

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY
DISERTAČNÍ PRÁCE

Název práce: Links between atmospheric circulation and surface air temperature distributions in climate models

Jazyk práce: anglický

Jméno studenta/studentky: Mgr. Eva Pejchová Plavcová

Studijní program: Fyzika

Studijní obor: Meteorologie a klimatologie

Školitel: RNDr. Jan Kyselý, Ph.D.

Oponenti: doc. RNDr. Tomáš Halenka, CSc., KMOP MFF UK (přítomen)
RNDr. Radan Huth, DrSc., PřF UK (přítomen)

Členové komise: předseda: prof. RNDr. Jan Bednář, CSc., KMOP MFF UK (přítomen)
místopředseda: doc. RNDr. Josef Brechler, CSc. KMOP MFF UK (přítomen)

členové: doc. RNDr. Jaroslava Kalvová, CSc., KMOP MFF UK (přítomna)
doc. RNDr. Tomáš Halenka, CSc., KMOP MFF UK (přítomen)
RNDr. Josef Keder, CSc., ČHMÚ (přítomen)
RNDr. Jan Laštovička, DrSc., ÚFA AV ČR (přítomen)
doc. RNDr. Daniela Řezáčová, CSc., ÚFA AV ČR (nepřítomna)
RNDr. Radan Huth, DrSc., PřF UK (přítomen)
prof. RNDr. Zbyněk Jaňour, DrSc., ÚT AV ČR (přítomen)
RNDr. Martin Setvák, CSc., ČHMÚ (nepřítomen)

Datum obhajoby: 5. 9. 2012

Průběh obhajoby:

Obhajobu zahájil předseda komise a konstatoval, že jsou splněny všechny podmínky a náležitosti pro řádné konání obhajoby doktorské disertace. Následovalo hodnocení školitele a prezentace tezí a stěžejních výsledků disertační práce. Potom byly prezentovány oponentské posudky. Doktorandka vhodně reagovala na v nich obsažené drobné připomínky a dotazy, s čímž komise i oponenti vyslovili plné uspokojení. Následovala obecná diskuse k tématu disertace, která se zejména soustředila na širší spektrum otázek spojených s validací a dalším vývojem regionálních klimatických modelů a se vztahem jejich výsledků k použitým databázím vstupních dat.

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.

Počet publikací: 12, z toho 8 IF

Výsledek hlasování:

Počet členů s právem hlasovacím: 10
Počet přítomných členů: 8
Odevzdáno hlasů kladných: 0
Odevzdáno hlasů neplatných: 0
Odevzdáno hlasů záporných: 0

Výsledek obhajoby: prospěl/a neprospěl/a

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.