



## PASSARINHO VISITA A UNIVERSIDADE

Para cumprir um programa oficial, chegou, hoje, a Viçosa, o ministro Jarbas Passarinho e comitiva, sendo recebidos no aeroporto da cidade pelas mais altas autoridades universitárias e do município, professores e estudantes.

Em seguida, a comitiva ministerial dirigiu-se ao Campus da U.F.V., onde, ao som do Hino Nacional, o ministro hasteou a Bandeira do Brasil, tendo ao seu lado o secretário Caio Benjamim Dias e o reitor Erly Dias Brandão, que hastearam as Bandeiras de Minas e da Universidade.

Após aquela solenidade cívica, o ministro Jarbas Passarinho entrevistou, na sala de reuniões da reitoria, com o Magnífico Reitor e autoridades pertencentes aos diversos órgãos desta Instituição.

O titular da Pasta da Educação e Cultura inaugurou a Pinacoteca da Universidade, instalada na Biblioteca Central, que possui em

# U.F.V. informa

Ano 5	Universidade Federal de Viçosa, 23 de fevereiro de 1973	Nº 290
-------	---	--------

sua galeria um acervo de real valor, com obras pertencentes a renomados artistas brasileiros.

Inaugurou, também, o Ginásio dos Esportes, cujas obras foram executadas através de administração direta da própria Universidade.

O ministro e sua comitiva foram recepcionados com um jantar, no salão nobre da Escola Superior de Ciências Domésticas, em que compareceram as mais representativas figuras do meio universitário e da sociedade viçosense.

Por volta das 20h, o reitor Erly Dias Brandão abriu a sessão solene no Ginásio dos Esportes, para a entrega do título de Doutor "Honoris Causa" ao ministro Jarbas Passarinho.

Naquela oportunidade, disse o reitor que a Universidade Federal de Viçosa ao homenagear o visitante o fazia pela sua relevante contribuição dada ao ensino do seu País.

Hasteamento das bandeiras

Ministro inaugura a Pinacoteca

O ministro agradeceu as homenagens, e, em seguida, proferiu a aula inaugural, dando-se por oficialmente abertas as atividades letivas em 1973 nesta Universidade.

O cerimonial cumprido no Ginásio dos Esportes foi abrilhantado pelo Quinteto de Sopros "Juvênes", do Estado da Guanabara.



## INAUGURADO O LABORATÓRIO DE SOM



Já se encontra em pleno funcionamento a Central de Comunicação e Informação (C.C.I.) do Centro de Ensino de Extensão - Convênio U.F.V./ABCAR.

Conforme já foi noticiado, os trabalhos ali desenvolvidos visam, particularmente, oferecer informações dos resultados de estudos técnico-científicos desta Universidade a nível de "grande massa", utilizando-se importantes meios de comunicação.

Recentemente, foi inaugurado o Laboratório de Som, unidade pertencente à C.C.I., que tem por finalidade produzir programas de radiodifusão e diafilmes aplicáveis ao meio rural.

Prestigiaram o acontecimento as seguintes autoridades: Erly Dias Brandão, Reitor da Universidade Federal de Viçosa; Anselmo Bonifácio, do Instituto Brasileiro do Café; Mário Villena, representando o secretário-executivo da ABCAR; Denizart Filho, coordenador de radiodifusão da estratégia das safras agrícolas da Rádio Rural Brasileira; Matheus Bressan, secretário-executivo do C.E.E.; Osmar Ribeiro, coordenador do projeto "Metodologia de Difusão de Inovações Tecnológicas para o Setor Agrícola", além de inúmeros professores desta Instituição.

