



MATEMATICKO-FYZIKÁLNÍ  
FAKULTA  
Univerzita Karlova

## Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2022/2023

**Jméno a příjmení studenta:** Johanka Sadílková  
**Identifikační číslo studenta:** 82413437

**Typ studijního programu:** bakalářský  
**Studijní program:** Matematika se zaměřením na vzdělávání se sdruženým studiem  
Deskriptivní geometrie se zaměřením na vzdělávání

**ID studia:** 672460

**Název práce:** Množiny bodů daných vlastností  
**Pracoviště práce:** Katedra didaktiky matematiky (302. • 32-KDM)  
**Jazyk práce:** čeština  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Vedoucí:** RNDr. Jana Hromadová, Ph.D.  
**Oponent(i):** RNDr. Petra Surynková, Ph.D.  
**Datum obhajoby:** 14.09.2023    **Místo obhajoby:** Praha  
**Termín:** řádný

**Průběh obhajoby:** Studentka představila téma své bakalářské práce. Vedoucí dr. Hromadová a oponentka dr. Surynková přečetly své posudky. Studentka pohotově reagovala na dotazy, které zazněly v diskusi. Komise se jednomyslně usnesla na hodnocení výborně.

**Výsledek obhajoby:** výborně (1)

**Předseda komise:** doc. RNDr. Antonín Slavík, Ph.D. ....

**Členové komise:** RNDr. Petra Surynková, Ph.D. ....

RNDr. Vlasta Moravcová, Ph.D. ....

doc. RNDr. Pavel Pyrih, CSc. ....

RNDr. Martin Rmoutil, Ph.D. ....

Mgr. Dalibor Šmíd, Ph.D. ....

doc. RNDr. Miroslav Zelený, Ph.D. ....