

Univerzita Karlova v Praze
Matematicko-fyzikální fakulta

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY
DISERTAČNÍ PRÁCE

Název práce: Fotoelektrický transport ve vysokoodporovém CdTe

Jazyk práce: čeština

Jméno studenta/studentky: RNDr. Ing. Jan Kubát

Studijní program: Fyzika

Studijní obor: F6 – Kvantová optika a optoelektronika

Školitel: Doc. Ing. Jan Franc, DrSc.

Oponenti: Prof. Dr. Ing. Josef Šikula, DrSc., Vysoké učení technické, Brno
Ing. J. Oswald, CSc., Fyzikální ústav AV ČR, Praha

Členové komise:

Prof. RNDr. Petr Malý, DrSc. – předseda (přítomen)
Prof. RNDr. Ivan Pelant, DrSc. – místopředseda (přítomen)
Prof. RNDr. Jiří Čtyroký, DrSc. (přítomen)
Ing. Jiří Oswald, CSc. (přítomen)
Prof. RNDr. Pavel Höschl, DrSc. (nepřítomen)
Doc. RNDr. Pavel Hlídek, CSc. (přítomen)
Doc. RNDr. Pavel Moravec, CSc. (přítomen)
Doc. RNDr. Roman Grill, CSc. (přítomen)
Doc. RNDr. František Trojánek, Ph.D. (přítomen)

Datum obhajoby: 1. 2. 2012

Průběh obhajoby:

Obhajobu zahájil předseda komise, který uvítal všechny přítomné. Obhajoby se zúčastnilo osm členů komise. Ing. Oswald byl zároveň jedním z oponentů práce. Byl přítomen i školitel doc. Ing. Jan Franc, DrSc. Po úvodní části obhajoby a po přečtení posudku školitele seznámil RNDr. Ing. Jan Kubát přítomné s hlavními výsledky své disertační práce. Pak byly přečteny posudky obou oponentů a uchazeč uspokojivě odpověděl na všechny jejich dotazy. Následovala všeobecná diskuse členů komise, kdy RNDr. Ing. Kubát reagoval velmi dobře na řadu dotazů a komentářů členů komise.

Počet publikací: 10

Výsledek hlasování:

Počet členů s právem hlasovacím: 9

Počet přítomných členů: 8

Odevzdáno hlasů kladných: 8

Odevzdáno hlasů neplatných: 0

Odevzdáno hlasů záporných: 0

Výsledek obhajoby: prospěl/a neprospěl/a

Předseda nebo místopředseda komise:

Prof. RNDr. Petr Malý, DrSc.