

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY RIGORÓZNÍ PRÁCE

Název práce: Study of CP violation in the Belle experiment

Jazyk práce: angličtina

Jméno uchazeče/uchazečky: Mgr. Daniel Červenkov, Ph.D.

Studijní program: Fyzika

Studijní obor: Jaderná fyzika

Oponent/opONENTI:

Členové komise: Předseda prof. Ing. Josef Žáček, DrSc.

Členové

prof. RNDr. Jiří Chýla, CSc.
doc. RNDr. Jiří Dolejší, CSc.
prof. RNDr. Jan Řídký, DrSc.
prof. Ing. Jiří Formánek, DrSc.
Ing. Jiří Hošek, DrSc.
prof. RNDr. Rupert Leitner, DrSc.
RNDr. Alice Valkárová, DrSc.

Datum jednání komise:

26. 11. 2020

Výsledek jednání komise:

Komise uznává předloženou disertační práci jako rigorózní práci.

Předseda nebo místopředseda komise: prof. Ing. Josef Žáček, DrSc.

Pokyny pro předsedy nebo místopředsedy komisí:

Práce v elektronické podobě musí být studentem vložena do SIS. Formulář vyplňte ve všech bodech v elektronické podobě. V bodě Členové komise se uvedou všichni členové komise a za jejich jména se uvede „(přítomen)“ nebo „(nepřítomen)“. Předseda nebo místopředseda komise je jejím členem. V bodě Průběh obhajoby by měly být uvedeny alespoň čtyři věty vystihující průběh obhajoby. Po vyplnění formuláře ho vytiskněte, dole formulář ještě vlastnoručně podepište a přiložte k zápisu o státní závěrečné zkoušce. Současně vložte formulář v elektronické podobě (bez vlastnoručního podpisu) do SIS.