



## Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba diplomové práce

Akademický rok: 2023/2024

**Jméno a příjmení studenta:** Bc. Martina Vesecká  
**Identifikační číslo studenta:** 12860584

**Typ studijního programu:** navazující magisterský  
**Studijní program:** Ochrana životního prostředí  
**ID studia:** 749982

**Název práce:** Vliv rozpadu lesa na vodní a teplotní režim půdy na lokalitě v povodí Rašelinového potoka (NP Krkonoše)  
**Pracoviště práce:** Ústav pro životní prostředí (7500)  
**Jazyk práce:** čeština  
**Jazyk obhajoby:** čeština  
**Vedoucí:** RNDr. Václav Šípek, Ph.D.  
**Oponent(i):** Ing. Petr Ouředníček, Ph.D.  
**Datum obhajoby:** 27.05.2024    **Místo obhajoby:** Praha  
**Termín:** řádný

**Průběh obhajoby:** Studentka standardní formou představila hlavní teze, hypotézy a výsledky své DP. Posudky školitele i oponenta byly předneseny v plném znění. Oponent v posudku položil několik dotazů, na které studentka uspokojivě odpověděla. Z pléna zazněly další dotazy: Adjustovali jste model na data z 6 míst na lokalitě, je to ale přenositelné? Ne vždy složitější model musí být přesnější - bude dual-porosity model lepší i v jiných profilech na jiném místě? Proč je taková studie potřeba, když je to lokální modelování? Co by vám pomohlo, aby jste rozdíl na vybraných místech viděla? Nedošlo na poškozené lokalitě k degradaci půdy, to je důvod, proč jste neměli statisticky významné rozdíly. ? Studentka na dotazy reagovala uspokojivě a prokázala velmi dobré odborné znalosti.

**Výsledek obhajoby:** velmi dobře (2)

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

**Členové komise:** prof. Mgr. Ing. Jan Frouz, CSc.  
  
doc. Ing. Petr Klusoň, Dr., DSc. (přítomen) .....  
  
RNDr. Olga Vindušková, Ph.D. (přítomen) .....  
  
RNDr. Jolana Tátošová, Ph.D. (přítomen) .....