

Harmonogram:

10.11 - zebranie/wygenerowanie zbioru danych: plików PCAPs (normal and malicious traffic)

17.11 - implementacja pobierania pakietów i wczytywania plików .pcap przy pomocy biblioteki

Scapy

24.11 - implementacja analizy statystycznej - zebranie statystyk (m.in. liczba pakietów, długość pakietów, unikalne Mac, ramki Beacon) i ich wizualizacja

10.12 - implementacja wykrywania zagrożeń - połączenie z Suricata, tworzenie zestawień

20.12 - implementacja GUI

07.01 - przeprowadzenie testów, naprawienie błędów, utworzenie finalnego projektu, stworzenie dokumentacji i instrukcji

15.01 - przesłanie projektu

19.01 - prezentacja