

CONVITE



104º ANIVERSÁRIO
ESCOLA DE ENGENHARIA DA UFMG



ESCOLA DE ENGENHARIA



A Egrégia Congregação, a Diretoria e a Associação dos Ex-Alunos convidam Vossa Senhoria e a ilustríssima Família para as solenidades de comemoração do Aniversário de 104 anos da Escola de Engenharia/UFMG.



Um Centenário + Quatro Anos

São 104 anos de história, intensamente comemorados ano a ano. A Escola de Engenharia, constantemente na vanguarda do conhecimento, se renova continuamente e busca formar profissionais sempre alinhados com as necessidades da sociedade.

Neste ano de 2015 recebemos jubilosos aqueles que se graduaram nesta Casa nos anos de 1955, 1965 e 1990. Quantas conquistas aconteceram. Quantos desafios foram enfrentados. Neste cenário, a Diretoria parabeniza nossos ex-alunos e os brinda com mais uma escolha do medalhista Christiano Ottoni.

A Escola de Engenharia se traduz nos dias de hoje como um dos maiores complexos de Ensino de Engenharia da América Latina, ocupando uma área construída de 65 mil metros quadrados no Campus Pampulha. Nossos 13 departamentos acadêmicos congregam cerca de 330 professores, além de mais de uma centena de grupos de pesquisa e de laboratórios altamente qualificados. Quase 200 funcionários técnico-administrativos em educação garantem alta qualidade nos processos administrativos e nas atividades dos laboratórios da Escola. Funcionários e professores mantêm 11 cursos de graduação, sendo 10 ofertas no período diurno e 4 ofertas no período noturno, além de 10 programas de pós-graduação. Nossa comunidade discente é composta de cerca de 5.500 alunos de graduação e 2.000 alunos de pós-graduação. Nossa comunidade acadêmica e nossa infraestrutura representam uma das maiores unidades da UFMG. Nossos cursos, tanto em nível de graduação, quanto de pós-graduação, estão dentre os melhores do País.

Adicionalmente, nossa Escola de Engenharia desenvolve projetos inovadores nas áreas de ensino e de extensão social, nas quais se destacam o “Programa de Inovação para Educação em Engenharia - ENG200”, o “Programa de Internato Curricular - PIC” e o “Cursinho Equalizar”, além do “Curso Intensivo de Preparação de Mão de Obra Industrial - CIPMOI”, em funcionamento desde 1957. A Escola de Engenharia também apoia e sedia um dos mais importantes projetos de inclusão social da UFMG: o “Projeto Incluir”.

A Diretoria reconhece que todo esse sucesso acontece em função do compromisso e da dedicação de cada um de seus servidores, além da qualidade de seus egressos. Egressos esses, que de forma especial são agraciados neste ano de 2015: os aniversariantes dos jubileus de prata, ouro e diamante.

Parabéns ex-alunos!
Parabéns comunidade acadêmica!
Parabéns Escola de Engenharia!

Sejam bem-vindos à sua Casa!

Prof. Cícero Murta Diniz Starling
Vice-Diretor da Escola de Engenharia

Prof. Alessandro Fernandes Moreira
Diretor da Escola de Engenharia

PROGRAMAÇÃO

SÁBADO, 23 DE MAIO DE 2015

8h30

Café da manhã para os homenageados, familiares e demais convidados.

9h30

Solenidade de comemoração dos 104 anos de fundação da EEUFMG.

- **Outorga da Medalha Conselheiro Christiano Ottoni pelo Governo do Estado.**
- **Homenagem aos Ex-alunos:**
 - Jubileu de Diamante - turma de 1955
 - Jubileu de Ouro - turma de 1965
 - Jubileu de Prata - turma de 1990

