

HODNOCENÍ VEDOUCÍHO BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Autor práce	Jan Šmídek
Studijní program	Management rizik
Forma studia	kombinovaná
Akademický rok	2022/2023
Téma práce	Mikroplasty a jejich vliv na životní prostředí
Autor posudku	Ing. Lukáš Snopek, Ph.D.

	Kritéria hodnocení	Váha	Hodnocení
1	Formulace cílů práce a použité metody	0,10	B
2	Úroveň teoretické části práce	0,30	A
3	Úroveň analyticko-empirické a návrhové části práce	0,20	A
4	Výstavba textu a jeho logická provázanost, kvalitativní a kvantitativní parametry práce	0,13	A
5	Splnění cílů práce a relevance závěrů	0,15	B
6	Jazyková úroveň práce	0,05	A
7	Formální náležitosti práce (včetně citací a užití šablony)	0,07	B
	Návrh hodnocení dle váženého průměru	1,00	A (1,16)

Autor bakalářské práce předkládá ucelený dokument popisující mikroplasty a jejich vliv na životní prostředí. Student stanovil a ověřil hypotézy a provedl obsahovou analýzu k danému tématu. V práci je uvedeno shrnutí dosavadních poznatků o problematice mikroplastů za využití vědeckých článků dostupných na SCOPUS nebo WoS. Z dosažených výsledků byly navrženy adekvátní doporučení. Vysoce oceňuji samostatnou práci studenta, jeho pravidelné konzultace a kontinuální pokrok při tvorbě BP. Taktéž musím vyzdvihnout použití více jak 80 zahraničních publikací při tvorbě BP, které student řádně citoval. Struktura práce splňuje požadavky, které jsou kladeny na tento typ prací. Práce taktéž splňuje cíle studia studijního programu "Management rizik", který má výrazně multidisciplinární charakter, kdy také zahrnuje studium a problematiku životního prostředí. Práci doporučuji k obhajobě.

Práce není plagiátem.

V Uherském Hradišti dne 23.08.2023

Podpis:

Hodnocení odpovídá následující stupnici:

A = 1,00-1,24 B = 1,25-1,50 C = 1,51-2,00 D = 2,01-2,50 E = 2,51-3,00 F = 3,01-...