

Crea-SC tem dois coordenadores nos Fóruns Consultivos do sistema



Nesta terça-feira (20), em Brasília, os representantes dos colégios de Presidentes (CP) e de Entidades Nacionais (Cden), juntamente com as Coordenadorias de Câmaras Especializadas dos Conselhos Regionais, iniciam a programação de reuniões para 2024. No Encontro de Líderes do Sistema Confea/Crea, são eleitos os titulares e adjuntos, além de serem elaborados os planos de trabalho e as propostas dos fóruns para o ano. Santa Catarina tem coordenadores nacionais nas Câmaras de Engenharia Química (CCEEQ), coordenador eng. quím. Rodrigo Menezes Moure e Geologia e Engenharia de Minas (CCEGEM), coordenador adjunto: eng. minas Rodrigo Luiz do Carmo Souza.



Câmaras de Engenharia Química (CCEEQ), coordenador eng. quím. Rodrigo Menezes Moure



Geologia e Engenharia de Minas (CCEGEM), coordenador adjunto: eng. minas Rodrigo Luiz do Carmo Souza.

Conheça as lideranças dos fóruns consultivos do Sistema Confea/Crea em 2024:

Colégio de Presidentes (CP)

Coordenador: eng. civ. Rosa Tenório (Crea-AL)

Coordenador adjunto: eng. civ. Daniel Iglesias (Crea-TO)

Colégio de Entidades Nacionais (Cden)

Coordenador: eng. civ. Hideraldo Gomes (Febrae)
Coordenador adjunto: meteorol. Lúcio Souza (Sbmet)

Comissões de Ética dos Creas (CNCE)
Coordenadora: eng. mec. Janeth Fernandes da Silva (Crea-AM)
Coordenador adjunto: geol. Danilo Costa Monteiro (Crea-SE)

Engenharia de Agrimensura (CCEAGRI)
Coordenador: geog. Anderson Gomes de Oliveira (Crea-BA)
Coordenador adjunto: eng. agrim. Josemar Antônio Borges da Silva (Crea-PI)

Agronomia (CCEAGRO)
Coordenador: eng. agr. Antônio Queiroz Barreto (Crea-DF)
Coordenador adjunto: eng. agr. Helena Araújo (Crea-CE)

Engenharia Civil (CCEEC)
Coordenador: eng. civ. Stenio de Coura Cuentro (Crea-PE)
Coordenador adjunto: eng. civ. Sidiclei Formagini (Crea-MS)

Engenharia Elétrica (CCEEE)
Coordenador: eng. eletric. Petersonn Gomes Caparrosa Silva (Crea-GO)
Coordenador adjunto: eng. eletric. Jader Custódio de Faria (Crea-MG)

Engenharia Florestal (CCEEF)
Coordenador: eng. ftal. Cícero Ramos Pereira da Silva (Crea-MT)

Coordenador adjunto: eng. ftal. Elandro José Brun (Crea-PR)

Engenharia Industrial (CCEEI)

Coordenador: eng. mec. José de Ribamar Martins de Xerez (Crea-AP)

Coordenador adjunto: eng. mec. Ingrid Fröba (Crea-PR)

Engenharia Química (CCEEQ)

Coordenador: eng. quím. Rodrigo Menezes Moure (Crea-SC)

Coordenador adjunto: eng. quím. Erick Braga Ferrão Galante (Crea-RJ)

Engenharia de Segurança do Trabalho (CCEEST)

Coordenador: eng. seg. trab. Márcia Luiza Pereira dos Santos (Crea-MG)

Coordenador adjunto: eng. seg. trab. Giani de Barros Camara Valeriano (Crea-PE)

Geologia e Engenharia de Minas (CCEGEM)

Coordenador: geól. Eder Carlos Moreira (Crea-ES)

Coordenador adjunto: eng. minas Rodrigo Luiz do Carmo Souza (Crea-SC)

Diretrizes

As coordenadorias são organizadas, acompanhadas e supervisionadas pela Comissão de Ética e Exercício Profissional (Ceep), atualmente composta pelo eng. eletric. Sérgio Maurício Mendonça Cardoso (coordenador) e pelos conselheiros eng. civ. Domingos Sahib Neto (adjunto), eng.

agr. Francisco Lucas Carneiro de Oliveira e eng. ftal. Nielsen Christianni Gomes da Silva. Compete à Ceep zelar pela verificação e fiscalização do exercício e das atividades profissionais e pelo cumprimento do Código de Ética Profissional. Daí a subordinação das coordenadorias a esta comissão.

As Coordenadorias de Câmaras Especializadas dos Creas têm como finalidade apoiar o processo decisório do Confea e dos Creas, por meio do alinhamento institucional de caráter técnico ou estratégico que impacta – mediante os processos de registro, fiscalização e julgamento – as modalidades profissionais. Caracterizam-se como importante instância de apoio à governança do Sistema, constituindo elo para o diálogo, a articulação e a consecução das metas e iniciativas do Plano Plurianual do Confea 2023-2024.

Fernanda Pimentel e Julianna Curado
Equipe de Comunicação do Confea
Fotos: Santo Rei/Confea