

UNIVERZITA KARLOVA

Pedagogická fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2017/2018

Jméno a příjmení studenta: Aneta Nováková
Datum narození: 05.05.1995
Identifikační číslo studenta: 29141592

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Specializace v pedagogice
Studijní obor: Matematika se zaměřením na vzdělávání
Identifikační číslo studia: 439868

Název práce: Řešení vybraných aplikačních úloh pomocí soustav rovnic

Pracoviště práce: Katedra matematiky a didaktiky matematiky
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: prof. RNDr. Jarmila Novotná, CSc.
Oponent(i): doc. RNDr. Nad'a Vondrová, Ph.D.

Datum obhajoby : 21.05.2018 **Místo obhajoby :** Praha

Průběh obhajoby: Uchazečka představila komisi základní body své práce. Vedoucí práce a oponentka uvedly podstatné části svých posudků a položily otázky. Uchazečka na dotazy uspokojivě odpověděla. V obecné rozpravě byly položeny tyto otázky:
Jaká je cílová skupina sbírky?
Jak autorka interpretuje nejednoznačnou odpověď u jedné z použitých úloh o tocích? Co popisuje parametr v konkrétní situaci o toku vody potrubími?
Doc. Jančařík upozornil na chybu v řešení jedné z úloh (chybějící závorka) – komise vyzvala autorku, aby zpracovala errata a vložila je do SIS.

Všichni přítomní členové komise hlasovali o klasifikaci a shodli se na výsledku 2.

Výsledek obhajoby: velmi dobře

Předseda komise: doc. RNDr. Nad'a Vondrová, Ph.D.

Členové komise: doc. RNDr. Antonín Jančařík, Ph.D.
prof. RNDr. Jarmila Novotná, CSc.
Mgr. Veronika Tůmová, Ph.D.