

Univerzita Karlova v Praze
Matematicko-fyzikální fakulta

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY
RIGORÓZNÍ PRÁCE

Název práce: Morfologie horní hranice oblačnosti konvektivních bouří z pohledu meteorologických družic

Jazyk práce: český

Jméno uchazeče/uchazečky: Michaela Radová

Studijní program: Fyzika

Studijní obor: Meteorologie a klimatologie

Oponent/opONENTI:

Členové komise: Předseda	prof. RNDr. Jan Bednář, CSc.	přítomen
Místopředseda	doc. RNDr. Jaroslava Kalvová, CSc.	přítomna
Členové	RNDr. Josef Keder, CSc.	přítomen
	RNDr. Jan Laštovička, DrSc.	nepřítomen
	doc. RNDr. Michal Baťka, DrSc.	nepřítomen
	doc. RNDr. Josef Brechler, CSc.	přítomen
	doc. RNDr. Petr Pišoft, Ph.D.	přítomen

Datum jednání komise: 5.1.2016

Výsledek jednání komise:

- Komise uznává předloženou diplomovou práci jako rigorózní práci.
 Komise uznává předloženou disertační práci jako rigorózní práci.

Předseda nebo místopředseda komise:

Prof. RNDr. Jan Bednář, CSc.

Pokyny pro předsedy nebo místopředsedy komisi:

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.