Krzysztof Dąbrowski gr. 3

Laboratorium sieci komputerowych - c3 Tworzenie i badanie sieci wewnętrznych

16 kwietnia 2019

Spis treści

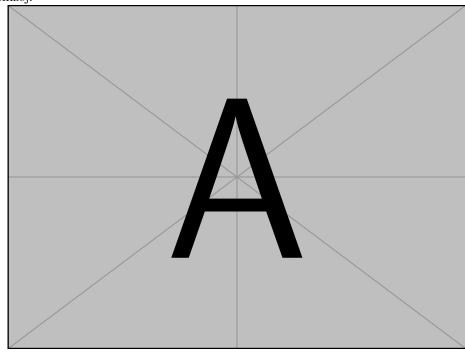
1.	Cel zajęć	1
2.	Schemat sieci	1
3.	Statyczne adresowanie	2
4.	Dynamiczne adresowanie	2
5.	Druga warstwa sieciowa	2
6.	Analiza ruchu sieciowego	2

1. Cel zajęć

Celem laboratoriów c3 było utworzenie kilku sieci wewnętrznych oraz podłączenie do nich interfejsów maszyn wirtualnych. W celu nadania adresów wykorzystane zostało adresowanie statyczne oraz dynamiczne. Po zakończeniu konfiguracji sieci należało przeprowadzić analizę ruchu sieciowego.

2. Schemat sieci

Do wykonania zadań została utworzona sieć o schemacie przedstawionym poniżej.



- ${\bf 3. \ Statyczne \ adresowanie}$
- ${\bf 4. \ \ Dynamiczne \ \ adresowanie}$
- 5. Druga warstwa sieciowa
- 6. Analiza ruchu sieciowego