

**11/08/2014 - Semana de Engenharia de Produção de São Carlos acontece de 25 a 29 de agosto**

*Evento é organizado por alunos dos cursos de Engenharia de Produção da Universidade Federal de São Carlos e da Universidade de São Paulo*

A XI Semana de Engenharia de Produção de São Carlos, organizada por graduandos de Engenharia de Produção da Universidade Federal de São Carlos (UFSCar) e da Universidade de São Paulo (USP), acontece de 25 a 29 de agosto.

Nesta edição, a Semana conta com palestras, workshops, minicursos e visitas técnicas, além de novidades como jogos de consultorias e entrevistas. Nas palestras e mesa-redonda os temas abordados são a Engenharia de Produção no Brasil e no mundo, o perfil do profissional em relação ao mercado e relatos de experiências de trabalho. Já os workshops e minicursos tratam de assuntos como estratégias de trabalho, gerenciamento e desenvolvimento de projetos, inovação, gestão e liderança. Na quarta-feira, dia 27, acontecem as visitas técnicas em empresas como International Paper, Natura, Scania, Brasil Kirin e Hyundai. As novidades desta edição são as entrevistas, nas quais o público entrevista o profissional após uma breve apresentação pessoal por parte deste, e os jogos, que apresentam situações de simulação para resolução de problemas. As inscrições podem ser feitas para o evento todo ou para cada atividade separadamente, com taxas diferentes para cada modalidade.

A Semana é reconhecida pela Associação Brasileira de Engenharia de Produção (ABEPRO) como o maior evento da área organizado por estudantes do interior paulista. A cada ano o GrupoSemEP, que organiza o evento, recebe novos integrantes a fim de trabalhar com ideias novas e diversificadas para cada edição. O objetivo do evento é complementar a formação dos graduandos da área, tanto organizadores quanto participantes.

A programação completa, os procedimentos de inscrição e outras informações podem ser obtidas no site do evento, em [www.gruposemep.com](http://www.gruposemep.com)

Coordenadoria de Comunicação Social da Universidade Federal de São Carlos. Telefone: (16) 3351-8119.