



MATEMATICKO-FYZIKÁLNÍ  
FAKULTA  
Univerzita Karlova

## Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2022/2023

**Jméno a příjmení studenta:** Samuel Krajčí  
**Identifikační číslo studenta:** 41833553

**Typ studijního programu:** bakalářský  
**Studijní program:** Informatika se specializací Obecná informatika  
**ID studia:** 632519

**Název práce:** Covering families of triangles by convex sets  
**Pracoviště práce:** Katedra aplikované matematiky (202. • 32-KAM)  
**Jazyk práce:** angličtina  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Vedoucí:** doc. Mgr. Jan Kynčl, Ph.D.  
**Oponent(i):** Mgr. Jan Soukup  
**Datum obhajoby:** 29.06.2023    **Místo obhajoby:** Praha  
**Termín:** řádný

**Průběh obhajoby:** Student krátce představil svou bakalářskou práci. Vedoucí práce a oponent přednesli své posudky. Student na připomínky a otázky z posudků uspokojivě odpověděl.

**Výsledek obhajoby:** výborně (1)

**Předseda komise:** doc. RNDr. Vít Jelínek, Ph.D. ....

**Členové komise:** Mgr. Martin Koutecký, Ph.D. ....

doc. Mgr. Jan Kynčl, Ph.D. ....

RNDr. Ondřej Pangrác, Ph.D. ....