

Univerzita Karlova v Praze
Matematicko-fyzikální fakulta

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY
BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Název práce: Studium parametrů ultrakrátkých laserových pulsů

Jazyk práce: čeština

Jméno studenta/studentky: Tomáš Chlouba

Studijní program: Fyzika

Studijní obor: Obecná fyzika (FOF)

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

Oponent/opONENTI: RNDr. Jana Preclíková, Ph.D.

Členové komise:	RNDr. Karel Carva, Ph.D.	omluven
	prof. RNDr. Rudolf Hrach, DrSc.	omluven
	doc. Mgr. Pavel Javorský, Dr.	přítomen
	doc. RNDr. Rupert Leitner, DrSc.	přítomen
	doc. RNDr. Ctirad Matyska, DrSc.	přítomen
	doc. RNDr. Pavel Moravec, CSc.	přítomen
	doc. RNDr. Ing. Rudolf Novák, DrSc.	omluven
	prof. RNDr. Jaromír Plášek, CSc.	přítomen
	prof. RNDr. Vladimír Šíma, CSc.	omluven
	prof. RNDr. Milan Tichý, DrSc.	přítomen

Datum obhajoby: 19.6.2012

Průběh obhajoby:

Místopředseda komise prof. Plášek zahájil obhajobu představením uchazeče, který pak v krátkém vystoupení seznámil přítomné s hlavními výsledky své práce. Následovalo čtení posudků vedoucího práce a čtení posudku oponentky. Oba práci doporučili uznat jako bakalářskou a s hodnocením stupněm výborně. V následující diskusi uchazeč bez potíží zodpověděl před členy komise dotaz oponentky.

Výsledek obhajoby: výborně velmi dobře dobře neprospěl/a

Předseda nebo místopředseda komise: prof. RNDr. Jaromír Plášek, CSc.

Pokyny pro předsedy nebo místopředsedy komisí:

Práce v elektronické podobě musí být studentem vložena do SIS. Formulář vyplňte ve všech bodech v elektronické podobě. V bodě Členové komise se uvedou všichni členové komise a za jejich jména se uvede „(přítomen)“ nebo „(nepřítomen)“. Předseda nebo místopředseda komise je jejím členem. V bodě Průběh obhajoby by měly být uvedeny alespoň čtyři věty vystihující průběh obhajoby. Po vyplnění formuláře ho vytiskněte, dole formulář ještě vlastnoručně podepište a přiložte k zápisu o státní závěrečné zkoušce. Současně vložte formulář v elektronické podobě (bez vlastnoručního podpisu) do SIS.