

Přehled činnosti studenta DSP Chemie oboru CHŽP PŘF MU – ak.r. 2014/15

Student (jméno a příjmení)	Mgr. Martina Krátká
Školitel (jméno a příjmení)	prof. RNDr. Jana Klánová, Ph.D.
Konzultant (jméno a příjmení)	-
Začátek studia (měsíc a rok)	červenec 2013
Druh studia (nehodící se vymažte)	prezenční

Shrnutí dosavadních výsledků (max. 15 řádků)

Analýza vzorků vnitřního prostředí (aktivní a pasivní vzorkování vnitřního ovzduší a prachu):

- srovnávací studie mezi ČR, Kanadou a USA
- kalibrační studie z pavilonu A29, RCX2

Výsledky se zpracovávají a první publikace bude připravena během dalšího školního roku.

Projekt Denamic - zpracování biologických vzorků (mateřské mléko a potkaní tkáň).

V rámci XD102 Pomoc při výuce:

C8620 Analytická chemie životního prostředí - organické polutanty – cvičení (podzim 2014)

C8640 Základy studia environmentálních procesů (jaro 2015)

Zaškolování osob pro zpracování vzorků vnitřního prostředí.

Zahraniční stáž (místo, datum zahájení a délka trvání stáže)

--

Publikační činnost

Počet recenzovaných článků v impaktovaném odborném periodiku(druh výsledku Jimp)	-
Počet konferenčních příspěvků (běžné postery a prezentace nevstupující do RIV)	1
Počet dalších výsledků - články, knihy, kapitoly v knize, články ve sborníku (≥2 str.), patenty*	-
Veřejná přednáška v anglickém jazyce (splněna nebo nesplněna - nehodící se vymažte)	ne

*druh výsledku B, C, D, P

Nejvýznamnější výsledky (max. 5, u recenzovaných článků uveďte hodnotu IF):

1	
2	
3	
4	
5	

Nepřekračujte celkovou délku formuláře 1 str.