

## Posudek oponenta diplomové práce

**Příjmení a jméno studenta:** Bc. Pasz Daniel  
**Studijní program:** Technologie potravin  
**Studijní obor:**  
**Zaměření**  
(pokud se obor dále dělí):  
**Ústav:** Ústav technologie potravin  
**Vedoucí diplomové práce:** Ing. Robert Gál, Ph.D.  
**Oponent diplomové práce:** Ing. Jana Šenkýřová, Ph.D.  
**Akademický rok:** 2021/2022

**Název diplomové práce:**

Hodnocení výtěžnosti při zpracování dravých druhů sladkovodních ryb

**Hodnocení diplomové práce s využitím klasifikační stupnice ECTS:**

Kritérium hodnocení	Hodnocení dle ECTS
1. Splnění zadání diplomové práce	<b>A - výborně</b>
2. Formální úroveň práce, včetně jazykového zpracování	<b>C - dobře</b>
3. Množství, aktuálnost a relevance použitých literárních zdrojů	<b>B - velmi dobře</b>
4. Popis experimentů a metod řešení	<b>A - výborně</b>
5. Kvalita zpracování výsledků	<b>B - velmi dobře</b>
6. Interpretace získaných výsledků a jejich diskuze	<b>B - velmi dobře</b>
7. Formulace závěrů práce	<b>A - výborně</b>

Předloženou práci **doporučuji** k obhajobě a navrhuji hodnocení

**B - velmi dobře**

**Komentáře k diplomové práci:**

Diplomová práce je napsána obsáhle a splňuje zadání, avšak obsahuje více stylistických a formálních chyb. Množství citované literatury je dostatečné.

V praktické části práce jsou časté špatné odkazy na obrázky, kapitoly a tabulky. U grafů v textu uvedena jiná barva křivky úbytku. Doporučila bych přesnější popis obrázků a grafů. Pro zobrazení výsledků bych zvolila jinou grafickou formu (čísla překrývají směrodatné odchylky). Uvítala bych celkové posouzení výtěžností všech sledovaných ryb. Diskuze výsledků je menší, z důvodů okrajové problematiky.

Závěr práce je zpracován přehledně, jasně a výstižně.

**Otázky oponenta diplomové práce:**

1. V grafech (obr.29 a 30) jsou vyobrazeny body u osy x – mají nějaký význam?
2. Lze některé části rybích těl využít jinak než jako kategorie VŽP III?
3. Proč jste nestanovoval stolní hodnotu u sledovaných druhů ryb, popřípadě výtěžnost při kulinární úpravě filetů?

Ve Zlíně dne **20. 05. 2022**

Podpis oponenta diplomové práce