



PŘÍRODOVĚDECKÁ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok: 2022/2023

Jméno a příjmení studenta: Mgr. Petra Benetková
Identifikační číslo studenta: 79372415

Typ studijního programu: doktorský
Studijní program: Environmentální vědy
ID studia: 490899

Název práce: Změny společenstev hlístic během primární a sekundární sukcese
Pracoviště práce: Ústav pro životní prostředí (7500)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Školitel: prof. Mgr. Ing. Jan Frouz, CSc.
Oponent(i): Ing. Markéta Hendrychová, Ph.D.

Ing. Marek Renčo, Ph.D.

Datum obhajoby: 04.05.2023 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh obhajoby: Zápis
Ze zasedání komise pro obhajobu doktorské disertační práce Mgr. Petry Benetkové: „Změny společenstev hlístic během primární a sekundární sukcese“ v oboru Environmentální vědy.

Místo a datum konání:

Komise se sešla dne 4.5.2023 v 11:00 v knihovně Ústavu pro životní prostředí Př. f.UK, Benátská 2 (viz příložená presenční listina)

Program:

- 1)Úvod Představení uchazečky, seznámení komise s životopisem, průběhem studia, publikační činnosti.
- 2)Prezentace disertace Mgr. Petra Benetková prezentovala standardní formou výsledky své práce. Přednáška trvala 20 minut.
- 3)Posudky oponentů Posudky oponentů byly přečteny před komisí v plném znění a byly doplněny dalšími postřehy a poznámkami, které umožnily členům komise utvořit si dostatečný obraz o kladech a záporech předkládané disertační práce.
- 4)Diskuze připomínek plynoucích z posudků Mgr. Petra Benetková reagovala na otázky, námítky a poznámky formulované oběma oponenty v posudcích a v navazující rozpravě.
- 5)Všeobecná diskuze Členové komise vznesly na uchazečku řadu doplňujících otázek a komentářů (viz diskusní lístky). Otázky a připomínky byly uspokojivě zodpovězeny.
- 6)Uzavřené jednání Komise zvážila v detailní rozpravě všechny aspekty práce i ústní obhajoby.
- 7)Hlasování Členové komise hlasovali tajně prostřednictvím hlasovacích lístků. Celkový výsledek byl kladný (viz hlasovací lístky)

a přiložený zápis o hlasování)

8) Závěr jednání Členové komise, uchazečka a hosté byli seznámeni s výsledky tajného hlasování. Předseda komise uzavřel jednání návrhem na udělení titulu Ph.D.

Stanovisko:

Komise doporučila předkládanou práci jako práci disertační a udělení uchazečce titulu „doktor“ (Ph.D.) v oboru Environmentální vědy.

Dne 4.5.2023

Prof. RNDr. Tomáš Cajthaml, Ph.D., DSc.

Výsledek obhajoby:

prospěl/a (P)

Předseda komise:

prof. RNDr. Tomáš Cajthaml, Ph.D.
(přítomen)

Členové komise:

prof. Mgr. Ing. Jan Frouz, CSc. (přítomen)

prof. doc. Ing. Luboš Borůvka, Dr.

doc. RNDr. Martin Čech, Ph.D. (přítomen)

prof. RNDr. Jakub Hruška, CSc. (přítomen)

prof. RNDr. Pavel Kindlmann, DrSc.
(přítomen)

Ing. Luboš Matějíček, Ph.D. (přítomen)