



**Matematicko-fyzikální
fakulta**
Univerzita Karlova

**Zápis o části státní závěrečné zkoušky
Obhajoba bakalářské práce**

Akademický rok: 2025/2026

Jméno a příjmení studenta: Matěj Šafář

Identifikační číslo studenta: 98618807

Typ studijního programu: bakalářský

Studijní program: Matematika pro informační technologie

ID studia: 748645

Název práce: Geometrie komplexní projektivní přímky

Pracoviště práce: Matematický ústav UK (306. • 32-MUUK)

Jazyk práce: čeština

Jazyk obhajoby: čeština

Vedoucí: doc. RNDr. Zbyněk Šír, Ph.D.

Oponent(i): Mgr. Dalibor Šmíd, Ph.D.

Datum obhajoby: 09.02.2026 **Místo obhajoby:** Praha

Termín: 1. opravný termín

Průběh zkoušky: Student představil svou práci v krátké prezentaci. Přítomný vedoucí i oponent přednesli své posudky, na které student reagoval. V následné diskusi se řešila otázka možných aplikací tématu práce.

Výsledek obhajoby: velmi dobře (2)

Předseda komise: Holub Štěpán, doc. Mgr., Ph.D.

Členové komise: Hnětynková Iveta, doc. RNDr., Ph.D.

Slavíková Lenka, doc. RNDr., Ph.D.

Stanovský David, doc. RNDr., Ph.D.

Šír Zbyněk, doc. RNDr., Ph.D.