



PEDAGOGICKÁ  
FAKULTA  
Univerzita Karlova

## Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2022/2023

**Jméno a příjmení studenta:** Jakub Kodýtek  
**Identifikační číslo studenta:** 39652287

**Typ studijního programu:** bakalářský  
**Studijní program:** Specializace v pedagogice  
**Studijní obor:** Anglický jazyk se zaměřením na vzdělávání — Matematika se zaměřením na vzdělávání

**ID studia:** 629140

**Název práce:** Pellova rovnice, řetězové zlomky a diofantické aproximace iracionálních čísel  
**Pracoviště práce:** Katedra matematiky a didaktiky matematiky (41-KMDM)  
**Jazyk práce:** čeština  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Vedoucí:** JUDr. Mgr. Filip Beran  
**Oponent(i):** doc. RNDr. Antonín Jančařík, Ph.D.  
**Datum obhajoby:** 11.09.2023    **Místo obhajoby:** Praha  
**Termín:** řádný

**Průběh obhajoby:** Student seznámil komisi se základními body své práce. Vedoucí a oponent shrnuli své posudky a položili otázky. Student na otázky uspokojivě odpověděl.  
  
V obecné rozpravě se diskutovalo o následujících otázkách:  
Použití kalkulačky pro výpočet řetězových zlomků.  
Čistě periodická čísla.  
  
Komise doporučuje práci na ocenění AGON.

**Výsledek obhajoby:** výborně (1)

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

**Členové komise:** doc. RNDr. Antonín Jančařík, Ph.D. ....  
prof. RNDr. Ladislav Kvasz, DSc., Dr. ....  
prof. RNDr. Jarmila Novotná, CSc. ....

