

UNIVERZITA KARLOVA

Matematicko-fyzikální fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba diplomové práce

Akademický rok: 2019/2020

Jméno a příjmení studenta: Bc. Ivana Špilínková
Rok narození: 1996
Identifikační číslo studenta: 52729714

Typ studijního programu: navazující magisterský
Studijní program: Fyzika
Studijní obor: Učitelství fyziky - Učitelství matematiky
Identifikační čísla studia: 585409

Název práce: Výuka středoškolských učitelů fyziky, jejichž žáci pokračují ve studiu fyziky na vysoké škole
Pracoviště práce: Katedra didaktiky fyziky (104. • 32-KDF)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: doc. RNDr. Mgr. Vojtěch Žák, Ph.D.
Oponent(i): RNDr. Dana Mandíková, CSc.

Datum obhajoby: 08.07.2020 **Místo obhajoby:** Praha

Průběh obhajoby: Bc. I. Špilínková prezentovala svou diplomovou práci. Doc. V. Žák přednesl svůj posudek vedoucího, Dr. D. Mandíková svůj posudek oponentky. Bc. Špilínková odpověděla na otázky v posudku oponentky. V diskusi s komentáři a otázkami vystoupili L. Dvořák, J. Dolejší, D. Mandíková, V. Kapsa a V. Žák. Bc. Špilínková na otázky průběžně reagovala. V neveřejné části obhajoby stanovila komise známku, ta byla poté veřejně vyhlášena. Komise konstatovala, že jde o práci, jejíž výsledky a další potenciál by měla fakulta v budoucnu výrazně využívat.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

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

Členové komise: doc. RNDr. Zdeněk Drozd, Ph.D.
doc. RNDr. Jiří Dolejší, CSc.
RNDr. Vojtěch Kapsa, CSc.
RNDr. Martina Kekule, Ph.D.
RNDr. Zdeňka Koupilová, Ph.D.
RNDr. Dana Mandíková, CSc.

