Politechnika Łódzka

Wydział Elektrotechniki, Elektroniki, Informatyki i Automatyki

Katedra Przyrządów Półprzewodnikowych i Optoelektronicznych

## TEMAT PRACY DYPLOMOWEJ MAGISTERSKIEJ/ INŻYNIERSKIEJnr ……………………………………

**Tytuł pracy**:………………….…………………………………………………………………………………………………………………………………………….

**Tytuł pracy w języku angielskim**: ……………………………….………………………………………….……………………………………………

**Opiekun pracy**: …………………………….…………………………………………………………………………….…………………………………………..

**Dodatkowy opiekun pracy:** ……………………………….……………………………………………………………………………………………………

**Cel i zakres pracy:**…………………….………………………………………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………….…………………………………………………………………………………………………….…………………………

……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………..

**Wymagania w stosunku do studenta:** …………………………………………………………………………………………………………………

……………………………………………………………………………………………………….…………………………………………………………………………….

………………………………………………………………………………………………………………………………………………….………………………………….

...................................................

/podpis opiekuna/

**~~=================================================================~~Deklaruję wybór powyższego tematu**

imię i nazwisko studenta: ................................................................................................................
nr albumu: .........................................................rodzaj studiów[[1]](#footnote-1): ..................................................
kierunek: ............................................................

specjalność .........................................................

……………………… ……………………………….……..

/data/ /podpis studenta/

1. Wybrać rodzaj studiów stosując oznaczenia jak poniżej:

S1 – studia stacjonarne 1-go stopnia, NS1 – studia niestacjonarne 1-go stopnia,

S2 – studia stacjonarne 2-go stopnia, NS2 – studia niestacjonarne 2-go stopnia,

SM – stacjonarne jednolite magisterskie, SI – stacjonarne inżynierskie, NSI – niestacjonarne inżynierskie,

SMU – stacjonarne magisterskie uzupełniające, NSMU- niestacjonarne magisterskie uzupełniające [↑](#footnote-ref-1)