Apresentação

Conteúdo  
1 Introdução   
 Objetivos de aprendizagem+ Ferramentas utilizadas

2 Evolução de uma espécie na ausência da outra (espécie isolada)-Equações do modelo

3 Evolução de uma espécie em competição com a outra   
3.1 Equações do modelo   
3.2 Análise do modelo + Determinação dos pontos de equilíbrio +Estabilidade (falar do raciocínio)

3.5 Simulações Numéricas (mostrar cada caso e interpretar)

Caso 1   
Caso 2   
Caso 3   
Caso 4

4 Conclusao: utilidade da dinâmica da população +Conhecimentos adquiridos na realização do projeto