

Universidade Federal do Sul E Sudeste do Pará Faculdade De Computação e Engenharia Elétrica Inteligência Artificial – Prof. Dr. Elton Alves Projeto Final da Disciplina

o Objetivo:

- Realizar uma aplicação de Inteligência Artificial, escolhendo um dos seguintes tópicos:
 - 1. Reconhecimento de emoções em meios virtuais;
 - 2. Sistema de recomendação;
 - 3. Análise de textos;
 - 4. Visão Computacional Reconhecimento de padrões;
 - 5. Otimização com algoritmo genético;
 - 6. Sistema de Previsão utilizando Lógica Fuzzy.
 - Critérios:
- Deve ser realizado em equipes (**no máximo quatro membros**), utilizando uma ferramenta de sua preferência.
- Cada equipe deve escolher apenas **um** dos temas e **informar** ao professor o tema escolhido. Não será permitido utilizar temas repetidos (**ordem de escolha**).
- Nota = 6 pts.
- Data da entrega: 17/06/2022.

Critérios avaliativos

- ✓ Relevância da Aplicação (2,0 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 (1,5 pts).
- ✓ Resultados obtidos com a análise (1,5 pt).