## **ENGENHARIA DE PRODUÇÃO**





Unidade Faculdade de Ciências e Tecnologia

Curso Engenharia de Produção

Disciplina Gestão da Cadeia de Suprimentos

Suprimentos (projeto, planejamento e operação).

Tópico Introdução à Cadeia de Suprimentos(07/08/2025) Alex Paranahyba de Abreu (abreualexp@gmail.com) Docente

Exercícios
Discente:
<b>Exercício 1.</b> Explique o que é Gestão da Cadeia de Suprimentos e destaque as principais diferenças em relação à Logística. Utilize exemplos para ilustrar, se achar necessário.
Exercício 2. Com base nos conceitos discutidos em sala, explique como os princípios da Gestão da Cadeia de Suprimentos se aplicam em: (a) empresas de manufatura; e (b) empresas de serviços. Dê exemplos para cada caso.
Exercício 3. Liste e caracterize os quatro ciclos que compõem os processos de uma cadeia de suprimentos. Dê um exemplo prático para cada ciclo.
Exercício 4. Escolha duas empresas reais de setores diferentes. Para cada uma, identifique

Exercício 5. Cite e explique ao menos três razões pelas quais uma empresa deve considerar toda a cadeia de suprimentos ao tomar decisões, em vez de focar apenas em seus próprios resultados.

e descreva exemplos de decisões tomadas em cada uma das três fases da Gestão da Cadeia de