

UNIVERZITA KARLOVA

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

Název práce:	Study of the lepton flavor violating decays of the Higgs boson at the ATLAS experiment
Jazyk práce:	angličtina
Student:	Petr Kouba
Fakulta:	Matematicko-fyzikální fakulta
Studijní program:	Fyzika
Studijní obor:	Obecná fyzika
Obor práce:	Obecná fyzika
Vedoucí / školitel:	Mgr. Scheirich Daniel, Ph.D.
Oponent(i):	Mgr. Mlynáriková Michaela
Předseda komise:	prof. RNDr. Petr Malý, DrSc.
Členové komise:	prof. RNDr. Jiří Podolský, CSc., DSc. doc. RNDr. Miroslav Cieslar, CSc. prof. RNDr. Roman Grill, CSc. doc. Ing. Pavel Soldán, Dr. doc. RNDr. Jan Wild, CSc.
Datum obhajoby:	21.06.2017
Průběh obhajoby:	Obhajobu zahájil předseda komise. Uchazeč ve své zdařilé prezentaci seznámil členy komise s hlavními výsledky své práce. Předseda komise pak přečetl posudky vedoucího práce a oponentky. P. Kouba odpověděl na dotazy oponentky. V diskusi položili dotazy (týkající se množství zpracovaných dat, roku sběru dat, prezentovaných grafů a udávané přesnosti) doc. Soldán, prof. Podolský, prof. Malý a doc. Cieslar, uchazeč reagoval velmi dobře.
Výsledek obhajoby:	Výborně

prof. RNDr. Petr Malý, DrSc.