

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky
Obhajoba závěrečné práce

Student: Mgr. Jan Stryhal
Datum narození: 19.09.1982
Identifikační číslo studenta: 40422012

Typ studijního programu: navazující magisterské
Studijní program: Geografie
Studijní obor: Fyzická geografie a geoekologie
Zaměření:
Identifikační číslo studia: 327032
Datum zápisu do studia: 20.09.2010

Název práce: Teplotní inverze v mezní vrstvě nad Prahou
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: RNDr. Ivan Sládek, CSc.
Oponent(i): RNDr. Radan Huth, DrSc.

Datum obhajoby : 19.09.2012 **Místo obhajoby :** Praha

Průběh obhajoby: 1) autorská prezentace cílů a průběhu výzkumu, způsobu zpracování a hlavních výsledků diplomové práce, 2) vystoupení vedoucího práce a oponenta (originály obou posudků viz v příloze), 3) odpovědi autora práce na připomínky a doporučení uvedené v posudcích oponenta a vedoucího práce, 4) otázky členů zkušební komise a dalších účastníků obhajoby a odpovědi autora práce, 5) metodologicky zaměřená diskuse, 6) neveřejné jednání zkušební komise a sdělení výsledku obhajoby autorovi diplomové práce.

Otázky v diskuzi byly zaměřeny jak na upřesnění postupů při statistickém zpracování dostupných údajů, tak na výpovědní hodnotu měřených údajů na konkrétních lokalitách při jejich aplikaci na průběh teplotních inverzí v širším regionu. Bylo konstatováno, že autor výborně zvládl analytickou i interpretační část výzkumné práce.

Výsledek obhajoby: výborně

Předseda komise: prof. RNDr. Jan Kalvoda, DrSc. (přítomen)
Členové komise: RNDr. Zbyněk Engel, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Radan Huth, DrSc. (přítomen)
prof. RNDr. Bohumír Janský, CSc. (přítomen)
RNDr. Dušan Romportl, Ph.D. (přítomen)
RNDr. Luděk Šefrna, CSc. (přítomen)
RNDr. Miroslav Šobr, Ph.D. (přítomen)