

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky
Obhajoba závěrečné práce

Akademický rok: 2014/2015

Student: Bc. Jan Vodička
Datum narození: 13.04.1990
Identifikační číslo studenta: 55961160

Typ studijního programu: navazující magisterské
Studijní program: Ekologie a ochrana prostředí
Forma studia: prezenční
Studijní obor: Ochrana životního prostředí
Identifikační číslo studia: 393609
Datum zápisu do studia: 24.09.2012

Název práce: Model šíření spontánní vegetace na nerektivovaných částech velké podkrušnohorské výsypky

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Obor práce:
Vedoucí: prof. Mgr. Ing. Jan Frouz, CSc.
Oponent(i): Mgr. Josef Brůna

Datum obhajoby : 09.09.2015 **Místo obhajoby :** Praha

Termín: řádný
Průběh obhajoby: Uchazeč prezentoval standardní formou výsledky své práce. Posudky vedoucího diplomové práce a oponenta byly přečteny před komisí v plném znění. Na námítky, poznámky a otázky formulované v posudcích uchazeč reagoval uspokojivě. V otevřené diskusi zaznělo několik dotazů, např.: Bylo rozlišení pixelů na použitých snímcích (časová řada od r. 1993) stejná? Jak jste se vypořádal se šumem pixelů? Jak moc se odrazí ve vývoji vegetace parametry výsypky samotné? Dokáží výsledky práce predikovat, jak bude šíření vegetace (sukcese) probíhat na jiné lokalitě, než té, která byla zkoumána? Uchazeč prokázal velmi dobré schopnosti v oblasti modelování i velmi dobré odborné předpoklady.

Výsledek obhajoby: velmi dobře

Předseda komise: doc. RNDr. Tomáš Cajthaml, Ph.D. (přítomen).....

Členové komise: prof. Mgr. Ing. Jan Frouz, CSc. (přítomen)

Ing. Luboš Matějčík, Ph.D. (přítomen)

doc. Mgr. Jiří Reif, Ph.D. (přítomen)

RNDr. Jolana Tátošová, Ph.D. (přítomen)