



KONSPEKT PRACY DYPLOMOWEJ MAGISTERSKIEJ

1. Temat pracy:

Określenie parametrów technologii grubowarstwowej dla światłowodów planarnych.

2. Opiekun pracy: dr inż. Grzegorz Tosik

3. Dodatkowy opiekun pracy: mgr inż. Grzegorz Fałkowski

4. Krótki opis zakresu i celów pracy:

Zakres pracy obejmuje badanie połączeń optycznych wewnątrz układów VLSI. Celem pracy jest określenie parametrów technologii grubowarstwowej dla światłowodów planarnych.

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

W celu wykonania pracy student powinien posiadać podstawową wiedzę z zakresu optoelektroniki oraz podstawową znajomość oprogramowania do analizy numerycznej.

Łódź, dn. 2004-04-08

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