



PLAN PRACY DYPLOMOWEJ MAGISTERSKIEJ

1. Temat pracy: Zastosowanie wybranych kodów cyklicznych do ochrony danych

2. Opiekun pracy: dr inż. Tomasz Lesz

3. Dodatkowy opiekun pracy:

4. Krótki opis zakresu i celów pracy:

Teoria kodów cyklicznych i omówienie zasad tworzenia tych kodów. Opis kodów cyklicznych z wykorzystaniem wielomianów kontrolnych i generujących. Omówienie sposobów kodowania i dekodowania na przykładzie wybranych klas kodów cyklicznych. Symulacja komputerowa procesów kodowania i dekodowania dla wybranych klas kodów. Wyniki pracy znajdują zastosowania w procesie dydaktycznym w dziedzinie telekomunikacji.

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

Pożądana, ale nie konieczna, znajomość języka angielskiego oraz umiejętność programowania umożliwiającą symulację przesyłania informacji cyfrowych.

6. Literatura podstawowa:

Wykłady z Podstaw teletransmisji oraz literatura dotycząca wybranych przez dyplomanta klas kodów.

Łódź, dn. 2007-03-27

Podpis opiekuna

DEKLARACJA WYBORU TEMATU

Imię i nazwisko: _____ Nr albumu: _____

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

Kierunek/specjalność: _____

Data i podpis studenta

Podpis opiekuna

