



MATEMATICKO-FYZIKÁLNÍ  
FAKULTA  
Univerzita Karlova

## Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2023/2024

**Jméno a příjmení studenta:** Martin Bušina  
**Identifikační číslo studenta:** 11521304

**Typ studijního programu:** bakalářský  
**Studijní program:** Fyzika  
**ID studia:** 706693

**Název práce:** Teplotní závislost optického přepínání antiferomagnetu CuMnAs  
**Pracoviště práce:** Katedra chemické fyziky a optiky (113. • 32-KCHFO)  
**Jazyk práce:** čeština  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Vedoucí:** RNDr. Lukáš Nádvorník, Ph.D.  
**Oponent(i):** doc. RNDr. Tomáš Ostatnický, Ph.D.  
**Datum obhajoby:** 19.06.2024    **Místo obhajoby:** Praha  
**Termín:** řádný

**Průběh zkoušky:** Posudky jsou doporučující, ale liší se navrhovaným hodnocením vedoucího (1) a oponenta (2). Komise byla spokojena s reakcí uchazeče na otázky oponenta i členů komise. Ve svém hodnocení však musela přihlídnout k nedostatkům bakalářské práce.

**Výsledek obhajoby:** velmi dobře (2)

**Předseda komise:** Ošřádal 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. ....