

Univerzita Karlova v Praze

Matematicko-fyzikální fakulta

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY DIPLOMOVÉ PRÁCE

Název práce: Relaxivity of magnetic iron oxide nanoparticles containing diamagnetik cations

Jazyk práce: anglický

Jméno studentky: Bc. Lenka Kubičková

Studijní program: Fyzika

Studijní obor: Fyzika kondenzovaných soustav a materiálů

Vedoucí práce: doc. Mgr. Jaroslav Kohout, Dr.

Oponent: RNDr. Vojtěch Chlan, Ph.D.

Členové komise:	prof. RNDr. Vladimír Šíma, CSc.	přítomen
	prof. RNDr. Václav Holý, CSc.	přítomen
	prof. RNDr. Jiří English, DrSc.	přítomen
	prof. RNDr. Hynek Biederman, DrSc.	nepřítomen
	prof. RNDr. Miroslav Karlík, Dr.	nepřítomen
	doc. RNDr. Miroslav Cieslar, CSc.	přítomen
	doc. RNDr. Petr Kužel, Dr.	nepřítomen
	doc. RNDr. Ilja Turek, DrSc.	přítomen
	doc. RNDr. Jaromír Fährnich, CSc.	přítomen
	RNDr. Jan Prokeš, CSc.	přítomen
	doc. RNDr. Miloš Rotter, CSc.	přítomen
	doc. RNDr. Lenka Hanyková, Dr.	nepřítomna
	doc. Dr. rer. nat. Robert Král, Dr., Ph.D.	nepřítomen
	prof. RNDr. Helena Štěpánková, CSc.	přítomna
	doc. RNDr. Helena Valentová, Ph.D.	nepřítomna
	prof. RNDr. Radomír Kužel, CSc.	přítomen
	doc. RNDr. Martin Diviš, CSc.	přítomen
	doc. RNDr. Ivan Krakovský, CSc.	nepřítomen
	prof. RNDr. Petr Chvosta, CSc.	přítomen
	doc. RNDr. Ladislav Havela, CSc.	přítomen
	Ing. Miroslava Dušková - Smrčková, Dr.	nepřítomna

Datum obhajoby: 7. 6. 2017

Průběh obhajoby:

Studentka v rámci prezentace seznámila přítomné s hlavními výsledky svojí diplomové práce a odpověděla úspěšně jak na otázky v posudcích, tak na otázky členů komise. Komise ocenila jak úroveň práce, tak i způsob její prezentace a reakce studentky v diskusi. Členové komise se jednohlasně shodli na hodnocení obhajoby.

Výsledek obhajoby: výborně velmi dobře dobře neprospěla

Předseda komise: prof. RNDr. Vladimír Šíma, 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.