

POSUDEK BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Jméno a příjmení studenta: **Zuzana Petroušková**
Studijní obor: **Zdravotní laborant**
Vedoucí bakalářské práce: **Ing. Petr Porcal, Ph.D.**
Katedra/ústav: **Ústav laboratorní diagnostiky a veřejného zdraví**
Název bakalářské práce: **Jsou studánky bezpečné? Vliv kvality vody na zdraví obyvatelstva**

Volba tématu:

1. Mimořádně aktuální
2. Aktuální pro danou oblast
3. Užitečné a prospěšné
4. Standardní úroveň
5. Neobvyklé

Cíl práce a jeho naplnění:

1. Vhodně zvolený cíl, který byl naplněn
2. Vhodně zvolený cíl, který byl částečně naplněn
3. Vhodně zvolený cíl, který nebyl naplněn
4. Nevhodně zvolený cíl

Struktura práce:

1. Originální – zdařilá
2. Logická – systémová
3. Logická – tradiční
4. Pro dané téma tradiční
5. Pro dané téma nevhodná

Práce s literaturou:

1. Vynikající, použity dosud neběžné prameny
2. Velmi dobrá, použity nejnovější dostupné prameny
3. Dobrá, běžně dostupné prameny
4. Slabá, zastaralé prameny

Vybavení práce (data, tabulky, grafy, přílohy):

1. Mimořádné, funkční
2. Velmi dobré, funkční
3. Odpovídá nutnému doplnění textu
4. Nedostačující

Přínosy bakalářské práce:

1. Originální, inspirativní názory
2. Ne zcela běžné názory
3. Vlastní názor argumentačně podpořený
4. Vlastní názor chybí

Uplatnění bakalářské práce v praxi a ve výuce:

1. Práci lze uplatnit v praxi
2. Práci lze uplatnit ve výuce
3. Vhodná pro publikování
4. Práci nelze příliš využít ani v praxi ani při výuce

Formální stránka:

1. Výborná
2. Velmi dobrá
3. Přijatelná
4. Nevyhovující

- Jazyková stránka:
1. Stylistika a) výborná
b) velmi dobrá
c) dobrá
d) nevyhovující
 2. Gramatika a) výborná
b) velmi dobrá
c) dobrá
d) nevyhovující

Zásadní připomínky k bakalářské práci:

1. nemám
2. mám tyto:

Další hodnocení:

Hodnocená bakalářská práce se zaměřuje na problematiku kvality vody v přírodních studánkách, které jsou potenciálně využívány jako zdroje pitné vody. Téma práce je aktuální a přínosné vzhledem k „módnímu“ využití studánek jako náhrady pitné vody dodávané hromadným zásobováním.

Studentka provedla práci samostatně. Práci bylo věnováno velké množství času, které si studentka musela vyšetřit během své mateřské dovolené.

Při zadávání bakalářské práce bylo předpokládáno, že práce bude více zaměřena na potenciální rizika způsobená splachem z povodí během výrazných srážek. Průběh léta roku 2015 však tento předpoklad zcela změnil. Práce tudíž monitoruje změny kvality vody ve studánkách v závislosti na extrémním suchu, pravděpodobně vzhledem ke globálnímu oteplování, dalším významným meteorologickým jevu ovlivňujícím kvalitu vody ve studánkách.

Práci doporučuji k obhajobě.

Práce splňuje základní požadavky kladené na tento typ prací, a proto ji doporučuji k ústní obhajobě:

1. ano
2. ne

Navrhovaná klasifikace:

1. výborně
2. velmi dobře
3. dobře
4. nevyhověl

Otázka k ústní obhajobě práce:

V posudku jsem nazval využívání studánek „módním“, jaký je současný trend a jaké procento obyvatelstva studánky využívá?

Datum: 18.5.2016

Podpis vedoucího bakalářské práce.....

Pavel P. P.