



MATEMATICKO-FYZIKÁLNÍ  
FAKULTA  
Univerzita Karlova

## Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2023/2024

**Jméno a příjmení studenta:** Radka Křížová  
**Identifikační číslo studenta:** 86258216

**Typ studijního programu:** bakalářský  
**Studijní program:** Fyzika  
**ID studia:** 672003

**Název práce:** Observational aspects of a massive graviton  
**Pracoviště práce:** Ústav teoretické fyziky (116. • 32-UTF)  
**Jazyk práce:** angličtina  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Vedoucí:** Federico Urban  
**Oponent(i):** Dr. Sante Carloni, M.A., Ph.D.  
**Datum obhajoby:** 18.06.2024    **Místo obhajoby:** Praha  
**Termín:** řádný

**Průběh zkoušky:** Práce byla prezentována v angličtině.  
Komise ocenila kvalitu práce, rozsah i prezentaci, včetně odpovědí na dotazy.

**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. ....