



MATEMATICKO-FYZIKÁLNÍ  
FAKULTA  
Univerzita Karlova

## Zápis o části státní bakalářské zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2021/2022

**Jméno a příjmení studenta:** Samuel Šitina  
**Identifikační číslo studenta:** 30180789

**Typ studijního programu:** bakalářský  
**Studijní program:** Fyzika  
**Studijní obor:** Obecná fyzika  
**ID studia:** 589088

**Název práce:** Calibration of the Belle II detector  
**Pracoviště práce:** Ústav částicové a jaderné fyziky (114. • 32-UCJF)  
**Jazyk práce:** angličtina  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Vedoucí:** Mgr. Radek Žlebčík, Ph.D.  
**Oponent(i):** Mgr. Zuzana Gruberová  
**Datum obhajoby:** 07.09.2022    **Místo obhajoby:** Praha  
**Termín:** řádný

**Průběh obhajoby:** Student v prezentaci seznámil přítomné s hlavními výsledky svojí bakalářské práce a úspěšně zodpověděl otázky z oponentského posudku a od členů komise. Komise se shodla na hodnocení obhajoby.

**Výsledek obhajoby:** výborně (1)

**Předseda komise:** prof. RNDr. Vladimír Šíma, CSc. ....

**Členové komise:** prof. RNDr. Milan Tichý, DrSc. ....

doc. RNDr. Karel Carva, Ph.D. ....