

Opracuj projekt realizacji prac w systemie operacyjnym Linux OpenSUSE związanych z przeprowadzeniem konfiguracji karty sieciowej oraz konfiguracji i obsługi dowolnych trzech klientów z następujących usług sieciowych: www, ftp, e-mail i chat (komunikatory internetowe). Konfiguracja powinna zostać przedstawiona nie tylko w trybie graficznym ale również i w trybie tekstowym (o ile jest ona możliwa).

Projekt realizacji prac powinien zawierać:

1. Tytuł pracy.
2. Założenia do projektu realizacji czynności wynikających z treści zadania.
3. Lista podstawowych działań administracyjnych związanych z konfiguracją sieci i wybranych trzech klientów usług sieciowych w systemie Linux OpenSUSE.
4. Wykaz przeprowadzonych czynności podczas realizacji działań administracyjnych związanych z konfiguracją sieci i wybranych trzech klientów usług sieciowych w systemie Linux OpenSUSE (zarówno w trybie graficznym jak i tekstowym).
5. Wnioski z przeprowadzonych działań.
6. Wskazania dla administratora napotykającego się z podobnym problemem.
7. Dokumentacja (zrzuty ekranowe) z wykonania czynności konfiguracyjnych.

Dokumentacja z wykonania prac powinna zawierać:

1. Rejestr kolejno wykonywanych czynności podczas konfigurowania sieci oraz trzech wybranych klientów usług sieciowych w systemie operacyjnym Linux.
2. Zrzuty ekranu potwierdzające przeprowadzoną konfigurację sieci oraz wybranych klientów usług sieciowych. Utworzone obrazy rozmieść na stronie formatu A4 w orientacji pionowej w liczbie czterech zrzutów na stronie.

Do wykonania dokumentacji z zadania wykorzystaj oprogramowanie w systemie Linux OpenSUSE udostępnione na stanowisku komputerowym w pracowni. Wynikiem wykonania zadania będzie dokument o nazwie **\$nazwisko_projekt_konfiguracja_sieci_w_systemie_linux.doc** utworzony w edytorze tekstu LibreOffice Writer przesłany pocztą elektroniczną w formie załącznika na adres greszata@zs9elektronik.pl z tytułem e-maila "**nazwisko projekt Linux**".