Local

Auditório da Escola de Engenharia

Campus Pampulha

Av. Antônio Carlos, 6.627 Pampulha

Belo Horizonte - Minas Gerais

JUBILEU DE DIAMANTE - 1955

Engenharia Civil

Alberto Sternick
Almice Vieira Ibiapina
Álvaro Eduardo de Faria
Américo Gasparini
Antônio Faria Matos
Antônio H. de M. Guatimosim
Antônio José Magalhães Lopes
Aristides José Mascarenhas
Arnaud Alves Bezerra
Carlos Alberto Ferreira da Cunha
Carlos Alberto Pinto Coelho
Carlos Alencar de Oliveira
Carlos Aristides Libânio
Carlos da Silva Lemos
Carlos Melgaço Costa
Dalton Ferreira Gomes
Dante Lignani
Darci Manoel Granja
Domingos Daré
Donato Pinheiro dos S. Júnior
Ebber Campos Ribeiro
Edison da Fonseca Martins
Fahry Debien
Flávio Pentagna Guimarães
Francisco de Assis B. Corrêa Neto
Francisco de Paula R. da Silva
Francisco Celso Coelho
Glauco de Paula Machado
Haroldo de Carvalho Castro
Helio de Castro Tameirão
Hugo Siqueira Cesar
Jaques Cohen
Jarém Guarani Lopes
José dos Santos
José Francisco Lemos Filho
José Maria Gomes
José Martins Guimarães Ferreira
José Sebastião Penido
José Sebba

José Valério da Silva
Luiz Eduardo Brandão de Barros
Luiz Fabiano Lima Costa Pinto
Luiz Helvécio Ferreira da Silva
Luiz Taboa Veríssimo
Marcelo Malheiros F. Saldanha
Marcelo Tibiriçá Lacerda
Márcio Fonseca Viana
Mauro Teixeira
Moacir de Castro Figueirôa
Moacir Monteiro de Andrade
Nestor Araújo Costa
Osvaldo de Paiva Abreu
Paulo Dutra Melo
Paulo Furtado da Silva
Paulo Janot Borges
Paulo Marcos Mazoni Andrade
Pedro Paulo Pinto
Plínio Botelho Junqueira
Raimundo Cesar Freire Bedê
Renato Santiago Pereira
Rubens Caetano de Oliveira
Rui Sales de Paula
Sebastião Corrêa da Costa
Silvio Gentil Campos
Túlio Marcio da Silva Pereira
Vicente de Lima Colares
Valdemar Gomes Batita Filho
Yves Luiz Miranda
Walter Belo de Araujo Paulino

Engenharia Industrial Metalúrgica

Glauco de Paula Machado

Engenharia Química Industrial

Ismáilia de Moura Nunes

JUBILEU DE OURO - 1965

Engenharia Civil

Adelmar Sodré
Afonso Newton M. de Freitas

Aloísio de Araújo Rios
Antônio Cordeiro Filho
Antônio Enciso Arenas
Atair Domingues de Carvalho
Augusto Mário Lobo Maia
Bernardo Eliezer Pračovnik
Carlos Antônio Ribeiro
Carlos Lage de Laurentys
Carlos Muzzi Filho
Cássio Vilela Tavares
Celisa Lopes Werneck
César Eduardo Sobrosa
César Santiago Vitor Barcino
Clardo Campos Valladares
Cláudio Bacelete Loureiro
Clorindo Campos V. Filho
Dario de Carvalho Valle
Décio Flávio Barbosa Freire
Edson Maurício G. Bicalho
Eduardo Franco Rodrigues Nunes
Emílio Cícero de Resende Castro
Emir Cadar
Eurípedes Menezes Guimarães
Expedito de Castro Ferreira
Felipe Nery
Flaviano Drumond Torres
Francisco de Assis Rocha
Francisco José Polizzi Coelho
Francisco Manoel de P. Machado
Gladino Cesar da Rocha Filho
Hélio Carneiro Alves
Helvécio Leal da Silva
Ildeu Pereira dos Reis
Iran Inocêncio de Oliveira
João Batista Vieira Araújo
João Lúcio de Souza Lima
João Roberto Pereira de Faria
José Alberto de Araújo Serafini
José Ângelo Gazolla
José Antônio Guimarães Rezende
José Carlos de Moura
José Ignácio Brum Ribeiro

