

# ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY RIGORÓZNÍ PRÁCE

Název práce: *Measurement of the B0 meson lifetime at ATLAS*

Jazyk práce: *anglický*

Jméno uchazeče/uchazečky: *Mgr. Pavel Rezníček, Ph.D.*

Studijní program: *Fyzika*

Studijní obor: *Jaderná fyzika*

Oponent/ponenti:

Členové komise: Předseda *prof. RNDr. Jan Kvasil, Dr.Sc.*

Místopředseda *prof. RNDr. Pavel Cejnus, Dr., DSc.*

Členové *doc. RNDr. Zdeněk Doležal, Dr.*

*RNDr. Dalibor Mosek, Dr.*

*doc. RNDr. Zdeněk Plukař, CSc.*

*prof. Ing. Ivan Wilhelm, CSc.*

Datum jednání komise: *26. 11. 2012*

Výsledek jednání komise: *26. 11. 2012* *Průspěš*

- Komise uznává předloženou diplomovou práci jako rigorózní práci.  
 Komise uznává předloženou disertační práci jako rigorózní práci.

Předseda nebo místopředseda komise:

*prof. RNDr. Jan Kvasil, Dr.Sc.*

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, ale formulář ještě vlastnoručně podepište a přiložte k zápisu o státní závěrečné zkoušce. Současně vložte formulář v elektronické podobě (bez vlastnoručního podpisu) do SIS.