



UFV INFORMA

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

Ano 20 Sexta-feira, 08 de julho de 1988. Número Especial

Turma de Julho de 1988 da UFV colou grau hoje à noite



A Mesa Diretora, que presidiu a cerimônia desta noite.

O Reitor da Universidade Federal de Viçosa (UFV), professor Geraldo Martins Chaves, presidiu, na noite de hoje, no Ginásio de Esportes, a Sessão Solene de Colação de Grau da Turma de Julho de 1988, quando 341 estudantes receberam seus diplomas nos cursos de graduação e 109 nos de pós-graduação.

A cerimônia foi prestigiada por grande público, constituído por autoridades da Universidade e da comunidade viçosense, além dos familiares e convidados dos formandos.

A Sessão Solene de Colação

de Grau começou às 20h, com a execução do Hino Nacional Brasileiro pelo Duo Musical composto pelos artistas Aires Neves Muniz Pereira e Altamir da Rocha. Em seguida, o formando Fausto Rangel Gontijo, do curso de Engenharia de Agrimensura, Orador da Turma, falou aos presentes. O Paraninfo da Turma, o servidor Geraldo Magela Lopes Rosado, discursou logo após.

Ouvidas as palavras do Orador e do Paraninfo, o Reitor Geraldo Martins Chaves proferiu seu discurso aos novos profissionais formados pela UFV. O Juramento dos formandos foi feito



Grande público prestigiou a Sessão Solene de Colação de Grau, realizada na noite de hoje, no Ginásio de Esportes.



Os formandos da Turma de Julho de 1988.

em seguida, pela voz do formando José Eustáquio da Silva Sobreira, do curso de Engenharia Florestal.

Após o número musical, o Secretário de Órgãos Colegiados, professor Nicolino Taranto Fortes, declarou a presença da maioria dos membros dos Colegiados Superiores da UFV e, em seguida, o Reitor Geraldo Martins Chaves deu o assentimento para a Colação de Grau, delegando competência aos Diretores de Centros para que fosse realizada a Colação de Grau. Depois, foi a vez da outorga de títulos de Mestre e Doutor, que ante-

cedeu ao Encerramento Oficial, pelo Reitor da Instituição.

As solenidades prosseguem amanhã, às 9h, com a Missa Solene de Ação de Graças, no Centro de Vivência e o Culto em Ação de Graças, na Igreja Presbiteriana. Às 16h, o professor Arlindo de Paula Gonçalves coordenará, no Belvedere II, o plantio da Árvore da Turma. A Aula da Saudade será ministrada em seguida. O Baile de Gala começa às 23h, no Ginásio de Esportes. No domingo, a partir das 12h, no Recanto das Cigarras, será realizado o tradicional Churrasco de Confraternização.

CCA homenageia estudantes por seu desempenho acadêmico

Um grupo de formandos da área de Ciências Agrárias da Universidade Federal de Viçosa foi homenageado por seu excepcional desempenho acadêmico durante o curso, de acordo com decisão das câmaras curriculares do Centro de Ciências Agrárias (CCA) que, ao analisar os históricos escolares para efeito de colação de grau, resolveram consignar em ata destaque para esses estudantes.

Os homenageados foram recebidos hoje, às 11h, pelo professor Francisco de Paula Neto, que lhes entregou documento relativo à homenagem e os cumprimentos em nome da Instituição. Participaram da solenidade os professores Antônio Américo Cardoso, chefe em exercício do Departamento de Fitotecnia; Emílio Gomide Loures, chefe em exercício do Departamento de Solos e presidente da Associação de Ex-Alunos da UFV; Roberto Maciel Cardoso, chefe em exercício do Departamento de Zootecnia; e Aluísio Borém de Oliveira e o engenheiro-agrônomo Sebastião Alípio de Brito, os dois do Departamento de Fitotecnia. Também presentes familiares dos homenageados e servidores da UFV.

São estes os homenageados: Flávio José Netto Montes, José Paulo Eltink, Francisco Murilo Zerbini Júnior, Trazilbo José de Paula Júnior, Milza Moreira Lana, Paulo César Gomes, Fuiton José de Melo, Marcelle Rodrigues Campelo, Alberto Henrique Portugal Pimenta Velloso, Samuel José de Magalhães Oliveira, Luiz Carlos Santos Caetano e Marcelo Peres, todos do curso de Agronomia.