José Márcio de Carvalho
José Maria de Vasconcelos Melo
José Mendonça de Lima
José Pereira da Costa
Juan Milthon Ignácio M. Idrovo
Lúcio Flávio Biondi Pinheiro
Marcelo Marinho Franco
Marcelo Perrupato e Silva
Marcelo Pinheiro de Campos
Márcio Freire
Márcio José de Resende Araújo
Márcio Leite Magalhães Pinto
Márcio Vilela Tavares
Marco Antônio Veloso dos Anjos
Marcos Carvalho Silva
Marcos Ferreira
Maria Consuelo B. C. Maximo
Mário Valetim Carraresi
Maurício Tácia de Castro
Mauro Lúcio de C. Ferreira
Max de Oliveira Santos
Máximo Hernan Robera Justiano
Murilo Ferreira de Melo
Nassim Mahmud Lauar
Nelson Antônio M. de Queiroz
Octavio Gomes de Carvalho
Odilon Silva Junior
Omar de Ávila Reis
Paulo de Souza Lima Júnior
Paulo Vilela Avelar
Reynaldo Ferreira
Ricardo Scotti de Oliveira
Roberto Bouchardet
Roberto Fiúza de Lacerda
Roberto Flávio Ottoni Barbosa
Rodolfo Ochôa Romani
Rodrigo Eutálio Soares
Ronaldo de Matos Coelho
Ruy Barbosa de Araújo Filho
Sebastião de Miranda Diniz
Sinval Silva Júnior
Tarcísio Benedito de Araújo

Thadeu Massahud
Waldir Pedro Alves
Winston Rubistein
Ysnard Machado Ennes
Zoir Ribeiro Soares

Engenharia Elétrica

Alberto de Oliveira Messias
Antonio Ribeiro Cardoso
Frederico Borges Peiró
José Celso Borges de Andrade
Manoel Otoni Neiva
Marilene Campos
Percy Soto Masis

Engenharia Mecânica Elétrica

Adolpho Geraldo P. Brandão
Affonso Celso Pimenta Guedes
Agostinho de M. e Silva Nunes
Alfredo José Cavalcanti de Souza
Aloísio Marcos V. Novais
Álvaro Antônio Teixeira Dias
Álvaro Augusto Teixeira da Costa
Antônio da Silva Guedes
Antônio Soares Diniz
Atílio Pena Filho
Carlos Alberto de Moura Saraiva
Carlos Henrique Patusco
Celso de Oliveira Lopes
Cláudio Antônio França
Clóvis Benedictus Araújo
Clóvis Rigueira Penna
Daniel Martins
Danúbio de Azevedo
Dásio Nunes de Freitas
Edgar Fonseca Filho
Emmanuel Pompeu Viola
Evando Mirra de Paula e Silva
Ézio Antônio de Campos
Fernando Antônio Diniz
Fernando Formágio
Flávio Caldeira Valente

Fleuri de Souza Rocha Júnior
Guido de Carvalho Mendes
Guilherme José de C. Cardoso
Harry Korman
Hélio Irani da M. e Camanducaia
Heraldo Paranhos
Hermano Neto Barbosa
Hermano Wanderley Reis
Hermelindo Mascarenhas Borba
Hidelberto Mendes
Honório Machado Hermeto
Hisauro Breno M. Guedes
Jandir Alvim Braga
João Alberto Ferreira Pires
João Batista de Queiroz
João Carlos Teixeira
João Mauro Câmara Vianna
Jorge Alfredo Larriue Marting
Jorge Garcia Mostajo
José Ademar Pereira Leite
José Andrade Neiva
José Antônio de V. Barros
José Dalton
José Henrique Stecklberg
José Luiz Alves
José Luiz de Barros
José Manoel Mariano de Paula
José Raphael de Oliveira Leite
José Roberto Camargo
Júlio Fernando Cabizuca
Juracy Rezende Castro Andrade
Leo Tornovsky
Lindolfo Ernesto Paixão
Lino Alberto Delgado Lira
Lúcio Gabriel Simões Barbosa
Luiz Aníbal de Lima Fernandes
Manoel Antônio Martins
Manoel Penna Filho
Marco Célio de Almeida
Marino Silva Filho
Maurício de Souza M. Sarreiro
Nedir Demas Carnevali

