



Candidatos à Representação do Clube de Engenharia no Crea-RJ 2025-2027

Data: 9 de dezembro, segunda-feira

Hora: 18h30

Onde: Reunião do Conselho Diretor

Participantes: Membros do Conselho Diretor quites com o **Clube de Engenharia** e registrados/vistos no **Crea-RJ**.

Votação: a eleição será realizada de forma online

CIVIL



Claudia do Rosário Vaz Morgado

Engenheira Civil (POLI/UFRJ, 1988), Engenheira de Segurança do Trabalho (UFF, 1997), Mestre em Engenharia Civil (UFF, 1991) e Doutora em Engenharia de Produção (COPPE/UFRJ, 1994). Foi Conselheira do CREA-RJ (2007-2009) e Coordenadora da Comissão de Meio Ambiente do CREA-RJ (2009). Atualmente, é Professora Titular da UFRJ, e Diretora da Escola Politécnica da UFRJ e membro do Conselho Diretor do Clube de Engenharia (desde 2019)



Júlio Artur Villas Boas

Engenheiro Civil; MBA em Gerenciamento de Projetos, Gestão de Negócios Imobiliários e Construção Civil; Diretor Financeiro do Crea RJ (2018-2019); Diretor Financeiro CE (2021-2024); Presidente da Fundação Parques e Jardins do RJ



Luiz Carneiro de Oliveira (Titular)

Engenheiro Civil, pela Escola Nacional de Engenharia Universidade do Brasil-RJ em 1964, graduado em Engenharia Civil, Coordenador da Câmara Especializada em Engenharia Civil do Crea-RJ, Conselheiro Vitalício do Clube de Engenharia, Diretor de Atividades Patrimoniais e Financeiro do Clube de Engenharia, trabalhou nas empresas CETENCO (Obras do Metrô do Rio), SERVENG CIVILSAN, CR ALMEIDA (despoluição da Baía de Guanabara), EBTE, ESUSA, dentre outras.



Cesar Drucker (Suplente Luiz Carneiro)

Eng.º Civil ENE 1957 especialização Saneamento. Criador e primeiro Diretor da Revista " Engenharia Sanitária" da ABES. Controlador de empréstimo do Banco Interamericano de Desenvolvimento à SURSAN. Coordenador dos projetos do Metrô-Rio. Conselheiro Vitalício e Diretor Cultural do Clube de Engenharia. Conselheiro vitalício da SEAERJ e Presidente do seu Centro Cultural. Membro do Conselho de Administração do RIOPREVIDÊNCIA. Representante dos servidores idosos do RJ em Assembleias da ONU



Marcelo Barros de Souza

Eng. Civil, PUC-RJ, MBA em Finanças - IBMEC/RJ, 35 anos de experiência em engenharia diagnóstica, perícias, projetos, gerenciamento e fiscalização de obras. Atuei em corporações nacionais e multinacionais, e sou diretor na ONFLIGHT, empresa de engenharia diagnóstica que utiliza imagens aéreas de drones. Eleito Conselheiro do Clube e reeleito para a DTE Formação do Engenheiro, 2025/2027. Conselheiro Suplente do CREA/RJ no triênio 2022/2024. Instrutor e palestrante sobre drones na engenharia.



Marlise de Matosinhos Vasconcellos

Engenheira Civil e de Segurança do Trabalho, especialista em Engenharia Ambiental. Diretora das atividades administrativas e da Sede Campestre do Clube de Engenharia (2021/2024). Foi Presidente da SOBES (2010-2014) e da SOBES-RIO- (2006-2009). Vice-presidente do CREA-RJ – 2014. É Diretora da empresa JMP Arquitetura e Engenharia Ltda. Atua como Perita e Assistente Técnica em diversos Tribunais desde 1991.

ELÉTRICA



Antonio Carlos Soares Pereira (Tonhão)

Engenheiro Eletricista formado pela Universidade Veiga de Almeida. Pós-graduado na ESG. Atuou como professor na Anhanguera e Faetec. Ex-coordenador da Câmara Elétrica e das Comissões de Ética, Mérito, Meio Ambiente e Atos Administrativos. Ex-diretor executivo interino da Mútua e ex-diretor regional da Mútua por 2 mandatos. Atual conselheiro do Clube e Diretor da FNE.



Rodrigo de Souza Couto

Professor Adjunto do Programa de Engenharia Elétrica da COPPE/UFRJ. Obteve diploma *cum laude* em Eng. Eletrônica e de Computação pela Poli/UFRJ em 2011 e o Título de Doutor em Eng. Elétrica pela COPPE/UFRJ em 2015, com período sanduíche na Sorbonne Université. Atua como participante e como coordenador de projetos de pesquisa e desenvolvimento em telecomunicações e visão computacional. É conselheiro suplente no CREA-RJ pelo Clube de Engenharia desde 2024 e membro do CD do clube desde 2023.



