

UNIVERZITA KARLOVA

Matematicko-fyzikální fakulta

Zápis o části státní státní závěrečné zkoušky zkoušky Obhajoba státní závěrečné zkoušky práce

Akademický rok: 2018/2019

Jméno a příjmení studenta: Bc. Anita Rusínová
Datum narození: 16.01.1971

Typ studijního programu: navazující magisterský
Studijní program: Fyzika
Studijní obor: Učitelství fyziky - Učitelství matematiky

Zadavatel práce: Katedra didaktiky fyziky (104. • 32-KDF)
Název práce: Vnímání významu fyziky žáky na základní škole

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: RNDr. Jitka Houfková, Ph.D.
Oponent(i): RNDr. Marie Snětinová, Ph.D.

Datum obhajoby : 16.09.2019 **Místo obhajoby :** Praha

Průběh obhajoby: Diplomantka Anita Rusínová představila svou bakalářskou práci. Předseda komise přečetl posudek vedoucí J. Houfkové, oponentka M. Snětinová přednesla svůj posudek oponentky. A. Rusínová odpověděla na otázky v posudku vedoucí a oponentky, ta byla s odpovědí spokojena. V diskusi pak vystoupili s otázkami a komentáři J. Dolejší, V. Žák, V. Kapsa a M. Snětinová; diplomantka na otázky a komentáře průběžně reagovala. Komise konstatovala, že práce má výrazné nedostatky. V neveřejné části obhajoby komise stanovila známku, ta byla následně veřejně vyhlášena.

Výsledek obhajoby: dobře (3)

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. Dana Mandíková, CSc.
doc. RNDr. Mgr. Vojtěch Žák, Ph.D.