Nisio Santos
Octaviano Evangelista de Araújo
Osmar da Luz Ferreira
Paulo de Carvalho Tófani
Paulo César Carneiro Rodrigues
Paulo de Feitas Fenelon
Plínio Guaracy Costa
Rafael Capanema V. Ribeiro
Raul de Castro
Raul de Paula Machado
Raymundo Geraldo de Castro
Reginaldo Gresta
Roberto M. do A. Gonçalves
Ronaldo Braga de Andrade
Roque Gioacchino Piantino
Rubens Ferreira de Campos
Sálvio Moreira Santos Melo
Santiago Edgar Marzana Flores
Sérgio Arthur Coscarelli Diniz
Sylvio Silveira Santos
Valter José Pimenta
Vaterloo Guimarães de Oliveira
Vicente Neves murta
Vital Álvares Rodrigues de Souza
Walkírio Ronaldo A.Lavorato
Wanderley Liporati

Engenharia de Minas e Metalúrgica

Américo Alves Corrêa
Bruno Virgílio Gorini
Carmo Aleixo
Custódio Gonçalves de Brito
Daulo Nogueira de Araújo
Élcio Fábio Soares Pereira
Geraldo Martins
Getúlio Matias Ribeiro
Ivan Maia Mosci
José Fernando Brandão Pereira
José Goifman
José Xavier de Figueiredo
Manoel Benites Gasques
Marcos Vinícios Teixeira de Melo

Marcus Vinicius Guimarães
Paulo Lobo de Araújo
Paulo de Melo Guedes
Pedro D`Assunção Tadeu
Ronald Márcio Rezende
Seigou Camey
Serafim Moreira Lages
Ubirajara Carvalho
Valmir Oliveira Souza

Engenharia Química

Ana Maria Mendonça de Moraes
Benedicto Silva de Carvalho
Branca Lídia Leroy
Briolanjo Catilholi
Dalva Lúcia Ribeiro
Dauro José Buzatti
Guido Neldon Prudêncio Céspedes
Haroldo Lúcio de Castro Barros
Helder José Mateus Simões
Hélio Garcia
Jarbas Fernandes Soares
José Maria Jácome Ferreira
Luiz André Rico Vicente
Manuel Osvaldo Senra Álvares da Silva
Marcos Golgher
Nahim Jorge
Raimundo Lopes de F. Filho
Severiano Pereira Pinto
Silvino Carlos de Abreu
Ulysses Marcos de Rezende Lima
Wagner Paulino

JUBILEU DE PRATA - 1990

Engenharia Civil

Adriana Guimarães Boratto
Adriana Maria B. da Rocha
Adriana Maria Fróes Muschioi
Almir de Bastos Milhorato
Amauri Quadros Sebastião
Anamari Soares Val

André Buckmayer Wolff
André de Lanna Malta
André Luiz Kury Santos
Ângela Nogueira Moreira
Angelo Azevedo Cunha
Antônio Carlos Leão
Antônio G. de Sá Guimarães
Ary Natali Gama
Carlos Alberto Bernardes
Carlos Eduardo V. de M. Tannus
Carlos Manfredo de T. Soares
Cibele Câmara Fróes
Cláudia Costa Vieira Pinto
Cláudia Rezende S. de Oliveira
Cleisson Eduardo Arcipreste
Cristiano Guimarães Zola
Daniel Lino Andalécio
Edison Morato
Eduardo Rocha Furtado
Eduardo Solha Pazzini de Freitas
Elisa Marques Barbosa Chaves
Fernando Medeiros de C. Maia
Frederico Almeida de C. Lage
Gerson Vinicius Soares Santos
Giovanna Macedo
Gisele Guimarães Duarte
Gustavo Ferreira Simões
Helen Josiane Moura de Souza
Heloisa Maria Santos Oliveira
Herbert de M. Drummond
Humberto de Mendonça Campos
Itamar de Souza Júnior
Ivens Martins Góes
Jeferson Nunes de Oliveira
João Marcelo de Oliveira
José Marcos Torres Lage
José Maurício Pinto Júnior
Juliana Valadares Lembi Iani
Juracy Fernandes de Souza
Lucélia Ângelo de Mello
Luciano Rocha
Lucilio Cesa Magalhães Teixeira

