

Univerzita Karlova v Praze
Matematicko-fyzikální fakulta

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY
DIPLOMOVÉ PRÁCE

Název práce: Electronics structure of graphene-based materials

Jazyk práce: angličtina

Jméno studenta/studentky: Bc. Lukáš Nádvorník

Studijní program: Fyzika

Studijní obor: Optika a optoelektronika

Vedoucí práce: RNDr. Milan Orlita, Ph.D.

Oponent/opONENTI: Mgr. H. Němec, 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. (přítomen)
prof. Ing. Jiří Čtyroký, DrSc. (přítomen)
prof. RNDr. Ivan Pelant, DrSc. (přítomen)

Datum obhajoby: 21.9.2011

Průběh obhajoby:

Obhajobu zahájil předseda komise . Uchazeč pak ve své prezentaci seznámil přítomné s výsledky své práce. Odpověděl pak s přehledem na všechny dotazy.

Výsledek obhajoby: X výborně velmi dobře dobře neprospěl/a

Předseda nebo místopředseda komise:

prof. RNDr. Petr Malý, DrSc.