

# UNIVERZITA KARLOVA

Matematicko-fyzikální fakulta

## Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba závěrečné práce

Akademický rok: 2018/2019

**Jméno a příjmení studenta:** Mgr. Bc. Ondřej Kovanda  
**Datum narození:** 03.02.1993

**Typ studijního programu:** navazující magisterský  
**Studijní program:** Fyzika  
**Studijní obor:** Jaderná a subjaderná fyzika

**Zadavatel práce:** Ústav částicové a jaderné fyziky (114. • 32-UCJF)  
**Název práce:** Beta Source Tests of Semiconductor Detectors ITk for ATLAS Upgrade

**Jazyk práce:** angličtina  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Vedoucí:** doc. RNDr. Peter Kodyš, CSc.  
**Oponent(i):** Mgr. Daniel Scheirich, Ph.D.

**Datum obhajoby :** 11.06.2019      **Místo obhajoby :** Praha

**Průběh obhajoby:** Diplomant krátce seznámil komisi přehledným způsobem s nejdůležitějšími výsledky své diplomové práce. Jeho vystoupení bylo jasné a srozumitelné. Prokázal, že zpracované tématice rozumí a je schopen samostatné práce. Vyčerpávajícím způsobem zodpověděl všechny dotazy vedoucího, oponenta i členů komise. Komise se shodla na hodnocení diplomové práce stupněm výborně.

**Výsledek obhajoby:** výborně (1)

**Předseda komise:** prof. RNDr. Jiří Hořejší, DrSc. ....

**Členové komise:** prof. RNDr. Jan Kvasil, DrSc. ....  
doc. RNDr. Jiří Dolejší, CSc. ....  
doc. Mgr. Milan Krtička, Ph.D. ....  
prof. RNDr. Rupert Leitner, DrSc. ....  
prof. Ing. Josef Žáček, DrSc. ....  
prof. Jiří Chýla, CSc. ....