

<b>Posudek na bakalářskou práci</b>	
<b>X školitelský posudek</b>	Jméno posuzovatele: <b>Doc. MUDr. Miroslav Peterka, DSc</b>
	Datum: <b>24.8.2010</b>
Autor: <b>Zuzana Pavlíková</b>	
Název práce: <b>Závislost zdravotního stavu populace na systému AB0</b>	
<b>x Práce je literární rešerší ve smyslu zveřejněných požadavků (pravidel).</b>	
<b>Cíle práce (předmět rešerše, pracovní hypotéza...)</b> <b>Zmapovat a vyhodnotit výsledky publikací, které se zabývali asociací mezi krevními skupinami systému AB0 a různými onemocněními.</b>	
Struktura (členění) práce: <b>Práce je klasicky strukturována</b>	
Jsou použité literární zdroje dostatečné a jsou v práci správně citovány? Použil(a) autor(ka) v rešerši relevantní údaje z literárních zdrojů? <b>Ano</b>	
Pokud práce obsahuje (nadstandardně) i vlastní výsledky, jsou tyto výsledky adekvátním způsobem získány, zhodnoceny a diskutovány? <b>neobsahuje</b>	
Formální úroveň práce (obrazová dokumentace, grafika, text, jazyková úroveň): <b>Obrazová dokumentace byla převzata z literatury a zdroj je vždy správně uveden v legendě. Jazyková úroveň práce je výborná, text je napsán bez překlepů.</b>	
<b>Splnění cílů práce a celkové hodnocení:</b> <b>Cíle práce jsou splněny. Autorka provedla velmi rozsáhlou literární rešerši (150 článků) a ukázala, že výrazná závislost na krevních skupinách typu AB0 byla odhalena u rakoviny žaludku, rakoviny vaječníků, peptických vředů a cholery. U ostatních onemocnění nebyly výsledky závislosti onemocnění na krevních skupinách jednoznačné.</b> <b>Navíc se autorka musela během vypracování bakalářské práce seznámit s celou škálou onemocnění, což bez medicínského vzdělání není úkol snadný. Zvládla to na výbornou.</b> <b>Jednoznačně doporučuji práci k obhajobě.</b>	
<b>Otázky a připomínky oponenta:</b>	
Návrh hodnocení školitele (známka nebude součástí zveřejněných informací): <b>X výborně</b>	
Podpis školitele:	

Instrukce pro vyplnění:

- Prosíme oponenty i školitele o co nejstručnější a nejvýstižnější komentáře k jednotlivým bodům (dodržujte rozsah), tučně vyznačené rubriky jsou povinnou součástí posudku.
- Při posuzování je nutno zohlednit požadavky stanovené pro vypracování bakalářských prací – viz <http://natur.cuni.cz/biologie/files/BZk-pravidla-11-12-2007.doc>
- Posudek se odevzdává (zasílá) v elektronické podobě **nejpozději do 6. 9. 2010** na adresu [petr.sedlak-uk-prf@seznam.cz](mailto:petr.sedlak-uk-prf@seznam.cz) (**pro účely zveřejnění na internetu pro studenty**), a dále podepsaný v 1 výtisku (jako součást protokolu o obhajobě) na adresu:

- RNDr. Petr Sedlak, Ph.D.

Katedra antropologie a genetiky člověka  
Univerzita Karlova, Přírodovědecká fakulta  
Viničná 7  
128 44 Praha 2  
Česká republika