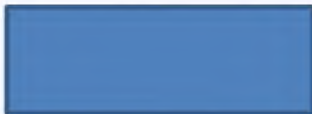




VUT v Brně, Fakulta chemická,  
Ústav chemie a technologie ochrany životního prostředí  
Doc. Ing. Jiří Kučerík, Ph.D., ředitel ústavu  
Purkyňova 118  
621 00 Brno


Váš dopis č. j.:  
Číslo jednací:  
Vyřizuje:  
Tel.:  
Datum:



26. 7. 2017

### Objednávka

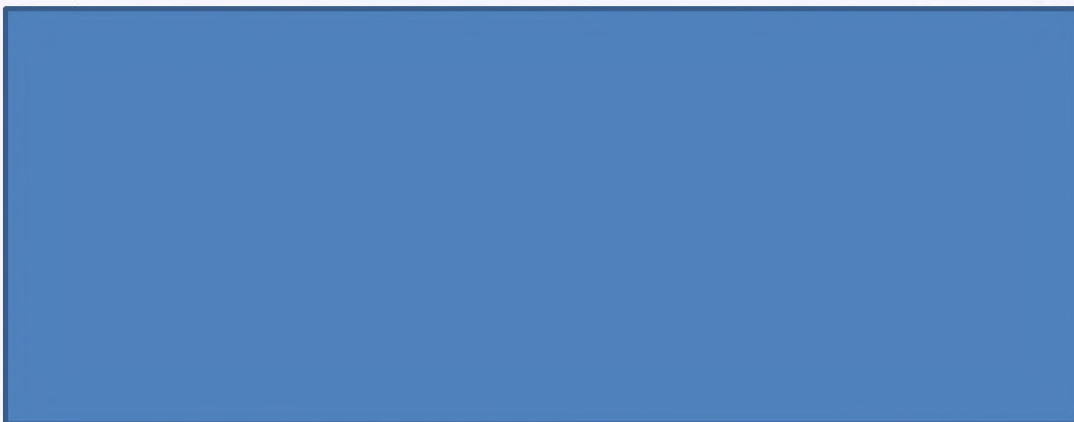


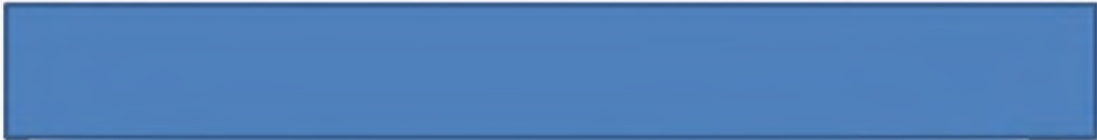
- Stanovení sušiny dodaného vzorku po homogenizaci v % (dvě desetinná místa)
- Stanovení ztráty žiháním téhož vzorku dle normy v % (dvě desetinná místa)
- Stanovení určených mikropolutantů 

1. Estron
2. Estriol
3.  $\alpha$ -Estradiol
4.  $\beta$ -Estradiol
5. Ethinylestradiol
6. Diethylstilbestrol
7. Progesteron
8. Mestranol
9. Norethindron

Výsledky analýz budou předány v tabelární formě (MS Office) s doprovodným komentářem v nejkratší možné době po ukončení experimentu.

### Harmonogram zkoušek:





<b>datum</b>	<b>vstup</b>	<b>vystup</b>
22.8.2017	X	0
25.8.	X	0
29.8.	X	0
1.9.	X	0
4.9.	X	X
6.9.	X	X
8.9.	X	X
11.9.	X	X
13.9.	X	X
15.9.	X	X
18.9.	X	X
20.9.	X	X
22.9.	X	X
25.9.	X	X
27.9.	X	X
29.9.	0	X
3.10.	0	X
6.10.	0	X
10.10.	0	X

**Charakteristika vzorků:**

