



Workshop de Gestão, Tecnologia Industrial e Modelagem Computacional

APRESENTAÇÃO

Há seis anos realizamos anualmente na Faculdade de Tecnologia Senai – Cimatec, o Seminário de Pesquisa para os alunos vinculados aos programas de Pós-graduação em Modelagem Computacional e ao Mestrado Profissionalizante em Gestão e Tecnologia Industrial, construindo uma cultura de socialização e discussão das pesquisas que vem sendo realizadas nos dois programas, possibilitando que professores e orientandos, bem como a comunidade interna da instituição intercambiem diferentes saberes.

Considerando a relevância desse momento para formação dos pesquisadores vinculados a instituição, bem como para aqueles que tem o desejo de imergir no mundo da investigação, o corpo docente decidiu criar um espaço no qual todos os estudantes e pesquisadores da instituição, pudessem dialogar com outros interlocutores.

Desta forma, foi criado em 2015, o **Workshop de Gestão, Tecnologia Industrial e Modelagem Computacional** (que teve sua primeira edição realizada no período de 16 a 18/03/15) que objetiva reunir investigadores para discutir a produção de conhecimentos na área de Tecnologia Industrial e Modelagem Computacional, fortalecendo as redes de colaboração que irão fundamentar e estruturar o desenvolvimento tecnológico e inovativo no Brasil.

Partimos da premissa que as práticas inovativas, surgem e se fortalecem mediante as redes que fundamentam e contribuem para a construção de uma “inteligência coletiva” dinâmica.

Lynn Rosalina Gama Alves

Lilian Lefol Nani Guarieiro

Camila Pereira Guizzo