

Hodnocení diplomové práce
Vedoucí DP

Autor práce: **Bc. Tereza VOSÁHLOVÁ**

Název diplomové práce: **Environmentální dopady konzumace masa ve světě**

Garantující pracoviště: Ústav veřejného zdravotnictví LF UP v Olomouci

Jméno, přímení, titul vedoucího DP: Doc. MUDr. Alena PETRÁKOVÁ, CSc.

Pracoviště vedoucího DP: Ústav veřejného zdravotnictví LF UP v Olomouci

	Předmět hodnocení	hodnocení známka A-F
1	Aktuálnost řešené problematiky, výstižnost anotace práce.	A
2	Teoretická část práce: 1) rešeršní strategie, správnost postupu při vyhledávání zdrojů a kritické hodnocení jejich relevance, využití literatury v cizím jazyce; 2) struktura teoretických východisek podle stanoveného cíle práce, definování základních pojmu, logická provázanost jednotlivých kapitol.	A
3	Formulace cílů práce, hypotéz nebo výzkumných otázek, soulad cílů s tématem a obsahem práce.	A
4	Metoda práce: výběr metody práce, výběr a velikost studovaného souboru, provázanost teoretické a praktické části práce.	A
5	Zpracování výsledků práce a jejich interpretace, naplnění cílů práce.	A
6	Diskuze a závěr práce, teoretický a praktický přínos práce.	A
7	Formální zpracování práce (citační etika, jazyková a stylistická úroveň, odborná a vědecká terminologie, rozsah práce, grafická úprava práce).	B
8.	Spolupráce s vedoucím práce, samostatnost v plnění úkolů, invence a zájem studenta.	A
	Celková známka	A

Komentář k práci, připomínky a dotazy

Téma diplomové práce bylo zvoleno dle odborného zájmu a extenzivních zkušeností studentky v oblasti výživy s důrazem na vliv konzumace masa a masných výrobků na lidské zdraví i na životní prostředí. Jde o velmi aktuální tematiku, zpracovanou velmi podrobně a komplexně tak, aby bylo možno využít již známých a publikovaných poznatků pro predikce vývoje do příštích desetiletí. Kromě Agendy 2030 (OSN) a predikce vývoje situace do roku 2030 byl dalším časovým bodem pro predikce zvolen rok 2050, který pro své predikce používá např. Světová zdravotnická organizace (např. predikce vývoje antimikrobiální rezistence do roku 2050).

Autorka ve své diplomové práci zvolila velmi originální a komplexní přístup. Cíle, které si kladla pro vypracování předložené diplomové práce, splnila, v některých aspektech – konkrétně v predikcích vývoje do roku 2050 – z pohledu vedoucí diplomové práce naplnila více, než v iniciální fázi zpracování diplomové práce plánovala. Diskuse je přehledná, uvádí jak zodpovězené otázky, tak otázky nové, které závěry této diplomové práce přinesly. Závěry diplomové práce potvrzují, že globální spotřeba masa roste rychleji než populace a podle předložených predikcí poroste s vysokou pravděpodobností i v dalších desetiletích. Bude tak nadále negativně ovlivňovat jak zdravotní stav populace, tak životní prostředí. Z tohoto důvodu je důležité, jak autorka zmiňuje v závěru své diplomové práce, zaměřit se na zvyšování zdravotní gramotnosti populace v oblasti výživy s důrazem na konzumaci masa a

masných výrobků s možností využití alternativ masné stravy. Důležitá je diskuse regionálních rozdílů a doporučení regionálního přístupu k této problematice.

Autorka pracovala při zpracování své diplomové práce systematicky, pravidelně konzultovala své výsledky s vedoucí diplomové práce, byla velmi aktivní po celou dobu postupného zpracování zvoleného tématu, přípravy a dokončení své diplomové práce.

Diplomová práce byla po odevzdání zkонтrolována v systému STAG plagiátorským programem „Theses.cz“. Výsledek této kontroly umožňuje považovat předloženou diplomovou práci za originální.

K předložené diplomové práci **nemám připomínky**.

K obhajobě předložené diplomové práce mám následující **dotazy:** **1) Jak by měly být z pohledu autorky výsledky její diplomové práce využity pro další výzkum v této oblasti? 2) Jak mohou být z pohledu autorky využity výsledky její diplomové práce v praxi?**

Závěr: práci doporučuji k obhajobě

V Praze dne 29. 4. 2022

Podpis: