Proponowany spis treści

1. Wstęp
2. Systemy rozpoznawania twarzy
3. Spoofing

- metody spoofingu

- metody anty spoofingu

1. Bazy danych

- tabelka z porównaniem datasetów – źródło z literatury

- krótkie omówienie wybranego do modelu datasetu

1. Modele

- omówienie wybranego modelu systemy rozpoznawania twarzy oraz jego parametrów

- omówienie wybranego modelu anty spoofingowego oraz jego parametrów

1. Integracja systemu rozpoznawania twarzy z modelem anty spoofingowym

- różne podejścia (parrarel/serial)

- opis wybranego podejścia

1. Testy, metryki dokładności
2. Podsumowanie