Os homenageados, professores e técnicos, junto ao professor Francisco de Paula Neto, Diretor do CCA.

Os formandos de julho de 1988

Estudantes de graduação e pós-graduação da Universidade Federal de Viçosa receberam seus diplomas durante a cerimônia realizada esta noite, no Ginásio de Esportes. Colaram grau e receberam títulos de mestre e doutor os seguintes estudantes:

GRADUAÇÃO

BACHARÊIS EM ADMINISTRAÇÃO

Divino de Araújo
Edgard do Carmo Rubim Gomes
Edna Maria Marangon
Edson Evaristo Ribeiro
Elenita Maria da Silva
Geraldo Vicente de Assis
José Mauro dos Santos
Luiz Eustáquio Gomes
Luiz Antonio de Barros Araújo
Sílvia Maria Evangelista
Telma Lúcia Varela Dourado

BACHARÊIS EM BIOLOGIA

Carlos Roberto Tomaz da Silva
Cristina Lúcia Sant'Ana Costa
Dimas Monteiro da Rocha
Luiz Alberto Westin de Leone
Mara Cristina Viana
Mara Lúcia Albuquerque
Oswaldo Pinto Ribeiro Filho
Rosemary Gomes Santana

BACHARÊIS EM CIÊNCIAS ECONÔMICAS

André Mourthé de Oliveira
Claudio Roberto Fuffano Vasconcelos
Edna Aparecida Duarte
Expedito Afonso Veloso
Germano de Paula
Iran Dêlio Sant'Anna Junior
João Batista Medeiros Filho
Sérgio Gomes
Wlter Passos
Wilson de Luces Fortes Machado

BACHARÊIS EM EDUCAÇÃO FÍSICA

Alexandre Patrus de Campos Bello
Ana Cristina Rezende Fontes
Antonio Sergio Medina Zevallos
Carlos Eduardo Sperancini
Edimar Inês Pinto Haradoim
Elisabeth Fernandes de Oliveira
Evaldo Duarte Galvão
Helénice Maria Campos Vidigal
Jovinniano Figueiredo Neto
Marcelo Emílio Silva Ribeiro
Maria Graziela de Oliveira Figueiredo
Mônica de Melo
Renato Piassi
Rosa Maria Reis
Silvânia Aparecida Gomes Fernandes

BACHARÊIS EM FÍSICA

Magno Carvalho Ferreira
Peter Willian Oliveira

BACHARÊIS EM QUÍMICA

José Alexandrino Rocha
José Isacio Peña Garcia
Lanamar de Almeida Carlos
Xisto Vicente Barbosa

BACHAREL EM MATEMÁTICA

José Daniel de Assis

BACHARELAS EM ECONOMIA DOMÉSTICA

Andrea Paulucci de Paiva
Berenice de Queiroz Andrade
Cássia Conceição da Silva
Erika Krakauer Carli
Helosa Helena Pereira

Iraci Lana da Silva
Maria do Carmo Reis Raposo
Monica Silveira Diniz
Regina Maria Santana Castro
Rosângela Becalli Binda
Sandra Helena Salles Bertolin
Sandra Maria Pinto
Valéria Latini Tensol
Vilma Porto Sarlo

ENGENHEIROS AGRÍCOLAS

Alexandre Duarte de Oliveira Rocha
Cariito Fialho de Carvalho
Carlos Augusto de Paiva Sampaio
Elias Riquetti
Humberto Issao Katayama
Jatemar Duarte Socorro
Luiz Henrique Riedel
Ozanel Altomani
Paulo Cesar Afonso Junior
Sérgio Vitarelli
Thais Rodante Corsi

ENGENHEIROS-AGRIMENSORES

Adelson de Azevedo Moreira
Antonio Carlos Ottoni
Fausto Rangel Gontijo
Gildeth Mercês Alves
Jorge Luis Silva Brito
José Maria de Souza
Marcelo Luis Duarte Teizera
Marcelo Pimentel Dualibi
Ronaldo Augusto Lyrio Gonçalves Dias
Vicente de Paulo Santos de Oliveira

