

Univerzita Karlova v Praze
Matematicko-fyzikální fakulta

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOPY
DISERTAČNÍ PRÁCE

Název práce: Dynamics of structural defects in CdTe-based semiconductors

Jazyk práce: angličtina

Jméno studenta/studentky: RNDr. Marek Bugár

Studijní program: Fyzika

Studijní obor: F6 – Kvantová optika a optoelektronika

Školitel: Doc. Ing. Eduard Belas, CSc.

Oponenti: prof. RNDr. Václav Holý, CSc.
prof. Petro Fochuk, DrSc.

Členové komise:

Prof. RNDr. P. Malý, DrSc. – předseda (přítomen)
Prof. RNDr. Ivan Pelant, DrSc. – místopředseda (přítomen)
Prof. RNDr. Jiří Čtyroký, DrSc. (přítomen)
Prof. Ing. Zdeněk Bryknar, CSc. (nepřítomen)
Prof. RNDr. Pavel Höschl, DrSc. (přítomen)
Doc. RNDr. Milan Zvára, CSc. (přítomen)
Doc. Ing. Eduard Hulicius, CSc. (nepřítomen)
Doc. RNDr. Petr Němec, Ph.D. (přítomen)
Doc. RNDr. František Trojánek, Ph.D. (přítomen)

Datum obhajoby: 23. 9. 2011

Průběh obhajoby:

Obhajobu zahájil předseda komise, který uvítal všechny přítomné. Obhajoby se zúčastnilo sedm členů komise a oba oponenti. Mezi hosty byl i Dr. R. B. James (Brookhaven National Laboratory, USA) a prof. G. Nachtwei (Technische Universität Braunschweig). Po úvodní části obhajoby a po přečtení posudku školitele seznámil RNDr. Marek Bugár přítomné s hlavními výsledky své disertační práce. Pak přednesli své posudky oba oponenti a uchazeč uspokojivě odpověděl na všechny jejich dotazy. Následovala všeobecná diskuse členů komise, kdy RNDr. Bugár reagoval velmi dobře na řadu dotazů a komentářů členů komise a hostů (Dr. R. B. James, Prof. Pelant, Doc. Zvára, aj.).

Počet publikací: 9

Výsledek hlasování:

Počet členů s právem hlasovacím: 9

Počet přítomných členů: 7

Odevzdáno hlasů kladných: 7

Odevzdáno hlasů neplatných: 0

Odevzdáno hlasů záporných: 0

Výsledek obhajoby: prospěl/a neprospěl/a

Předseda nebo místopředseda komise:

Prof. RNDr. Petr Malý, DrSc.