



KONSPEKT PRACY DYPLOMOWEJ INŻYNIERSKIEJ

1. **Temat pracy:** Filtracja zakłóceń w obrazach cyfrowych

2. **Opiekun pracy:** Michał Strzelecki

3. **Dodatkowy opiekun pracy:** –

4. **Krótki opis zakresu i celów pracy:**

Celem pracy jest porównanie różnych filtrów stosowanych do filtracji obrazów cyfrowych przy w celu redukcji różnych typów zakłóceń (impulsowych, o rozkładzie równomiernym, gaussowskim).

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

Wymagana znajomość jednego z języków programowania: C, C++, Delphi oraz bierna znajomość języka angielskiego.

Łódź, dn. 2003-03-25

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