

GRUPO DE PESQUISA:

PRODUÇÃO E MEIO AMBIENTE

LÍDER: Prof. Dr. Biagio Fernando Giannetti

INTEGRANTES: Profa. Dra. Cecília Maria Villas Bôas de Almeida, Prof. Dr. Fábio Sevegnani, Prof. Dr. Feni Dalano Roosevelt Agostinho, Prof. Luiz Ghelmandi Netto, Estevão Salvador Langa, Heitor Feitoza Marinho Neto, José Hugo de Oliveira, Márcio Costa, Marcos José Alves Pinto Junior, Patrícia Lagranha do Amaral, Pedro Henrique Bolanho Simões, Rute Hatsue Oji Wada, Thames Richard Silva, Welleson Feitosa Gazel e Wesley Lima dos Santos

O Grupo de Pesquisa desenvolve suas atividades acadêmicas no Laboratório de Produção e Meio Ambiente (LaProMa), orientando alunos do Programa de Pós-Graduação em Engenharia de Produção da Universidade Paulista (nível mestrado e doutorado) e realizando pesquisa sobre os seguintes temas: Produção Mais Limpa, Ecologia Industrial e Indicadores de Sustentabilidade.

O Grupo trabalha com a Linha de Pesquisa Avanços em Produção mais Limpa e Ecologia Industrial, pertencente à Área de Concentração Sustentabilidade em Sistemas de Produção. O Laboratório de Produção e Meio Ambiente trabalha normalmente com alunos de Iniciação Científica, de mestrado, de doutorado e pós-doutorado. Atualmente, o Laboratório está oferecendo vagas em todos os níveis. Os projetos em que os alunos podem desenvolver suas atividades de pesquisa são:

Linha de Pesquisa: Avanços em Produção mais Limpa e Ecologia Industrial

Projetos de Pesquisa

1. Produção mais limpa e desenvolvimento sustentável: contabilidade ambiental
2. Produção, produto e consumo sustentável: estratégias de avaliação
3. Avaliação energético-ambiental de sistemas de produção utilizando a abordagem sistêmica
4. Ecologia Industrial: conceitos e ferramentas para a engenharia e o gerenciamento da sustentabilidade
5. Avaliação e aplicação de Indicadores para desenvolvimento sustentável
6. Ecologia industrial: aplicação de conceitos visando à sustentabilidade

Maiores informações sobre o Grupo de Pesquisa em:
http://www3.unip.br/ensino/pos_graduacao/strictosensu/lab_producao_meioambiente.aspx