

Univerzita Karlova
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky
Obhajoba bakalářské práce

Akademický rok: 2016/2017

Student: Pavel Šalanda
Datum narození: 27.06.1995
Identifikační číslo studenta: 56220219

Typ studijního programu: bakalářský
Studijní program: Ekologie a ochrana prostředí
Forma studia: prezenční
Studijní obor: Ochrana životního prostředí
Identifikační číslo studia: 444751
Datum zápisu do studia: 28.08.2014

Název práce: Biodegradabilní plasty v systému nakládání s odpady
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Obor práce:
Vedoucí: RNDr. Petra Innemanová, Ph.D.
Oponent(i): Ing. Tereza Hnátková

Datum obhajoby : 13.06.2017 **Místo obhajoby :** Praha

Termín: řádný

Průběh obhajoby: Uchazeč prezentoval standardní formou svou práci. Posudky vedoucího bakalářské práce a oponenta byly přečteny před komisí v plném znění a byly doplněny dalšími postřehy a poznámkami. Na námítky, poznámky a otázky formulované v posudcích uchazeč reagoval velmi uspokojivě. V otevřené diskusi zaznělo několik dotazů, např.: Jaký je rozdíl mezi PET a Bio-PET? Používáte pojem "biodegradabilní platy" a "bioplasty", jaký je tedy rozdíl a jak na tyto dva termíny nahlíží literatura? Dotazy z pléna uchazeč zodpověděl velmi uspokojivě a prokázal, že se v daném tématu výborně orientuje. Po zevrubnějším prohlédnutí práce upozornil jeden z členů komise na chyby v citované literatuře (chybějící názvy časopisů), komise tedy požaduje opravu chybných citací (errata).

Výsledek obhajoby: výborně
Předseda komise: prof. RNDr. Tomáš Cajthaml, Ph.D.
(přítomen)
Členové komise: doc. Ing. Petr Klusoň, Dr. (nepřítomen)
doc. Mgr. Jiří Reif, Ph.D. (přítomen)
doc. RNDr. Martin Pivokonský, Ph.D.
(nepřítomen)
RNDr. Petra Horká, Ph.D. (nepřítomen)

RNDr. Jolana Táťosová, Ph.D. (přítomen)