

# ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY RIGORÓZNÍ PRÁCE

Název práce: Testování produktů generovaných ze snímků družice Meteosat (MSG) v meteorologické praxi

Jazyk práce: český

Jméno uchazeče/uchazečky: Michal Pokorný

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	přítomen
	RNDr. Jan Laštovička, DrSc.	nepřítomen
	doc. RNDr. Michal Bařka, DrSc.	nepřítomen
	doc. RNDr. Josef Brechler, CSc.	nepřítomen
	doc. RNDr. Petr Piřoft, Ph.D.	přítomen

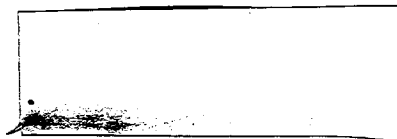
Datum jednání komise: 27. 7. 2017

Výsledek jednání komise:

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

Předseda nebo místopředseda komise:

prof. Jan Bednář



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 podepiřte a přiložte k zápisu o státní závěrečné zkouřce. Současne vložte formulář v elektronické podobě (bez vlastnoručního podpisu) do SIS.