

UNIVERZITA KARLOVA

Matematicko-fyzikální fakulta

Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok: 2019/2020

Jméno a příjmení studenta: RNDr. Veronika Kodetová
Rok narození: 1992
Identifikační číslo studenta: 31415647

Typ studijního programu: doktorský
Studijní program: Didaktika fyziky a obecné otázky fyziky
Studijní obor: Didaktika fyziky a obecné otázky fyziky
Identifikační čísla studia: 525474

Název práce: Precipitační procesy v lehkých vytvrditelných slitinách a možnosti začlenění termické analýzy do středoškolské výuky fyziky
Pracoviště práce: Kabinet výuky obecné fyziky (103. • 32-KVOF)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Školitel: doc. RNDr. Martin Vlach, Ph.D.
Oponent(i): doc. Ing. Eva Černošková, CSc.
doc. RNDr. Pavel Svoboda, CSc.

Datum obhajoby: 14.09.2020 **Místo obhajoby:** Praha
Hlasování komise: prospěl/a: 7 neprospěl/a: 0

Průběh obhajoby: Předseda komise zjistil, že je přítomno všech 7 členů komise, přivítal přítomné, konstatoval, že jsou k dispozici všechny podklady, představil uchazečku, RNDr. Veroniku Kodetovou, oznámil téma disertace a obor studia a konstatoval, že jsou splněny všechny podmínky pro konání obhajoby. Oznámení o konání obhajoby bylo rozesláno v předepsaném termínu, k vystavené práci nedošly žádné připomínky. Předseda seznámil přítomné s životopisem uchazečky a s přehledem jejích vědeckých prací. Seznam publikací a disertační práci nechal kolovat. Školitel, doc. RNDr. Martin Vlach, Ph.D., se vyjádřil k uchazečce a její disertaci. Poté RNDr. Veronika Kodetová prezentovala svou disertační práci. Oponenti, doc. Ing. Eva Černošková, CSc. a doc. RNDr. Pavel Svoboda, CSc. přednesli své oponentské posudky. Uchazečka se vyjádřila k otázkám a komentářům v oponentských posudcích, oponenti byli s odpověďmi spokojeni. Ve všeobecné rozpravě pak vystoupili M. Kekule, L. Dvořák, J. Dolejší, P. Svoboda, M. Vlach, E. Černošková, Z. Drozd a M. Wolf, uchazečka na otázky a komentáře průběžně reagovala. V neveřejné části zasedání komise hlasováním rozhodla o výsledku obhajoby, výsledek byl následně veřejně vyhlášen.

Výsledek obhajoby:	prospěl/a (P)	
Předseda komise:	doc. RNDr. Leoš Dvořák, CSc.
Členové komise:	doc. RNDr. Jiří Dolejší, CSc.
	RNDr. Martina Kekule, Ph.D.
	doc. RNDr. Růžena Kolářová, CSc.
	prof. RNDr. Danuše Nezvalová, CSc.
	prof. RNDr. Jan Novotný, CSc.
	doc. RNDr. Marek Wolf, CSc.