

LIVRO DO MÉRITO DO CREA-SP

Engenheiro Civil Celso Antonio Abrantes – CEEC

Graduado em Matemática e Engenharia Civil pela Faculdade de Engenharia da Fundação Armando Álvares Penteado; Pós-graduado em Administração da Pequena e Média Empresa e em Planejamento Empresarial pela Universidade São Judas Tadeu; Mestre em Habitação, Planejamento e Tecnologia pelo Instituto de Pesquisas Tecnológicas do Estado de São Paulo; e Doutor em Ciências, opção em Tecnologia de Produtos Florestais (Estruturas de Madeira), pela Escola Superior de Agricultura "Luiz de Queiroz" da Universidade de São Paulo.

Foi professor de Resistência dos Materiais e de Estruturas Metálicas, Madeiras e Concreto Armado do Liceu de Artes e Ofícios de São Paulo; professor titular da Faculdade de Engenharia da Fundação Armando Álvares Penteado nas disciplinas Estruturas Metálicas, Madeiras, Pontes Metálicas, Resistência dos Materiais, Estabilidade e Cálculo Diferencial e Integral; professor da Faculdade de Engenharia da Universidade São Judas Tadeu; e professor da Escola de Engenharia da Universidade Presbiteriana Mackenzie.

Como engenheiro atuou em Projetos Estruturais de Concreto, Metálicas, Madeira e de Contenção de Encostas, bem como na área de legislação de Uso e Ocupação do Solo.

Faleceu em 20/08/2020

Engenheiro Civil Augusto Cesar Learth Cunha – CEEE

Nasceu em Teresina, no Piauí. Formou-se Engenheiro Civil pela Faculdade de Engenharia de Barretos, como aluno bolsista. Retornou ao seu estado natal, onde foi secretário de obras na cidade de Parnaíba.

De volta a São Paulo, teve atuação estratégica em Mogi das Cruzes, onde buscou aprendizado de técnicas para manutenção, desenvolvendo e implementando melhorias do sistema de transporte sobre trilhos. Dedicou mais de 20 anos de sua vida à hoje CPTM – Companhia Paulista de Trens Metropolitanos (antiga CBTU). Especializou-se também em Segurança do Trabalho, Energias Fotovoltaicas e Topografia.

Foi presidente da Associação dos Engenheiros da Estrada de Ferro Santos a Jundiá. Era professor do curso de Engenharia na Universidade Brás Cubas em Mogi das Cruzes, onde também iniciara o curso de Direito como aluno.

Faleceu em 23/12/2023

Engenheiro Químico e Engenheiro de Segurança do Trabalho Geraldo Hernandes Domingues – CEEQ

Formado no Instituto Mauá de Tecnologia em Engenharia Química, com especialização em Engenharia de Processamento de Petróleo pela Petrobrás. Bacharel em Matemática pela UNISANTA; Bacharel em Ciências da Computação pela FATEC e UNISANTA; e também Bacharel em Direito, com inscrição na OAB.

Foi conselheiro do Crea-SP por cinco mandatos, sempre pelo Sindicato dos Engenheiros no Estado de São Paulo – SEESP.

Acumulou passagens estratégicas para o desenvolvimento da Engenharia nacional, tendo atuado como coordenador da Comissão de Avaliação da Engenharia Química no CONFEA.

Faleceu em 31/05/2024

Engenheiro Agrônomo Paulo César Sentelhas – CEA

Formado em Engenharia Agrônoma pela Universidade de Espírito Santo do Pinhal (UNIPINHAL) - Faculdade de Agronomia e Zootecnia Manoel Carlos Gonçalves. Mestre em Agronomia (Agrometeorologia), Doutor em Agronomia (Irrigação e Drenagem), ambos na Esalq, e Pós-Doutorado na Universidade de Guelph, no Canadá.

Atuou como pesquisador no IPMET/UNESP e no IAC. Desde março de 1996 era professor da Esalq e ocupava recentemente o cargo de Professor Titular da área de Agrometeorologia, com as disciplinas Meteorologia Agrícola e Agrometeorologia Aplicada na graduação e Agrometeorologia e Doenças de Plantas na pós-graduação. 12 vezes professor homenageado pelas Turmas de Engenharia Agrônoma.

Foi secretário da Sociedade Brasileira de Agrometeorologia por dois mandatos e seu presidente no biênio 2005-2007, quando também atuou como presidente da Federação Latino-americana de Agrometeorologia. Recebeu o Prêmio Sergio Westphalen da Sociedade Brasileira de Agrometeorologia como reconhecimento por suas contribuições para a área no Brasil.

Faleceu em 21/09/2021

Geógrafo Ailton Luchiari – CEEA

Geógrafo pela Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho - UNESP, com Mestrado em Sensoriamento Remoto pelo Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais – INPE e Doutorado em Geografia Física pela Universidade de São Paulo.

Teve destacada atuação nas áreas de Cartografia, Sensoriamento remoto, Geoprocessamento, Meio Ambiente, Planejamento urbano e Geomorfologia. Atuou na Secretaria de Desenvolvimento Agrário do Governo do Estado do Acre e na Empresa Metropolitana de Planejamento da Grande São Paulo - EMPLASA.

Foi Professor Livre docente da Faculdade de Filosofia, Letras e Ciências Humanas, Departamento de Geografia, da Universidade de São Paulo, nas áreas de graduação e pós-graduação. Coordenador de Programa de Pós-Graduação em Geografia Física e do Laboratório de Aerofotogeografia e Sensoriamento Remoto, representante do Departamento de Geografia junto ao Condephaat, professor visitante na Universidade Metodista de São Paulo, UMESP, e professor assistente Doutor na UNESP, Instituto de Geociências e Ciências Exatas. Em três ocasiões, professor homenageado pelas turmas dos formandos do curso de Geografia da UNESP.

Faleceu em 06/10/2016

Engenheiro de Minas Fernando Fujimura – CAGE

Graduou-se pela Escola Politécnica da USP, com especialização em Methods of Rock Engineering, Mestrado e Doutorado em Engenharia Mineral, todos pela mesma instituição, e Pós-doutorado pela Japan Conservation Engineering Company.

Era professor associado da Escola Politécnica da USP e assessor científico da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo.

Com vasta experiência em sua área de atuação e ênfase em Lavra, atuou principalmente em temas como Cominuição, Mecânica de Rochas, Técnicas de Detonação, Blasting Method e Consumo Energético de Britadores.

Publicou diversos artigos científicos, textos em revistas e jornais, trabalhos em congressos, bancas de mestrado e participação em teses de doutorado.

Faleceu em 31/07/2023