ENGENHEIROS-AGRÔNOMOS

Alberto Henrique Portugal Pimenta Veloso
Alessandra Rezende de Souza Dias
Alexandre Magno Brighenti dos Santos
Amaro José da Silva
André Bueno do Prado
André Luiz Rodrigues Gonçalves
Angela Maria Quintão Lana
Angelo Giovani Rodrigues
Antonio Carlos Erthal Neves
Carlos Antonio Banci
Carlos Henrique Osório Silva
Carlos Renato Tavares de Castro
Cassiano Antonio de Faria Rosa
Charlote Rabelo da Silva
Cláudio Coelho de Paula
Cláudio de Carvalho Coelho
Cleber Benito Pereira
Cleuson Médas Duval
Cyrcero de Almeida Borém Junior
Dêlvio Meneses da Costa
Dirceu José Godinho
Duntalmo Dias Teizera Ervilha
Eduardo Ferreira Fernandes
Emiliano Lobo de Godoi
Fábio do Carmo Assis Lanna
Fábio Ordones Martins da Costa
Flávio José Netto Montes
Flávio Parente Wagner
Francisco Murilo Zerbini Junior
Fulton José de Melo
Gilson Kottí Kuriyama
Glaucê Canelas Cavalcanti
Glaucia Maria Altoé
Helvécio Machado Campos
Henrique Duarte Vieira
Henrique Lobo Gonçalves
Henrique Martins Jabur
Ismael Luis Secco
Ivan Alencar de Lima Franco
Jaime Antonio Ligoski
João Batista de Mendonça
João Carlos Vechio
João Laércio Neto
João Lúcio Barreto Carneiro
João Milton Prata de Andrade
Joêider Pacifico Cordeiro de Campos
José Carlos Pabbris
José Eduardo de Aquino
José Geraldo dos Santos
José Ivo Ribeiro Junior
José Paulo Ellink
José Renato Osório



Vista parcial do "Campus"

Júlio Cesar Wallwitz Cardoso
Juraci Alves de Oliveira
Leonardo Camargos Gutmarães
Leonardo Santos Collier
Leonardo Saulo de Lima Ramalho
Leopoldo Sant'Anna Ishida
Liliane de Moura Vaz da Silva
Lisbino Duarte de Oliveira
Lucas José Parreira de Lucena
Luiz Alexandre Peternelli
Luiz Carlos Santos Caetano
Luiz Fernando Soares Fonseca
Marcel Moreira Vale
Marcelle Rodrigues Campello
Marcelo de Moraes Duriez
Marcelo Peres
Marcello Bezerra de Albuquerque
Marcos Antonio Ribeiro Cyrino
Marcos Mendes Biet
Marden Henrique Queiroz Melo
Maria de Jesus Alves de Souza
Maria Regina de Miranda Souza
Márcia Gonçalves de Souza
Marley Marico Utumi
Marios Augusto da Costa Nicolato
Mauricio Ludovico de Almeida
Mauro Antonio Homem Antunes
Milton Shigueo Sato
Milza Moreira Lana
Murilo Alexandre Fernandes Teizera
Nerilson Terra Santos
Pasqual Lustres Gonzales
Paulo Cesar Gomes
Paulo Frederico Petersen
Paulo Henrique Alves Campos
Paulo Sérgio de Castro
Renato Ducati Delarco
Rita de Cássia Rocha Fernandes
Roberto Juqueta de Andrade Filho
Rodrigo Dutra Amaral
Rogério Figueiredo Daher
Rogério Rigotti Chaves
Rogério Tobias Andrade
Roland Fernandes Pastor
Rubria Martins Barros
Samuel Fernandes Rho
Samuel José de Magalhães Oliveira
Sanzio Mollica Vidigal
Sebastião Martins Filho
Sebastião Salim Khouri
Sérgio Brant Drumond
Sílvia Makita
Sival Alves de Melo Junior
Tania Noriko Maruyama
Trázilbo José de Paula Junior
Vicente de Paulo Campos Godinho
Vicente Yoshio Okamoto
Virgílio José Távira Erthal
Vitor Akio Kuntiochi
William Lima de Carvalho

ENGENHEIROS CIVIS

Alan Cesar Boari
Carlos Eduardo Rangel Paes

Denise Ferreira dos Santos Vieira
Fernando Sousa Cardoso
Geovane Mercês Alves
Kléos Magalhães Lenz César Junior
Lamartine Teizera de Almeida
Moisés Tomas da Silva
Ricardo Pimentel Rodrigues
Roberto Lopes Ferraz

ENGENHEIROS DE ALIMENTOS

Carlos José Coelho dos Santos
Diogo Ferrero Saita
Humberto Ferraz Miranda
German Cohen Garrido
Mércia Pereira Nunes Domingues
Rosa Maria Gibaile Soares
Sérgio Damiano Miranda
Valéria Cristina Almeida Lima

