

Seminární práce – EVE2016

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

Váš text i prezentace budou sloužit jako podkladové studijní materiály pro všechny studenty

	Téma	Jméno
1.	Prioritní rizikové látky z hlediska používání povrchových vod jako zdroje pro pitné vody	Cimr
2.	Neurotoxické látky v povrchových vodách – typy neurotoxických látek, jejich zdroje, sledované mechanismy působení, potenciální účinky a rizika v akvatických ekosystémech	Zahradová
3.	Imunotoxické látky v povrchových vodách - typy imunotoxických látek, jejich zdroje, sledované mechanismy působení, potenciální účinky a rizika v akvatických ekosystémech	Killinger
4.	Marine Strategy Framework Directive (MSFD; 2008/56/EC) – struktura, implementace, přístupy, zapojení biologických přístupů	Škovroňová
5.	Pesticidy ve sladkovodních ekosystémech – které nejvíce používány a nacházeny, zdroje, vstupy, osud, potenciální účinky a rizika v akvatických ekosystémech	Taszková
6.	Mikroplasty ve sladkovodních ekosystémech – představení problematiky, zdroje, vstupy, osud, potenciální účinky a rizika v akvatických ekosystémech	Blažková
7.	Nanočástice ve sladkovodních ekosystémech – představení problematiky, zdroje, vstupy, osud, potenciální účinky a rizika v akvatických ekosystémech	Kročová
8.	Retardanty hoření ve sladkovodních ekosystémech – představení problematiky, zdroje, vstupy, osud, potenciální účinky a rizika v akvatických ekosystémech	Prudík

Formální úprava

- uvádět reference (zdroje) prezentovaných informací, min. 5 odkazů na hodnověrnou literaturu (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 5-6 stran A4 členěný do odstavců (bez referencí a případných příloh) - min. 3,5 strany čistého textu
- maximální velikost písma 12
- maximální 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 24.11.2016 před prezentacemi

- text uložte ve formátu MS WORD
- název souboru "vase prijmeni_EVE2016-téma.doc"

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

- název souboru "vase prijmeni_EVE2016-téma.doc"

- oboje vložíte do ISu do "odevzdávrny" ke kurzu Ekotoxikologie vodních ekosystémů

Prezentace budou v pondělí 24.11.2016 od 9 hod v učebně RCX3.

V případě dotazů či nejasností kontaktujte mailem Dr. Hilscherovou.