

UNIVERZITA KARLOVA

Přírodovědecká fakulta

Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok: 2019/2020

Jméno a příjmení studenta: Mgr. Jaroslav Kukla
Rok narození: 1986
Identifikační číslo studenta: 39929489

Typ studijního programu: doktorský
Studijní program: Environmentální vědy
Studijní obor: Environmentální vědy
Identifikační čísla studia: 424414

Název práce: Biochemické markery funkce půdního mikrobiálního společenstva a vliv antropogenního stresu
Pracoviště práce: Ústav pro životní prostředí (7500)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Školitel: prof. Mgr. Ing. Jan Frouz, CSc.
Oponent(i): prof. RNDr. Jakub Hruška, CSc.
doc. RNDr. Čeněk Novotný, CSc.

Datum obhajoby: 15.09.2020 **Místo obhajoby:** Praha
Hlasování komise: prospěl/a: 6 neprospěl/a: 0

Průběh obhajoby: Komise se sešla dne 15.9.2020 v 11:00 v Krajinově posluchárně při Ústavu pro životní prostředí PřF UK, Benátská 2 (viz příložená presenční listina)
Program:
1)Úvod - Představení studenta, seznámení komise s životopisem, průběhem studia, publikační činností.
2)Prezentace disertace - Mgr. J. Kukla prezentoval standardní formou výsledky své práce. Přednáška trvala asi 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. J. Kukla reagoval na otázky, námitky a poznámky formulované oběma oponenty v posudcích a v navazující rozpravě.
5)Všeobecná diskuse - Členové komise vynesly na uchazeče 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 příložený zápis o hlasování)
8)Závěr jednání - Členové komise, uchazeč 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 uchazeči titul „doktor“ (Ph.D.) v oboru Environmentální vědy.

Dne 15.9.2020

doc.Dr. Ing. Petr Klusoň, DSc.

Výsledek obhajoby:	prospěl/a (P)	
Předseda komise:	doc. Ing. Petr Klusoň, Dr., DSc. (přítomen)
Členové komise:	prof. RNDr. Tomáš Cajthaml, Ph.D. (přítomen)
	prof. Mgr. Ing. Jan Frouz, CSc. (přítomen)
	RNDr. Jan Hovorka, Ph.D.
	Ing. Luboš Matějčíček, Ph.D. (přítomen)
	doc. RNDr. Čeněk Novotný, CSc. (přítomen)
	doc. Mgr. Jiří Reif, Ph.D. (přítomen)