

Disciplina: Gerenciamento da Cadeia de Suprimentos

Modalidade: Online/Remoto

Escopo: Projetos de redes de suprimentos; Integração, confiabilidade e riscos no Supply Chain Management (SCM); Gerenciamento da demanda e atendimento aos pedidos na SC. Avaliação de desempenho em nível de cadeia de suprimentos. Sustentabilidade e avanços dos sistemas de informação na SC. Tópicos especiais e tendências no SCM.

Métodos previstos: Seminários e solução de casos.

Público alvo: Engenheiros, administradores, profissionais da área de Logística, Compras, Suprimentos, pós-graduandos em Engenharias e áreas afins.

Horário: Terças, das 18h às 22h.

Duração: 12 semanas



Professora: Dra. Eng. Gisele Chaves

Doutora em Eng. de Produção pela UFSCAR, experiência internacional no CRET-Log (Université Aix-Marseille) e University of Central Florida. Experiência em projetos da área de cadeias de suprimentos de ciclo fechado, logística reversa e economia circular.