



PŘÍRODOVĚDECKÁ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba závěrečné práce

Akademický rok: 2021/2022

Jméno a příjmení studenta: Bc. Karolína Nechvátalová
Identifikační číslo studenta: 79289857

Typ studijního programu: navazující magisterský
Studijní program: Ekologie a ochrana prostředí
Studijní obor: Ochrana životního prostředí
ID studia: 641897

Název práce: Lokalizace a charakteristika hot-spot pro PM10 v Praze 7
Pracoviště práce: Ústav pro životní prostředí (7500)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: RNDr. Jan Hovorka, Ph.D.
Oponent(i): Mgr. Jana Kozáková, Ph.D.

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

Průběh obhajoby: Člen komise prof. Cajthaml byl přítomen online, další členové byli přítomno prezenčně. Studentka představila téma, hypotézy a výsledky své diplomové práce. Posudky školitele i oponentky byly předneseny v plném znění. Dotazy z pléna: mohly být srovnány hodnoty PM10 s daty ze stanic CHMU z ostatních částí Prahy, když P7 nemá měřicí stanici? Na dotazy oponentky i z pléna studentka odpověděla velmi uspokojivě a prokázala výborné odborné předpoklady.

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.

Ing. Luboš Matějčík, Ph.D. (přítomen)