ENGENHEIROS FLORESTAIS

Angelo Marcio Pinto Leite
Ben-Hur de Araujo Rocha Filho
Celso Antonio Borges da Silva
Claudio Ofugi
Daimi Dornelas de Faria
Deoclides Ricardo de Souza
Eduardo José Firmo Durso
Elder Benito de Moraes
Gino Martin Sanabria Lafuente
Guilherme Luis Augusto Gomide
Heitor Rocha Filho
José Edmar Marangon
José Eustáquio da Silva Sobrinho
Iimar Almeida Gomes
Leonardo Adjuto Rezende
Luiz Barros Filho
Magno Cornélio Torres
Marcelo Eduardo de Souza
Marcos Novaes Baraças dos Santos
Mario Sergio Quinzani Keppe
Mauro Moraes Albeny
Mauro Nehrer Halfeld
Pedro José da Silveira Junior
Raul César Nogueira Melido
Reni Teizera Gomes
Roberto Carlos Costa Leis
Roberto Pinto da Silva
Rosângela Alves Tristão
Sebastião Antonio Teizera
Sérgio Luis Martins dos Santos
Zaira Moraes dos Santos

LICENCIADOS EM EDUCAÇÃO FÍSICA

Atila Lúcio de Oliveira
Paulo Cesar de Oliveira
Paulo Cesar de Rezende Marquetti

LICENCIADOS EM LETRAS

Ana Maria Coelho Balbino



UFV
INFORMA

Publicação semanal da Universidade Federal de Viçosa, editada pela Imprensa Universitária.
Diretor Responsável: Jornalista Antônio José de Araújo (SJPMG n.º 1171 e Reg. Prof. no MTB n.º 1171).
Registro no Cartório de Títulos e Documentos da Comarca de Viçosa sob o n.º 04, Livro B, n.º 1, p.º 1.
Administração, Redação e Oficinas Gráficas: Imprensa Universitária da Universidade Federal de Viçosa.
Ed. Francisco São José - "Campus" Universitário - Tel.: (031)899-2242 - Telex: (31)3571 - CEP: 36500-000 - Viçosa - Minas Gerais.

Universidade Federal de Viçosa



Celma de Oliveira
Hermes Gonçalves de Souza
Joaquim José de Oliveira
Luís Antonio de Avila Carneiro
Luiz Antonio Donizeti Domiciano
Maria Eunice Tabarelli
Simone Melo Vieira Castejon

ZOOTECNISTAS

Anézio Borém de Oliveira
Antônio Leopoldo de Oliveira e Silva
Carlos Paulo de Assis Pereira
Daniel Eduardo Andaluz
Douglas Siqueira Stancede
Eduardo Manoel Negreiros Ramos
Eliane Peretra de Rezende
Eltezer Mario Mussolin
Ernandes Carlesso
Evandro de Oliveira Rocha
Fabio Goldflor
Francisco Nascimento Nogueira
Henrique de Melo Machado
Jaider de Souza Carlos
João Antonio Zanardo
José Benjamin Bortolini de Matos
Leonardo Bernacchi dos Reis
Marco Antonio Tiburcio de Oliveira
Marcos de Souza Grossi
Miguel Cortese Neto
Nilson Hideo Honma
Ricardo Bragança
Walter Amaral Barboza

PÓS-GRADUAÇÃO

DOUTOR EM SOLOS E NUTRIÇÃO DE PLANTAS

Carlos Eugênio Martins

DOUTORAS EM FITOTECNIA

Maria Auxiliadora dos Santos
Salete de Vasconcelos Dantas

DOUTORES EM ECONOMIA RURAL

Adair da Silva Ilha
Rita de Cássia Milagres Teixeira Vieira

DOUTORES EM FITOPATOLOGIA

Egberto Araújo
Gilson Soares da Silva
Kiyoshi Matsuoka
Luadir Gasparotto

DOUTORES EM GENÉTICA E MELHORAMENTO

Jairo Vidal Vieira
Nilva Aparecida Nicolao

DOUTORES EM ZOOTECNIA

Antonio Batista Sancevero
Antonio Carlos Coser
José Augusto Freitas Lima
Maria Wanda dos Santos
Paulo Cezar Gomes

