



PLAN PRACY DYPLOMOWEJ INŻYNIERSKIEJ

1. Temat pracy: Problemy kodowania tekstów języka polskiego w sieciach telekomunikacyjnych.

2. Opiekun pracy: dr inż. Tomasz Lesz

3. Dodatkowy opiekun pracy:

4. Krótki opis zakresu i celów pracy:

Analiza i ewentualne propozycje rozwiązań problemów pojawiających się w związku z kodowaniem tekstów języka polskiego z uwzględnieniem ich wprowadzania (z klawiatur alfanumerycznych), przesyłania i wyprowadzania (na monitory ekranowe) w systemach telekomunikacyjnych.

5. Wymagania w stosunku do studenta (np. znajomość języka programowania lub języka obcego): Podstawowe wiadomości w zakresie statystyki matematycznej.

6. Literatura podstawowa:

1. T. Lesz, K. Bareła, *Transliteracja alfabetu języka polskiego dla potrzeb teleinformatyki*, Krajowe Sympozjum Telekomunikacji 1993.
2. T. Lesz, *Problemy kodowania i koszty transmisji znaków języka polskiego w telekomunikacji*, KST 1997.
3. A. Koziański, T. Lesz, *Maszyny do pisania i do przetwarzania tekstów, układy znaków na klawiaturach alfanumerycznych*, Polska Norma PN-I-06000, PKN, grudzień 1997.
4. T. Lesz, *Ochrona i dostosowanie języka polskiego do wymogów globalnej sieci telekomunikacyjnej*, KST 1998.
5. T. Lesz, *Perspektywy posługiwania się językiem polskim w globalnej sieci telekomunikacyjnej*, KST 1999.
6. T. Lesz, *Język polski w realiach globalnej sieci telekomunikacyjnej*, KST 2000.
7. T. Lesz, *Język polski w społeczeństwie informacyjnym*, KST 2001.

Łódź, dn. 2005-04-06

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