

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY
DIPLOMOVÉ PRÁCE

Název práce: Studium interakce plazmatu s pevnými látkami postupy počítačové fyziky

Jazyk práce: český

Jméno studenta: Bc. Jakub Palacký

Studijní program: N1701 Fyzika

Studijní obor: Fyzika povrchů a ionizovaných prostředí (FPIP)

Vedoucí práce: prof. RNDr. Rudolf Hrach, DrSc. (přítomen)

Oponent/opONENTI: prof. RNDr. Stanislav Novák, CSc. (nepřítomen)

Členové komise:

| | | | |
|------------------------|-------------------------------------|-------------------|------------|
| Předseda | prof. RNDr. Milan Tichý, DrSc. | KFPP MFF UK | přítomen |
| Místopředsedové | doc. RNDr. Karel Mašek, Dr. | KFPP MFF UK | přítomen |
| | doc. RNDr. Lubomír Přeč, Dr. | KFPP MFF UK | nepřítomen |
| | doc. RNDr. Pavel Sobotík, CSc. | KFPP MFF UK | nepřítomen |
| Experti MŠ | doc. RNDr. Ing. Rudolf Novák, DrSc. | ČVUT, FS | nepřítomen |
| | RNDr. Jan Stöckel, CSc. | ÚFP AV ČR, v.v.i. | nepřítomen |
| Členové | prof. RNDr. Juraj Glosík, DrSc. | KFPP MFF UK | nepřítomen |
| | RNDr. Tomáš Gronych, CSc. | KFPP MFF UK | přítomen |
| | prof. RNDr. Václav Holý, CSc. | KFKL MFF UK | nepřítomen |
| | prof. RNDr. Rudolf Hrach, DrSc. | KFPP MFF UK | přítomen |
| | doc. RNDr. Věra Hrachová, CSc. | KFPP MFF UK | nepřítomna |
| | RNDr. Vojtěch Kapsa, CSc. | KCHFO MFF UK | nepřítomen |
| | doc. Mgr. Pavel Kudrna, Dr. | KFPP MFF UK | přítomen |
| | prof. RNDr. Vladimír Matolín, DrSc. | KFPP MFF UK | nepřítomen |
| | doc. Mgr. Iva Matolínová, Dr. | KFPP MFF UK | přítomna |
| | doc. RNDr. Václav Nehasil, Dr. | KFPP MFF UK | nepřítomen |
| | prof. RNDr. Zdeněk Němeček, DrSc. | KFPP MFF UK | nepřítomen |
| | doc. RNDr. Ivan Ošťádal, CSc. | KFPP MFF UK | nepřítomen |
| | doc. RNDr. Jiří Pavluch, CSc. | KFPP MFF UK | nepřítomen |
| | doc. RNDr. Radek Plašil, Ph.D. | KFPP MFF UK | přítomen |
| | doc. RNDr. Petr Řepa, CSc. | KFPP MFF UK | přítomen |
| | doc. RNDr. Ondřej Santolík, Dr. | KFPP MFF UK | nepřítomen |
| | doc. Ing. Pavel Soldán, Dr. | KCHFO MFF UK | nepřítomen |
| | prof. RNDr. Jana Šafránková, DrSc. | KFPP MFF UK | nepřítomna |

Pokyny pro předsedy nebo místopředsedy komisi:

Práce v elektronické podobě musí být studentem vložena do SIS. Formulář vyplňte ve všech bodech v elektronické podobě. V bodě Členové komise se uvedou všichni členové komise a za jejich jména se uvede „(přítomen)“ nebo „(nepřítomen)“. Předseda nebo místopředseda komise je jejím členem. V bodě Průběh obhajoby by měly být uvedeny alespoň čtyři věty vystihující průběh obhajoby. Po vyplnění formuláře ho vytiskněte, dole formulář ještě vlastnoručně podepište a přiložte k zápisu o státní závěrečné zkoušce. Současně vložte formulář v elektronické podobě (bez vlastnoručního podpisu) do SIS.

Datum obhajoby: 15. září 2017

Průběh obhajoby:

- 1) Úvod, přivítání komise, a hostů, předseda komise konstatoval, že komise je usnášeníschopná.
Oponent diplomové práce přítomen, vedoucí diplomové práce přítomen.
- 2) Diplomant přednesl referát v délce 20 min. Současně koloval výtisk diplomové práce.
- 3) Vedoucí práce i oponent přečetli své posudky.
- 4) Diplomant zodpověděl otázky v posudku oponenta. Oponent vyjádřil spokojenost s odpověďmi.
- 5) Veřejná diskuse – diplomant odpovídal na otázky členů komise (celkem 4 dotazy).
- 6) Neveřejná část – diskuse členů komise, vedoucího a oponenta práce.
- 7) Vyhlášení výsledku obhajoby (výborně) a závěr.

Výsledek obhajoby: výborně velmi dobře dobře neprospěl/a

Předseda nebo místopředseda komise:

prof. RNDr. Milan Tichý, DrSc.