

Univerzita Karlova v Praze
Matematicko-fyzikální fakulta

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY
DISERTAČNÍ PRÁCE

Název práce: Monitoring of the energy scale in the KATRIN neutrino experiment

Jazyk práce: anglický

Jméno studenta: Slezák Martin, Mgr.

Studijní obor: Subjaderná fyzika

Školitel: Mgr. Drahoslav Vénos, CSc., Ústav jaderné fyziky AV ČR, Řež

Oponenti: doc. Ing. Ivan Štekl, CSc. Ústav technické a experimentální fyziky, ČVUT
Ing. Vít Vorobel, Ph.D., MFF UK

Členové komise: Prof. Ing. Josef Žáček, DrSc. (přítomen), prof. RNDr. Jiří Hořejší, DrSc. (nepřítomen), doc. Alexander Kupčo, Ph.D. (přítomen), Prof. Jan Řídký, DrSc. (přítomen), Prof. RNDr. Rupert Leitner, (nepřítomen), Doc. Michal Šumbera, CSc.,DSc., (přítomen), Doc. RNDr. Zdeněk Doležal, Dr. (přítomen), Prof. Jiří Chýla, CSc. (přítomen), doc. RNDr. Tomáš Davídek, Ph.D., (přítomen), doc. RNDr. Jiří Dolejší, CSc. (přítomen)

Datum obhajoby: 4. 2. 2016

Průběh obhajoby: Po úvodním zahájení doktorand v 40 minutách ukázal základní výsledky své práce. Následovalo hodnocení práce oponenty, kteří neměli závažné připomínky a práci hodnotili kladně. Všechny otázky oponentů byly uspokojivě zodpovězeny. V následné diskusi rovněž tak doktorand fundovaně odpověděl na celou řadu dotazů od členů komise a hostů.

Počet publikací: 3

Výsledek hlasování:

Počet členů s právem hlasovacím:	10
Počet přítomných členů:	8
Odevzdáno hlasů kladných:	8
Odevzdáno hlasů neplatných:	0
Odevzdáno hlasů záporných:	0

Výsledek obhajoby: prospěl/a neprospěl/a

Předseda komise: Prof. Ing. Josef Žáček, DrSc.

