



MATEMATICKO-FYZIKÁLNÍ  
FAKULTA  
Univerzita Karlova

## Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2023/2024

**Jméno a příjmení studenta:** Tadeáš Lehký  
**Identifikační číslo studenta:** 21302202

**Typ studijního programu:** bakalářský  
**Studijní program:** Obecná matematika  
**ID studia:** 672729

**Název práce:** Robustnost v úlohách nelineární optimalizace  
**Pracoviště práce:** Katedra pravděpodobnosti a matematické statistiky (305. • 32-KPMS)

**Jazyk práce:** čeština  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Vedoucí:** doc. RNDr. Martin Branda, Ph.D.  
**Oponent(i):** Ing. Vít Procházka, Ph.D.  
**Datum obhajoby:** 03.09.2024    **Místo obhajoby:** Praha  
**Termín:** řádný

**Průběh zkoušky:** Uchazeč přednesl referát o své práci. Vedoucí i oponent seznámili komisi se svými posudky. Oba posudky hodnotili práci jako velmi kvalitní. Student patřičně zodpověděl dotaz oponenta. Při uzavřeném jednání se členové komise jednoznačně shodli na hodnocení.

**Výsledek obhajoby:** výborně (1)

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

**Členové komise:** Čoupek Petr, RNDr., Ph.D. ....  
Dvořák Jiří, RNDr., Ph.D. ....  
Hudecová Šárka, RNDr., Ph.D. ....  
Maciak Matúš, doc. RNDr., Ph.D. ....  
Seidler Jan, RNDr., CSc. ....