

Mechanika Kwantowa 2023

Piotr Magierski, Gabriel Wlazłowski, Andrzej Makowski

2023

Table of contents

Opis przedmiotu	3
Zaliczenie	3
Oceny	3
1 Wykład	4
I Rachunek Zaburzeń	5
2 Stacjonarny	6
3 Rozpraszanie	7
4 Hartree-Fock	8
Literatura	9

Opis przedmiotu

Strona zawiera informacje dotyczące przedmiotu *Mechanika kwantowa II* prowadzonego na Politechnice Warszawskiej dla studentów II stopnia Wydziału Fizyki.

W rozdziale [WYKŁAD](#) znajdują się notatki do wykładu do pobrania.

Zaliczenie

Oceny

1 Wykład

Poniżej znajdują się notatki do wykładu [WYKŁAD](#)

Part I

Rachunek Zaburzeń

2 Stacjonarny

To be done!

3 Rozpraszanie

To be done!

4 Hartree-Fock

To be done!

Literatura

- 1) Schiff
- 2) KLP