MESTRA EM EXTENSÃO RURAL

Maria da Conceição Gonçalves Peretra Araújo

MESTRES EM AGROQUÍMICA

Agdamar Affini Suffredini de Castro Rocha
Ana Maria Sell
Mara Suely Gomide Costa
Salim José
Tânia Toledo de Oliveira e Albuquerque

MESTRES EM CIÊNCIA FLORESTAL

Jivaldo Oliveira e Silva
Leda Maria da Hora Caraciolo Ferreira
Luciano José Minette
Luiz Carlos Marangon
Manoel Francisco Ramalho Tavares
Paulo de Tarso Eremita da Silva
Rinaldo Luiz Caraciolo Ferreira
Teresa Cristina Magro

MESTRES EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE ALIMENTOS

Caio César Torres
Cláudio Furtado Soares
Gerson Riberto Homem
Maria da Conceição Lima
Renate Ilg
Sueli Maiziko Miyabara Agostinho



O Centro de Vivência.

MESTRES EM ECONOMIA RURAL

Carlos Alberto Piacenti
Gerson Rodrigues da Silva
Renides Fortunato Siman
Sergio Garcia Fernandes
Tatize Alves Garcia Fernandes

MESTRES EM ENGENHARIA AGRÍCOLA

Annunziata Donaldio Chateaubriand
Luiz Otávio Nunes da Silva
Marco Antonio Fonseca Conceição
Mauri Martins Teixeira
Paulo Batista Machado
Sergio Galdino

MESTRES EM ENTOMOLOGIA

José Inácio Lacerda Moura
Marta Terezita de Jesus Ramon Montoya
Mariangela da Silva Guajará
Nivio Poubel Gonçalves
Victor Pablo Vila Vila

MESTRES EM FISIOLÓGIA VEGETAL

Maria Olivia Mercadante Simões
Osmar Rodrigues

MESTRES EM FITOPATOLOGIA

Dilson da Cunha Costa
Edson Fonseca Diniz
José Rogério de Oliveira
Neri Mauch
Pedro Boff

MESTRES EM FITOTECNIA

Angelo Albérico Alvarenga
Caetano Marciano de Souza
César Ernesto Detoni
Flávio Jun Uchikawa
Geraldo Estevam de Souza Carneiro
Geraldo Sebastião Vieira
João Augusto de Avelar Filho
João Carlos Cardoso Galvão
José Oriand Menezes
Luiza Emiko Hamawaki
Maria Luiza de Araújo
Paulo Rodrigues Nogueira
Roberto Fontes Araújo

Sebastião Altipo de Brito
Simony Marta Bernardo Lugão
Telma Passini
Terezinha Batista Garcia
Wagner Campos Ottoni

MESTRES EM GENÉTICA E MELHORAMENTO

Antonio Hélio Bezerra de Almeida
Evelyn Jardim de Oliveira
Guilherme Battucci
Jerson Grieco Moreira da Silva
José Luiz Pires
Leandro Oliveira e Silva
Marco Antonio Guimarães
Nelcimar Reis Souza
Patricia Goulart Bustamante
Patricia Silva Ritschel
Waldemir de Melo Moura

MESTRES EM METEOROLOGIA AGRÍCOLA

José Eduardo Prates
Ruth Maria Cordeiro Scerne
Simone Vieira de Assis

MESTRES EM MICROBIOLOGIA AGRÍCOLA

Edwiges Fernandes de Carvalho
Jomar Becher dos Passos
Meire Leis Leal
Tânia Maria Fernandes

MESTRES EM SOLOS E NUTRIÇÃO DE PLANTAS

Érico José de Moraes
Kátia Luciene Maltoni
Marco Antonio Ferreira Gomes
Marco Antonio Martins
Paulo Cezar Marques
Sílvio Brienza Junior
Washington Luiz Cotrim Duete

MESTRES EM ZOOTECNIA

Ana Maria da Silva Rosado
Antonio Marcos Souto Moita
Daniel Resende Carvalho
Humberto Pena Couto
Itiberé Saldanha Silva
Maria Terezinha dos Reis Nascimento
Marta Brenner



A Biblioteca Central.

