**Seminární práce – EVE2015**

**Rozsah 5-6 stran (A4) textu včetně tabulek či obrázků (alespoň 3.5 strany čistého textu)** **+ seznam referencí a odkazů**

+ 7-10 slidů prezentace – na cca 10 min

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Téma | Jméno |
| 1. | Aktuálně používané pesticidy ve sladkovodních akvatických ekosystémech – které nejvíce používány a nacházeny, zdroje, vstupy, osud, potenciální účinky a rizika v akvatických ekosystémech  | Dvořáková |
| 2. | Mikroplasty ve sladkovodních akvatických ekosystémech – představení problematiky, zdroje, vstupy, osud, potenciální účinky a rizika v akvatických ekosystémech | Bílková |
| 3. | Antibiotika ve sladkovodních akvatických ekosystémech – představení problematiky, zdroje, vstupy, osud, potenciální účinky a rizika v akvatických ekosystémech | Miličková |
| 4. | Retardanty hoření ve sladkovodních akvatických ekosystémech – představení problematiky, zdroje, vstupy, osud, potenciální účinky a rizika v akvatických ekosystémech | Lačňák |
| 5. | Nanočástice ve sladkovodních akvatických ekosystémech – představení problematiky, zdroje, vstupy, osud, potenciální účinky a rizika v akvatických ekosystémech | Hřívová |
| 6. | Aquatic effect-based monitoring tools – potenciál využití biotestů v monitoringu – přehledový technický report+konkrétní příklady | Sehnal |

**Formální úprava**

- uvádět reference (zdroje) prezentovaných informací, min. 5 odkazů na hodnověrnou literaturu ([www.wikipedia.org](http://www.wikipedia.org/) to není). Uvádět pokud možno přímo konkrétní studie.

- citace literatury označené v textu číslem v horním indexu

- formát souboru – doc/docx

**Grafická úprava**

- text 5-7 stran A4 členěný do odstavců (bez referencí a případných příloh) - min. 3.5 strany čistého textu

- velikost písma 12

- řádkování 1,5

- okraje max. 2,5 cm, číslovat stránky

- doporučení: zpracovat tabulky, schémata, ilustrace (dobré využití pro následnou prezentaci)

**Odevzdání seminární práce i prezentace – termín odevzdání do 10.12.2015**

- uložte ve formátu MS WORD

- název souboru "vase prijmeni\_EVE2015.doc"

- vložíte do ISu do "odevzdávárny" ke kurzu Ekotoxikologie vodních ekosystémů

**Prezentace** v MS PowerPoint, cca 10 min na jedno téma.

**Prezentace budou v pondělí 14.12.2015. ve 12 hod v učebně RCX2.**

V případě dotazů či nejasností kontaktujte mailem Dr. Hilscherovou.