

Posudek na bakalářskou práci	
<input type="checkbox"/> školitelský posudek <input checked="" type="checkbox"/> oponentský posudek	Jméno posuzovatele: Ing. Tomáš Hudcovic, CSc. Datum: 1. 6. 2015
Autor: Natalie Galanová	
Název práce: Mykobiom lidského trávicího traktu ve zdraví a nemoci	
<input checked="" type="checkbox"/> Práce je literární rešerší ve smyslu zveřejněných požadavků (pravidel). <input type="checkbox"/> Práce obsahuje navíc i vlastní výsledky.	
Cíle práce (předmět rešerše, pracovní hypotéza...)	
Cílem předkládané práce je shrnutí dostupných informací o mykobiomu lidského trávicího traktu.	
Struktura (členění) práce:	
Předkládaná práce svým rozsahem a strukturou splňuje parametry, které jsou požadovány pro vznik bakalářské práce.	
Jsou použité literární zdroje dostatečné a jsou v práci správně citovány? Použil(a) autor(ka) v rešerši relevantní údaje z literárních zdrojů?	
Předkládaná práce je doplněna bohatým seznamem použité literatury, který dokládá schopnost autorky orientovat se v popisované problematice.	
Pokud práce obsahuje (nadstandardně) i vlastní výsledky, jsou tyto výsledky adekvátním způsobem získány, zhodnoceny a diskutovány?	
Formální úroveň práce (obrazová dokumentace, grafika, text, jazyková úroveň):	
Práce je vhodně doplněna grafy a obrázky, což zvyšuje její názornost. U převzatých histologických obrázků č. 9 a č. 11 nejsou uvedena měřítka. U č. 9. měřítko chybí i v původním textu, u č. 11 je pak uvedeno popisem. Úroveň práce je poznamenána množstvím přejatých anglických výrazů a spojeními, která v doslovném překladu na několika místech působí velmi nečesky a narušují plynulost textu.	
Splnění cílů práce a celkové hodnocení:	
Celá práce splňuje vytčené cíle a je hezkým přehledem dosud známých údajů o nové problematice týkající se gastrointestinální houbové kolonizace. Autorka prokazuje dobrý přehled ve studovaném oboru i používané metodice. Proto doporučuji, aby studentce byl, po úspěšné obhajobě, udělen titul bakalář.	
Otázky a připomínky oponenta:	
Ve výhledu pro diplomovou práci uvádíte analýzu klinického materiálu s cílem popsat rozdíly v mykobiomu zdravých a nemocných jedinců. Jak budete definovat mykobiom zdravého člověka? Výsledky rozboru mykobiomu budou pravděpodobně velmi	

variabilní. Kolik zdravých a kolik nemocných lidí plánujete do studie zařadit? Budou nemocní trpět stejnou chorobou?

Návrh hodnocení školitele nebo oponenta

výborně velmi dobře dobře nevyhověl(a)

Podpis školitele/opponenta:



Instrukce pro vyplnění:

- Prosíme oponenty i školitele o co nejstručnější a nejméně výstižnější komentáře k jednotlivým bodům (dodržujte rozsah), tučně vyznačené rubriky jsou povinnou součástí posudku.
- Při posuzování je nutno zohlednit požadavky stanovené pro vypracování bakalářských prací – plná verze viz <https://www.natur.cuni.cz/biologie/studium/bzkpravidla04112014.pdf>
- Posudek **nahrajte do SISu nejpozději do 3. 6. 2015. Podepsaný mi předejte osobně při obhajobě**, nebo před obhajobou dejte do kastlíku u sekretářky, nebo pošlete na adresu: Ondřej Koukol, Katedra botaniky, UK PŘF, Benátská 2, Praha 2, 128 43.