Maria de Assis Castro
Maria de Freitas Soares
Maria da Costa Sa
Lopes da Silva
Aparecida Arruda
Helena dos Santos
Cássia Assumpção

INICIADOS EM PEDAGOGIA

Emílio da Conceição
Denise Dias Rodrigues
Canuta de Souza
Dias de Carvalho

PÓS-VETERINÁRIOS

Almeida dos Santos
Vilela de Andrade
Severino de Matos
da Costa Pinheiro
Barbosa
Lúcia Mafrá de Siqueira
Cristina Ladeira Pinheiro
de Oliveira Ribeiro
Lucia Lopes
Kepecs
do Calzeta Vieira
Cavaliher Fernandes
Valente Machado
Christleyde Rocha
Luardo Ristow
Dias da Silva
Lopes Nevoa
Aurélio Ferreira Lopes
Dias Bevilacqua
César Fritschy Marcondes
Berdo Almeida Setras
do da Silva Fontes
James Walter Robertson
Santos de Siqueira
Piana Ribeiro
Caravini Soares

ACIONISTAS

Rejane Lucena Deusdará
Denise de Paula
Mabel Caballero Cordoba
Amélia Riberto Elias
Cristina Dias Paes
Lucia Mendes
Maria Campos
e Marcos Message
Rodrigues Laur
Licia Lemos Maia Silva

ÓLOGOS EM PERATIVISMO

Ponzio
Roberto Baniski Corrêa
Aparecida Valentim
Monio Valentim
Arceio Sena da Silveira
Ramos de Paiva
Telena de Souza Sant'Anna
Tiago da Trindade Ramalho
Moraes Salomão
Monteiro da Silva Lanna
Carolino Maia
Gomes Soares

ÓLOGOS EM LATICÍNIOS

Valentim da Cunha Junior

O Ensino, a Pesquisa e a Extensão na Universidade Federal de Viçosa

Criada na década de 20, por iniciativa do então Presidente da República, Dr. Arthur da Silva Bernardes, com o nome de Escola Superior de Agricultura e Veterinária (ESAV), a atual Universidade Federal de Viçosa (UFV) tem como premissa básica de sua filosofia institucional a integração junto à comunidade da região, através do eixo Ensino, Pesquisa e Extensão.

Implantada no município de Viçosa (MG), foi a primeira instituição de ensino a criar, no País, cursos de pós-graduação na área de Ciências Agrárias, além de instituir, em 1929, a Semana do Fazendeiro, manifestação pioneira de caráter extensionista no Brasil.

Ensino

A UFV possui uma intensa vida universitária, com mais de seis mil estudantes, uma equipe docente altamente qualificada e um corpo técnico-administrativo bem preparado para conduzir de maneira adequada a sua modelar estrutura, aberta a todas as manifestações culturais.

Dentro desse posicionamento, a UFV, em convênio com a Secretaria de Educação do Estado de Minas Gerais, mantém 1.214 alunos, desde o pré-primário até o 2.º Grau, na Escola Estadual «Effie Rolfs», localizada no seu «Campus». Dentro da idéia de formar o profissional a partir de suas raízes, a Universidade criou o Colégio Universitário (COLUNI), voltado para o 2.º Grau. A faixa etária de três a seis anos também é preocupação da UFV e, para tanto, criou em 1979 o Laboratório de Desenvolvimento Humano (LDH), vinculado ao Departamento de Economia Doméstica (DED), para atender a crianças de vários níveis sócio-econômicos que, hoje, já contam com uma creche modelar.

Também vinculada à UFV, a Central de Ensino e Desenvolvimento Agrário de Florestal (CEDAF), antiga Escola Média de Agricultura, localizada em Florestal, a 51 km de Belo Horizonte, tem como finalidade a formação profissional de nível médio no Curso Técnico em Agropecuária.

A UFV oferece, atualmente, 22 cursos em nível de graduação, a saber: Administração, Agronomia, Biologia, Ciências Econômicas, Economia Doméstica, Educação Física, Engenharia Agrícola, Engenharia Civil, Engenharia de Agrimensura, Engenharia de Alimentos, Engenharia Florestal, Física, Informática, Letras (Português/Francês e Português/Inglês), Matemática, Medicina Veterinária, Nutrição, Pedagogia, Química, Tecnólogo em Cooperativismo, Tecnólogo em Laticínios e Zootecnia.

Em nível de pós-graduação,

a Universidade oferece 15 cursos de mestrado e sete de doutorado, a saber: Agroquímica, Ciência Florestal, Ciência e Tecnologia de Alimentos, Economia Rural, Engenharia Agrícola, Entomologia, Extensão Rural, Fisiologia Vegetal, Fitopatologia, Fitotecnia, Genética e Melhoramento, Meteorologia Agrícola, Microbiologia Agrícola, Solos e Nutrição de Plantas e Zootecnia (Mestrado); Economia Rural, Engenharia Agrícola (com opção em Irrigação e Drenagem), Fitopatologia, Fitotecnia, Genética e Melhoramento, Solos e Nutrição de Plantas e Zootecnia (Doutorado).



