



Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba závěrečné práce

Akademický rok: 2021/2022

Jméno a příjmení studenta: Bc. Lucie Havlíčková
Identifikační číslo studenta: 75212431

Typ studijního programu: navazující magisterský
Studijní program: Ekologie a ochrana prostředí
Studijní obor: Ochrana životního prostředí
ID studia: 599053

Název práce: Využití analytické pyrolýzy pro detekci plastů a mikroplastů v ŽP
Pracoviště práce: Ústav pro životní prostředí (7500)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: prof. RNDr. Tomáš Cajthaml, Ph.D.
Oponent(i): RNDr. Petra Innemanová, Ph.D.

Datum obhajoby: 26.01.2022 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh obhajoby: Člen komise prof. Cajthaml, tudíž i školitel, byl přítomen online, ostatní členové i oponent prezenčně. Studentka představila téma, hypotézy a výsledky své diplomové práce. Posudky školitele i oponenta byly představeny v plném znění. V posudku oponentky zazněly dotazy, na něž byla studentka připravena a uspokojivě je zodpověděla. Z pléna zazněl doplňující dotaz: pro širší využití pyrolýzy k odstranění mikroplastů ze složek ŽP, kde byste viděla největší úskalí? I na něj studentka uspokojivě odpověděla. Náročnost tématu DP a současně i precizní formální zpracování práce dokládá vynikající schopnosti a odborné znalosti studentky.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

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

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

doc. Ing. Petr Klusoň, Dr., DSc. (přítomen)

prof. Mgr. Jiří Reif, Ph.D. (přítomen)

RNDr. Jan Hovorka, Ph.D.