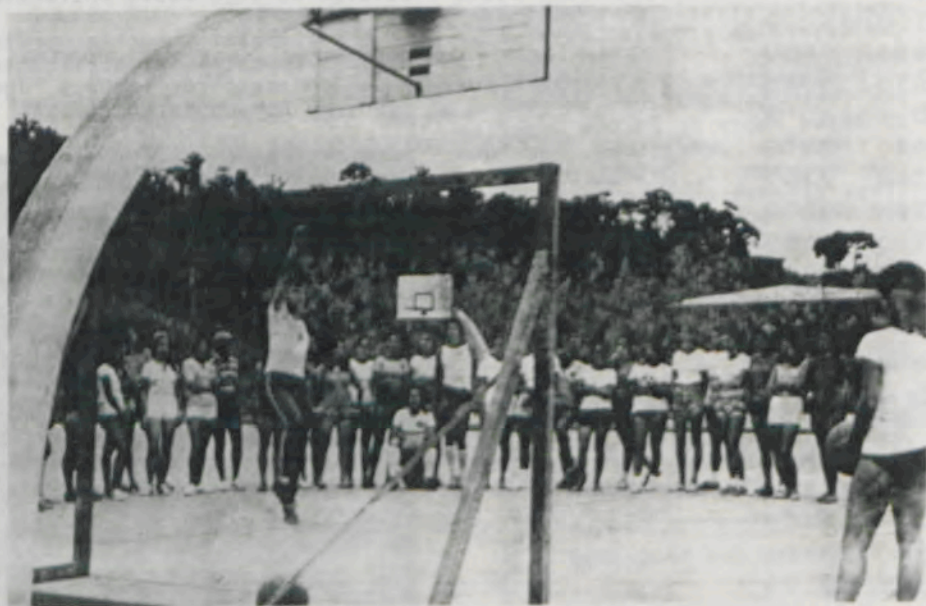
## UNIVERSIDADE ENSINA EDUCAÇÃO FÍSICA

Objetivando oferecer seus recursos humanos e materiais, através da Extensão, para o desenvolvimento das comunidades, a Universidade Federal de Viçosa promoveu um "Estágio Técnico-Informativo de Educação Física", dele participando os professores que atendem à rede particular e oficial de ensino em Minas Gerais.

Constaram do programa aulas práticas e teóricas, assim distribuídas: Educação Física no Quadro Geral da Educação, Estudo

e Divisão dos Métodos, Definição e Classificação dos Jogos, Recreação, Iniciação Esportiva, Didática, Socorros de Urgência, Biometria, Fisioterapia e Estudo de Problemas Brasileiros.

Os estagiários tiveram a oportunidade de debater, através de seminários, os diversos assuntos relacionados com a área da Educação Física, de acordo com a complementação de aulas práticas e teóricas.



O professor Hotthorganim Petterman ensina técnicas de esportes especializados ao grupo feminino, durante o Estágio.

## Rápidas

• Dentro de 120 dias, a Ericsson do Brasil S/A deverá entregar à U.F.V. o serviço telefônico interno, com a instalação inicial de 200 telefones - sistema PABX - com capacidade de ampliação para 600 aparelhos.

• O agrônomo Antônio Monteiro de Andrade é o novo Chefe do Centro de Pesquisas e Extensão do Triângulo Mineiro.

• A Universidade acaba de contratar o Técnico de Administração, Helvécio Rodrigues Drummond, de Belo Horizonte, que vai atuar junto ao Serviço de Registro Escolar.

• Será instalado, dentro de 45 dias, quatro novos Gabinetes Dentários, para atendimento de estudantes e funcionários.

• O Departamento de Nutrição e Saúde da Escola Superior de Ciências Domésticas vem coordenando, com excelentes resultados, o Projeto Integrado ACAR/USAID/AGROCERES, do Milho Opaco-2, no município de Viçosa.

• No torneio de futebol, disputado entre os funcionários da U.F.V., sagrou-se campeã a equipe do "Pé-de-Mato", da Fitotecnia. O troféu disputado foi oferecido pelo professor Juarez de Sousa Silva.

• Retornou de São José dos Campos, São Paulo, o professor Gilberto Sedyama, onde esteve se especializando para operar a Estação Rastreadora de Satélites, que será instalada nesta Universidade, dentro de 60 dias.

• A U.F.V. já está recebendo os primeiros alunos do curso de Zootecnia. Com um "currículo" mínimo de quatro anos, este novo curso irá proporcionar profissionais de nível superior, qualificados para atender o desenvolvimento tecnológico da produção animal neste País.

• Em 1972, mediante recursos oferecidos pela Fundação Ford e Cia. Vale do Rio Doce, o Departamento de Utilização e Tecnologia Florestal inaugurou moderno Laboratório de Propriedades Físicas e Mecânicas da Madeira, fato que colocou a Escola Superior de Florestas em posição de destaque no meio tecnológico madeireiro do Brasil.

• Já foram iniciadas as obras de construção do edifício do Departamento de Fitotecnia, estando a primeira parte dos trabalhos - estrutura - entregue à Construtora Lauro Guimarães, de Belo Horizonte.

• A cargo da Construtora Chequer, de Viçosa, está sendo instalada a rede de esgotos - segunda fase - em todo Campus da Universidade, além da construção de um posto de tratamento de detritos, que visa prevenir poluição no afluente São Bartolomeu.

