Melhoramento

Ana Paula de Souza Andrade  
Carla Cristina Gonçalves Rosado  
Daniela Lopes Paim Pinto  
Gustavo Augusto Moreira Guimarães  
Luisa Antônia Campos Barros  
Rosana Gonçalves Pires Matias

### Doutorado em Genética e Melhoramento

Maria Andréia Corrêa Mendonça

### Mestrado em Meteorologia Agrícola

Hudson Rosemberg Poceschi e Campos  
Paulo Henrique Lopes Gonçalves  
Robson Alves de Oliveira

### Doutorado em Meteorologia Agrícola

Edson Luis Nunes  
Maria Emilia Borges Alves

### Mestrado em Solos e Nutrição de Plantas

Bruno Toribio de Lima Xavier  
Lilian Messias Lobo  
Renato Welmer Veloso  
Saulo Henrique de Faria Pereira

### Doutorado em Solos e Nutrição de Plantas

Tathiane Santí Saracnetti

### Mestrado em Zootecnia

Amanda Vasconcelos Guimarães  
Ana Paula Cardoso Gomide  
Carla Rodrigues da Silva  
Daniel Carneiro de Abreu  
Eliane Aparecida da Silva  
Fabiana Lana de Araujo  
Gabriel Borges Sandt Pessôa  
Gregório Murilo de Oliveira Junior  
Guilherme Henrique Silva  
Gustavo Chamon de Castro Menezes  
Henrique Torres Ventura  
Henrique Valentim Nunes Machado  
João Paulo Ismêiro dos Santos Monnerat  
Julio Cesar Oliveira Dias  
Larissa Rodrigues de Azevedo Câmara  
Lilian Oliveira Rosa  
Márcio de Souza Duarte  
Marilú Santos Sousa  
Mateus Pires Gionbelli  
Mozart Alves Fonseca  
Priscila Furtado Campos  
Rafael Mezzomo  
Rodrigo Knop Guazzi Messias  
Silvana Marques Pastore  
Tadeu Silva de Oliveira

### Mestrado Profissionalizante em Tecnologia de Celulose e Papel

Diego Pierre de Almeida  
Fernando José Borges Gomes  
Flávio Abeiça Paçolliello  
Flávio Marcelo Correia  
Júlio César Torres Ribeiro  
Leonardo Mendonça Pimenta  
Valério Araújo Frossard

## CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE

### Mestrado em Biologia Animal

Bruno Edésio dos Santos Melo  
Christiano Demétrio de Lima Ribeiro  
Dalaine Cristina Marques dos Santos  
Daniel Albeny Simões  
Emanuel Teixeira da Silva  
Frederico Belet Almeida

### Mestrado em Bioquímica Agrícola

Breno César Vieira  
Daniel Luciano Falóski  
Lanna Clécia Carriljo  
Luciana Marques Cardoso  
Maira Nicolau de Almeida  
Murilo Siqueira Alves  
Patrícia Aparecida Fontes Vieira

Patrícia Dias Gaines  
Pedro Augusto Braga dos Reis  
Priscila Lima Sequetto  
Renata Celli Lopes Toledo  
Ronny Francisco de Souza  
Rosilene Souza Rodrigues

### Doutorado em Bioquímica Agrícola

Camilla Rocha da Silva  
Gilson Petrólio da Paixão  
Marta Isabel Cristina Batista Mayrink  
Meire de Oliveira Barbosa

### Mestrado em Botânica

Dayana Maria Teodoro Francino  
Thiago Pereira Pires  
Waldneia Casagrande Dalvi  
Vanessa Terra dos Santos  
Vinicius Coelho Kuster  
Viviane Guzzo de Carli

### Mestrado em Ciência da Nutrição

Ana Cristina Rocha Espescht  
Ariela Werneck de Carvalho  
Clarissa de Matos Nascimento  
Damiana Diniz Rosa  
Daniela Neves Ribeiro  
Gláucia Ferreira Andrade  
Hudson Aparecida de Almeida Paula  
Raquel Duarte Moreira Alves

