

UNIVERZITA KARLOVA

Přírodovědecká fakulta

Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok: 2019/2020

Jméno a příjmení studenta: Mgr. Lenka Čermáková
Rok narození: 1988
Identifikační číslo studenta: 25635175

Typ studijního programu: doktorský
Studijní program: Environmentální vědy
Studijní obor: Environmentální vědy
Identifikační čísla studia: 491080

Název práce: Charakterizace a eliminace obtížně odstranitelných látek při úpravě vody
Pracoviště práce: Ústav pro životní prostředí (7500)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Školitel: doc. RNDr. Martin Pivokonský, Ph.D.
Oponent(i): Ing. Helena Sochorová, Ph.D.
prof. Tomáš Brányik, Ph.D.

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 9:30 h v Krajínově posluchárně při Ústavu pro životní prostředí PřF UK, Benátská 2 (viz příložená presenční listina)
Program:
1)Úvod - Představení studentky, seznámení komise s životopisem, průběhem studia, publikační činností.
2)Prezentace disertace - Mgr. L. Čermáková prezentovala standardní formou výsledky své práce. Přednáška trvala asi 25 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. L. Čermáková reagovala na otázky, námítky a poznámky formulované oběma oponenty v posudcích a v navazující rozpravě.
5)Všeobecná diskuse - Členové komise vynesly 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 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 uchazeče 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. Mgr. Ing. Jan Frouz, CSc. (přítomen)
	prof. RNDr. Tomáš Cajthaml, Ph.D. (přítomen)
	doc. RNDr. Martin Pivokonský, Ph.D. (přítomen)
	RNDr. Jan Hovorka, Ph.D.
	Ing. Luboš Matějčík, Ph.D. (přítomen)
	prof. Tomáš Brányik, Ph.D. (přítomen)