# A PRESENÇA DO SENHOR MINISTRO NA U.F.V.

Sem a educação, não é possível o desenvolvimento. Sem o ensino profissionalizante, não é possível o desenvolvimento.

Ao publicar esta edição especial, comemorativa da visita de Jarbas Passarinho à Universidade Federal de Viçosa, este jornal quer inscrever seu nome ao lado de Humberto de Alencar Castelo Branco, Arthur da Costa e Silva e Emílio Garrastazu Médici, para que os séculos futuros rendam homenagens àqueles que, efetivamente, estabeleceram uma nova era no desenvolvimento do Brasil.



## A Pinacoteca

Conforme afirmou o reitor Erly Dias Brandão, na apresentação do Catálogo de 1973, "a criação de uma Pinacoteca no recinto de uma Universidade essencialmente tecnológica revela a preocupação por que passa esta comunidade acadêmica, objetivando expandir ainda mais a sua capacidade cultural.

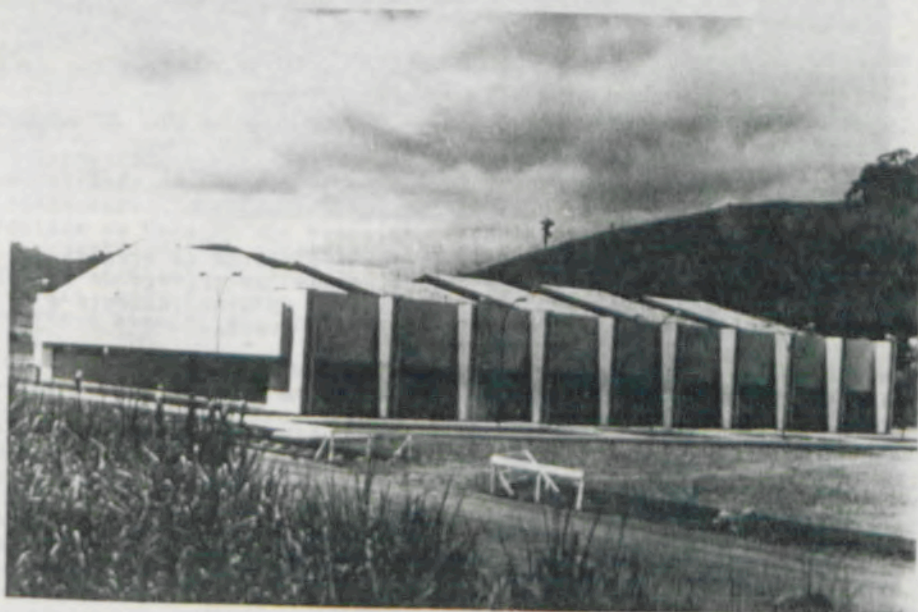
A iniciativa não possibilita somente a divulgação da arte e dos artistas brasileiros, suas tendências, estilos, temas e motivos, porém, estimula sobretudo o desenvolvimento do gosto estético, dos caracteres inatos da comunicação com o povo".

## O Ginásio Coberto

Inaugurado, hoje, pelo ministro Jarbas Passarinho, o Ginásio dos Esportes possui acomodações amplas com capacidade para abrigar três mil pessoas.

Sua sólida estrutura é toda de concreto armado e cobertura metálica.

Possui dois alojamentos para delegações, vestiários dotados de todo conforto, instalações sanitárias para o público, modernos sistemas de iluminação e som, um palco para apresentações artísticas, e dois camarins com instalações completas. O Ginásio dos Esportes ocupa uma área de 2.800m<sup>2</sup>.



## Departamento de Química faz Extensão

Professores do Departamento de Química desta Universidade reúnem-se amanhã, às 10 h, no sentido de traçar planos para auxiliar cursos de Química nos diversos estabelecimentos de ensino médio de Viçosa e Ponte Nova.

O Professor Cid Martins Batista manteve vários contatos com diretores dos referidos educandários, ficando resolvido que o seu departamento prepararia elementos, capacitando-os para lecionar cursos de alto nível.

Além da matéria a ser aplicada de modo semelhante em todos os estabelecimentos, irá preparar, de modo adequado, alunos que futuramente terão ingresso nas Universidades.

Outro fator importante para melhor aproveitamento dos cursos, por parte dos colegiais, é a utilização dos laboratórios de Química da U.F.V. para execução de aulas práticas.

