

Univerzita Karlova v Praze
Matematicko-fyzikální fakulta

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY
DIPLOMOVÉ PRÁCE

Název práce: Ultrarychlá spektroskopie polovodičů

Jazyk práce: čeština

Jméno studenta/studentky: Bc. Helena Reichelová

Studijní program: Fyzika

Studijní obor: Optika a optoelektronika

Vedoucí práce: doc. RNDr. Petr Němec, Ph.D.

Oponent/opONENTI: RNDr. Milan Orlita, Ph.D.

Členové komise:

prof. RNDr. Petr Malý, DrSc. (přítomen)
prof. RNDr. Pavel Höschl, DrSc. (nepřítomen)
doc. 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. (nepřítomen)
prof. Ing. Jiří Čtyroký, DrSc. (přítomen)
prof. RNDr. Ivan Pelant, DrSc. (přítomen)

Datum obhajoby: 15.9.2010

Průběh obhajoby:

Předseda komise představil uchazečku. Ta pak ve zdařilé prezentaci vysvětlila téma své práce a uvedla získané výsledky. V diskusi pak odpovídala s přehledem na dotazy uvedené v oponentském posudku i na dotazy přítomných.

Výsledek obhajoby: výborně velmi dobře dobře neprospěl/a

Předseda nebo místopředseda komise:

prof. RNDr. Petr Malý, DrSc.