

50 ANOS DE BRASÍLIA 51 ANOS DA REPÚBLICA BRASÍLIA



A maior mobilização de engenheiros eletricitas de Itajubá para a construção de Brasília se deu a partir de 1959. Um fascínio também exercido sobre os ainda estudantes, ávidos por enfrentar desafios na profissão que se lhes desenhava cheia de oportunidades, no longínquo Planalto Central.

Com tal entusiasmo, em março daquele ano era

inaugurada em Itajubá a "República Brasília", pelos seus fundadores: Kiochi Honda (T62), Wander Villela, Marcio Meireles, Bustamante Reges, Zsolt Nemeth (T64) e Humberto Magalhães. Fica para a posteridade a reprodução fotográfica da placa da República, enviada pelo nosso colega Zsolt.

Assim, não é sem razão que, segundo consta, à época da inauguração de Brasília, dos 23 engenheiros dedicados à construção do seu sistema elétrico, 21 deles eram do IEI. Número que só cresceu nos anos seguintes, quando estes vinham a Itajubá seduzindo novos colegas com atraentes propostas.

NOTAS DE FALECIMENTO

Faleceu em Itajubá, no dia 24 de março, **Carlos Alberto Dias Coelho** (Eng. Eletr.-1970), com Mestrado e Doutorado na Universidade de Manchester, na Inglaterra. Carlos Alberto era Professor da UNIFEI desde 1971, tendo ministrado Eletrotécnica entre outras disciplinas, e se aposentado em 2002. Era Rotariano, e desde 1980 teve uma carreira brilhante dentro do Clube, eleito Governador do Rotary Distrito 4560 em Junho do ano passado. Na vida política, foi Secretário de Ciência e Tecnologia, Indústria e Comércio da Administração BPS. Deixa a esposa Zilda e três filhas, Ana Luiza, Ana Flavia e Ana Cristina.

Vítima de acidente automobilístico ocorrido no Espírito Santo, faleceu no dia 12 de abril, **Daniel Lopes** (Eng. Mec.-2003). Seu sepultamento se realizou em Itapecirica da Serra- SP.

No dia 16 de abril faleceu em Belo Horizonte, **Calistrato Borges de Muros** (Turma de 1945). Deixa a esposa Mirtes, os filhos Beatriz, Branca e Calistrato, e as netas Claudia e Renata.

ALUNOS DA UNIFEI GANHAM COMPETIÇÃO NOS EUA

A equipe Uairrior, formada por 18 alunos dos mais diversos programas de graduação, coordenada pelo professor Tales Cleber Pimenta, da UNIFEI, ganhou o segundo lugar na maior competição de robótica mundial, a Robogames, na categoria Hockey, que é realizado todos os anos em Los Angeles-EUA. No evento acontecem em torno de 50 competições em diversas modalidades e participam equipes de várias partes do mundo.

A competição tem como objetivo proporcionar aos universitários e demais equipes o desenvolvimento de tecnologias e pesquisas inovadoras na área, contribuindo para maior desenvolvimento tecnológico. O capitão da equipe da UNIFEI, Rafael Pizzi, disse que "é necessário força de vontade e sacrifício do próprio tempo em função do amor pelo desenvolvimento da robótica, além de levar o nome da Universidade para reconhecimento nacional e internacional."

A idéia principal do combate de robôs é criar um protótipo com armas, dentro de regras estabelecidas, e destruir sem ser destruído. As lutas (rounds) têm três minutos de duração e a vitória pode ocorrer por pontuação, caso não haja destruição completa de algum dos oponentes, ou nocaut, quando o robô deixa de locomover.

INVESTIMENTOS NO PARQUE TECNOLÓGICO DE ITAJUBÁ

O Parque Científico e Tecnológico de Itajubá, no Sul de Minas receberá do governo mineiro R\$ 2,6 milhões para obras. Os recursos serão investidos em infraestrutura urbana do local, que ocupa área de 372 mil m². O parque vai promover o desenvolvimento regional a partir da criação de novos produtos e processos que serão gerados nas empresas de base tecnológica que se instalarão no local, a partir do conhecimento científico produzido em instituições como a Unifei.

Ao todo, estão sendo investidos R\$ 26 milhões na primeira fase do Parque Tecnológico de Itajubá e destes, R\$ 10 milhões alocados pelo governo de Minas. O terreno para a expansão do parque já foi adquirido. O parque deverá abrigar dezenas de empresas de base tecnológica e já está em negociação entre a UNIFEI e a Helibrás, única fabricante de helicópteros no Brasil, um modelo para que o parque contribua na cadeia de fornecedores da empresa.

CAMPUS DA UNIFEI EM ITABIRA

Nesse primeiro semestre o Campus da UNIFEI em Itabira, que oferecia três cursos de graduação, será ampliado para seis novos programas, sendo 450 novas vagas oferecidas por meio do Sistema de Seleção Unificada (SISU), perfazendo o total de 600 alunos da universidade estudando na cidade. Ainda em 2010 aproximadamente 90 novos servidores técnico-administrativos e docentes já concursados deverão ser convocados ao trabalho. As atuais instalações no Parque Tecnológico de Itabira foram adaptadas para receber a comunidade acadêmica, até que as obras do Complexo Universitário sejam concluídas, com previsão para que as atividades do segundo semestre já sejam realizadas no novo prédio.

AD-UNIFEI NACIONAL RENOVADA

O presidente da AD-UNIFEI Nacional, **Francisco Rennó Neto** (T55) está implantando sensíveis mudanças na nossa Associação, agregando grande número de colaboradores em sua diretoria, muitos deles da ala jovem, trazendo novas ideias que em breve serão implementadas e divulgadas. Aos que quiserem colaborar recomendamos entrar em contato através do e-mail francisco@renno.com.br ou pelos telefones (35) 3622 0327, 3621 1897 ramal 33 ou 9978 1955.

Todos os colegas estão convidados para uma visita à nova sala da Associação, no **Centro de CoMvivência** no Campus da UNIFEI, conhecendo desde já os novos planos da sua administração, levando suas ideias e seu apoio que serão muito bem-vindos.



ANO XIX

Acesse nosso site
www.ad-unifei.com.br

23/11/2013
UNIFEI
100 ANOS

IMPRESSO

Rua Pirapetinga, 209 / 501 - Serra
CEP 30220-150 - Belo Horizonte - MG
Tel.: (31) 32818733 - Fax: (31) 32234570
marita.tavares@gmail.com

Associação dos Diplomados da
UNIVERSIDADE FEDERAL de ITAJUBÁ - Regional BH

Boletim Informativo N.º 169 Março e Abril de 2009

Nas ARTS do CREA-MG
escolha no campo
Entidades de Classe a
Associação dos
Diplomados da
UNIFEI
CÓDIGO 0428

AD-UNIFEI BH
REUNIÃO TODA SEGUNDA
SEXTA-FEIRA DO MÊS
às 19:30 h, agora no
CLUBE MINAS I

NOTA

Programa desde já o encontro de
sua turma ou com alguns de seus
colegas e amigos no

“ ENCONTRÃO 2010 ”

Data: 13 / 11 / 2010

Campus da UNIFEI