### Clibas visita Transamazônica

Convidado pelo Conselho Nacional de Pesquisas, o professor Clibas Vieira percorreu a Rodovia Transamazônica, juntamente com técnicos do Instituto Agrônomo de Campinas, IPEACO e IPEAS. Ali estiveram como consultores do Programa dos Trópicos Úmidos, na parte relativa às pesquisas com milho, arroz, feijão e solos. Além do IPEAN, em Belém, visitaram a cidade de Altamira e a rodovia Transamazônica, no trecho compreendido entre aquela cidade, nas margens do Rio Xingu e Itaituba, nas margens do Rio Tapajós.

## Asfalto na Avenida



Está concluído o asfaltamento de uma das pistas da avenida que liga a U.F.V. à cidade, tendo sido liberada ao tráfego de veículos. Posteriormente serão iniciados os trabalhos de ajardinamento e de colocação dos meios-fios ao longo da referida avenida.

## Aeroporto em Foco

Acha-se "imprimada" a pista de pouso do aeroporto de Viçosa, trabalho que vem merecendo grande atenção dos administradores desta Universidade e que é o princípio de uma conquista pela qual há tempos se vem lutando.

Visitas dos mais diversos pontos do país ocorrem à U.F.V., e dada a precariedade das condições de pouso, grandes preocupações ocorrem, quando da chegada de aviões a esta cidade.

O serviço completado é o primeiro passo para o asfaltamento que será o término de uma luta que vem de anos.

## Ano nacional do turismo



## conheça o brasil

Atendendo ao que dispõe o artigo terceiro do Decreto nº 71.790, de 31 de janeiro último, este jornal publicará, em todos os números de 1973, o símbolo oficial do Ano Nacional do Turismo, que se vê acima.

## Técnico da O.I.C. vê Universidade Funcionar

Dois membros da missão do Fundo de Diversificação da O.I.C. - Organização Internacional do Café - técnicos Alberto Valdes e Zacarias Sá Carvalho estiveram em Minas para um estudo de avaliação das condições agropecuárias do Estado e a possibilidade de novos financiamentos para Minas.

O governo Mineiro e a O.I.C. já têm negociado investimentos da ordem de três milhões de dólares, que serão aplicados na assistência técnica e pesquisas agropecuárias.

Pelo fato de estar envolvida neste esforço de desenvolvimento nacional, a Universidade Federal de Viçosa recebeu a visita do sr. Alberto Valdes que, em reunião com o reitor Erly Dias Brandão, tomou conhecimento dos diversos trabalhos desenvolvidos nos campos do ensino, pesquisa e extensão nesta Universidade.

## LÍNGUA PORTUGUESA

Sendo, ainda, muito freqüente os cochilos com referência à acentuação das palavras no que diz respeito ao trema nos hiatos átonos, ao acento circunflexo diferencial na letra e e o e ao acento circunflexo e o grave nas subtônicas, transcrevo, aqui, com a máxima clareza, três regrinhas que, assimiladas inteligentemente, resolvem qualquer dificuldade.

De acordo com o art. 1º da Lei nº 5.765, de 18 de dezembro de 1971...

a \_\_\_\_\_ "... fica abolido o trema nos hiatos átonos..."

Exemplo: Saudade, vaidade, a-baular etc.

Assim, somente será usado o trema no caso em que a letra u, quando pronunciada, estiver precedida de G ou Q e seguida de e ou i.

Exemplos: arguição, agüentar, cinquenta, freqüente, quinquênio, tranqüilo etc.

b \_\_\_\_\_ fica abolido o acento circunflexo diferencial na letra e e na letra o da sílaba tônica das palavras homógrafas de outras em que são abertas a letra e e a letra o, exceção feita na forma pôde, que se acentuará por oposição a pode".

Exemplos: acordo, agosto, apelo, eles, jogo, modelo.

c \_\_\_\_\_ fica abolido "o acento circunflexo e o grave com que se assinala a sílaba subtônica dos vocábulos derivados em que figura o sufixo mente ou sufixos iniciados por z".

Exemplos: amavelmente, cafetal, cortesmente, facilmente, jacarezinho, avozinho, somente, unicamente, mecanicamente etc.

\*\* Nota:

Vejam bem que até mesmo as PROPAROXÍTONAS, que são obrigatoriamente acentuadas, quando se lhes ajuntam os sufixos, perdem o acento.

Exemplos: mecânica, mecanicamente.

Valadares, do serviço de REVISÃO DA U.F.V.

