



## POSUDEK OPONENTA BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

studenta: Eliška Cuhrová  
s názvem: Jakost pitné vody v soukromých studních

### Hodnocení bakalářské práce dosahuje následující úrovně:

1.	Splnění cíle a vhodnost struktury obsahu bakalářské práce z hlediska zadaného tématu (splnění zadání). (0 - 30)	25
2.	Teoretická úroveň a využití dostupné literatury v bakalářské práci. (0 - 20)	9
3.	Formální náležitosti a úprava obsahu bakalářské práce (úroveň psaní, označení struktury textu, grafy, tabulky, citace v textu, seznam použité literatury apod.). (0 - 10)	5
4.	Rozsah realizačních prací, aplikovaných vědomostí a znalostí, úroveň metodologického zpracování a závěrů práce. (0 - 40)	30
5.	<b>Celkový počet bodů</b>	69

### Návrh otázek k obhajobě

1. Jaké jsou nejčastější zdroje kontaminace vody v soukromých studních?

2. Které bakterie se objevují nejčastěji ve studniční vodě?

3. Jaká platná legislativa se zabývá pitnou vodou v soukromých studních?

### Celkové hodnocení úrovně vypracování bakalářské práce:

Hodnocení**:	A (výborně)	B (velmi dobře)	C (dobře)	D (uspokojivě)	E (dostatečně)	F (nedostatečně)
Počet bodů:	100 - 90	89 - 80	79 - 70	69 - 60	59 - 50	< 50
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

\*\* v případě hodnocení F (nedostatečně) uveďte komentář

Bakalářskou práci hodnotím výše uvedeným klasifikačním stupněm a doporučuji/~~nedoporučuji~~ k obhajobě.

## Komentář

Bakalářská práce „Jakost pitné vody v soukromých studních“ je členěna na teoretickou a praktickou část. V teoretické části se studentka zabývá typy studní, jejich zřizováním, jímáním vody a kontrolou kvality pitné vody. Detailněji jsou popisovány chemické a mikrobiologické ukazatele kvality pitné vody.

Praktická část je věnována monitoringu kvality pitné vody v soukromých studních. Vzhledem k několikaletému sledování má dobrou výpovědní hodnotu.

Součástí bakalářské práce je 5 grafů a 5 tabulek. Celkově práce působí neupraveným dojmem, text by měl být zarovnán do bloku. Dále se zde ojediněle vyskytují pravopisné chyby, také názvy bakterií by měly být psány kurzívou, což na některých místech bakalářské práce dodrženo není. Autorka čerpala z 35 převážně českých zdrojů.

Jméno a příjmení: MUDr. Barbora Drnková  
Organizace: FBMI ČVUT

Podpis: .....  
Datum: .....