### Mestrado em Educação Física

Márcia Ferreira da Silva

### Mestrado em Entomologia

Farley William Sousa Silva  
Livia Maria Silva Ataíde  
Marta Raquel Fellet Guimarães

Doutorado em Entomologia  
Daniela Faria Florencio  
Sabrina da Silva Pinheiro de Almeida  
Silvia Menezes dos Santos

### Mestrado em Fisiologia Vegetal

Alice Gontijo de Godoy  
Camilo Elber Vital  
Kelly da Silva Coutinho Detmann  
Marcos Vinicius Marques Pinheiro  
Rita Márcia Cardoso de Paiva

### Mestrado em Medicina Veterinária

André Ricardo e Silva  
Bruna Waddington de Freitas  
Gláucia Guimarães Amaral  
Tatiane de Oliveira Santos

### Doutorado em Medicina Veterinária

Cláudio Luis Nina Gomes  
Kelly Cristine de Sousa Pontes

### Mestrado em Microbiologia Agrícola

Danielle Cristina Oliveira Nascimento  
Fernanda Godoy Santos  
Gilberto de Oliveira Mendes  
Laélia Soares de Assunção  
Luclano de Souza Vespóli  
Marcelo Gomes Marçal Vieira Vaz  
Mateus Ferreira Santana  
Muriel da Silva Follé  
Natan de Jesus Pimentel Filho  
Tiago de Souza Letite  
Victor Sattler Pyro

### Doutorado em Microbiologia Agrícola

Leonardo Emanuel de Oliveira Costa  
Lydike Sant'Anna Meira Haddad

## CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS

### Mestrado em Agroquímica

Alexandro Antonio Matias  
Fernanda de Melo Pereira  
Jose de Oliveira Marques Neto  
Liany Divina Lima Miranda  
Luciana de Oliveira Reis Leite  
Natalia Aparecida Liberto  
Odilaine Inacio de Carvalho Damasceno  
Roselaine Calzavara da Cunha  
Syrone Gomes Lopes Duarte  
Tonimar Domiciano Arrighi Senra

### Doutorado em Agroquímica

Vânia Maria Moreira Valente

### Mestrado em Ciência da Computação

Alexandre Fraga de Azevedo  
Antonio Almeida de Barros Junior

### Mestrado em Ciência e Tecnologia de Alimentos

Christiane Miletto Vasconcelos  
Fatima Machado de Souza Lima  
Juan Eduardo Delgado Teheran  
Ludmila de Carvalho Oliveira  
Marta Patricia Milagres  
Milene Moreira Ribeiro Loures  
Patricia Campos Bernardes  
Rosângela de Freitas  
Tatiane Ferreira Araujo

### Doutorado em Ciência e Tecnologia de Alimentos

Ana Clarissa dos Santos Pires  
André Gustavo Vasconcelos Costa  
Emiliane Andrade Araujo  
Laura Fernandes Melo Correia  
Marco Antônio Sartori

### Mestrado em Engenharia Civil

Cátia de Paula Martins  
Luana Caetano Rocha de Andrade

### Mestrado em Física Aplicada

André Herkenhoff Gomes  
Felipe Andrade Apolonio  
Thiago Henrique Rodrigues da Cunha

### Mestrado em Matemática

Marcos Barros de Paula

## CENTRO DE CIÊNCIAS HUMANAS, LETRAS E ARTES

### Mestrado em Administração

Larissa Haddad Souza Vieira  
Léila Maia de Brito  
Nathalia Carvalho Moreira  
Odemir Vieira Baeta

### Mestrado em Economia

Lucas Sabioni Lopes

### Mestrado em Economia Doméstica

Iris Ferreira de Sousa  
Kelen Rodrigues da Fonseca Amaral