## DEPARTAMENTO DE ECONOMIA RURAL FAZ CONVÊNIO

O Departamento de Economia Rural, ampliando suas atividades, firmou acordo com o Centro de Estudos Rurais da Secretaria da Agricultura de Minas, visando o desenvolvimento de amplo programa de pesquisas no setor da economia agrícola.

Este acordo foi feito após estudos preliminares mantidos entre o professor Antônio Fagundes de Sousa, dirigente do D.E.R., e o diretor daquele Centro, agrônomo Roberto Simões.

A união desses dois centros de estudos de problemas sócioeconômicos do meio rural vai propiciar maior eficiência no desempenho de atividades, integrando Universidade e órgãos do sistema operacional dos governos estadual e federal.

Dentro desta perspectiva, seus técnicos, sob a forma de consórcio, deverão desenvolver grandes trabalhos que têm como objetivos diagnosticar os problemas sócioeconômicos de marketing da região que se encontra sob a jurisdição da RURALMINAS e SUDENE, integrantes do sistema PROVALE.

Para atender a esta ampla programação, o D.E.R. e o C.E.R. submeteram propostas de estudos à RURALMINAS, Banco Interamericano de Desenvolvimento e SUDENE. Tais propostas já foram aprovadas e os trabalhos serão iniciados dentro dos próximos dias.



Faleceu o Prof. Menicucci Sobrinho

Faleceu em Marataízes, onde se encontrava de férias, o professor Lourenço Menicucci Sobrinho. O extinto era casado com dona Ester Jaci Rodrigues Menicucci. São seus filhos, Pedro Hugo Rodrigues Menicucci, José Roberto Rodrigues Menicucci, Roberto Rodrigues Menicucci e Maria Lúcia Menicucci Ferri Horta, todos casados.

O professor Lourenço Menicucci Sobrinho, natural de Lavras, filho de Pedro Menicucci e dona Vitória Menicucci, faleceu aos 70 anos de idade, depois de dedicar toda a sua vida ao ensino, com ênfase no ciclo superior, onde se destacou por diversos trabalhos.

Em Viçosa, foi professor catedrático de Solos e Adubos da antiga Escola Superior de Agricultura e Veterinária, chegando a exercer mais tarde o cargo de reitor desta Universidade, antes da sua federalização.

Foi, também, membro do Conselho Federal de Química, tendo recebido diploma por relevantes serviços prestados ao Brasil, além de professor emérito da Escola de Engenharia e da Faculdade de Farmácia e Bioquímica da Universidade Federal de Minas Gerais e patrono do Grêmio de Estudantes de Engenharia Química daquela mesma Universidade.

## Imprensa Universitária cresce

Procurando adaptar-se também à reforma administrativa que se verifica na U.F.V., a Imprensa Universitária, mesmo com a redução de 25% de seus funcionários, apresentou um acréscimo de 22% nos seus trabalhos executados em 1972.

Os números contam a história da eficiência:

Foram publicados três livros, somando-se um total de 3.500 exemplares. No campo das edições científicas, destacam-se as revistas "CERES" e "EXPERIENTIAE" - de circulação internacional - publicando-se 1.815 páginas originais.

Em seus noticiosos oficiais, foram editados 31 números de jornais, computando-se 16.300 exemplares. Deve-se registrar que, além desses importantes trabalhos, a Imprensa Universitária publicou 3.629 páginas originais de Teses, 2.629 de apostilas, e atendeu, na confecção dos vários modelos de impressos, a todos os órgãos que compõem esta Instituição, perfazendo um total de 1.312.533 folhas impressas.



MAESTRI FALA SOBRE A S.B.P.C.

Falando sobre a Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência, o professor Moacyr Maestri disse que atualmente ocupa o cargo de Secretário Regional daquela entidade, e que a sua meta para 1973 é elevar o número de sócios em Viçosa. "Atualmente, conta a entidade com 5 mil filiados, sendo que 64 são do quadro docente desta Universidade. O professor Walter Brune é um dos conselheiros da Sociedade".

Explicou o professor que a S.B.P.C. tem como objetivo apoiar e estimular o trabalho científico; zelar pela manutenção de elevados padrões de ética; defender os interesses dos cientistas, bem como sua liberdade de pesquisa e o direito aos meios necessários à realização do seu trabalho; articular melhor a ciência com os problemas de interesse geral; congregar as sociedades científicas especializadas e filiar-se ou articular-se à associações ou agremiações nacionais e estrangeiras que visam objetivos paralelos.

E disse mais: - A Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência é, ainda, a responsável pela revista "Ciência e Cultura", que há 20 anos tem sido a divulgadora do desenvolvimento científico brasileiro.