Cládice Nóbile Diniz

Engenheira Naval, trabalhou na área naval e empreendeu na microeletrônica (1973-2010). Conselheira do CREA-RJ por três mandatos, foi diretora e coordenadora de câmara e comissões. Doutora em Ciência da Informação e Mestre em Adm. Pública, atua desde 1997 no ensino superior. No PPGB/UNIRIO orienta pesquisas, como as de IA na audiodescrição e de formação tecnológica para mulheres, criando o Projeto Engenheiras do Futuro. É Vice-Coordenadora da EngD e preside o Conselho da ABEA.



Daniel Rubens Cardoso

Engenheiro Mecânico (CREA-RJ), formado pela Universidade Santa Úrsula. Especializações em Micrometalografia, equipamentos de elevação, autovistoria predial e perícia legal. Atuou como diretor nas empresas Estacas Fortex e AS Elevadores. Na Prefeitura de Nova Friburgo, foi analista ambiental e subsecretário de engenharia. Ex-chefe de Unidade de Conservação do INEA-RJ. Presidente da Associação dos Engenheiros e Arquitetos de Nova Friburgo AEANF, por 4 mandatos.



Douglas da Silva Fortunato

Graduado em duplo diploma de Engenharia Metalúrgica e de Materiais pela Escola Politécnica da UFRJ (2022), no qual realizei parte da minha formação especializada em corrosão pelo INP (Institut National Polytechnique) em Grenoble (França). Mestre em Engenharia Metalúrgica e de Materiais pela COPPE-UFRJ. Doutorando em Engenharia Metalúrgica e de Materiais pela COPPE-UFRJ. Secretário Geral da Associação de Pós Graduandos da UFRJ (APG-UFRJ).



Fernando Jorge Anniboletto

Engenheiro Mecânico e de Segurança do Trabalho. Atuação: Gillette do Brasil, Microlab, Consub, AMRJ, Atlas Elevadores, Fundação Rio Esportes, IASERJ e EMOP. Participar do plenário do CREA/RJ, é a oportunidade de fortalecer o colegiado do Clube de Engenharia nas questões institucionais em defesa da Classe. Slogan: Unir para melhorar!



José Brant de Campos

Engenheiro Metalúrgico – PUC-Rio 1990. Mestre e Doutor em Engenharia de Materiais. É atualmente Diretor do Departamento de Inovação da UERJ (InovUERJ) e Prof. Associado do Departamento de Engenharia Mecânica da UERJ. É Conselheiro do CREA-RJ e membro eleito da Comissão de Educação, representando o Clube de Engenharia. Trabalhou no Instituto Nacional de Tecnologia, INT/MCTIC, por 6 anos. Possui 3 patentes publicadas, sendo uma delas internacional.



José Cesar da Silva Loroza

Engenheiro Mecânico FTESM - Ex - Conselheiro do CREA-RJ, Ex - Chefe da Divisão de Manutenção do Clube de Engenharia, Associado A Singularity University.



Luiz Antônio Fonseca Punaro Baratta

Engenheiro Mecânico (CEFET), pós-graduado em Engenharia de Segurança do Trabalho (UFF) e Mestre em Gestão do Trabalho (USU). Atua como Perito do TJRJ, coautor do Guia de Autovistoria Predial. Conselheiro do CREA-RJ (2005 até 2017). Foi coordenador da Câmara Industrial de Mecânica e a Comissão de Ética. Diretor Financeiro da Mútua RJ (2018-2023), chefe da divisão industrial (DMA) e conselheiro do Clube de Engenharia, 2023-2026, e diretor da SOBES (2021-2022).



Rafael Oliveira da Mota

Doutorando em Engenharia Mecânica pela UERJ, Mestre pela COPPE- UFRJ (2007) sendo a parcela experimental realizada na Universidade de Manchester, Inglaterra. É graduado em Eng. Metalúrgica pela UFRJ (2006). Pesquisador em Propriedade Industrial no INPI desde 2009. Professor Universitário (UVA, UNISUAM, IBMEC). Atuou como conselheiro do CREA (2015-2020), 2018 Primeiro Diretor Adm., 2019 Coord. Comissão Educação, 2020 Coord. Comissão de Ética. Membro do Conselho Diretor do CE.



Rockfeller Maciel Peçanha

Engenheiro Metalúrgico (UFF), especialista em engenharia de segurança do trabalho, com mestrado em engenharia de materiais e doutorado em engenharia mecânica (UNICAMP). Professor na graduação e pós-graduação e de ensino profissional técnico. Desde 2006 sou pesquisador em propriedade industrial do INPI, na área de metalurgia e materiais. No CREA-RJ fui conselheiro em 2 mandatos, sendo 1º Diretor Administrativo, 3º Diretor Financeiro, membro da CEEM e das Comissões Editorial e de Educação.

