

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Záznam o průběhu obhajoby disertační práce

Student: **RNDr. Vojtěch Bližňák**
Studijní program: **fyzická geografie a geokologie**
Studijní obor: **bez oboru**

Název práce: **Využití distančních měření při analýze stavu a vývoje srážek**
Jazyk práce: **český**

Školitel: **doc. RNDr. Zbyněk Sokol, CSc., ÚFA AV ČR, v.v.i. Praha**
Školitel – konzultant: **doc. RNDr. Daniela Řezáčová, CSc., ÚFA AV ČR, v.v.i. Praha**

Oponenti: **RNDr. Martin Setvák, CSc., ČHMÚ Praha**
RNDr. Petr Pešice, Ph.D., ÚFA AV ČR, v.v.i. Praha

Datum obhajoby: **22.9.2011**
Místo obhajoby: **v posluchárně Pravá rýsovna, UK PŘF, Albertov 6, Praha 2**

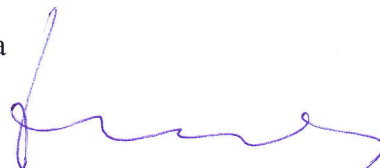
Hlasování komise o výsledku: pro: ⁷
proti: ⁰
zdrželo se: ⁰
neplatný: ⁰

Výsledek obhajoby: **prospěl(a)**
~~**neprospěl(a)**~~

Předseda komise :
RNDr. Radan Huth, DrSc., ÚFA AV ČR, v.v.i. Praha

Členové komise:
doc. RNDr. Zdeněk Lipský, CSc., UK PŘF Praha
doc. RNDr. Jakub Langhammer, Ph.D., UK PŘF Praha
RNDr. Ivan Sládek, CSc., UK PŘF Praha
RNDr. Miloslav Müller, Ph.D., UK PŘF Praha
Ing. Josef Hladný, CSc., ČHMÚ Praha
doc. RNDr. Daniela Řezáčová, CSc., ÚFA AV ČR, v.v.i. Praha

Oponenti:
RNDr. Martin Setvák, CSc., ČHMÚ Praha
RNDr. Petr Pešice, Ph.D., ÚFA AV ČR, v.v.i. Praha


RNDr. Radan Huth, DrSc.
předseda zkušební komise

Příloha č.1 k Záznamu o průběhu obhajoby

Student: **RNDr. Vojtěch Blížňák**

Studijní program: **fyzická geografie a geokologie**

Datum obhajoby: **22.9.2011**

Průběh obhajoby:

- 9,05: Zahájení, přivítání přítomných, představení dr. Klíždíka
- předkvalifikace, na kterou u nás v doktorském programu
- prezentace disertační práce dr. Klíždíka
- státní doc. také předvedl hodnocení dr. Klíždíka
- předtím oponentní posudky - dr. Bělica, dr. Soták
- reakce dr. Klíždíka na oponentní posudky
- opONENTI vyjádřili s reakcí dr. Klíždíka spokojenost
- vznikl odborný vztah:
 - doc. Langhauzner - možnosti využití v operační praxi; doc. Řezáčová sdělila informace o novém prvním práci - souvislost kritického hlediska vlivu s geografii; ing. Klouček - dopomoci kontakt s určitými projekty na hydrolog. modelování; dr. Müller, dr. Huth - komentář k využití hlavně typologie; dr. Soták - komentář k použitelnosti dřívějších odhadů; dr. Bělica, dopomoci vzhledem spolupráci s inst. Štěstěna Španilová;
 - doc. Škol - komentář k využití dřív. odhadů také v rámci det.
- Dr. Klíždík ve dotazy - připomínky fundovaně reagoval.
- uzavření jednání komise - každý člen komise vyhlásil pozitivní.
Doc. Langhauzner dopomoci vzhledem práci dr. Klíždíka ve velmi dobré.
- tajná elektronická komise shrnutí práce provedli doc. Uprky a dr. Müller; vč. 7 leti ps, dělení praxi, řešení dr. Müller
- vyhlášení výsledků, blahopřání dr. Klíždíkovi
- ukončení obhajoby v 10,45

RNDr. Radan Huth, DrSc.
předseda zkušební komise

