



PLAN PRACY DYPLOMOWEJ MAGISTERSKIEJ

1. Temat pracy: Kompresja sygnału EKG z wykorzystaniem pakietowego przekształcenia falkowego.

2. Opiekun pracy: Piotr Romaniuk

3. Dodatkowy opiekun pracy: –

4. Krótki opis zakresu i celów pracy:

Celem pracy jest przebadanie skuteczności metod kompresji wielokanałowego sygnału elektrokardiograficznego z wykorzystaniem pakietowego przekształcenia falkowego. Wymagane jest uwzględnienie własności diagnostycznych sygnału EKG.

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

Znajomość środowiska Matlaba.

6. Literatura podstawowa:

–

Łódź, dn. 2003-04-02

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