

Posudek na bakalářskou práci	
<input checked="" type="checkbox"/> školitelský posudek <input type="checkbox"/> oponentský posudek	Jméno posuzovatele: RNDr. Ivan Čepička, Ph.D. <hr/> Datum: 8.9.2012
Autor: Johana Rotterová	
Název práce: Metoda DNA barcodingu a její využití u protist	
<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 práce bylo představit metodu DNA barcodingu a shrnout informace o jejím použití u protist	
Struktura (členění) práce:	
Práce je členěna na 11 kapitol, kapitoly 1 – 5 představují DNA barcoding, kapitoly 6 – 8 popisují jeho použití u mnohobuněčných organismů, kapitoly 8 a 9 shrnují jeho použití u protist.	
Jsou použité literární zdroje dostatečné a jsou v práci správně citovány? Použil(a) autor(ka) v rešerši relevantní údaje z literárních zdrojů?	
Autorka použila relevantní zdroje a správně je citovala.	
Pokud práce obsahuje (nadstandardně) i vlastní výsledky, jsou tyto výsledky adekvátním způsobem získány, zhodnoceny a diskutovány?	
Práce neobsahuje vlastní výsledky.	
Formální úroveň práce (obrazová dokumentace, grafika, text, jazyková úroveň):	
Formálně i jazykově je práce na standardní úrovni. Práce obsahuje pouze několik gramatických chyb.	
Splnění cílů práce a celkové hodnocení:	
Cíle práce byly splněny. Autorka si na sepisování práce vyhradila velmi krátkou dobu, což se projevilo na výsledné kvalitě práce. Na druhé straně autorka ukázala, že je schopná rychle porozumět množství odborných publikací a na jejich základě vypracovat smysluplný text.	
Otázky a připomínky oponenta:	

Návrh hodnocení školitele nebo oponenta (známka nebude součástí zveřejněných informací)
<input type="checkbox"/> výborně <input checked="" type="checkbox"/> velmi dobře <input type="checkbox"/> dobře <input type="checkbox"/> nevyhověl(a)
Podpis školitele/opponenta:

Instrukce pro vyplnění:

- Prosíme oponenty i školitele o co nejstručnější a nejdůležitější komentáře k jednotlivým bodům (dodržujte zhruba rozsah), tučně vyznačené rubriky jsou povinnou součástí posudku.
- Při posuzování je nutno zohlednit požadavky stanovené pro vypracování bakalářských prací – viz <http://www.natur.cuni.cz/biologie/studium/bakalarske-obhajoby>
- Posudek se odevzdává (zasílá) v elektronické podobě na e-mail: zuzana.starostova@natur.cuni.cz (pro účely zveřejnění na internetu), a dále podepsaný v 1 výtisku (jako součást protokolu o obhajobě) na adresu: **Zuzana Starostová, katedra zoologie PŘFUK, Viničná 7, 128 44 Praha 2**