



PLAN PRACY DYPLOMOWEJ INŻYNIERSKIEJ

1. Temat pracy: Wykorzystanie interfejsu gniazd w systemie operacyjnym Linux na przykładzie aplikacji klient - serwer „Globalne FTP”

2. Opiekun pracy: Piotr Dębiec

3. Dodatkowy opiekun pracy:

4. Krótki opis zakresu i celów pracy:

Przegląd literatury i źródeł internetowych, opracowanie koncepcji usługi serwera plików, przeszukującego drzewo katalogów s.o. Linux. Implementacja tej usługi w architekturze klient serwer w języku C lub C++.

5. Wymagania w stosunku do studenta (np. znajomość języka programowania lub języka obcego):

Zainteresowanie teleinformatyką, s.o. Linux, językiem C. Pomocna będzie znajomość języka angielskiego

6. Literatura podstawowa:

N. Matthew, R. Stones „Linux. Programowanie”, Wydawnictwo RM, 1999

Craig Hunt „TCP/IP Administracja sieci”, Wydawnictwo RM, 1998

Linux HOWTO – źródła pomocy w s.o. Linux

Łódź, dn. 2004-04-07

Podpis opiekuna

DEKLARACJA WYBORU TEMATU

Imię i nazwisko: _____ Nr albumu: _____

Wydział: _____ Rodzaj studiów: **DM** **DI** **WI** **ZI**

Kierunek/specjalność/moduł: _____

Data i podpis studenta

Podpis opiekuna