Luiz Carlos Pereira Felix de Souza
Luiz Cláudio Camargos Amorim
Luiz de Oliveira Neto
Marcelo Botrel Vicentini
Marcelo Caldas Rodrigues
Marcelo Fidercino Tereza
Marcelo Guimarães Cury
Márcia Gomes de Alvarenga
Márcia Maria de A. Santiago
Márcio Ferreira de A.Mendes
Marco Antônio Sachetto Ramos
Marco Antônio Velloso
Marcos de Moura Franco
Marcos Rodrigues Brunelli
Maria Eloíza Mayer
Marlon de Queiroz Garcia
Mônica Clara de Castro
Mônica Elias Maruch
Nádia Maria Capanema
Paula Nogueira de Almeida
Paulo Eduardo G. dos Santos
Paulo Tiago Fonseca de Menezes
Ramon Guilherme P.s de Castro
Ramon Pereira da Silva
Regina Celi Krollmann
Regina Maria da Silva Ferreira
Renato Lemos Silveira
Richard Salli Vaca Gomes Koning
Roberto Ferreira de Carvalho
Roberto Márcio Goecking Silva
Rodolfo Costa da Silva
Rodrigo Castro Duarte
Rodrigo Vilela Mendonça
Rogério de Andrade Chiari
Rogério Nogueira Gonçalves
Ronis Monteiro de Castro
Sandra Lacerda Cardoso
Sandra Lúcia Lage Coelho
Saulo Barbosa M. de Oliveira
Sérgio Amorim Andrade
Sérgio Fernando Motta Corrêa
Simone Batista Lage

Soraya de Souza
Telson Augusto Dupin Lustosa
Thelma Lúcia M. de Carvalho
Valdenir José Silva
Valério Francisco Duarte Sales
Valério Rodrigues do Carmo
Vera Lúcia Caldeira e Oliveira
Vital Macário da Cruz
Wagner de Oliveira Costa
Wander de Cássia Silva
Wilson Lima de Paula
Engenharia Elétrica
Afonso Infante Vieira
Ailton Couto Neves
Aleandro Soares Macedo
Alex Mansur
Anderson Lisboa Neves
André Baeta Diniz
Andre Coelho de Oliveira
André Luis Ramos Chcanovic
André Luiz Mota
André Ramos Tribuzzi
Bruno Alvarenga Marques
Bruno Buzzachi
Carlos Eduardo de O. e Silva
Carlos José Giudice dos Santos
Carlos Roberto de Oliveira e Silva
Carlos Roberto G.s de Carvalho
Cesare Augusto Migliorelli
Eduardo Paci Galvão
Elayr Wanderley Dias Júnior
Flávio Lúcio de Castro Peixoto
Frederico de Oliveira Loschi
Geraldo Roberto da Silva
Gilberto Medeiros Ribeiro
Guilherme Gaspardini Silva
Guy Bernardo de Oliveira Villela
Helder Rodrigues da Costa
Isa Maria Bonfim
Ivan de Oliveira Terra Caldeira
Ivens César Góes
Jaime César Evangelista

José Guilherme W. Machado
Kazuya Kobayashi
Lawrence Gontijo Marra de Faria
Ledomar Braga da Silva
Luiz André Vieira Leite
Luiz Fernando de Barros Campos
Luiz Fernando Moura
Luiza Maria de Melo Pinheiro
Marcelo Cardoso Soares
Marcelo Lúcio Siqueira Paiva
Marcelo Oliveira Fonseca
Marcelo Santos Rodrigues
Márcia Caldeira Brant
Márcio Francisco D. e Campos
Márcio Luiz Gomes Fialho
Marcio Mohallem
Maria Izabel M. de Azevedo
Maurilio campolina Diniz Peixoto
Mauro Nacif Rocha
Mucio Geraldo Bicalho Júnior
Nivaldo Gonçalves
Paulo Campolina de Sá Filho
Pedro Soares Drumond
Pero Alcântara de Mattos Júnior
Reginaldo Antunes Pereira
Regis Rossi Alves Faria
Renato Mesquita Caram Zuquim
Ricardo Duarte Lemos
Rodrigo Dias Ferreira
Rodrigo Dutra Miranda
Rogério Dutra Rabelo
Rogério Magalhães de Azevedo
Rogério Salles Loureiro
Rômulo Moisés Miranda Borges
Ronaldo Gomes Lamounier
Ronan Drummond de F. Rossi
Tânia Maria Rocha Diniz
varley Santos Gonçalves
Vilton Gonçalves Teixeira
Vinicius Maciel Reinaldi
Virgilio Valladares e Souza
Willian Jorge Chaib

