

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY RIGORÓZNÍ PRÁCE

Název práce: Spektroskopické studium verteporfinu v liposomech

Jazyk práce: čeština

Jméno uchazeče/uchazečky: Mgr. Veronika Laubrová

Studijní program: Fyzika

Studijní obor: Učitelství fyziky pro střední školy

Oponent/opONENTI:

Členové komise: Předseda doc. RNDr. Zdeněk Drozd, Ph.D.

Místopředseda

Členové doc. RNDr. Leoš Dvořák, CSc.

RNDr. Vojtěch Kapsa, CSc.

RNDr. Petr Káčovský, Ph.D.

prof. RNDr. Kristián Mathis, Ph.D., DrSc.

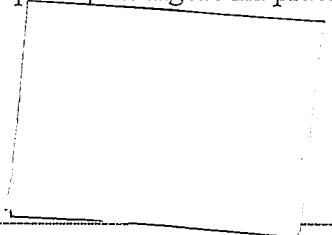
doc. PhDr. Isabella Pavečková, CSc.

Datum jednání komise: 13. 7. 2023

Výsledek jednání komise:

- Komise uznává předloženou diplomovou práci jako rigorózní práci.
 Komise uznává předloženou disertační práci jako rigorózní práci.

Předseda nebo místopředseda komise:



Pokyny pro předsedy nebo místopředsedy komisí:

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.