

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY
DIPLOMOVÉ PRÁCE

Název práce: Jednoduché pokusy pod drobnohledem

Jazyk práce: česky

Jméno studenta/studentky: Jakub Malý

Studijní program: Fyzika

Studijní obor: Učitelství fyziky – matematiky pro SŠ

Vedoucí práce: Doc. RNDr. Zdeněk Drozd, Ph.D.

Oponent/opONENTI: RNDr. Dana Mandíková, CSc.

Členové komise:

doc. RNDr. Leoš Dvořák, CSc.	- přítomen
doc. RNDr. Zdeněk Drozd, Ph.D.	- přítomen
doc. RNDr. Jiří Dolejší, CSc.	- nepřítomen
prof. RNDr. Emanuel Svoboda, CSc.	- přítomen
RNDr. Dana Mandíková, CSc.	- přítomna
RNDr. Vojtěch Kapsa	- přítomen
ing. Pavol Pavlo, CSc.	- nepřítomen

Datum obhajoby: 9. 9. 2010

Průběh obhajoby:

Diplomant prezentoval komisi výsledky své diplomové práce, probral přítom všechny čtyři rozebírané experimenty. Vedoucí práce a oponentka přednesli své posudky, vedoucí přítom zdůraznil experimentální náročnost zejména experimentu s vedením elektrického proudu sklem při vysoké teplotě, oponentka uvedla řadu konkrétních připomínek. Diplomant následně reagoval na oba posudky, vedoucí i oponentka byli s odpověďmi spokojeni. V následující veřejné diskusi vystoupili s otázkami a připomínkami zejména doc. Dvořák, doc. Drozd a dr. Kapsa. Bylo konstatováno, že po určitém dopracování by bylo vhodné vybrané výsledky publikovat i v mezinárodním časopise. V neveřejné části zasedání pak komise rozhodla o výsledku obhajoby; ten poté místopředseda veřejně vyhlásil.

Výsledek obhajoby: výborně velmi dobře dobře neprospěl/a

Předseda nebo místopředseda komise: doc. RNDr. Leoš Dvořák, CSc.