



MATEMATICKO-FYZIKÁLNÍ  
FAKULTA  
Univerzita Karlova

## Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2023/2024

**Jméno a příjmení studenta:** Adrián Šegeda  
**Identifikační číslo studenta:** 38513073

**Typ studijního programu:** bakalářský  
**Studijní program:** Fyzika  
**ID studia:** 706858

**Název práce:** Slabé riešenie Navier-Stokesových rovníc  
**Pracoviště práce:** Matematický ústav UK (306. • 32-MUUK)  
**Jazyk práce:** slovenština  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Vedoucí:** Mgr. Ondřej Kreml, Ph.D.

**Oponent(i):** doc. RNDr. Ondřej Souček, Ph.D.

**Datum obhajoby:** 19.06.2024    **Místo obhajoby:** Praha  
**Termín:** řádný

**Průběh zkoušky:** Vedoucí a oponent práce přítomni. Oba posudky jsou doporučující a navrhují nejlepší hodnocení. Oceňují vynikající odbornou úroveň práce. Komise byla s vystoupením uchazeče a jeho reakcí na dotazy oponenta spokojena.

**Výsledek obhajoby:** výborně (1)

**Předseda komise:** Ošťádal Ivan, prof. RNDr., CSc. ....

**Členové komise:** Chmelík František, doc. RNDr., CSc. ....

Kužel Radomír, prof. RNDr., CSc. ....

Houfek Karel, doc. RNDr., Ph.D. ....

Semerák Oldřich, doc. RNDr., DSc. ....