

Resumo Expandido sobre Simulação

Disciplina: Modelagem e Simulação

Trabalho Individual - 10 pontos

Entrega: 18/08/2021

Você deverá desenvolver um resumo expandido sobre o artigo disponibilizado em anexo juntamente com este documento intitulado “APLICAÇÃO DA MODELAGEM E SIMULAÇÃO NOS SISTEMAS DE FILAS M/M/S – ENTENDENDO A NATUREZA DA SIMULAÇÃO”.

O resumo deverá conter entre quatro e cinco páginas (PDF), incluindo as referências bibliográficas, de acordo com o padrão ABTN (disponível na Biblioteca da Uninove).

É importante destacar que um resumo expandido não é uma cópia do texto original, mas sim uma interpretação “**pessoal**” do conteúdo lido e estudado.

O vídeo “*aula de resumo expandido*”, disponível no Youtube no link https://youtu.be/E9JkeKj_N4, deve ser utilizado para guiar o desenvolvimento deste trabalho.

Prof. Dr. Edson Melo de Souza