O Edifício Arthur da Silva Bernardes.

Pesquisa

Estudo, desenvolvimento social, econômico, científico e tecnológico, além da produção de bens e serviços, industrialização e comercialização de produtos e transferência de tecnologia para empresas, além de trabalhos de apoio técnico à própria região: estes os objetivos da Pesquisa na UFV, cujo sólido suporte encontra base na Fundação Arthur Bernardes (FUNARBE), a ela vinculada.

No plano de investigação científica, a UFV vem desenvolvendo pesquisas em várias áreas que primam por sua aplicabilidade na solução dos problemas que afetam o País, além de desenvolver, paralelamente, seu Programa de Biotecnologia, em consonância com o Programa Estadual de Biotecnologia (BIOMINAS). Nessa área, a Universidade desenvolve sete subprogramas, estruturados de maneira interdisciplinar, que envolvem grande número de pesquisadores. Para centralizar os trabalhos, está sendo construído o prédio que abrigará os laboratórios, cujas obras encontram-se bastante adiantadas.

Além de seu Programa de Biotecnologia, a Universidade conduz diversas pesquisas em várias áreas como, por exemplo, a de obtenção de linhagens de poedeiras, fruto de mais de 10 anos de pesquisas no sentido de

promover a independência do Brasil da importação de material genético para a avicultura. Paralelamente, também se desenvolve um programa de melhoramento de aves de corte.

O «Programa Soja», outra pesquisa desenvolvida na UFV, visa ao aproveitamento racional do cerrado, com o lançamento de variedades de soja adaptadas a esse tipo de solo. Quinze variedades de soja já foram lançadas e colocadas no mercado pela UFV. Contudo, as pesquisas da Universidade não param por aí: após um trabalho conjunto da UFV e da FUNARBE, lança-se no mercado o Leite Hi-

proliferação de insetos e bactérias patogênicas.

As atividades de pesquisa promovem, ainda, a elaboração de uma Tabela Brasileira de Composição de Alimentos Concentrados; o desenvolvimento de tecnologia específica para extrusores destinados à indústria de alimentos; a tecnologia alternativa para uso de madeiras; a produção de feijão em pó instantâneo, a partir do chamado feijão-bandinha; a produção de soja texturizada, por extrusão; a obtenção de variedades de feijão resistentes a doenças e adaptáveis às condições brasileiras; o desenvolvimento de tecnologia de armazenamento e secagem de grãos; a identificação de fontes alternativas de alimentos e de energia; e aplicação da Biotecnologia na agropecuária.

Extensão

Com a realização da Semana do Fazendeiro, em 1929, a UFV fundamentou-se na tradição extensionista e vem-se firmando, cada vez mais, na integração do binômio Universidade/comunidade. Outra atividade de grande relevância é a do Centro Nacional de Treinamento em Armazenagem (CENTREINAR), situado no «Campus» da UFV e mantido via convênio firmado entre a Cibrazem e a Instituição. No CENTREINAR, técnicos de várias partes do Brasil e do exterior realizam treinamentos em diferentes áreas.

O Programa Gilberto Melo, implantado em 1980 através de convênio firmado entre a Caixa Econômica do Estado de Minas Gerais e a UFV, promove o treinamento prático aos estudantes, por meio da assistência técnica, social e cultural, a pequenos e microprodutores rurais e comunidades carentes. Quinze municípios das microrregiões de Viçosa e Ponte Nova beneficiam-se com mais este trabalho de extensão da Universidade.

Além desses, a UFV promove, todos os anos, congressos, encontros, simpósios, cursos etc., sempre abertos ao público local ou da região e de outros Estados e até de outros países. Da série de atividades realizadas durante o ano, algumas delas já fazem parte do calendário da UFV, como, por exemplo, o Simpósio da Pesquisa, realizado recentemente, e que mostrou ao Brasil o que a UFV tem desenvolvido na área da pesquisa; e a Semana do Empresário, evento este voltado para o meio empresarial e que objetiva estimular — ao mesmo tempo que esclarece — a classe, servindo como elo de ligação entre o empresário e os órgãos que promovem a criação e o desenvolvimento de novas empresas.