

Univerzita Karlova v Praze
Matematicko-fyzikální fakulta

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY
DIPLOMOVÉ PRÁCE

Název práce: Modulace časové disperze femtosekundových laserových pulsů

Jazyk práce: čeština

Jméno studenta/studentky: Bc. Štěpán Vyhlička

Studijní program: Fyzika

Studijní obor: Optika a optoelektronika

Vedoucí práce: Mgr. Petr Straka, Dr.

Oponent/opONENTI: RNDr. Tomáš Ostatnický, Ph.D.

Členové komise:

prof. RNDr. Petr Malý, DrSc. (přítomen)
prof. RNDr. Pavel Höschl, DrSc. (nepřítomen)
prof. Ing. Jan Franc, DrSc. (nepřítomen)
doc. RNDr. Roman Grill, CSc. (přítomen)
doc. RNDr. Pavel Hlídek, CSc. (přítomen)
doc. Pavel Lipavský, CSc. (přítomen)
doc. RNDr. Petr Němec, Ph.D. (přítomen)
doc. RNDr. František Trojánek, Ph.D. (přítomen)
prof. Ing. Jiří Čtyroký, DrSc. (nepřítomen)
prof. RNDr. Ivan Pelant, DrSc. (přítomen)

Datum obhajoby: 28.5.2013

Průběh obhajoby:

Po zahájení obhajoby, které se zúčastnil vedoucí práce i oponent, uchazeč zdařile seznámil přítomné s hlavními výsledky své práce. Odpověděl pak s přehledem na dotazy uvedené v oponentském posudku i na dotazy členů komise týkající se zejména detailů experimentu a širších souvislostí získaných výsledků.

Výsledek obhajoby: X výborně velmi dobře dobře neprospěl/a

Předseda nebo místopředseda komise:

prof. RNDr. Petr Malý, DrSc.