

Conselheiros da Câmara Especializada de Engenharia Mecânica e Metalúrgica visitam Centro Universitário Satc



Em Criciúma, conselheiros da Câmara Especializada em Engenharia Mecânica e Metalúrgica (CEEMM) do Crea-SC, estiveram visitando laboratórios e projetos desenvolvidos no Centro Universitário Satc (UniSatc) e no Centro Tecnológico Satc (CTSAtc).

O grupo foi recebido pelo coordenador do curso de Engenharia Mecânica, Luiz Carlos Cavaler. “É importante que vejam um pouco das ações que estamos desenvolvendo”, afirmou Cavaler. Os representantes da Câmara conheceram o laboratório de Engenharia de Superfície e Tribologia, o projeto do AeroSatc e o Baja Satc. No CTSatc, os engenheiros visitaram a planta de captura de CO2 e os projetos de pesquisa, acompanhados do reitor Carlos Antônio Ferreira.

O coordenador da CEEMM, Eng. Mec. Ernani Costa, falou sobre a importância do câmbio de informações com as instituições de ensino e o quanto essa aproximação pode contribuir para a engenharia.

“Além de analisar processos, nossas reuniões também servem para fortalecer a engenharia e para essa troca com instituições de ensino e entidades de classe”, informou Costa.

Um dos conselheiros da comitiva, coordenador adjunto da CEEMM, o Eng. Mec. Emerson José Corazza, ex-aluno da Satc, falou da felicidade ao retornar à instituição. “Fiz o técnico em mecânica em 1995 e fui trabalhar na Tupy. Estava ansioso em voltar e rever a escola, os laboratórios. Fiquei muito feliz pela evolução que percebi”, comentou. Corazza é atualmente professor na Univille e ocupa o cargo de conselheiro representando a universidade.

Fonte: Assessoria de Imprensa Satc







