

## **GRUPO DE PESQUISA:**

### **RESUP - GRUPO DE PESQUISA EM REDES DE SUPRIMENTOS**

**LÍDER:** Prof. Dr. João Gilberto Mendes dos Reis

**INTEGRANTES:** Prof. Dr. Márcio Cardoso Machado, Prof. Dr. Oduvaldo Vendrametto, Profa. Dra. Silvia Helena Bonilla, Profa. Dra. Solimar Garcia, Dr. Rodrigo Couto Santos, Dra. Sivanilza Teixeira Machado, Adriane Paulieli Colossetti, Aguinaldo Eduardo de Souza, Emerson Rodolfo Abraham, Helcio Raymundo, João Roberto Maiellaro e Rodrigo Carlo Tolo

O Grupo de Pesquisa “RESUP – Grupo de Pesquisa em Redes de Suprimentos” surgiu em 2012, com o objetivo de realizar pesquisas interdisciplinares no estudo de redes de suprimentos. Compreende cinco Linhas de Pesquisa: (i) Aplicação de Ferramentas e Métodos Quantitativos na solução de problemas em Engenharia de Produção e Logística; (ii) Gestão e Qualidade em Redes de Suprimentos; (iii) Logística em Cadeias Agroindustriais; (iv) Mobilidade Urbana e City Logistics e (v) Sustentabilidade em Redes de Suprimentos.

Ao longo de sua trajetória, o Grupo já publicou mais de 70 artigos em periódicos e anais de eventos, três livros, realizou um congresso científico em Redes de Suprimentos – SIMREDES, em Dourados/MS (2012), e a *International Conference on Network Enterprises and Logistics – NETLOG*, na Universidade Paulista-UNIP (2018).

O Grupo trabalha com alunos e pesquisadores da UNIP e tem cooperação de estudantes e docentes da Universidade Federal da Grande Dourados, Instituto Federal de São Paulo, Instituto Federal de Mato Grosso, das Faculdade de Tecnologia da Zona Leste e de Santos, e da Universidade do Porto.

As pesquisas em andamento envolvem estudos de mobilidade urbana, transporte de grãos, indicadores de eficiência portuária, sustentabilidade no agronegócio, análise dos relacionamentos nas cadeias de produção de soja, entre outros.