CEEMM recebe Prof. Edson Bazzo da UFSC para apresentação de projetos de P&D

Encontro fortaleceu parcerias entre academia e o sistema profissional

No dia 07 de novembro de 2026, a Câmara Especializada de Engenharia Mecânica e Metalúrgica (CEEMM) do CREA-SC realizou sua reunião na sede do Conselho, em Florianópolis, com um momento de aproximação entre o meio acadêmico e o sistema profissional: a visita do Prof. Dr. Eng. Mecânico Edson Bazzo, da Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC).

Professor titular e pesquisador de referência nacional e internacional, Edson Bazzo coordena projetos estratégicos na área de pesquisa e desenvolvimento (P&D) no Departamento de Engenharia Mecânica da UFSC, com foco em energias renováveis, termodinâmica aplicada e transição energética, temas centrais para a inovação e sustentabilidade da engenharia contemporânea.

Durante a reunião, o professor apresentou aos conselheiros da CEEMM um panorama dos principais projetos em andamento no centro de P&D da UFSC, destacando oportunidades de parcerias técnicas, institucionais e estratégicas com o CREA-SC. Ao final, colocou-se à disposição da CEEMM para construção

conjunta de iniciativas, projetos-piloto e intercâmbio de conhecimento, reafirmando o papel transformador da integração entre universidade e conselho profissional.

"É fundamental aproximar a engenharia acadêmica da engenharia aplicada, e o CREA-SC tem um papel vital nesse processo. A troca entre conselheiros, engenheiros do setor produtivo e o meio científico gera soluções concretas para os desafios da sociedade", destacou o professor Bazzo.

Para o coordenador da CEEMM, Eng. Mec. Diego Osório dos Santos, a visita é mais um passo importante na consolidação da câmara como espaço técnico de articulação e avanço. "A CEEMM está construindo pontes com quem produz conhecimento de ponta. Estamos criando um ambiente de escuta, colaboração e projetos que fortalecem a engenharia e valorizam o profissional. A visita do Prof. Bazzo é um marco nesse processo."

A CEEMM reforça seu compromisso com o desenvolvimento técnico, científico e institucional da engenharia mecânica e metalúrgica em Santa Catarina, e seguirá atuando para ampliar o diálogo com universidades, setor produtivo e órgãos públicos, com foco na inovação, segurança e valorização da profissão.



Na foto: Conselheiros da CEEMM e o Prof. Dr. Edson Bazzo, na sede do CREA-SC

Texto e fotos: CEEMM