



MATEMATICKO-FYZIKÁLNÍ  
FAKULTA  
Univerzita Karlova

## Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2023/2024

**Jméno a příjmení studenta:** Tomáš Laube  
**Identifikační číslo studenta:** 96596877

**Typ studijního programu:** bakalářský  
**Studijní program:** Obecná matematika  
**ID studia:** 707620

**Název práce:** Testy dobré shody s Poissonovým rozdělením založené na charakterizaci Steinova typu  
**Pracoviště práce:** Katedra pravděpodobnosti a matematické statistiky (305. • 32-KPMS)

**Jazyk práce:** čeština  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Vedoucí:** RNDr. Šárka Hudecová, Ph.D.  
**Oponent(i):** doc. Mgr. Stanislav Nagy, Ph.D.  
**Datum obhajoby:** 03.09.2024    **Místo obhajoby:** Praha  
**Termín:** řádný

**Průběh zkoušky:** Student ve svém referátu seznámil komisi s obsahem své práce. Vedoucí práce podala shrnutí svého posudku. Byl přečten posudek nepřítomného oponenta práce. Uchazeč reagoval na jeho připomínky a otázky. Ve veřejné diskusi zodpověděl dotazy členů komise. Při uzavřeném jednání se členové komise shodli na hodnocení.

**Výsledek obhajoby:** výborně (1)

**Předseda komise:** Pawlas Zbyněk, doc. RNDr., Ph.D. ....

**Členové komise:** Hlubinka Daniel, doc. RNDr., Ph.D. ....  
Hudecová Šárka, RNDr., Ph.D. ....  
Maciak Matúš, doc. RNDr., Ph.D. ....  
Seidler Jan, RNDr., CSc. ....