

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY RIGORÓZNÍ PRÁCE

Název práce: Východiska nového kurikula fyzikálního vzdělávání

Jazyk práce: čeština

Jméno uchazeče/uchazečky: Mgr. Petr Kolář, Ph.D.

Studijní program: Fyzika

Studijní obor: Učitelství fyziky

Oponent/opONENTI:

Členové komise: Předseda doc. RNDr. Leoš Dvořák, CSc.

Místopředseda *doc. RNDr. Zdeněk Drozd, Ph.D.*

Členové *RNDr. Martina Kekelová, Ph.D.*

RNDr. Zdeněk Kompilová, Ph.D.

doc. RNDr. Mgr. Vojtěch Žák, Ph.D.

Datum jednání komise: *6-10-2022*

Výsledek jednání komise:

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

Komise uznává jako rigorózní práci disertační práci obhájenou 30.6.2022 na MFF UK.

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.