

<b>Posudek na bakalářskou práci</b>	
<input type="checkbox"/> školitelský posudek <input checked="" type="checkbox"/> oponentský posudek	Jméno posuzovatele: Joerg Bohlen Datum: 23.05.2024
Autor: Anais Dix	
Název práce: Mechanisms of osmotic adaptation in teleost fishes	
<input checked="" type="checkbox"/> Práce je literární rešerší ve smyslu zveřejněných požadavků (pravidel). <input type="checkbox"/> Práce obsahuje navíc i vlastní výsledky.	
<b>Cíle práce (předmět rešerše, pracovní hypotéza...)</b> The goal was to summarise literature about the topic of osmotic adaptation in teleost fishes	
Struktura (členění) práce: The thesis is structured into 3 chapters with together 11 subchapters	
Jsou použité literární zdroje dostatečné a jsou v práci správně citovány? Yes Použil(a) autor(ka) v rešerši relevantní údaje z literárních zdrojů? Yes	
Pokud práce obsahuje (nadstandardně) i vlastní výsledky, jsou tyto výsledky adekvátním způsobem získány, zhodnoceny a diskutovány?  Does not apply here.	
Formální úroveň práce (obrazová dokumentace, grafika, text, jazyková úroveň): Graphical arrangement and picture choice well suited; text and language level excellent (outstanding!).	
<b>Splnění cílů práce a celkové hodnocení:</b> An excellent work; summarising in a well structured way the main aspects of the topic. The work has the quality of a professional textbook chapter. All aims reached with ease.	

**Otázky a připomínky oponenta:**

This thesis does not provoke questions and comments (except pridings). It is the first first thesis I see with such excellent level.

The only question I have: did you really invent the formulation completely on your own or did you ask GTP Chat or a similar software for smoothening them?

Návrh hodnocení školitele nebo oponenta

X výborně  velmi dobře  dobře  nevyhověl(a)

Podpis školitele/opponenta:

Instrukce pro vyplnění:

- Prosíme oponenty i školitele o co nejstručnější a nejvýstižnější 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 <https://www.natur.cuni.cz/biologie/studium/2018-pravidla.pdf>
- Posudek se odevzdává (zasílá) v elektronické podobě na e-mail: [veronika.sacherova@natur.cuni.cz](mailto:veronika.sacherova@natur.cuni.cz) (pro účely zveřejnění na internetu), a dále podepsaný v 1 výtisku (jako součást protokolu o obhajobě) na adresu: [Veronika Sacherová, Katedra ekologie PŘF UK, Viničná 7, 128 44 Praha 2.](#)