

Univerzita Karlova v Praze

Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky Obhajoba bakalářské práce

Student: Bc. Tereza Zezulová
Datum narození: 04.11.1988
Identifikační číslo studenta: 98948572

Typ studijního programu: bakalářské
Studijní program: Ekologie a ochrana prostředí
Studijní obor: Ochrana životního prostředí
Zaměření:
Identifikační číslo studia: 293598
Datum zápisu do studia: 14.09.2009

Název práce: Biogenní těkavé organické látky a jejich vliv na vznik přízemního ozonu

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: prof. RNDr. Jan Bednář, CSc.
Oponent(i): doc. RNDr. Iva Hůnová, CSc.

Datum obhajoby : 10.06.2013 **Místo obhajoby :** Praha

Termín: řádný

Průběh obhajoby: Uchazečka prezentovala standardní formou svou práci. Posudky vedoucího bakalářské práce a oponenta byly přečteny před komisí v plném znění a byly doplněny dalšími postřehy a poznámkami. Práce obsahovala velké množství formulačních nedostatků svědčících o neúplném pochopení studovaného tématu. Na námítky, poznámky a otázky formulované v posudcích však byla uchazečka připravena. V otevřené diskusi zaznělo několik dotazů, např.: Jaké závěry plynou z Vaší práce pro praxi ochrany ŽP? Domníváte se, že vykácení lezů by výrazně snížilo výskyt troposférického ozonu? Můžete prorovnat relativní význam přirozených a antropogenních prekurzorů pro vznik troposférického ozonu? Také na dotazy z pléna uchazečka zodpověděla i přes drobné zaváhání uspokojivě a svou znalost studované problematiky prokázala.

Výsledek obhajoby: dobře

Předseda komise: prof. doc. Mgr. Ing. Jan Frouz, CSc. (přítomen)

Členové komise: Ing. Libuše Benešová, CSc. (přítomen)

Mgr. Jiří Reif, Ph.D. (přítomen)

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