

## Posudek na bakalářskou práci

<input checked="" type="checkbox"/> školitelský posudek	Jméno posuzovatele: ing. J. Hubáček, CSc., DSc.
	Datum: 20. 5. 2015
Autor: Iveta Procházková	
Název práce:  Diabetes mellitus, environmentální a genetická rizika	
X Práce je literární rešerší ve smyslu zveřejněných požadavků (pravidel).	
<b>Cíle práce (předmět rešerše, pracovní hypotéza...)</b>  1/ Charakteristika onemocnění 2/ DM prvního a druhého typu, rozdíly, prevalence 2/ Jaká jsou environmentální rizika onemocnění 3/ Typy humánních genetických studií týkajících se DM (asociační, prospektivní, celogenomové screeniny...), jejich plusy i slabé stránky 4/ Nejvýznamnější dosud známé genetické rizikové markery	
Struktura (členění) práce:  Použito tradiční členění práce, odpovídá zadání.	
Jsou použité literární zdroje dostatečné a jsou v práci správně citovány? Použil(a) autor(ka) v rešerši relevantní údaje z literárních zdrojů?  Literární zdroje jsou v práci citovány dle jednoho z klasických požadavků odborných vědeckých časopisů. Rozsah citovaných prací je široký, což odpovídá současné světové literatuře zaměřené na dané téma (nelze vyčerpat kompletně veškeré dostupné zdroje). Poměr referencí prací originálních a přehledových považuji za přiměřený.	
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):  Jazyková úroveň i zpracování textu jsou na odpovídající úrovni. Obrazová dokumentace mohla být o něco bohatší, práce zahrnuje pouze převzaté (nicméně správně citované) obrázky, grafy a tabulky.	
<b>Splnění cílů práce a celkové hodnocení:</b>  Veškeré cíle práce byly splněny, studentka prokázala dostatečnou schopnost samostatného vyhledávání a následného přehledného zpracování dostupných dat a informací.	

<b>Otázky a připomínky oponenta:</b> -
Návrh hodnocení školitele nebo oponenta (známka nebude součástí zveřejněných informací)  <input type="checkbox"/> velmi dobře
Podpis školitele/opponenta:

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 5. 6. 2015** 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:
- doc. RNDr. Petr Sedlak, Ph.D.  
Katedra antropologie a genetiky člověka  
Univerzita Karlova, Přírodovědecká fakulta  
Viničná 7  
128 44 Praha 2  
Česká republika