



MATEMATICKO-FYZIKÁLNÍ  
FAKULTA  
Univerzita Karlova

# Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2023/2024

**Jméno a příjmení studenta:** Marek Milička  
**Identifikační číslo studenta:** 51517966

**Typ studijního programu:** bakalářský  
**Studijní program:** Fyzika  
**ID studia:** 706811

**Název práce:** Black hole thermodynamics  
**Pracoviště práce:** Ústav teoretické fyziky (116. • 32-UTF)  
**Jazyk práce:** angličtina  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Vedoucí:** doc. Mgr. David Kubizňák, Ph.D.  
**Oponent(i):** Tayebah Tahamtan, Dr.  
**Datum obhajoby:** 18.06.2024    **Místo obhajoby:** Praha  
**Termín:** řádný

**Průběh zkoušky:** Práce psaná v angličtině prezentována česky. Prezentace didakticky promyšlená.  
Oba posudky vyzvedly úroveň práce.  
Uchazeč odpověděl na otázky oponentky s přehledem, stejně jako na dotazy komise.

**Výsledek obhajoby:** výborně (1)

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

**Členové komise:** Chmelík František, doc. RNDr., CSc. ....  
Kužel Radomír, prof. RNDr., CSc. ....  
Davídek Tomáš, prof. RNDr., Ph.D. ....  
Houfek Karel, doc. RNDr., Ph.D. ....  
Král Robert, doc. Dr. rer. nat., Ph.D. ....