

## Hodnocení vedoucího diplomové práce

**Název práce:** Sledování vlivu olověných potrubí na kvalitu pitné vody u spotřebitele

**Autor práce:** Bc. Markéta Vostrčilová

**Vedoucí práce:** Ing. Renata Biela, Ph.D.

### Popis práce:

Předkládaná diplomová práce je rozdělena do 9 kapitol. Po úvodní kapitole se diplomantka zabývá legislativními požadavky týkajícími se olova a pitné vody, problematikou olověných potrubí a vlivem olova na lidské zdraví. V praktické části práce diplomantka sledovala vliv olověného potrubí na kvalitu pitné vody v několika odběrných místech dvou lokalit – Brna a Pardubic a jejich okolí. Vzorky vody byly odebírány v nemovitostech po noční stagnaci v potrubí a v náhodnou denní dobu a následně byly vyhodnoceny. Diplomantka se rovněž věnovala metodám a materiálům na odstranění olova z vody u spotřebitele.

### Hodnocení práce studenta:

	Výborné	Velmi dobré	Dobré	Nevyhovující
1. Úroveň zpracování řešeného tématu	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. Přístup autora při zpracování práce	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. Využití odborné literatury a práce s ní	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4. Formální, grafická a jazyková úprava práce	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5. Splnění požadavků zadání práce	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### Celkové hodnocení a závěr:

Diplomantka přistupovala k zadanému tématu velmi zodpovědně a se zájmem o problematiku. Pravidelně konzultovala s vedoucí diplomové práce, její přístup byl tvůrčí a aktivní. Předkládanou práci a přístup studentky hodnotím klasifikačním stupněm

Klasifikační stupeň podle ECTS: **A / 1**

Datum: 18. ledna 2018

Podpis vedoucího práce.....*Biela*.....