GEOLOGIA E MINAS



Nelson Meirim Coutinho (Titular)

Geólogo – UFRJ (1978), Mestre em Geologia – UFRJ (2007), Conselheiro do Clube de Engenharia, Conselheiro no CREA-RJ na Câmara de Geologia e Minas. Ex-presidente do Núcleo-RJ/ES da Sociedade Brasileira de Geologia e do Núcleo-RJ/ES da Associação Brasileira de Geologia de Engenharia e Ambiental, Geólogo concursado aposentado da Fundação GEORIO, Prof. aposentado nos cursos de Eng. Civil da UERJ, Engenharia do Petróleo da Universidade Gama Filho, Engenharia Civil da Universidade Veiga de Almeida.



Maria Martha de Magalhães Gameiro (Suplente do Nelson)

Eng. de Minas pela UFOP, mestrado em Geologia e especializações pela UFRJ. Mais de 42 anos de experiência no setor público na promoção do desenvolvimento industrial do Estado do Rio de Janeiro, coordenando projetos para micro e pequenas empresas, estudos de cadeias produtivas e gestão de incentivos fiscais. Foi diretora de Mineração do DRM-RJ, superintendente na CODIN e pesquisadora no CETEM. Foi cons. do CREA-RJ, pres. da AFEM e diretora da ABREMI, com forte atuação na engenharia e mineração.



Newton dos Santos Carvalho

Geólogo, especialista em Geologia de Engenharia e Perito Judicial; Atuando nas DTE de Geotecnia e DTE de Transporte e Logística do Clube; membro do Fórum Permanente de Mobilidade Urbana da Região Metropolitana do RJ; Vice-Presidente do Núcleo RJ da Associação Brasileira de Geologia de Engenharia e Ambiental (ABGE); ex-presidente da Associação Profissional dos Geólogos do Estado do RJ (APGRJ); ex-Conselheiro Titular do Cons. Curador da Fundação GEORIO pela APGRJ; Foi Cons. no CREA-RJ, pela APGRJ

QUÍMICA



Ana Maria Evangelho Oestreich (titular)

Eng. Química pela PUCRS (2001), mestre em Engenharia em saneamento ambiental e gestão de recursos hídricos. Com 14 anos de experiência como técnica e gestora na FEPAM-RS, atuou 7 anos no SENAI-RJ como coord. e pesquisadora. Consultora da ONUDI para Chemical Leasing e em projetos de Produção Mais Limpa e Economia Circular na América Latina e Paquistão, com apoio de organismos como BID, Banco Mundial e GIZ. Atualmente, é coordenadora de educação no Instituto Brasileiro de Economia Circular (IBEC).



Maria Alice Ibañez Duarte (suplente da Ana Maria)

Eng. Química, UFRGS. M.Sc. Química - IME, Ph.D. Química – Brunel University, Inglaterra. Estágio de Pós-doutorado Departamento de Engenharia Química Mc Master University, Canadá. Especialização em Gestão Ambiental pela Escola Politécnica-UFRJ. Química de Petróleo- Cenpes/Petrobras. Chefe da Rede LAMIN do SGB-CPRM. Ass. da Diretoria de Infraest. Geocientífica do SGB-CPRM. Dir. do Sind. dos Químicos e Eng. Químicos-RJ do RJ 83-85 e 90-92. Cons. do Crea e do Clube, 2ª Vice-Presidente 21-24.

SEGURANÇA DO TRABALHO



Evaldo Valladão Pereira

Engenheiro Mecânico - CEFET (1977); Engenheiro de Segurança - PUC (1981); Conselheiro Crea RJ; Conselheiro Clube de Engenharia; Ex-Presidente da Sobes Rio; Ex- Presidente da Associação Lusófona de Engenharia, Segurança Ocupacional e Ambiental; Coordenador da Câmara Especializada de Segurança do Trabalho - CEEST/ CREA-RJ; Engenheiro Concursado aposentado da Cedae.



Osvaldo Henrique de Souza Neves

Engenheiro Agrônomo e Engenheiro de Segurança do Trabalho. Assessoria de Perícias da Procuradoria Geral do Estado RJ. Diretor da Siagro-Rio, Coordenador de Projetos – Secretaria de Estado de Obras Superintendente de Planejamento da Secretaria de Estado de Agricultura Assessor da Companhia do Metropolitan RJ, Professor de Insalubridade e Periculosidade em Segurança do Trabalho, Conselheiro do Crea-RJ, Diretor da Mútua RJ, Cons. do Clube, Filiado nas entidades- AEARJ, IBAPE, SEAERJ, SENGE e SOBES.