Concluiu dizendo que a próxima reunião daquela entidade será realizada em julho próximo, no Instituto de Ciências Biométricas, localizado no Rio de Janeiro.

## Minas Amplia Setor de Ciência e Tecnologia de Alimentos

A Universidade Federal de Viçosa, a Fundação Centro Tecnológico de Minas e a Universidade Federal de Minas Gerais assinaram convênio, fixando as bases de cooperação para o desenvolvimento de um programa de ensino e de pesquisa no setor de ciência e tecnologia de alimentos.

Na parte de ensino, o programa visa a implantação e a operação do curso de Pós-Graduação em Ciência e Tecnologia de Alimentos, em nível de mestrado; na parte de pesquisa, visa a implantação e a operação de programas de pesquisas.

A U.F.M.G. e a U.F.V. competem indicar o secretário-executivo do programa, de comum acordo com o Cetec; acionar suas unidades de ensino e pesquisa, no sentido de participarem efetivamente do programa, através de seus professores e laboratórios; facilitar o intercâmbio entre professores das duas Universidades e colaborar com o Cetec na seleção de técnicos e professores.

Ao Centro Tecnológico de Minas Gerais compete dar apoio administrativo indispensável à condução do convênio; autorizar seus profissionais a lecionarem no curso; conceder bolsas de estudos ou estágio, no Centro, a alunos de Pós-Graduação; colaborar para contratação de técnicos a nível de Ph.D. e colocar seus laboratórios e equipamentos à disposição dos professores do curso, entre outras atribuições.

## Pesquisa no Vale do São Francisco

A Universidade Federal de Viçosa, através do seu Departamento de Fitotecnia, vem desenvolvendo pesquisas no Vale do São Francisco, objetivando identificar as melhores técnicas de produção aplicáveis naquela área que hoje desperta a atenção dos dirigentes do País.

Os trabalhos ali desenvolvidos são executados em convênio com a SUVALE, e, segundo o seu orientador, professor Aquira Mizzubuti, as programações estão sendo realizadas com muito sucesso.

Trata-se, portanto, de mais uma grande contribuição que a Universidade Federal de Viçosa oferece ao programa de desenvolvimento das áreas prioritárias da ação governamental.

## ENSINO

A educação, presença formal e palpável na organização de uma sociedade, é indispensável a qualquer grupamento humano e não se nega que mesmo aos primitivos houve forma de educação que chegou aos nossos dias e nos dá idéia das condições em que viveram aqueles primeiros grupos humanos.

As Universidades, no entanto, chega o grupo privilegiado que, pelos caminhos da educação, escapou de ser expellido pela "força centrífuga de um processo sócioeconômico seletivo".

A quantas inteligências foi negado o direito de chegar ao término de um curso superior! Quantos nomes são lembranças diluídas nos degraus da pirâmide discriminatória em que se subdividem as classes estudantis!

É muito importante a condição de privilegiado e é essa a situação desse bando de gente nova que se une a outros privilegiados dentro do processo educacional universitário, a quem muito se dá e de quem muito se espera.

Vinculada ao princípio seletivo, a educação enfática de classes sociais distintas, preocupava-se a Escola com a educação humanística e a formação do "doutor"; hoje, em novo e diferente quadro valorizador da técnica, abrindo portas às habilidades mais variadas, a escola se estende às mais diversas condições sociais e se multiplica em números crescentes e se aperfeiçoa em qualidade e conteúdo, como se um mágico fizesse despertar da apatia e do torpor uma população de milhões, para o esforço gigante de fazer um país mais igual, com oportunidades mais humanas e mais justas.

Desde o MOBREAL, implantado em 1970, num programa de trabalho tão grande quanto o Brasil, dando ao homem o sentido real da vida, favorecendo o conhecimento do que lhe vem às mãos e o desfrute do que lhe é dado aos olhos, tirando da inércia milhões de seres humanos perdidos no emaranhado de letras, mensagens e apelos, titubiantes e na ignorância de um mundo em mudanças contínuas, até a Reforma do Ensino, resta ao Brasileiro a certeza de estar assistindo à mais difícil e bonita mágica comandada por um grande prestidigitador.



# Universidade Federal de Viçosa

concede ao cidadão

*Jarbas Gonçalves Passarinho*  
o título de

**Doutor "Honoris Causa"**

por reconhecer-lhe mérito inulgar no desenvolvimento da educação e da cultura de seu País.

Viçosa, 23 de fevereiro de 1973

*Ely Reis Brandão*