

Univerzita Karlova v Praze
Matematicko-fyzikální fakulta

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY
BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Název práce:

Blokování západního proudění nad střední Evropou

Jazyk práce: čeština

Jméno studenta/studentky: Ondřej Žáček

Studijní program: fyzika

Studijní obor: aplikovaná fyzika

Vedoucí práce: Mgr. Michal Žáček, Ph.D.

Oponent/opONENTI: Mgr. Peter Huszár, Ph.D.

Členové komise:

prof. RNDr. Radomír Kužel, CSc. (přítomen)

prof. RNDr. Jan Bednář, CSc. (přítomen)

Ján Šomvářsky, CSc. (přítomen)

doc. RNDr. Josef Brechler, CSc. (přítomen)

doc. RNDr. František Trojánek, Ph.D. (přítomen)

doc. RNDr. Pavel Sobotík, CSc. (přítomen)

doc. Mgr. Jakub Čížek, Ph.D. (přítomen)

Mgr. Michal Žák, Ph.D. (přítomen)

Datum obhajoby: 22.6.2016

Průběh obhajoby:

Studentka ve své asi desetiminutové hutné prezentaci seznámil komisi s cíly a výsledky své práce. Následně přečetl svůj jednoznačně doporučující posudek přítomný vedoucí práce. Posudek nepřítomného oponenta přečetl místopředseda komise. Výtky směřovaly spíše k formálním chybám. Student stučně a uspokojivě odpověděl na dotazy oponenta. Z řad komise padly dotazy na použité matematické vztahy a jejich vysvětlení a také na možné rozdíly měření ve dvou studovaných lokalitách. Komise se bez větší diskuse shodla na známce výborně.

Výsledek obhajoby: x výborně velmi dobře dobře neprospěl/a

Předseda nebo místopředseda komise:

prof. RNDr. Radomír Kužel, CSc.