

# UNIVERZITA KARLOVA

Matematicko-fyzikální fakulta

## Zápis o části státní bakalářské zkoušky zkoušky Obhajoba bakalářské zkoušky práce

Akademický rok: 2018/2019

**Jméno a příjmení studenta:** Vojtěch Zívř  
**Datum narození:** 12.06.1996

**Typ studijního programu:** bakalářský  
**Studijní program:** Fyzika  
**Studijní obor:** Fyzika zaměřená na vzdělávání

**Zadavatel práce:** Ústav částicové a jaderné fyziky (114. • 32-UCJF)  
**Název práce:** Studium tvrdých procesů na LHC

**Jazyk práce:** čeština  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Vedoucí:** doc. Mgr. Martin Spousta, Ph.D.  
**Oponent(i):** Mgr. Jana Faltová, Ph.D.

**Datum obhajoby :** 10.09.2019      **Místo obhajoby :** Praha

**Průběh obhajoby:** Vojtěch Zívř prezentoval svou bakalářskou práci. Předseda komise přečetl posudky vedoucího doc. Spusty a oponentky dr. Faltové. V. Zívř odpověděl na otázky v posudku oponentky, komise byli s odpověďmi spokojena. Ve veřejné diskusi pak vystoupili s komentáři a otázkami Z. Koupilová a L. Dvořák; V. Zívř na ně průběžně reagoval. Komise ocenila, že jde o práci, při níž se musel autor seznámit s problematikou vysoce nad rámec své specializace. V neveřejné části zkoušky komise stanovila známku, ta byla následně veřejně vyhlášena.

**Výsledek obhajoby:** výborně (1)

**Předseda komise:** doc. RNDr. Leoš Dvořák, CSc. ....

**Členové komise:** RNDr. Vojtěch Kapsa, CSc. ....  
RNDr. Martina Kekule, Ph.D. ....  
RNDr. Zdeňka Koupilová, Ph.D. ....  
doc. RNDr. Mgr. Vojtěch Žák, Ph.D. ....