



Com uma turma diversificada e cheia de expectativas, o Câmpus Tubarão do Instituto Federal de Santa Catarina (IFSC) deu início oficial, nesta quinta (9), ao curso superior de Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas. Uma aula magna do professor João Bosco da Mota Alves, da UFSC, seguida de uma confraternização entre servidores e alunos, marcou o início das aulas na instituição, um marco histórico para o IFSC e para a região de Tubarão.

[\*\*Veja mais fotos do evento\*\*](#)

“A interiorização de instituições como IFSC, IFC e UFSC é uma oportunidade para quem mora fora da capital. O Estado inteiro precisa disso. As pessoas precisam dessa oportunidade e vão demonstrar essa competência quando se formarem”, disse aos alunos o professor João Bosco. Doutor em Engenharia Elétrica, ele é professor desde 1973. Atualmente, atua no Programa de Pós-Graduação em Engenharia e Gestão do Conhecimento da UFSC.

Em sua aula magna sobre Teoria Geral dos Sistemas, João Bosco falou sobre interdisciplinariedade e a necessidade de conhecer as necessidades da sociedade, indicou leituras para os novos alunos e fez provocações para os futuros profissionais de Análise e Desenvolvimento de Sistemas. “Devolvam à sociedade que pagou esse curso com o melhor que puderem. Não se limitem apenas ao que é visto em classe”, destacou, lembrando que os estudantes não devem se limitar à sala de aula, permanecendo atentos às transformações do mercado.

“Dizem que a universidade não forma para o mercado. E nem deve. O mercado muda muito e, se formarmos um estudante para o mercado, ele sairá daqui desatualizado. Precisamos formar profissionais para os próximos 50 anos. Por isso é importante não se ater apenas às questões técnicas, mas prestar atenção no entorno do curso”, disse o professor.



