

## Universidade Federal do Sul E Sudeste do Pará Faculdade De Computação e Engenharia Elétrica Inteligência Artificial – Prof. Dr. Elton Alves Projeto 2 – Sistema Fuzzy

## o Objetivo:

- Desenvolver uma aplicação de sistema fuzzy para resolução de um problema real (SEM CLONAGEM IDEIA INOVADORA).
  - o Critérios:
- Deve ser realizado em equipes (**no máximo três membros**), utilizando uma ferramenta de sua preferência.
- Nota = 4 pts.
- Data da entrega: 26/04/2022.

## Critérios avaliativos

- ✓ Relevância da proposta (0,5 pt).
- ✓ Escrita científica (0,5 pt)
- ✓ Artigo template IEEE: 3-4 páginas (0,5 pt).
- ✓ Descrever de forma clara e objetiva a metodologia adotada, referencial teórico, conclusões e referências bibliográficas (0,5 pts).
- ✓ Resultados obtidos com o Fuzzy (2 pt)