

Univerzita Karlova v Praze

Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba závěrečné práce

Student: Mgr. Jana Langová
Datum narození: 25.08.1987
Identifikační číslo studenta: 61186889

Typ studijního programu: navazující magisterské
Studijní program: Ekologie a ochrana prostředí
Studijní obor: Ochrana životního prostředí
Zaměření:
Identifikační číslo studia: 329840
Datum zápisu do studia: 27.09.2010

Název práce: Stanovení zástupců endokrinních disruptorů ve vzorcích odpadních vod v ČR.

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: doc. RNDr. Tomáš Cajthaml, Ph.D.
Oponent(i): Mgr. Tereza Tylová, Ph.D.

Datum obhajoby : 28.05.2013 **Místo obhajoby :** Praha

Termín: řádný

Průběh obhajoby: Uchazečka prezentovala standardní formou výsledky své práce. Posudky vedoucího diplomové práce a oponenta byly přečteny před komisí v plném znění a byly doplněny dalšími postřehy a poznámkami, které umožnily přítomným učinit si dostatečný obraz o kladech a záporech předkládané diplomové práce. Na námítky, poznámky a otázky formulované v posudcích uchazečka reagovala velmi uspokojivě. V otevřené diskusi zaznělo několik dotazů, např.: Byly v práci použity jen přírodní estrogény? Jak si vysvětlujete jejich výskyt v pitné vodě? Jaký je původ těchto látek? V čem spočívala optimalizace metody pro stanovení vybraných látek? Jaký objem vzorků byl pro stanovení použit a jaká byla přesnost stanovení? Všechny dotazy z pléna uchazečka zodpověděla velmi uspokojivě a projevila tak výborné odborné předpoklady.

Výsledek obhajoby: výborně

Předseda komise: prof. RNDr. Martin Braniš, CSc. (přítomen)

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

doc. RNDr. Evžen Stuchlík, CSc. (přítomen)

doc. RNDr. Iva Hůnová, CSc. (přítomen)

Mgr. Jiří Reif, Ph.D. (přítomen)