

UNIVERZITA KARLOVA

Pedagogická fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba diplomové práce

Akademický rok: 2018/2019

Jméno a příjmení studenta: Ing. Bc. Lukáš Richter
Datum narození: 19.08.1991

Typ studijního programu: navazující magisterský
Studijní program: Učitelství pro střední školy
Studijní obor: Učitelství všeobecně vzdělávacích předmětů pro základní školy a střední školy - matematika

Zadavatel práce: Katedra matematiky a didaktiky matematiky (41-KMDM)
Název práce: Rozvoj numerických a strukturálních dovedností u žáků ZŠ při hraní hry Abaku

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: doc. RNDr. Nad'a Vondrová, Ph.D.
Oponent(i): doc. RNDr. Antonín Jančařík, Ph.D.

Datum obhajoby : 03.09.2019 **Místo obhajoby :** Praha

Průběh obhajoby: Uchazeč seznámil komisi se základními body své práce, soustředil se na vlastní přínos.
Vedoucí práce shrnula svůj posudek a upozornila i na některé problematické aspekty práce.
Oponent práce shrnul svůj značně kritický posudek a položil otázky. Uchazeč na otázky uspokojivě odpověděl a vyjádřil se k některým skutečnostem v posudku.

V obecné rozpravě padly tyto dotazy, na které uchazeč uspokojivě odpověděl:
Na základě čeho autor formuloval své předpoklady ohledně možných výsledků svého zkoumání?
Přišel autor na nějaké své vlastní strategie pro maximalizaci zisku bodů?

Všichni členové komise hlasovali a shodli se na známce dobře.

Výsledek obhajoby:	dobře (3)	
Předseda komise:	doc. RNDr. Nad'a Vondrová, Ph.D.
Členové komise:	doc. RNDr. Antonín Jančařík, Ph.D.
	prof. RNDr. Jarmila Novotná, CSc.
	Mgr. Derek Pilous, Ph.D.
	Mgr. Michal Zamboj, Ph.D.