

Téma disertace: Dynamický downscaling teploty vzduchu v oblasti střední Evropy

Doktorand: RNDr. Aleš Farda

Datum obhajoby: 23.9.2008

Předseda komise: prof. RNDr. Jan Bednář, CSc.

Členové komise : doc. RNDr. J. Brechler, CSc. (MFF UK)
doc. RNDr. T. Halenka, CSc. (MFF UK)
RNDr. J. Laštovička, DrSc. (ÚFA AV ČR)
doc. RNDr. D. Řezáčová, CSc. (ÚFA AV ČR)
RNDr. R. Huth, DrSc. (ÚFA AV ČR)
RNDr. J. Keder, CSc. (ČHMÚ)
RNDr. J. Štekl, CSc. (ÚFA AV ČR)
doc. RNDr. M. Bařka, DrSc. (MFF UK)
doc. RNDr. Z. Jaňour, DrSc. (ÚT AV ČR)
doc. RNDr. Z. Sokol, CSc. (ÚFA AV ČR)

Oponenti: RNDr. R. Huth, DrSc. (ÚFA AV ČR)
RNDr. R. Brožková, CSc. (ČHMÚ)

Školitel: doc. RNDr. Jaroslava Kalvová, CSc.

Průběh obhajoby:

Po přečtení posudku školitele přednesl doktorand teze své disertace a prezentoval hlavní dosažené výsledky. Následovalo čtení oponentských posudků a potom doktorand reagoval na v nich obsažené dotazy a připomínky. Oba oponenti posléze vyslovili s reakcí doktoranda spokojenost a ocenili obsažnost jeho vysvětlení. Následovala obecná diskuse k disertaci. Hlavní pozornost byla věnována interpretacím výstupů numerických modelů v klimatickém modelování. V této souvislosti byly vzájemně porovnány výstupy současných nejvíce využívaných modelů a dále byly diskutovány vlivy okrajových podmínek a reanalýz polí meteorologických prvků. V diskusi byly velmi pozitivně oceňovány výsledky disertace i vystoupení doktoranda.

Výsledky hlasování:

počet komise s právem hlasovat:	12
z toho přítomných:	9
z toho kladných hlasů:	9
záporných hlasů:	0
neplatných hlasů:	0

V Praze 23.9.2008

Počet publikací doktoranda: 7
z toho původní články v časopisech s IF: 2

