

Laboratorium sieci komputerowych - c2

Konfiguracja interfejsów sieciowych

Krzysztof Dąbrowski gr. 3

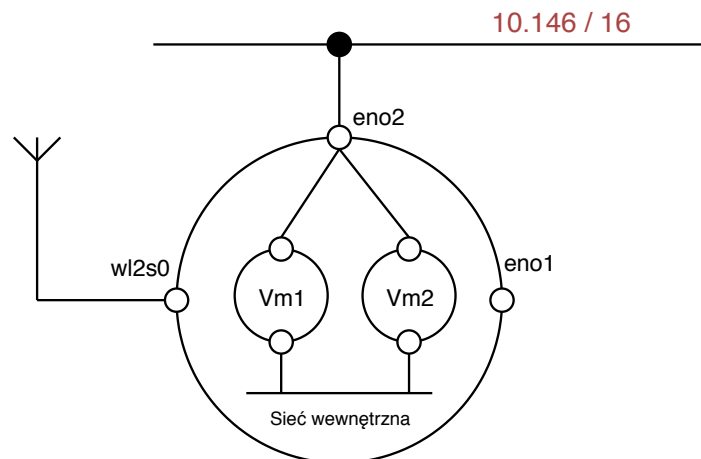
25 marca 2019

Spis treści

1 Cel zajęć	1
2 Zbadanie lokalnych interfejsów	2
3 Kreacja wirtualnych maszyn	2

1 Cel zajęć

Celem pierwszej części zajęć c2 było odwzorowanie schematu sieci na stacji roboczej. By to osiągnąć trzeba było wykreować maszyny wirtualne oraz odpowiednie interfejsy sieciowe.



Rysunek 1: Schemat sieci do wykreowania

2 Zbadanie lokalnych interfejsów

Dzięki poleceniu `ifconfig` można uzyskać informacje o interfejsach gospodarza. Uzyskanie w ten sposób nazwy interfejsów zostały naniesione na schemat 1.

3 Kreacja wirtualnych maszyn

W celu automatyzacji tworzenia maszyn wirtualnych napisałem prosty skrypt konfiguracyjny.