

UNIVERZITA KARLOVA

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

Název práce:	Time calibration of the ATLAS Tile Calorimeter
Jazyk práce:	angličtina
Student:	Lea Uhliarová
Fakulta:	Matematicko-fyzikální fakulta
Studijní program:	Fyzika
Studijní obor:	Obecná fyzika
Obor práce:	Obecná fyzika
Vedoucí / školitel:	doc. RNDr. Davídek Tomáš, Ph.D.
Oponent(i):	Mgr. Slovák Radim
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:	Předseda zahájil obhajobu a vyzval L. Uhliarovou, aby seznámila členy komise s výsledky své práce. Po zdařilém vystoupení uchazečky pak přečetl předseda posudky vedoucího práce a oponenta. Uchazečka odpověděla uspokojivě na dotazy oponenta, reagovala výborně i na dotazy prof. Grilla (typ detektoru) a doc. Soldána (množství zpracovaných dat) v diskusi.
Výsledek obhajoby:	Výborně

prof. RNDr. Petr Malý, DrSc.