Willian Lara

Engenharia Mecânica

Alberto Luiz Lodi
Aldo Hugo Arrunátegui Tartabini
Alex Mascarenhas Majorowsky
Alexandre Rodrigues Schettino
Bruce da Costa Melo Júnior
Carlos Alberto Bones
Carlos Henrique Amaro Giacian
Cássia Maria de O.Saldanha
César Plotz Fróis
Christiana Elias Prado Gurgel
Cícero Murta Diniz Starling
Cláudio Roberto Curtis
Cláudio Veras de Souza
Davi Brasil Rocha
Deiwson Silveira Fagundes
Delane Silveira S. R Cristina
Délio Francisco de C. G. Júnior
Eduardo Federici Guedes
Eduardo Ferreira de Figueiredo
Eduardo Santos Mendes
Fábio Braga Pissolatti
Fernando Campolina Hauck
Geraldo Márcio G. de Azevedo
Gustavo Gonzaga de Oliveira
Gustavo Rezende Júnior
Helvécio Silveira de Magalhães
João Gustavo Rebello de Paula
Juliano Cordeiro
Marcelo Paulinelli Gontijo
Marco Flávio Werner Martins
Marcos Antônio Gonzaga
Marlon Castilho da Matta Silveira
Maurício Lins Balut
Mônica Santos de Pontes
Nélio Achão Filho
Paulo Antônio P.de Brito Jamim
Paulo César Sofal
Paulo de Tarso V. Lavigne

Paulo Evandro Barbosa
Renato Luiz de Moraes
Roberto de Souza Oliveira
Robson Nascimento Matta
Rodrigo Pimenta de Figueiredo
Sérgio Rodrigues Costa
Wilson Speziali Caldas

Engenharia Metalúrgica

Alberto Corradi Júnior
Alexandre Maciel Miranda
Aníbal Sabino
Antônio dos Santos Rêda
Cristiano Waldolato Álvares
Flávio Guerra Loureiro
Geraldo Lucas S. Alvarenga
Gilson Andrade Coelho
Giovani Savini
Issao Fujii
João Eudes da Silva
João Lúcio Melo Lima
José Renato Barbosa Leite
Luciano Andrade
Luciano Miguel M. dos Santos
Marcelo Morão Costa Espíndola
Otto Alexandre Levy reis
Paulo Alberto V. Guimarães Filho
Paulo César Abreu Magesty
Rodrigo Lambert Oréfica
Rogério Gonçalves Marques
Valério Sady Coelho da Rocha
Wellington Cardoso de Sousa

Engenharia de Minas

Alessandro Lucioli Nepomuceno
André Frederico
Emir Birro De Castro
Fábio José De Faria
Fabrício Agostinho Bontempo
Marco Olívio De Oliveira Mello
Marco Túlio Santiago Ferreira

Maurilo Camargos Botelho

Engenharia Química

Adriane Cristina de Oliveira
Agnaldo da Silva Barros
Alex Mauro Fernandes Franco
Alexandra Castelo Branco Resende
Ana Lucia de Faria Linhares
Ana Maria Pereira
Bráulio Roberto Gonçalves M. Couto
Carlos Alberto Ferreira
Carlos Arthur Ferreira Pinto
Celeste Aurora Correia dos S.Cunha
Cyleni Regattieri de Abreu
Edésia Martins Barros
Emmanuel W. de Faria Martins
Eurico Amantéa Neto
Fernando Lambertucci Maia
Flávio Marcelo Correia
Flávio Miranda Drummond
Flávio Roberto Costa Diniz
Hélio Anderson Duarte
Hilda Mara de Carvalho
Joel Teodoro da Silva
Joécio Saturnino de Oliveira
José Daniel Vitral Amaro
José Vicente Hallak D'Angelo
Juan Canallas Bosch Neto
Márcia Maria Peron Freitas
Marys Lene Braga Almeida
Paulo Márcio Menezes de Souza
Ricardo de Souza Martins
Ricardo Geraldo de Souza
Rodrigo Garcia Ricon



FUNDADORES



UFMG
UNIVERSIDADE FEDERAL
DE MINAS GERAIS